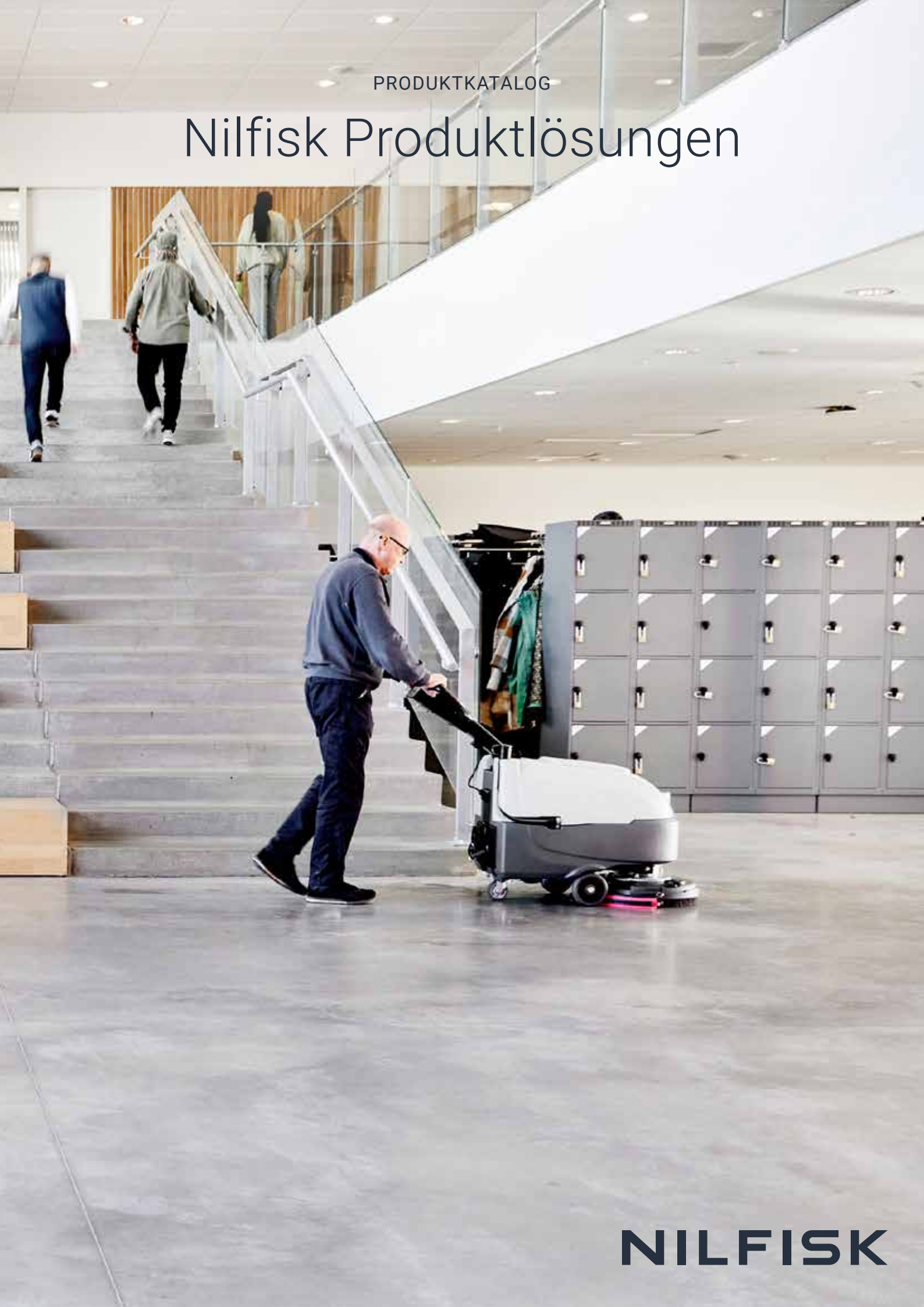


PRODUKTKATALOG

Nilfisk Produktlösungen



NILFISK

Nilfisk – Ihr bewährter Partner

Gestützt auf unser umfassendes Wissen über Ihre Bedürfnisse, Herausforderungen und Ihre tägliche Arbeitsumgebung haben wir den Anspruch, Ihnen die richtige Lösung zu bieten und Ihre Produktivität zu verbessern – damit Sie sich auf Ihre Aufgaben konzentrieren können.

Seit 1906 hat sich Nilfisk in diesem Streben nach Perfektion niemals auf Kompromisse eingelassen. Aus unserer starken, von Innovation und Zielstrebigkeit geprägten Tradition bieten wir professionellen Anwendern nur absolute Spitzenlösungen für ihre Reinigungsaufgaben. Unsere Geräte sind langlebig, bedienerfreundlich und garantieren niedrige Gesamtkosten bei höherer Produktivität.

Unser Ziel sind rundum zufriedene Kunden. Nilfisk bietet innovative und zuverlässige Reinigungslösungen, die vielen verschiedenen Anforderungen und Segmenten gerecht werden. Wenn es darum geht, Ihre Leistungsfähigkeit und Ihre Arbeitsbedingungen zu verbessern und gleichzeitig kontinuierlich Ihre Kosten zu senken und die Auswirkungen auf die Umwelt zu verringern, gibt es für uns keine Kompromisse.

Bei Nilfisk sind wir davon überzeugt, dass eine solide Vergangenheit das Fundament für eine starke Zukunft legt. Als Ihr professioneller Geschäftspartner müssen wir unser Geschäft fortlaufend innovativ weiterentwickeln, um Ihres zu stärken. Das ist das Versprechen, das Nilfisk Ihnen als Ihr bewährter Partner gibt.



CLEAN IS CHANGING

Gemeinsam können wir noch besser werden

Sauberkeit ist sowohl für private als auch öffentliche Einrichtungen von entscheidender Bedeutung. Reinigungsprozesse entwickeln sich stetig weiter, so wie sich auch die Wahrnehmung der Reinigung selbst wandelt. Unser Ziel ist es, unsere hochwertigen Produkte und Dienstleistungen weiter auszubauen und dabei gleichzeitig wichtige Nachhaltigkeitsaspekte zu integrieren. Und das nicht nur, um eine bessere Reinigungsleistung zu erzielen, sondern auch, um nachhaltiger zu handeln und unseren Kunden ein optimales Angebot bieten zu können.

Nachhaltige Reinigung

Eine nachhaltige Reinigung setzt voraus, dass wir den Umgang mit natürlichen Ressourcen wie Wasser berücksichtigen und zugleich den Einsatz von Reinigungsmitteln sowie den Energieverbrauch verringern. Nur so können eine umweltfreundlichere Reinigung ermöglicht und die Reinigungskosten verringert werden. In den letzten Jahren ist der Anspruch von Unternehmen an eine nachhaltige Reinigung gewachsen und die Anforderungen von Kunden, Lieferanten und Behörden haben sich verstärkt. Auch die Art und Weise, wie das Reinigungspersonal seine Aufgaben ausführt - von Gesundheit und Sicherheit über ergonomische Aspekte bis hin zum allgemeinen Wohlbefinden der Mitarbeiter - ist ein wichtiger Teil der Nachhaltigkeitsmaßnahmen. Darüber hinaus können die Lebensdauer und die regelmäßige Wartung über die Effizienz der Maschinen entscheiden und zu Ihrer Nachhaltigkeitsstrategie beitragen. Innovative Reinigungstechnologien und die Nutzung von Daten zur Ermittlung des Reinigungsbedarfs tragen ebenfalls dazu bei.

Engagement für Reinigung

Wir haben uns zu einer nachhaltigen Reinigung verpflichtet und sind bestrebt, Produkte, Dienstleistungen und Lösungen anzubieten, die zu einer besseren Zukunft beitragen. Wie wir die Umwelt beeinflussen, ist ein wichtiger Aspekt unserer übergreifenden Geschäftsstrategie. Wir haben uns ehrgeizige Klimaziele gesetzt, um unsere negativen Auswirkungen zu verringern und gleichzeitig unseren Kunden einen noch größeren Nutzen zu bieten.

Wir legen die Messlatte für uns selbst stets höher, um unsere Position als führendes Unternehmen im Bereich CSR (Corporate Social Responsibility) weiter auszubauen.

Unser Ziel ist es, nachhaltige Reinigungslösungen in die Tat umzusetzen. Wir engagieren uns für Science Based Targets-Initiativen, die ehrgeizige Ziele für die Klimaauswirkungen vorgeben. Zudem haben wir kürzlich die EcoVadis-Goldmedaille erhalten: Bei der Bewertung erreichten wir unsere höchste Punktzahl (90 von 100 Punkten) für unsere Umweltmaßnahmen - einschließlich unserer Verpflichtung zur Reduzierung der Treibhausgasemissionen im Zusammenhang mit unseren Geschäftstätigkeiten und durch den Einsatz unserer Produkte. Als Ihr Partner auf dem Weg zu mehr Nachhaltigkeit möchten wir Sie bei Ihren Aktivitäten für Umweltschutz und Effizienz unterstützen. Wir sind davon überzeugt, dass wir gemeinsam mit Ihnen einen echten Mehrwert für Ihr Unternehmen, die Umwelt und die Gesellschaft als Ganzes erzielen können. **Clean is Changing.** Gemeinsam können wir noch besser werden.

Inhaltsverzeichnis



Kaltwasser Hochdruckreiniger/ Höchstdruckreiniger

- 22 MC 2C
- 23 MC 3C
- 24 MC 4M
- 25 MC 5M
- 27 MC 6P
- 28 MC 7P
- 29 MC 8P
- 30 MC 9P
- 31 MC 10P

Heißwasser Hochdruckreiniger

- 35 MH 3M
- 36 MH 4M
- 37 MH 5M
- 38 MH 5M E
- 39 MH 7P
- 40 MH 8P

Benzin/Diesel Hochdruckreiniger

- 42 MC PE/DE
- 43 MH PE/DE

Stationäre Hochdruckreiniger

- 45 SC UNO 4M
- 46 SC UNO 5M, 6P & 7P
- 47 SC DUO 6P & 7P
- 48 SC DELTA
- 49 SH SOLAR D
- 50 SH SOLAR E
- 51 SH SOLAR G
- 52 SH TRUCK
- 53 SH AUTO

- 54 Zubehör für Hochdruckreiniger
- 32 Zubehör Höchstdruckreiniger
- 94 Vorsprühgeräte

Gewerbesauger

- 102 VP100
- 103 VP300 ECO HEPA
- 104 VP300 HEPA
- 105 VP930
- 106 VP600 ECO/ VP600 HEPA
- 107 VP600 Battery
- 108 GD5 BACK HEPA/GD10 BACK HEPA
- 109 GD5 Battery
- 110 VU500
- 111 GU700 A
- 112 VL100-Serie
- 113 VL500-Serie
- 115 Zubehör Trockensauger
- 131 Zubehör Bürstsauger
- 133 Zubehör Nass-/Trockensauger

Sicherheitssauger

- 144 AERO 21 / 21 INOX
- 145 AERO 26 / 31
- 147 GM80 P
- 148 GMP80/38
- 149 ATTIX 30
- 151 ATTIX 33
- 152 ATTIX 44
- 153 ATTIX 40 INOX
- 154 ATTIX 50
- 155 ATTIX 7
- 157 ATTIX 9
- 158 SB Station / SB Tandem
- 161 M-Klasse
- 162 H-Klasse
- 163 Type 22

Schlauchsysteme

- 164 Schlauchsysteme
- 168 Schlauchverbindungen/-verteiler
- 169 Saugschläuche
- 170 Zubehör für Sauger
- 198 Zubehör für Sauger – Type 22

Industriesauger

- 204 VHS120-Serie
- 205 All-In-One Serie
- 206 VHSB436
- 207 S3 B
- 208 S3
- 209 Sauger für generative Fertigung
- 210 IVT 1000
- 211 VHS110 CR
- 212 VHS110 ATEX
- 213 T30 S
- 214 T22/ T40/ T40 W/ T75
- 215 T40 W IC
- 216 CTS22 – CTS40/CTS40 IC – CTT40 Z1
- 217 T22PLUS/ T40PLUS/ T40 WPLUS
- 218 3707-/3907-Serie
- 219 3997/ 3997 W
- 220 VHO200
- 221 ECO-OIL13/ ECO-OIL22
- 222 VHC110/ VHC120
- 223 VHC200
- 224 White Line
- 225 VHW200/ VHW210
- 226 VHW201/ VHW211
- 227 VHW310/ VHW311
- 228 VHW320/ VHW321
- 229 VHW420/ VHW421
- 230 VHW440/ VHW441
- 231 VHW InfiniClean
- 232 R104/ R154/ R155/ R305/ 3507WR
- 233 Containment Systeme
- 234 Produktförderanlagen
- 236 Zentrale Absauganlagen
- 237 Zubehör & Erweiterungsoptionen



Autonome Scheuersaugmaschinen

- 241 SC50
- 242 SC50 UVGI
- 243 SC60

Scheuersaugmaschinen

- 247 SC100
- 248 SC250
- 249 SC351
- 250 SC370
- 251 SC401
- 252 SC500 / SC500 REV
- 253 BA551/611
- 254 SC650
- 255 SC800
- 256 SC1500
- 257 SC2000
- 258 BR652/752
- 259 SC4000
- 260 SC5000
- 261 SC6000
- 262 SC6500
- 263 SC8000
- 265 SC430 GO-Line
- 266 SC530 GO-Line
- 267 SC3500 GO-Line
- 270 Batterien & Ladegeräte
- 275 Zubehör

Kombinationsmaschinen

- 291 CS7010 – Kombinationsmaschine
- 293 Zubehör

Kehrmaschinen

- 297 SW200 / SW250
- 298 SW750
- 299 SW900
- 300 SR1000 S
- 301 SR1101
- 302 SW4000
- 303 SW5500
- 304 SR1601
- 305 SW8000
- 307 Batterien & Ladegeräte
- 309 Zubehör

Einscheiben-/Poliermaschinen, Sprühextraktionsgerät und Teppichreiniger

- 316 FM400
- 317 BU500 Poliermaschine
- 318 BU800 Poliermaschine
- 319 TW 300 S CAR Sprühextraktionsgerät
- 320 ES300 Teppichreiniger
- 322 Zubehör
- 325 Dampfreiniger

Reinigungs- und Pflegemittel

- 331 Reinigungs- und Pflegemittel

Consumer

- 338 Hochdruckreiniger für Haus&Garten
- 342 Zubehör für Hochdruckreiniger
- 345 Trockensauger Easy & Quick
- 346 Nass-/Trockensauger für Haus&Garten
- 348 Zubehör für Nass-/Trockensauger
- 350 Zentrale Haussaughanlagen
- 351 Zubehör für zentr. Haussaughanlagen
- 353 Service
- 256 Notizen

🌐 nilfisk.de | nilfisk.at | nilfisk.ch
🌐 [linkedin.com/company/nilfisk/](https://www.linkedin.com/company/nilfisk/)
📘 [facebook.com/nilfisk](https://www.facebook.com/nilfisk)
© nilfiskofficial

Bewährte Leistungen

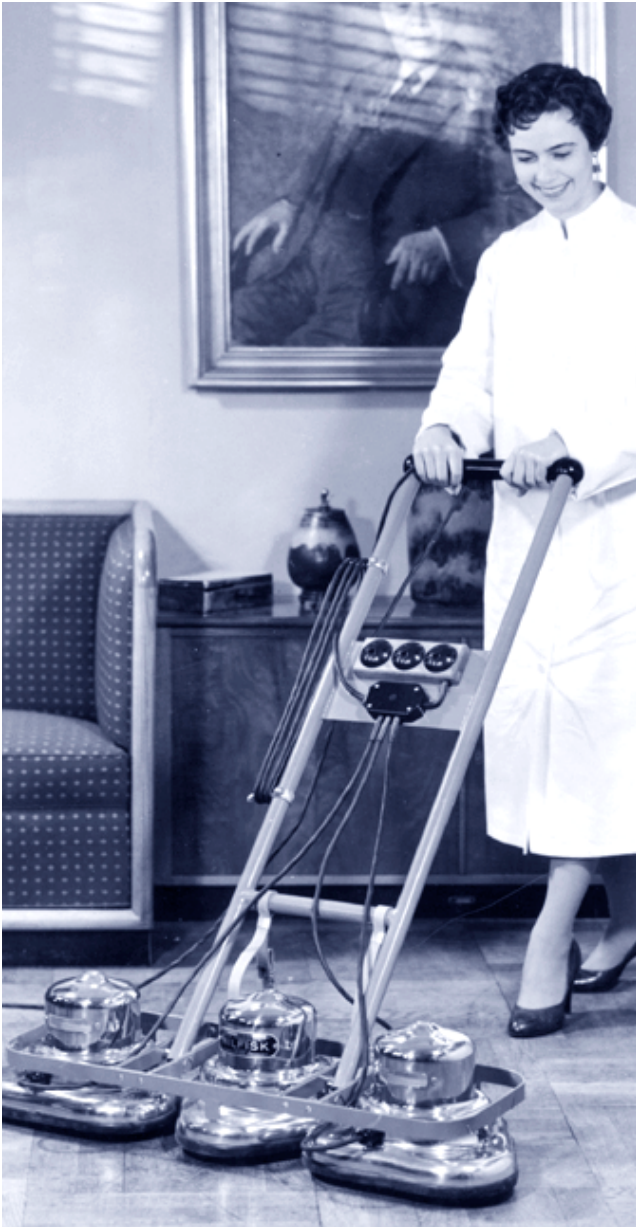
Zuverlässigkeit ist der Kern unserer Produkte, Dienstleistungen, Lieferanten und nicht zuletzt der Mitarbeiter unserer Organisation – Zuverlässigkeit ist unsere Stärke. Das bedeutet: Sie können sich auf uns verlassen wenn es darum geht, die Maßstäbe für Produktivität und Leistung zu setzen. Für uns bei Nilfisk steht Innovation für eine Vision, die Zuverlässigkeit und Qualität zu steigern und echten Kundennutzen zu bieten.



Ihre Anforderungen fließen in unsere Produktentwicklung ein

Für uns bei Nilfisk ist Innovation eine Vision, die uns in die Lage versetzt, Zuverlässigkeit und Qualität auf neue Ebenen zu bringen. Innovation beginnt mit der Produktentwicklung – unserem Kerngeschäft. Hier führen wir sorgfältige Analysen durch, denken kreativ und hören die Rückmeldungen unserer

Kunden aufmerksam an. Wir werten diese wertvollen Informationen vor einem Jahrhundert an Erfahrung aus und wandeln sie in Qualitätsprodukte um, die unsere Produktpalette zu einer der besten ihrer Klasse macht – und zu Ihrer bevorzugten Wahl.



Zuverlässigkeit ist mehr als ein Wort – es ist eine Erwartung

Partnerschaft ist eine Investition auf lange Sicht, die auf Vertrauen aufbaut. Wir und unsere Lieferanten halten die höchsten Qualitätsstandards ein, um Ihren Bedarf zu decken und zwar nicht nur heute, sondern auch in Zukunft. Durch unser umfassendes Marktwissen und unsere Erfahrung erfüllen wir die höchsten Standards in Produktion und Entwicklung. Unsere hoch qualifizierten und erfahrenen Mitarbeiter führen vielfältige

Testprogramme durch. Sämtliche dabei erfassten Daten werden aufgezeichnet und analysiert, bevor sie in unsere Datenbank übernommen werden, um sie für den Kundendienst und zukünftige Entwicklungen zur Verfügung zu stellen. Wir bei Nilfisk glauben daran, dass eine solide Vergangenheit die beste Basis für eine starke Zukunft ist.

Die passende Reinigungslösung für alle Branchen

Da wir bei Nilfisk Ihre Anforderungen, Aufgaben und Ihre alltägliche Arbeitsumgebung bestens kennen, haben wir den Anspruch, Ihnen stets das richtige Lösungskonzept anzubieten und Ihre Produktivität zu verbessern, damit Sie sich voll und ganz auf Ihre Arbeit konzentrieren können.



Fertigung – viele Aufgaben, ein Partner für die Reinigung

Im verarbeitenden Gewerbe sind Sie auf die besten und wirtschaftlichsten Lösungen angewiesen, um unterschiedlichste Reinigungsaufgaben in verschiedenen Produktionsbereichen zu bewältigen. Namhafte Industrieunternehmen bauen seit vielen Jahren auf Nilfisk als verlässlichen Partner für die besten Reinigungslösungen bei leichten und schweren industriellen Anwendungen. Mit unseren standardisierten sowie maßgefertigten Lösungen halten Sie Ihre Produktionsbereiche sauber, sicher und produktiv – in Hallen und im Freien. Unsere Maschinen verfügen über eine lange Lebensdauer, sind einfach in der Anwendung und garantieren niedrige Gesamtkosten über die gesamte Lebenszeit (TCO) bei erhöhter Produktivität. Wir bieten flexible Leistungen und hohe Sicherheit dank zertifizierter Technologien.

Reinigungsunternehmen – beste Leistungen in umkämpften Märkten

Mit unseren anwenderfreundlichen und innovativen Lösungen streben wir danach, Ihre Wettbewerbsfähigkeit und Kundenbeziehungen zu stärken. Als zuverlässiger Partner stellen wir einen schnellen und persönlichen Service sicher, um Sie darin zu unterstützen, beste Reinigungsleistungen bei hohen hygienischen Standards zu bieten. Leise, zuverlässige und flexible Maschinen unterstützen Sie dabei, Ihre Produktivität zu steigern und in lärmsensiblen Umgebungen zu arbeiten, ohne zu stören. Wir senken Ihre Betriebskosten, indem wir uns auf Ihre speziellen Anforderungen einstellen: optimierte Personalressourcen, effiziente Betriebszeiten, reduzierter Reinigungsmittelverbrauch etc..



Private und öffentliche Einrichtungen – saubere, sichere und attraktive Umgebung

Wir unterstützen Sie mit professionellen Reinigungsmaschinen in der täglichen Reinigung Ihrer Betriebsstätten im Innen- und Außenbereich und sorgen für eine saubere, sichere und attraktive Umgebung sowohl bei Patienten und Schülern, als auch Bewohnern und Kunden. Mit unseren leisen und wendigen Maschinen können Sie in engen Räumlichkeiten, aber auch in lärmsensiblen Umgebungen effektiv reinigen. Mit bewährten Reinigungslösungen halten Sie Straßen, Parks und andere öffentliche Bereiche sauber und vermitteln damit einen gepflegten, professionellen Eindruck. Unsere wirtschaftlichen Lösungen senken Ihre Kosten für Wasser, Reinigungsmittel und Energie ohne Einbußen bei der Reinigungsleistung.

Wir arbeiten dafür, Ihre bevorzugte Wahl zu sein

Wir engagieren uns, damit Sie Ihre Geschäftsvorhaben umsetzen können. Dazu konzentrieren wir uns auf Qualität, innovative Produktentwicklungen und eine verlässliche Wertschöpfungskette. Um erfolgreich zu sein, führen wir umfassende Analysen durch, pflegen produktive Partnerschaften und bleiben kontinuierlich im Dialog mit Ihnen als unserem Kunden. Wir nutzen die Erkenntnisse aus diesem Prozess, um effiziente Maschinen zu bauen, die höchsten Anforderungen genügen, zuverlässig arbeiten und eine einfache Handhabung bieten.



Entscheiden Sie sich für einen zuverlässigen Partner

Die Umweltbemühungen von Nilfisk an allen europäischen und asiatischen Betriebsstätten unterliegen den Kontrollen der ISO 9001 und ISO 14001. Die ISO 9001 Grundsätze gewährleisten ein standardisiertes Qualitätsmanagement in der Produktion. Das ISO 14001 Umweltmanagementsystem hingegen legt den Schwerpunkt auf einen kontinuierlichen Verbesserungsprozess, um die definierten Umweltziele zeitnah zu erreichen und deren Einhaltung konsequent zu überwachen.

Engagement in einer erweiterten Partnerschaft – zu Ihrem Vorteil

Nilfisk beteiligt sich aktiv am United Nations Global Compact und dessen Prinzipien für Menschenrechte, Umwelt und Korruptionsbekämpfung. Dieses Engagement schließt unsere gesamte Wertschöpfungskette mit ein. Bereits heute agieren 44% unserer Lieferanten nach den Grundsätzen des United Nations Global Compact – Tendenz steigend.

Wir verringern den CO₂-Ausstoß

Unser Umweltschutz-Engagement setzt einen klaren Fokus auf den internen Ressourcenverbrauch. Ziel ist es, unseren CO₂-Ausstoß jährlich 5 Prozent zu senken. Letztes Jahr konnten wir diese Maßgabe bereits übertreffen und den CO₂-Ausstoß um 6% verringern.

Wir setzen Maßstäbe

Der Anspruch von Nilfisk zielt darauf ab, neue Branchenmaßstäbe zu setzen. Im Zuge dessen beteiligen wir uns aktiv in den dafür relevanten Gremien – sei es bei der Entwicklung neuer Technologien und Standards oder in industriellen Vereinigungen auf globaler, regionaler und lokaler Ebene.

Ökologischer Fußabdruck

Um die Umweltauswirkungen unserer Produkte exakt messen zu können, hat Nilfisk eine effiziente Methode entwickelt, die bereits heute in einem unserer größten Produktbereiche aktiv eingesetzt wird. Auf diese Weise gewinnen wir wertvolle Einsichten für die Entwicklung ressourcenschonender, nachhaltiger Reinigungslösungen.

Produkte für eine bessere Umwelt

Ein Jahrhundert an Erfahrung hilft uns, neue Produkte zu entwickeln, die nicht nur anwenderfreundlich und zuverlässig sind, sondern auch eine optimale Umweltleistung aufweisen. Unser Ziel: Ihre Kosten zu senken und gleichzeitig unsere Umweltauswirkungen zu optimieren. Das Ergebnis: Im Jahr 2013 wiesen 71% unserer neu eingeführten Produkte eine Verbesserung im Verbrauch von Energie, Wasser und Reinigungsmittel oder bezüglich der Entsorgung auf.



CLEAN IS CHANGING

Nachhaltigkeit dank Ecoflex™

Das automatische Reinigungsmittel-Dosiersystem Ecoflex™ garantiert die optimale Nutzung von Wasser, Reinigungsmittel, Energie und Maschine. Individuelle Reinigungsanforderungen verlangen nach anwendungsspezifischen Reinigungslösungen. Mit der richtigen Kombination aus Bürstendruck, Wasser oder Reinigungsmittel ist Ecoflex™ die professionelle und nachhaltige Lösung für jede Reinigungsaufgabe. Sie sparen Zeit und senken gleichzeitig den Verbrauch an Wasser und Reinigungsmittel.

Leise Maschinen ermöglichen Reinigungsarbeiten in lärmsensiblen Bereichen

Wir arbeiten kontinuierlich daran, die größte Herausforderung in der Tagesreinigung zu beseitigen – den Lärm. Unsere flüsterleisen Maschinen sorgen für eine angenehme und entspannte Atmosphäre – für Ihre Kunden und Mitarbeiter.

Effiziente Filter verbessern Ihr Raumklima

Nilfisk bietet eine der breitesten Filterpaletten weltweit. Bei der Entwicklung unserer Filter konzentrieren wir uns vor allem auf die Verbesserung der Luftqualität. Bereits unsere HEPA-Filter halten 99,95% aller Partikel mit einer Größe von 0,1 Mikron zurück. Die ULPA-Filter erlauben sogar Abscheideergebnisse von bis zu 99,9995%. Darüber hinaus haben wir zwei Filtersysteme entwickelt, die die Saugkraft erhalten, die Lebensdauer der Maschinen verlängern und Stillstandzeiten minimieren. Auf diese Weise erzielen Sie eine maximale Leistung bei minimalem Zeit- und Kostenaufwand.

Zuverlässige Maschinen

Die Produktentwicklung gehört zu unseren Kernkompetenzen. Genaues Zuhören, exakte Analyse, innovatives Denken und über hundert Jahre Reinigungskompetenz vereinen sich in unseren Lösungen. Unsere Zuverlässigkeit hebt uns von der Masse ab und macht unsere Produkte einzigartig. Dieses Ziel erreichen wir, indem wir uns strengste Produktionskriterien setzen, die für eine lange Lebensdauer sorgen.

Namensgebung für Nilfisk Hochdruckreiniger

Ziel der Namensstruktur von Nilfisk Hochdruckreinigern ist es, einen einfachen und klaren Überblick über die technischen Details und Merkmale unserer Produkte zu geben. Auf diese Weise möchten wir den Geschäftsprozess für unsere Partner vereinfachen. Die Namensgebung soll für größere Transparenz hinsichtlich der technischen Daten sorgen und die Wahl der richtigen Maschine erleichtern.



MC 3C-150/660 XT

Gerätemodell

- MC** Mobiler Kaltwasser Hochdruckreiniger
- MH** Mobiler Heißwasser Hochdruckreiniger
- SC** Stationärer Kaltwasser Hochdruckreiniger
- SH** Stationärer Heißwasser Hochdruckreiniger
- MC PE/DE** Benzin/Diesel Kaltwasser Hochdruckreiniger
- MH PE/DE** Benzin/Diesel Heißwasser Hochdruckreiniger

Modellreihe

Die Nummer zeigt die Modellreihe an

Leistungskategorie

- C** Kompaktklasse mit einer Pumpendrehzahl von 2800 U/min.
- M** Mittelklasse mit einer Pumpendrehzahl von 1450 U/min.
- P** Spitzenklasse mit einer Pumpendrehzahl von 1450 U/min.

150/660 Wasserleistung l/Std. Qmax








150/660 Druck in bar

Ausstattung

- X** Schlauchtrommel
- T** Zusätzliches Strahlrohr oder Universal Plus Strahlrohr mit 4-in-1 Düse
- XT** Schlauchtrommel mit zus. Strahlrohr oder Universal Plus Strahlrohr mit 4-in-1 Düse
- X2** Schlauch- und Kabeltrommel
- P(A)** Druckgesteuertes Regelsystem
- FA** Flussgesteuertes Regelsystem
- F** Lebensmittelausführung
- FB** Lebensmittelausführung mit Wasserkasten
- PS** Tragbar / Stationär
- PE** Benzin
- DE** Diesel
- ST** Edelstahl
- E** Elektrisch beheizt
- D** Diesel beheizt
- G** Gas beheizt

Finden Sie Ihren mobilen Kaltwasser-Hochdruckreiniger

Die folgende Tabelle gibt Ihnen eine Übersicht zwischen den alten und den neuen Produktnamen. Die Artikelnummern bleiben gleich.

	Artikel-Nr.	Bezeichnung Alt	Bezeichnung Neu
	128471354	POSEIDON 2-22 XT (Vorängermodell)	MC 2C-120/520 XT
	128471350	POSEIDON 2-25 XT (Vorängermodell)	MC 2C-140/610 XT
	128471359	POSEIDON 2-29 XT (Vorängermodell)	MC 2C-150/650 XT
	107146380	MC 3C-150/660 XT	MC 3C-150/660 XT
	107146384	MC 3C-170/820 XT	MC 3C-170/820 XT
	107146400	MC 4M-160/620	MC 4M-160/620
	107146403	MC 4M-160/620 XT	MC 4M-160/620 XT
	107146410	MC 4M-180/740 XT	MC 4M-180/740 XT
	107146705	POSEIDON 5-41	MC 5M-180/840
	107146708	POSEIDON 5-41 XT	MC 5M-180/840 XT
	107146711	POSEIDON 5-56	MC 5M-200/1050
	107146716	POSEIDON 5-56 XT	MC 5M-200/1050 XT
	107146718	POSEIDON 5-62	MC 5M-220/1130
	107146722	POSEIDON 5-62 XT	MC 5M-220/1130 XT
	107146772	POSEIDON 6-56 XT	MC 6P-200/1050 XT
	107146759	POSEIDON 6-65 XT	MC 6P-180/1300 XT
	107146761	POSEIDON 6-79 XT	MC 6P-170/1600 XT
	107146774		MC 6P-120/1950 XT
	107146800	POSEIDON 7-67	MC 7P-195/1280
	107146801	POSEIDON 7-67 XT	MC 7P-195/1280 XT
	107146802	POSEIDON 7-67 F	MC 7P-195/1280 F
	301002534	POSEIDON 8-111	MC 8P-180/2100
	301002535	POSEIDON 8-125	MC 8P-160/2500
	301002619	POSEIDON 8-125 ST	MC 8P-160/2500 ST

Die MC-Reihe – ideal für Baustellen, Geräteverleih, Landwirtschaft, Industrie und Lebensmittelbranche

Die MC-Reihe der mobilen Kaltwasser Hochdruckreiniger umfasst Lösungen für den semiprofessionellen und selteneren Einsatz bis zu den Modellen unserer Premiumklasse, die sich ideal für die anspruchsvollsten und härtesten industriellen Reinigungsaufgaben eignen. Die MC-Reihe macht den Weg frei für die effiziente Kaltwasserreinigung in einer Vielzahl unterschiedlicher Umgebungen.



Das Modell **MC 2C** ist ein kompaktes und leichtes Gerät, das sich ideal für die meisten allgemeinen Reinigungsaufgaben eignet, die in Handwerks- und Einzelhandelsbetrieben oder auf kleinen Bauernhöfen anfallen. Die robuste und langlebige Pumpe ist auf einen weniger intensiven oder selteneren Einsatz ausgelegt.



Der **MC 3C** ist ein innovativer, kompakter Hochdruckreiniger für den gewerblichen Einsatz bei täglichen leichteren Reinigungsaufgaben. Der MC 3C ist leicht zu transportieren und bietet darüber hinaus vielfältige Aufbewahrungsmöglichkeiten und ein innovatives Reinigungsmittelsystem, das die Reinigung intuitiver und produktiver macht.



Der auf der gleichen Plattform wie das MC3-Programm aufgebaute **MC 4M** ist mit einer leistungsfähigeren Pumpe und einem stärkeren Motor ausgestattet und damit ideal für intensivere gewerbliche Reinigungsanwendungen. Die ideal gelösten Aufbewahrungseinrichtungen vereinfachen Aufbewahrung und Transport. Das neue Reinigungsmittelsystem verbessert die Reinigungswirkung nicht nur bei der Anwendung des Reinigungsmittels, sondern auch im normalen Hochdruckbetrieb.



Die Reihe **MC 5M** bietet zusätzliche Funktionen für breitere Anwendungsmöglichkeiten und höhere Mobilität. Das Programm vereint Robustheit, Ergonomie, Wartungsfreundlichkeit und hohe Reinigungskraft für einen längeren Einsatz in anspruchsvollen Umgebungen.



MC 6 P sind Kaltwasser Hochdruckreiniger für höchste Anforderungen und den besonders intensiven Einsatz in vielen verschiedenen Anwendungsbereichen.



MC 7 P sind Kaltwasser Hochdruckreiniger für höchste Anforderungen und den besonders intensiven Einsatz in vielen verschiedenen Anwendungsbereichen.



Das Modell **MC 7 F** ist mit einem rostfreien Edelstahlrahmen und grauen, nicht markierenden Rädern und Schläuchen zum Schutz der Arbeitsumgebung ausgestattet.



Der **MC 8P** ist der ideale Partner für Anwendungen, die eine hohe Reinigungskraft und Wasserleistung in Verbindung mit einem robusten und einfachen Stahlrahmen erfordern – ideal für Landwirtschaft sowie im Bau- und Verkehrswesen.

Eine Übersicht unserer mobilen Heißwassergeräte

In der unten stehenden Tabelle finden Sie eine Gegenüberstellung der alten und neuen Produktnamen unserer Heißwasser Hochdruckreiniger.

	Artikel-Nr.	Bezeichnung Alt	Bezeichnung Neu
	107146896	NEPTUNE 2-26 X SPECIAL (Vorgängermodell)	MH 3M-140/580 X
	107146905	NEPTUNE 2-30 X SPECIAL (Vorgängermodell)	MH 3M-160/770 X
	107146917	NEPTUNE 4-43 FAX (Vorgängermodell)	MH 4M-180/860 FA
	107146922	NEPTUNE 4-50 FAX (Vorgängermodell)	MH 4M-200/960 FAX
	107146912	NEPTUNE 4-54 X (Vorgängermodell)	MH 4M-210/1000 X
	107146948	NEPTUNE 5-50 FA (Vorgängermodell)	MH 5M-200/960 FA
	107146950	NEPTUNE 5-57 X (Vorgängermodell)	MH 5M-210/1100 X
	107146980	NEPTUNE 7-63 FA (Vorgängermodell)	MH 7P-180/1260 FA
	107146982	NEPTUNE 7-63 FAX2 (Vorgängermodell)	MH 7P-180/1260 FAX
	107146970	NEPTUNE 8-103	MH 8P-180/2000 FA
	107146965		MH 8P-180/2000 FAX
	107146865	NEPTUNE E 12	MH 5M-180/800 E12
	107146866	NEPTUNE E 24	MH 5M-180/800 E24

Die Generation MH – reduziert Reinigungskosten durch hohe Produktivität und intuitive Bedienung

Auch bei unserer neuen Generation mobiler Heißwasser Hochdruckreiniger bleiben der hohe Wirkungsgrad und die geringen Betriebskosten unerreicht, während gleichzeitig der Bedienkomfort und die Mobilität optimiert worden sind.



Nilfisk Wärmetauscher wurden von EUnited für ihren hohen Wirkungsgrad zertifiziert – eine Garantie für ihre hohe Leistungsfähigkeit und niedrige Betriebskosten.

Die **MH 3M** und **MH 4M** verbinden eine kompakte und wendige Konstruktion mit einem leistungsfähigen Erhitzer, geringen Betriebskosten und intuitiver Bedienung. Beide Modellreihen sind mit langsamlaufenden Industriemotoren ausgerüstet, und der **MH 4M** verfügt modellabhängig über ein durchflussgesteuertes Regelsystem, das den Bedienkomfort und die Zuverlässigkeit noch weiter erhöht.



Die **MH 5M** und **7P** basieren in Bezug auf das intuitive und mobile Design auf demselben Konzept wie der MH 3M und 4M. Die ebenfalls mit brennstoffsparenden Wärmetauschern mit EcoPower-Technologie ausgestatteten Modellreihen bieten modellabhängig die Vorteile des flussgesteuerten Regelsystems und der bordeigenen Wartungsdiagnose, die Stillstandszeiten und Instandhaltungskosten reduziert.



Die Produktreihe **MH 7P** ist mit unseren einzigartigen Vierkolbenpumpen ausgerüstet, die auch stärkste Beanspruchungen meistern und eine lange Lebensdauer gewährleisten.







Zusätzlich zu diesen Grundmodellen bietet Nilfisk nach wie vor auch das Modell **MH 8P** mit hoher Wasserleistung an – also ein umfassendes Spektrum für alle Anwendungsbereiche.



Und zu guter Letzt das Modell **MH 5M E**, das an den Einsatz in der Lebensmittelindustrie oder in explosionsgefährdeten Bereichen angepasst ist. Es bietet viele Merkmale des MH 5M, unter anderem das WDK-Reinigungsmitteldosiersystem sowie einen robusten Stahlrahmen.

Eine Übersicht an Kalt- oder Heißwassergeräten mit Benzin- oder Dieselantrieb

Die Tabelle gibt Ihnen eine Übersicht über die alten und neuen Produktbezeichnungen.

	Artikel-Nr.	Bezeichnung Alt	Bezeichnung Neu
	106404532	POSEIDON 2-35 PE (Vorgängermodell)	MC 2C-160/740 PET
	106404536	POSEIDON 5-51 PE PLUS (Vorgängermodell)	MC 5C-240/940 PE
	106174807	POSEIDON 7-61 PE PLUS	MC 7P-220/1120 PE PLUS
	106174740	POSEIDON 5-54 DE	MC 5M-195/1000 DE
	106239530	NEPTUNE 7-61 PE	MH 7P-220/1120 PE
	106239635	NEPTUNE 7-72 DE	MH 7P-220/1300 DE

Unabhängigkeit von Strom und Wasseranschlüssen

Kalt- oder Heißwasser Hochdruckreiniger mit Benzin- und Dieselantrieb sind vollkommen unabhängig von Stromquellen – und sogar von den üblichen Wasseranschlüssen. Sie sind daher besonders flexibel einsetzbar. Mit ihrem Benzin- oder Dieselmotor können sie Wasser aus einem Tank, Fluss oder Brunnen ansaugen und sind damit die ideale Lösung für die ortsunabhängige Reinigung von Geräten und Maschinen in der Landwirtschaft oder auf dem Bau – auf dem Feld oder auf einer Baustelle. Die perfekte Lösung für alle Reinigungsaufgaben – individuell, effizient und wirtschaftlich. Eine breite Palette an Geräten mit Benzin- oder Dieselantrieb sowohl für Heiß- als auch Kaltwasser rundet das Angebot von Nilfisk ab.



MC PE Hochdruckreiniger eignen sich ideal für Kaltwasseranwendungen an Orten oder in Umgebungen, an denen die Stromversorgung unzureichend oder gar nicht verfügbar ist. Sie können sogar ohne Anschluss ans Wassernetz betrieben werden, da alle Maschinen der Serie mit einer Saugtechnik ausgestattet sind, mit der Wasser aus Tanks, Flüssen oder sonstigen Wasserquellen entnommen werden kann.

Mit einem Druck von bis zu 280 bar und leistungsstarken Honda/ Kohler-Motoren bis zu 13 PS können Sie mit den Geräten der **MC PE** Serie die anspruchsvollsten Reinigungsaufgaben mühelos bewältigen. Leistung, Langlebigkeit und Nachhaltigkeit werden durch intelligentes Design ohne Kompromisse priorisiert und erreicht, unabhängig davon, ob Sie Ihre Werkzeuge oder sogar ganze Gebäude reinigen.



Das Modell **MC DE** ist mit einem Yanmar Motor mit 10 PS ausgestattet. Er bietet dieselben Vorzüge wie die Honda Motoren und verfügt zusätzlich über einen elektrischen Anlasser. Alle Motoren haben eine Sicherheitsabschaltung bei niedrigem Ölstand.

Ein großer Vorteil ist die vollständige Unabhängigkeit von üblichen Stromquellen und sogar von Wasserversorgungsnetzen. Da diese Geräte Wasser aus einem Tank, Fluss oder Brunnen ansaugen können, bieten sie eine ideale Lösung für Reinigungsaufgaben in der Landwirtschaft oder im Bauwesen irgendwo auf einem Feld oder auf einer Baustelle.



Mit dem Heißwasser Hochdruckreiniger **MH PE** können Sie Wasser aus einem Tank, Fluss oder Brunnen ansaugen und sind dadurch vollkommen unabhängig von den üblichen Strom- und Wasserquellen. Das Gerät eignet sich ideal für den vollständig autonomen Einsatz im Bauwesen oder in der Landwirtschaft, in Industriebetrieben oder bei Reinigungsdienstleistungen. Das Bedienfeld ist anwenderfreundlich gestaltet.

Der **MH PE** ist sowohl in mobiler Ausführung als auch für die Montage auf einem Anhänger lieferbar. Er zeichnet sich durch hohe Effizienz, niedrige Reinigungskosten und eine anwenderfreundliche Bedienung aus. Das integrierte EcoPower Wärmetauschersystem ermöglicht einen hohen Wirkungsgrad und eine kostengünstige Wassererhitzung.



Mit dem dieselbetriebenen **MH DE** können sie Wasser aus einem Tank, Fluss oder Brunnen ansaugen und sind dadurch vollkommen unabhängig von den üblichen Strom- und Wasserquellen. Er ist ideal für alle Reinigungsaufgaben im Bauwesen oder in der Landwirtschaft. Der Ölablass aus Motor und Pumpe ist einfach durchzuführen, und eine Sicherheitsfunktion bei niedrigem Ölstand der Pumpe schützt diese vor dem Trockenlaufen. So bleiben die Wartungskosten überschaubar.

Der **MH DE** ist sowohl in mobiler Ausführung als auch für die Montage auf einem Anhänger lieferbar. Er zeichnet sich durch hohe Effizienz, niedrige Reinigungskosten und eine anwenderfreundliche Bedienung aus. Der Hochdruckreiniger bietet mit dem EcoPower Wärmetauschersystem einen hohen Wirkungsgrad und eine kostengünstige Wassererhitzung.

Eine Übersicht unserer stationären Kalt- und Heißwasseranlagen

Die folgende Tabelle gibt Ihnen eine Übersicht zwischen den alten und den neuen Produktbezeichnungen.

	Artikel-Nr.	Bezeichnung Alt	Bezeichnung Neu
	107340500	SC UNO 4M-140/620 PS	SC UNO 4M-140/620 PS
	107340501	SC UNO 4M-160/720 PS	SC UNO 4M-160/720 PS
	107340512	SC UNO 5M-200/1050	SC UNO 5M-200/1050
	107340521	SC UNO 6P-170/1610	SC UNO 6P-170/1610
	107340541	SC UNO 7P-180/1200	SC UNO 7P-180/1200
	107340600	SC DUO 6P-170/3220	SC DUO 6P-170/3220
	107340620	SC DUO 7P-180/2400	SC DUO 7P-180/2400
	107342000	DELTA BOOSTER 3P (Vorgängermodell)	SC DELTA 6P-160/4500-3
	107342002	DELTA BOOSTER 4P (Vorgängermodell)	SC DELTA 6P-160/6000-4
	107342005	DELTA BOOSTER 6P (Vorgängermodell)	SC DELTA 6P-160/9000-6
	107342001		SC DELTA 8P-100/7500-3
	107342004		SC DELTA 8P-100/10000-4
	107342007		SC DELTA 8P-100/15000-6
	107370070	SOLAR BOOSTER 7-58 D	SH SOLAR 7P-170/1200 D
	107370080	SOLAR BOOSTER 8-103 D	SH SOLAR 8P-180/2000 D
	107370260	SOLAR BOOSTER 7-38 E18H	SH SOLAR 7P-135/875 E18
	107370270	SOLAR BOOSTER 7-58 E18H	SH SOLAR 7P-170/1200 E18
	107370274	SOLAR BOOSTER 7-58 E36H	SH SOLAR 7P-170/1200 E36
	107370276	SOLAR BOOSTER 7-58 E54H	SH SOLAR 7P-170/1200 E54
	107370470	SOLAR BOOSTER 7-58 G	SH SOLAR 7P-170/1200 G
	107370495	SOLAR BOOSTER 7-52 GH	SH SOLAR 7P-150/1100 GH
	107370830	TRUCK BOOSTER 5-49 D	SH TRUCK 5M-180/970
	107370810	TRUCK BOOSTER 7-63 D	SH TRUCK 7P-175/1260
	107370882	AUTO BOOSTER 5M-100/500 D ST	SH AUTO 5M-100/500 D ST
	107370884	AUTO BOOSTER 5M-100/500 E	SH AUTO 5M-100/500 E

Stationäre Reinigungsanwendungen – optimale Reinigung – optimaler Nutzen

Nilfisk bietet eine komplette Produktreihe stationärer Kalt- und Heißwasseranlagen, auch für SB-Anwendungen. Sagen Sie uns einfach, woran Sie interessiert sind: Einhaltung von Hygienevorschriften in einem Schlachthof, einer Großküche oder in der Lebensmittelindustrie. Entfetten von Metallkomponenten an einem Industriestandort.

Der Standort der Maschinen in einer Anlage kann frei gewählt werden. Ein sorgfältig geplantes und optimiertes Rohrleitungssystem sorgt dann dafür, dass Sie jeden Bereich in Ihrer Anlage einfach und schnell reinigen können. Stationäre Systeme bieten zahlreiche Vorteile. Beispielsweise können die Geräte auf Ihre individuellen Bedürfnisse voreingestellt werden.



Mit der Reihe der stationären Kaltwasser Hochdruckreiniger **SC UNO** und **SC DUO** erfüllen Sie die aktuellen Anforderungen an maximale Leistungsfähigkeit in vielen verschiedenen Branchen. Durch die Ausstattung mit einer oder mit zwei Pumpen bewältigen Sie auch besonders anspruchsvolle Reinigungsaufgaben in der Landwirtschaft, im Baugewerbe, in Supermärkten und im Transportwesen, z.B. bei großen Fahrzeugen und Schiffen.

Durch die Einführung eines innovativen Hartschaumgehäuses für die Modelle **SC UNO 5, 6, 7** und **SC DUO** erfüllt Nilfisk die für bestimmte Bereiche geltenden Hygieneanforderungen. Das Schaummaterial ist für den Einsatz in der Lebensmittelindustrie geeignet. Es senkt zudem den Geräuschpegel und verbessert so den Komfort für den Anwender ebenso wie für seine Umgebung.

Die Effizienz und Flexibilität des **SC DELTA** machen das System ideal für die Reinigung und Wartung von Fertigungsanlagen und -bereichen, z.B. in der Lebensmittel- und Getränkeindustrie, Schlachthäusern, der Pharma- und Kosmetikindustrie, an Bord von Schiffen wie an Offshore-Standorten usw. Große Lkw's und andere Fahrzeuge reinigt dieser Hochdruckreiniger mit Leichtigkeit.

Alle Modelle bieten eine Vielzahl von Konfigurationsmöglichkeiten je nach Einsatz-situation. Sie sind leicht verständlich, einfach und intuitiv zu bedienen – und das bei einem attraktiven Preisniveau. Darüber hinaus sichern intuitive Anwenderfunktionen und die Möglichkeit zur individuellen Anpassung der Geräte mit für Ihre Umgebung geeigneter Ausrüstung eine hohe Produktivität.

Die Reihe **SH SOLAR E** bietet elektrisch beheizte Heißwasserreinigung, während das Wasser bei den Reihen **SH SOLAR D und G** kostengünstig und mit hohem Wirkungsgrad mit dem EcoPower Wärmetauschersystem erhitzt wird. Die saubere Verbrennung liefert Ihnen heißes Wasser zu optimalen Kosten. Bei voller Leistung erzeugt der Wärmetauscher deutlich heißeres Wasser und ermöglicht so eine schnellere Reinigung, wenn Öle und Fette entfernt werden müssen.

Der **SH TRUCK** ist ein (dieselbeheiztes) Standardgerät in einem vollständig geschlossenen Edelstahlgehäuse. Es bietet damit die ideale Lösung für die Aufstellung im Freien. Damit entfällt der lästige tägliche Transport der Maschinen in den Innenbereich, und das Diebstahlrisiko wird gesenkt. Der SH TRUCK ist der ideale stationäre Hochdruckreiniger für den Outdoor-Einsatz bei Transportunternehmen, in Fuhrparks oder für die Reinigung von Tier- und Lebensmitteltransportfahrzeugen in der Nähe von Schlachthöfen. Der SH TRUCK kann problemlos im Fahrzeugpark oder auf dem Vorplatz aufgestellt werden und bietet das ganze Jahr über eine einfache, effiziente und kostengünstige Reinigung.

Die Motor-Pumpen-Einheit des **SH AUTO** wird von einem Frequenzmodulator gesteuert, der die am Motor ankommende elektrische Frequenz anpasst. Über die Veränderung der Frequenz wird die Motordrehzahl entsprechend erhöht oder abgesenkt. Diese Änderung der Drehzahl beeinflusst die von der Pumpe erzeugte Wasserleistung und ihren Druck. Die neue Technologie führt so zu geringerem Verschleiß und ermöglicht eine lange Lebensdauer. Gleichzeitig ist der Geräuschpegel niedriger und der Anwendungskomfort wird insgesamt erhöht.



3 Jahre Garantie auf Nilfisk Industriepumpen

Nilfisk bietet seinen Kunden ein hohes Maß an Produktivität und Zuverlässigkeit. Wir sind davon überzeugt, dass unsere Hochdruckpumpen zu den langlebigsten und zuverlässigsten auf dem Markt gehören.

Um diese Überzeugung zu unterstreichen, bieten wir für bestimmte Pumpentypen unserer professionellen Hochdruckreiniger eine Garantie von 3 Jahren!

Diese Garantie umfasst Material-, Herstellungs- und Fertigungsfehler bezogen auf Pumpe und Regelsicherheitsblock; ausdrücklich ausgenommen

hiervon sind sämtliche Verschleißteile (Ventile, Manschetten, Dichtungen etc.).

Voraussetzung für einen Garantieanspruch ist der Nachweis, dass das betreffende Gerät entsprechend der vorgeschriebenen Serviceintervalle durch einen Nilfisk Servicetechniker oder autorisierten Servicepartner gewartet wurde.

Der Nachweis über die durchgeführten Wartungen erfolgt mittels Wartungs- bzw. Prüfprotokoll oder Servicerechnung.

3 JAHREGARANTIE
AUF NILFISK INDUSTRIEPUMPEN



MC 2C – Mobile Kaltwasser Hochdruckreiniger Kompaktklasse



Die ideale Kaltwasserreinigung für tägliche Aufgaben

Die MC 2C-Reihe ist für den Einsatz bei niedriger Reinigungsintensität und für regelmäßige Routineanwendungen konzipiert. Sie zeichnet sich durch eine hervorragende Reinigungsleistung, professionelle Spritzeinrichtung und gute Aufbewahrungsmöglichkeiten sowie einfache Handhabung aus.

- Leistungsstarker Reinigungsmittelauftrag mit dem Universal Schaumprüher
- 4-in-1-Düse garantiert einen einfachen Wechsel zwischen den Düsen
- Neue Schlauchtrommelführung für einfaches, einhändiges Aufrollen und eine geschützte Schlauchaufbewahrung
- Erleichterte Wassermengenregulierung für eine schnelle Anpassung an die Reinigungsaufgaben
- Ergo 2000 Spritzpistole und ein ergonomisches Zubehörkonzept
- Einfacher Transport und Lagerung
- Hochwertiger Zylinderkopf und automatische Start/Stopp-Funktion für eine hohe Verschleißfestigkeit



MC 2C XT*

ANWENDUNGSHÄUFIGKEIT STUNDEN PRO TAG



* Universal Plus Strahlrohr mit 4-in-1 Düse bei XT-Modellen

Technische Daten

Empfohlene durchschn. Einsatzstunden/ Tag	1
Druck (bar/MPa)	120/12
Reinigungswirkung (Impact)	2.2
Wasserleistung Qmax/Qiecc (l/Std.)	520/470
Max. Zulauftemperatur (°C)	60
Abmessungen LxBxH (mm)	394x391x955
Gewicht (kg)	32.8
Netzkabel (m)	5
Düsengröße	.0340
Elektrischer Anschlusswert (kW)	2.3
(V/~ /Hz/A)	230/1/50/10
Pumpendrehzahl (U/min.)	2800

MC 2C-120/520 XT EU

Empfohlene durchschn. Einsatzstunden/ Tag	1
Druck (bar/MPa)	120/12
Reinigungswirkung (Impact)	2.2
Wasserleistung Qmax/Qiecc (l/Std.)	520/470
Max. Zulauftemperatur (°C)	60
Abmessungen LxBxH (mm)	394x391x955
Gewicht (kg)	32.8
Netzkabel (m)	5
Düsengröße	.0340
Elektrischer Anschlusswert (kW)	2.3
(V/~ /Hz/A)	230/1/50/10
Pumpendrehzahl (U/min.)	2800

MC 2C-140/610 XT EU

Empfohlene durchschn. Einsatzstunden/ Tag	1
Druck (bar/MPa)	140/14
Reinigungswirkung (Impact)	2.5
Wasserleistung Qmax/Qiecc (l/Std.)	610/540
Max. Zulauftemperatur (°C)	60
Abmessungen LxBxH (mm)	394x391x955
Gewicht (kg)	32.8
Netzkabel (m)	5
Düsengröße	.0340
Elektrischer Anschlusswert (kW)	2.9
(V/~ /Hz/A)	230/1/50/12.6
Pumpendrehzahl (U/min.)	2800

MC 2C-150/650 XT EU

Empfohlene durchschn. Einsatzstunden/ Tag	1
Druck (bar/MPa)	150/15
Reinigungswirkung (Impact)	2.9
Wasserleistung Qmax/Qiecc (l/Std.)	650/570
Max. Zulauftemperatur (°C)	60
Abmessungen LxBxH (mm)	394x391x955
Gewicht (kg)	32.8
Netzkabel (m)	5
Düsengröße	.0340
Elektrischer Anschlusswert (kW)	3.3
(V/~ /Hz/A)	230/1/50/14.5
Pumpendrehzahl (U/min.)	2800

Ausstattung

Automatik Start/Stopp	•
Drehbarer Kabelhaken	•
Schaumprüher	•
Reinigungsmittelkanister 2,5 l	•
Schlauchtrommel	•

Automatik Start/Stopp	•
Drehbarer Kabelhaken	•
Schaumprüher	•
Reinigungsmittelkanister 2,5 l	•
Schlauchtrommel	•

Automatik Start/Stopp	•
Drehbarer Kabelhaken	•
Schaumprüher	•
Reinigungsmittelkanister 2,5 l	•
Schlauchtrommel	•

Automatik Start/Stopp	•
Drehbarer Kabelhaken	•
Schaumprüher	•
Reinigungsmittelkanister 2,5 l	•
Schlauchtrommel	•

Standardzubehör

HD-Schlauch DN6 15 m	101406176
Ergo 2000 Pistole	106403122
Universal Plus Strahlrohr mit 4-in-1 Düse 0340	106408250
Artikelnummer	128471354

HD-Schlauch DN6 15 m	101406176
Ergo 2000 Pistole	106403122
Universal Plus Strahlrohr mit 4-in-1 Düse 0340	106408250
Artikelnummer	128471350

HD-Schlauch DN6 15 m	101406176
Ergo 2000 Pistole	106403122
Universal Plus Strahlrohr mit 4-in-1 Düse 0340	106408250
Artikelnummer	128471359

HD-Schlauch DN6 15 m	101406176
Ergo 2000 Pistole	106403122
Universal Plus Strahlrohr mit 4-in-1 Düse 0340	106408250
Artikelnummer	128471359

MC 3C – Mobile Kaltwasser Hochdruckreiniger Kompaktklasse



Kompakter Kaltwasser Hochdruckreiniger mit externem Schaumprüher

Der MC 3C eignet sich für leichte, allgemeine Reinigungsaufgaben und ist ideal für Gewerbe, kleinere Baufirmen, Kfz-Werkstätten und landwirtschaftliche Betriebe. Diese, für eine geringe bis mittlere Einsatzintensität entwickelte Produktreihe, ist mit einer professionellen Motor-Pumpen-Einheit mit Edelstahlkolben ausgestattet.

- Antrieb durch Motor-Pumpen-Einheit mit 2800 U/min.
- Messingzylinderkopf mit Edelstahlkolben
- Druckgesteuertes Regelsystem
- Ölbehälter (Pumpe) mit Ölstandsanzeige
- Einfacher Zugang zur Motor-Pumpen-Einheit
- Innovativer Halter schützt Spritzpistole vor Schäden bei Lagerung und Transport
- Drehbarer Kabelhaken für einfacheres Abnehmen und Aufwickeln des Netzkabels



MC 3C XT*

ANWENDUNGSHÄUFIGKEIT STUNDEN PRO TAG

3 JAHREGARANTIE
AUF NILFISK INDUSTRIEPUMPEN

Mc EHR LEISTUNG
EHR WERT



* Universal Plus Strahlrohr mit 4-in-1 Düse bei XT-Modellen

Technische Daten

Druck (bar/MPa)	150/15
Reinigungswirkung (Impact)	3,0
Wasserleistung Qmax/Qiecc (l/Std.)	660/600
Max. Zulauftemperatur (°C)	60
Pumpendrehzahl (U/min.)	2800
Abmessungen LxBxH (mm)	382x382x1017
Gewicht (kg)	38
Elektrischer Anschlusswert (kW)	3,5
(V~/Hz/A)	230/1/50/15
Netzkabel (m)	5
Edelstahlkolben	3
Ansaughöhe - trocken (m)	0,5
Düsengröße	.0370

MC 3C-150/660 XT

Druck (bar/MPa)	150/15
Reinigungswirkung (Impact)	3,0
Wasserleistung Qmax/Qiecc (l/Std.)	660/600
Max. Zulauftemperatur (°C)	60
Pumpendrehzahl (U/min.)	2800
Abmessungen LxBxH (mm)	382x382x1017
Gewicht (kg)	38
Elektrischer Anschlusswert (kW)	3,5
(V~/Hz/A)	230/1/50/15
Netzkabel (m)	5
Edelstahlkolben	3
Ansaughöhe - trocken (m)	0,5
Düsengröße	.0370

MC 3C-170/820 XT

Druck (bar/MPa)	170/17
Reinigungswirkung (Impact)	4,0
Wasserleistung Qmax/Qiecc (l/Std.)	820/750
Max. Zulauftemperatur (°C)	60
Pumpendrehzahl (U/min.)	2800
Abmessungen LxBxH (mm)	382x382x1017
Gewicht (kg)	38
Elektrischer Anschlusswert (kW)	4,4
(V~/Hz/A)	400/3/50/7.4
Netzkabel (m)	5
Edelstahlkolben	3
Ansaughöhe - trocken (m)	0,5
Düsengröße	.0435

Ausstattung

Schlauchtrommel	•
Pistolenhalter	•
Drehbarer Kabelhaken	•
Schlauchtrommel arretierbar	•
Schaumprüher	•
Reinigungsmittelkanister 2,5 l	•

Schlauchtrommel	•
Pistolenhalter	•
Drehbarer Kabelhaken	•
Schlauchtrommel arretierbar	•
Schaumprüher	•
Reinigungsmittelkanister 2,5 l	•

Schlauchtrommel	•
Pistolenhalter	•
Drehbarer Kabelhaken	•
Schlauchtrommel arretierbar	•
Schaumprüher	•
Reinigungsmittelkanister 2,5 l	•

Standardzubehör

HD-Schlauch DN6 15 m	107142542
Ergo 2000 Pistole	106403122
Universal Plus Strahlrohr mit 4-in-1 Düse 0370	106408252
Universal Plus Strahlrohr mit 4-in-1 Düse 0435	

HD-Schlauch DN6 15 m	107142542
Ergo 2000 Pistole	106403122
Universal Plus Strahlrohr mit 4-in-1 Düse 0370	106408252
Universal Plus Strahlrohr mit 4-in-1 Düse 0435	

HD-Schlauch DN6 15 m	107142542
Ergo 2000 Pistole	106403122
Universal Plus Strahlrohr mit 4-in-1 Düse 0370	106408252
Universal Plus Strahlrohr mit 4-in-1 Düse 0435	

Artikelnummer

107146380

107146384

• Serienmäßiges Zubehör
+ Ergänzendes Zubehör

MC 4M – Mobile Kaltwasser Hochdruckreiniger Mittelklasse



Kaltwasser Hochdruckreiniger der Mittelklasse mit externem Schaumprüher

Der MC 4M eignet sich für leichte bis mittlere, allgemeine Reinigungsaufgaben und ist ideal für Gewerbe, kleinere Baufirmen, Kfz-Werkstätten und landwirtschaftliche Betriebe. Diese Produktreihe ist mit einer professionellen Motor-Pumpen-Einheit mit Keramikkolben ausgestattet.

- Antrieb durch hochwertige Motor-Pumpen-Einheit mit 1450 U/min.
- Messingzylinderkopf mit Keramikkolben
- Druckgesteuertes Regelsystem
- Ölbehälter (Pumpe) mit Ölstandsanzeige
- Einfacher Zugang zur Motor-Pumpen-Einheit
- Innovativer Halter schützt Spritzpistole vor Schäden bei Lagerung und Transport
- Drehbarer Kabelhaken für einfacheres Abnehmen und Aufwickeln des Netzkabels



MC 4M-160/620



MC 4M XT*

ANWENDUNGSHÄUFIGKEIT STUNDEN PRO TAG

3 JAHRE GARANTIE
AUF NILFISK INDUSTRIEPUMPEN

Mc EHR LEISTUNG
EHR WERT



* Universal Plus Strahlrohr mit 4-in-1 Düse bei XT-Modellen

Technische Daten

Druck (bar/MPa)	160/16
Reinigungswirkung (Impact)	2,9
Wasserleistung Qmax/Qieq (l/Std.)	620/360
Max. Zulauftemperatur (°C)	60
Pumpendrehzahl (U/min.)	1450
Abmessungen LxBxH (mm)	382x382x1017
Gewicht (kg)	39
Elektrischer Anschlusswert (kW)	3,0
(V~/Hz/A)	230/1/50/13.4
Netzkabel (m)	5
Keramikkolben	3
Ansaughöhe - trocken (m)	0,5
Düsengröße	.0340

Ausstattung

Schlauchtrommel	
Pistolenhalter	•
Drehbarer Kabelhaken	•
Schaumprüher	•
Reinigungsmittelkanister 2,5 l	•

Standardzubehör

HD-Schlauch DN6 10 m	301002275
HD-Schlauch DN6 15 m	
Ergo 2000 Pistole	106403122
FlexoPower Plus Strahlrohr ohne Düse	106402281
Universal Plus Strahlrohr mit 4-in-1 Düse 0340	
Universal Plus Strahlrohr mit 4-in-1 Düse 0370	
Tornado Plus Düse 25035	107142577
Tornado Plus Düse 0340	101119735

Artikelnummer

MC 4M-160/620

Druck (bar/MPa)	160/16
Reinigungswirkung (Impact)	2,9
Wasserleistung Qmax/Qieq (l/Std.)	620/360
Max. Zulauftemperatur (°C)	60
Pumpendrehzahl (U/min.)	1450
Abmessungen LxBxH (mm)	382x382x1017
Gewicht (kg)	39
Elektrischer Anschlusswert (kW)	3,0
(V~/Hz/A)	230/1/50/13.4
Netzkabel (m)	5
Keramikkolben	3
Ansaughöhe - trocken (m)	0,5
Düsengröße	.0340

MC 4M-160/620 XT

Druck (bar/MPa)	160/16
Reinigungswirkung (Impact)	2,9
Wasserleistung Qmax/Qieq (l/Std.)	620/560
Max. Zulauftemperatur (°C)	60
Pumpendrehzahl (U/min.)	1450
Abmessungen LxBxH (mm)	382x382x1017
Gewicht (kg)	41
Elektrischer Anschlusswert (kW)	3,0
(V~/Hz/A)	230/1/50/13.4
Netzkabel (m)	5
Keramikkolben	3
Ansaughöhe - trocken (m)	0,5
Düsengröße	.0340

MC 4M-180/740 XT

Druck (bar/MPa)	180/18
Reinigungswirkung (Impact)	3,6
Wasserleistung Qmax/Qieq (l/Std.)	740/660
Max. Zulauftemperatur (°C)	60
Pumpendrehzahl (U/min.)	1450
Abmessungen LxBxH (mm)	382x382x1017
Gewicht (kg)	42
Elektrischer Anschlusswert (kW)	4,0
(V~/Hz/A)	400/3/50/7.7
Netzkabel (m)	5
Keramikkolben	3
Ansaughöhe - trocken (m)	0.5
Düsengröße	.0370

Schlauchtrommel	•
Pistolenhalter	•
Drehbarer Kabelhaken	•
Schaumprüher	•
Reinigungsmittelkanister 2,5 l	•

Schlauchtrommel	•
Pistolenhalter	•
Drehbarer Kabelhaken	•
Schaumprüher	•
Reinigungsmittelkanister 2,5 l	•

Schlauchtrommel	•
Pistolenhalter	•
Drehbarer Kabelhaken	•
Schaumprüher	•
Reinigungsmittelkanister 2,5 l	•

HD-Schlauch DN6 10 m	301002275
HD-Schlauch DN6 15 m	
Ergo 2000 Pistole	106403122
FlexoPower Plus Strahlrohr ohne Düse	106402281
Universal Plus Strahlrohr mit 4-in-1 Düse 0340	
Universal Plus Strahlrohr mit 4-in-1 Düse 0370	
Tornado Plus Düse 25035	107142577
Tornado Plus Düse 0340	101119735

HD-Schlauch DN6 10 m	
HD-Schlauch DN6 15 m	107142542
Ergo 2000 Pistole	106403122
FlexoPower Plus Strahlrohr ohne Düse	
Universal Plus Strahlrohr mit 4-in-1 Düse 0340	106408250
Universal Plus Strahlrohr mit 4-in-1 Düse 0370	
Tornado Plus Düse 25035	
Tornado Plus Düse 0340	

HD-Schlauch DN6 10 m	
HD-Schlauch DN6 15 m	107142542
Ergo 2000 Pistole	106403122
FlexoPower Plus Strahlrohr ohne Düse	
Universal Plus Strahlrohr mit 4-in-1 Düse 0340	
Universal Plus Strahlrohr mit 4-in-1 Düse 0370	106408252
Tornado Plus Düse 25035	
Tornado Plus Düse 0340	

107146400

107146403

107146410

MC 5M – Mobile Kaltwasser Hochdruckreiniger Mittelklasse



Innovative und vielseitige Kaltwasser Hochdruckreiniger der Mittelklasse

Die MC 5M Kaltwasser Hochdruckreiniger sind die vielseitigen Partner für anspruchsvolle Kunden in Landwirtschaft, Industrie, auf dem Bau und in der Automobilbranche. In dieser Kombination bietet der MC 5M ein unerreichtes Maß an Mobilität und Anwenderfreundlichkeit im Zusammenspiel mit einer unschlagbaren Robustheit, einem optimalen Servicekonzept und durchdachten Funktionen.

- Kraftvolle Industripumpe mit 1450 U/min. und Keramikkolben für anspruchsvolle Reinigungsaufgaben
- Strapazierfähiger und stabiler 30 mm Stahlrahmen
- Einklappbarer Transportgriff und Griffe zum leichteren Anheben
- Einfacher Zugang zur Motor-Pumpen-Einheit
- Wartungsfreundliches Servicekonzept
- Ergo Zubehörkonzept



MC 5M-180/840



MC 5M-180/840 XT

ANWENDUNGSHÄUFIGKEIT STUNDEN PRO TAG

Mc EHR LEISTUNG
EHR WERT

3 JAHREGARANTIE
AUF NILFISK INDUSTRIEPUMPEN

Technische Daten

	MC 5M-180/840	MC 5M-180/840 XT	MC 5M-200/1050
Druck (bar/MPa)	180/18	180/18	200/20
Reinigungswirkung (Impact)	4,1	4,1	5,6
Wasserleistung Qmax/Qieq (l/Std.)	840/760	840/760	1050/960
Max. Zulauftemperatur (°C)	60	60	60
Pumpendrehzahl (U/min.)	1450	1450	1450
Abmessungen LxBxH (mm)	735x570x1020	890x570x1020	735x570x1020
Gewicht (kg)	66	72	73
Elektrischer Anschlusswert (kW)	4,8	4,8	6,1
(V~/Hz/A)	400/3/50/8.5	400/3/50/8.5	400/3/50/11.4
Netzkabel (m)	5	5	5
Keramikkolben	3	3	3
Ansaughöhe - trocken (m)	1	1	1
Düsengröße	.0400	.0400	.0500

Ausstattung

Reinigungsmittelinjektor/-tank 2,5 l			•
Schlauchtrommel		•	
Parkbremse			•
Automatik Start/Stopp	•	•	•
Wassermengenregulierung			•

Standardzubehör

HD-Schlauch DN6 10m	301002275		
HD-Schlauch DN6 15m		101406175	
HD-Schlauch DN8 10m			101405770
Ergo 2000 Pistole	106403122	106403122	106403122
FlexoPower Plus Strahlrohr ohne Düse	106402280	106402280	
Tornado Plus Strahlrohr ohne Düse			106403010
TurboHammer Plus Strahlrohr mit Düse		106403002	
Tornado Plus Düse 0400	101119738	101119738	
Tornado Plus Düse 0500			101119741
Artikelnummer	107146705	107146708	107146711

- Serienmäßiges Zubehör
- + Ergänzendes Zubehör

MC 5M – Mobile Kaltwasser Hochdruckreiniger Mittelklasse



Innovative und vielseitige Kaltwasser Hochdruckreiniger der Mittelklasse

Die MC 5M Kaltwasser Hochdruckreiniger sind die vielseitigen Partner für anspruchsvolle Kunden in Landwirtschaft, Industrie, auf dem Bau und in der Automobilbranche. In dieser Kombination bietet der MC 5M ein unerreichtes Maß an Mobilität und Anwenderfreundlichkeit im Zusammenspiel mit einer unschlagbaren Robustheit, einem optimalen Servicekonzept und durchdachten Funktionen.

- Kraftvolle Industripumpe mit 1450 U/min. und Keramikkolben für anspruchsvolle Reinigungsaufgaben
- Strapazierfähiger und stabiler 30 mm Stahlrahmen
- Einklappbarer Transportgriff und Griffe zum leichteren Anheben
- Einfacher Zugang zur Motor-Pumpen-Einheit
- Wartungsfreundliches Servicekonzept
- Ergo Zubehörkonzept



MC 5M

MC 5M XT

ANWENDUNGSHÄUFIGKEIT STUNDEN PRO TAG

Mc EHR LEISTUNG
EHR WERT

3 JAHREGARANTIE
AUF NILFISK INDUSTRIEPUMPEN

Technische Daten

Druck (bar/MPa)	200/20
Reinigungswirkung (Impact)	5,6
Wasserleistung Qmax/Qieq (l/Std.)	1050/960
Max. Zulauftemperatur (°C)	60
Pumpendrehzahl (U/min.)	1450
Abmessungen LxBxH (mm)	890x570x1020
Gewicht (kg)	78
Elektrischer Anschlusswert (kW)	6,1
(V~/Hz/A)	400/3/50/11.4
Netzkabel (m)	5
Keramikkolben	3
Ansaughöhe - trocken (m)	1
Düsengröße	.0500

Ausstattung

Reinigungsmittelinjektor/-tank 2,5 l	•
Schlauchtrommel	•
Parkbremse	•
Automatik Start/Stop	•
Wassermengenregulierung	•

Standardzubehör

HD-Schlauch DN8 15 m	301001100
HD-Schlauch DN8 20 m	
HD-Schlauch DN8 10 m	
Ergo 2000 Pistole	106403122
Tornado Plus Strahlrohr ohne Düse	106403010
TurboHammer Plus Strahlrohr mit Düse	106403003
Tornado Plus Düse 0500	101119741
Tornado Plus Düse 0530	

Artikelnummer

MC 5M-200/1050 XT

Druck (bar/MPa)	200/20
Reinigungswirkung (Impact)	5,6
Wasserleistung Qmax/Qieq (l/Std.)	1050/960
Max. Zulauftemperatur (°C)	60
Pumpendrehzahl (U/min.)	1450
Abmessungen LxBxH (mm)	890x570x1020
Gewicht (kg)	78
Elektrischer Anschlusswert (kW)	6,1
(V~/Hz/A)	400/3/50/11.4
Netzkabel (m)	5
Keramikkolben	3
Ansaughöhe - trocken (m)	1
Düsengröße	.0500

Reinigungsmittelinjektor/-tank 2,5 l	•
Schlauchtrommel	•
Parkbremse	•
Automatik Start/Stop	•
Wassermengenregulierung	•

HD-Schlauch DN8 15 m	301001100
HD-Schlauch DN8 20 m	
HD-Schlauch DN8 10 m	
Ergo 2000 Pistole	106403122
Tornado Plus Strahlrohr ohne Düse	106403010
TurboHammer Plus Strahlrohr mit Düse	106403003
Tornado Plus Düse 0500	101119741
Tornado Plus Düse 0530	

107146716

MC 5M-220/1130

Druck (bar/MPa)	220/22
Reinigungswirkung (Impact)	6,2
Wasserleistung Qmax/Qieq (l/Std.)	1130/1040
Max. Zulauftemperatur (°C)	60
Pumpendrehzahl (U/min.)	1450
Abmessungen LxBxH (mm)	735x570x1020
Gewicht (kg)	78
Elektrischer Anschlusswert (kW)	7,4
(V~/Hz/A)	400/3/50/13.3
Netzkabel (m)	5
Keramikkolben	3
Ansaughöhe - trocken (m)	1
Düsengröße	.0530

Reinigungsmittelinjektor/-tank 2,5 l	•
Schlauchtrommel	•
Parkbremse	•
Automatik Start/Stop	•
Wassermengenregulierung	•

HD-Schlauch DN8 15 m	
HD-Schlauch DN8 20 m	
HD-Schlauch DN8 10 m	101405770
Ergo 2000 Pistole	106403122
Tornado Plus Strahlrohr ohne Düse	106403010
TurboHammer Plus Strahlrohr mit Düse	
Tornado Plus Düse 0500	
Tornado Plus Düse 0530	101119742

107146718

MC 5M-220/1130 XT

Druck (bar/MPa)	220/22
Reinigungswirkung (Impact)	6,2
Wasserleistung Qmax/Qieq (l/Std.)	1130/1040
Max. Zulauftemperatur (°C)	60
Pumpendrehzahl (U/min.)	1450
Abmessungen LxBxH (mm)	890x570x1020
Gewicht (kg)	85
Elektrischer Anschlusswert (kW)	7,4
(V~/Hz/A)	400/3/50/13.3
Netzkabel (m)	5
Keramikkolben	3
Ansaughöhe - trocken (m)	1
Düsengröße	.0530

Reinigungsmittelinjektor/-tank 2,5 l	•
Schlauchtrommel	•
Parkbremse	•
Automatik Start/Stop	•
Wassermengenregulierung	•

HD-Schlauch DN8 15 m	
HD-Schlauch DN8 20 m	
HD-Schlauch DN8 10 m	301001101
Ergo 2000 Pistole	106403122
Tornado Plus Strahlrohr ohne Düse	106403010
TurboHammer Plus Strahlrohr mit Düse	106402292
Tornado Plus Düse 0500	
Tornado Plus Düse 0530	101119742

107146722

MC 6P – Mobile Kaltwasser Hochdruckreiniger Spitzenklasse



Erstklassige Leistung, Lebensdauer und Ergonomie

Die MC 6P Kaltwasser Hochdruckreiniger der Industrieklasse vereinen unschlagbare Lebensdauer, hohe Reinigungsleistung und optimale Ergonomie für die meisten all-round Reinigungsarbeiten mit hartnäckigen Verschmutzungen. Sie bieten ein gutes Preis-Leistungs-Verhältnis für anspruchsvolle Kunden der Industrie, im schweren landwirtschaftlichen Einsatz, im Logistikbereich und in der Lebensmittelindustrie.

- Industripumpe mit 80°C Zulauftemperatur und 4 Keramikkolben
- Strapazierfähiger und stabiler 30 mm Stahlrahmen
- Einklappbarer Transportgriff und Griffe zum leichteren Anheben
- Hohe Wendigkeit durch große Hinterräder und Lenkrolle vorne mit Parkbremse
- Wartungsfreundliches Servicekonzept
- Ergo Zubehörkonzept
- Flussgesteuertes Regelsystem
- Sicherheitsfunktion bei Ölverlust
- Wassermengenregulierung



MC 6P-120/1950 XT MC 6P XT
ANWENDUNGSHÄUFIGKEIT STUNDEN PRO TAG

Mc EHR LEISTUNG
EHR WERT
3 JAHREGARANTIE
AUF NILFISK INDUSTRIEPUMPEN

Technische Daten	MC 6P-120/1950 XT	MC 6P-170/1600 XT	MC 6P-180/1300 XT	MC 6P-200/1100 XT
Druck (bar/MPa)	120/12	170/17	180/18	200/20
Reinigungswirkung (Impact)	8,2	7,9	6,5	5,6
Wasserleistung Qmax/Qieq (l/Std.)	1950/1850	1600/1500	1300/1200	1100/1000
Max. Zulauftemperatur (°C)	80	80	80	80
Pumpendrehzahl (U/min.)	1450	1450	1450	1450
Abmessungen LxBxH (mm)	930x570x1020	930x570x1020	930x570x1020	930x570x1020
Gewicht (kg)	96	96	93	85
Elektrischer Anschlusswert (kW)	7,5	9	7,7	7,3
(V~/Hz/A)	400/3/50/16	400/3/50/16	400/3/50/14.5	400/3/50/13
Netzkabel (m)	8	8	8	5
Keramikkolben	4	4	4	4
Ansaughöhe - trocken (m)	1	1	1	1
Düsengröße	.1500	.0950	.0700	.0550
Ausstattung				
Schlauchtrommel	•	•	•	•
Pumpenölstandskontrolle	•	•	•	•
Flussgesteuertes Regelsystem	•	•	•	•
Automatik Start/Stop	•	•	•	•
Reinigungsmittelinjektor/-tank 2 x 2,5 l		•	•	•
Schaumprüher mit 1 l Flasche / 2,5 l Kanister	•	•	•	•
Standardzubehör				
HD-Schlauch DN8 15 m				301001100
HD-Schlauch DN10 15 m	1402064	1402064	1402064	
Ergo 2000 Pistole			106403122	106403122
Ergo 3000 Pistole mit Drehgelenksverriegelung		106402190		
Pistole	106404530			
Tornado Plus Strahlrohr ohne Düse	106403010	106403010	106403010	106403010
TurboHammer Plus Strahlrohr mit Düse	106408269	106403078	106402294	106402292
Tornado Plus Düse 0550				101119743
Tornado Plus Düse 0700			101119748	
Tornado Plus Düse 0950		101117655		
Tornado Plus Düse 1500	101119762			
Artikelnummer	107146774	107146761	107146759	107146772

• Serienmäßiges Zubehör
+ Ergänzendes Zubehör

MC 7P – Mobile Kaltwasser Hochdruckreiniger Spitzenklasse



Ultimative Industriequalität

Die MC 7P Kaltwasser Hochdruckreiniger der Industrieklasse vereinen die bewährte und unschlagbare Lebensdauer und Qualität der C3 Pumpe mit optimaler Ergonomie und Mobilität und machen sie so zu einem innovativen und unschlagbaren Partner für den Einsatz in Schwerindustrie, großen landwirtschaftlichen Betrieben, im Transport- und Logistikbereich und der Lebensmittelindustrie.

- C3 Industripumpe mit max. 85°C Zulauftemperatur und 4 Keramikkolben
- Strapazierfähiger und stabiler 30 mm Stahlrahmen
- Einklappbarer Transportgriff und Griffe zum leichteren Anheben
- Hohe Wendigkeit durch große Hinterräder und Lenkrolle vorne mit Parkbremse
- Wartungsfreundliches Servicekonzept
- Ergo Zubehörkonzept
- Flussgesteuertes Regelsystem
- Sicherheitsfunktion bei Ölverlust
- Wassermengenregulierung



MC 7P



MC 7P XT



MC 7P F

ANWENDUNGSHÄUFIGKEIT STUNDEN PRO TAG

Mc EHR LEISTUNG
EHR WERT

3 JAHREGARANTIE
AUF NILFISK INDUSTRIEPUMPEN

Technische Daten

Druck (bar/MPa)	195/19,5
Reinigungswirkung (Impact)	6,7
Wasserleistung Qmax/Qiecc (l/Std.)	1280/1180
Max. Zulauftemperatur (°C)	85
Pumpendrehzahl (U/min.)	1450
Abmessungen LxBxH (mm)	775x570x1020
Gewicht (kg)	89
Elektrischer Anschlusswert (kW)	8
(V~/Hz/A)	400/3/50/14
Netzkabel (m)	8
Keramikkolben	4
Reinigungsmitteltank (l)	2 x 2,5
Ansaughöhe - trocken (m)	1
Düsengröße	.0680

MC 7P-195/1280

Druck (bar/MPa)	195/19,5
Reinigungswirkung (Impact)	6,7
Wasserleistung Qmax/Qiecc (l/Std.)	1280/1180
Max. Zulauftemperatur (°C)	85
Pumpendrehzahl (U/min.)	1450
Abmessungen LxBxH (mm)	775x570x1020
Gewicht (kg)	89
Elektrischer Anschlusswert (kW)	8
(V~/Hz/A)	400/3/50/14
Netzkabel (m)	8
Keramikkolben	4
Reinigungsmitteltank (l)	2 x 2,5
Ansaughöhe - trocken (m)	1
Düsengröße	.0680

MC 7P-195/1280 XT

Druck (bar/MPa)	195/19,5
Reinigungswirkung (Impact)	6,7
Wasserleistung Qmax/Qiecc (l/Std.)	1280/1180
Max. Zulauftemperatur (°C)	85
Pumpendrehzahl (U/min.)	1450
Abmessungen LxBxH (mm)	930x570x1020
Gewicht (kg)	95
Elektrischer Anschlusswert (kW)	8
(V~/Hz/A)	400/3/50/15
Netzkabel (m)	8
Keramikkolben	4
Reinigungsmitteltank (l)	2 x 2,5
Ansaughöhe - trocken (m)	1
Düsengröße	.0680

MC 7P-195/1280 F

Druck (bar/MPa)	195/19,5
Reinigungswirkung (Impact)	6,7
Wasserleistung Qmax/Qiecc (l/Std.)	1280/1180
Max. Zulauftemperatur (°C)	85
Pumpendrehzahl (U/min.)	1450
Abmessungen LxBxH (mm)	775x570x1020
Gewicht (kg)	89
Elektrischer Anschlusswert (kW)	8
(V~/Hz/A)	400/3/50/14
Netzkabel (m)	8
Keramikkolben	4
Reinigungsmitteltank (l)	2 x 2,5
Ansaughöhe - trocken (m)	1
Düsengröße	.0680

Ausstattung

Edelstahlrahmen	
Schlauchtrommel	
Lebensmittelausführung*	
Pumpenölstandskontrolle	•
Flussgesteuertes Regelsystem	•
Automatik Start/Stopp	•

Edelstahlrahmen	
Schlauchtrommel	
Lebensmittelausführung*	
Pumpenölstandskontrolle	•
Flussgesteuertes Regelsystem	•
Automatik Start/Stopp	•

Edelstahlrahmen	
Schlauchtrommel	
Lebensmittelausführung*	
Pumpenölstandskontrolle	•
Flussgesteuertes Regelsystem	•
Automatik Start/Stopp	•

Edelstahlrahmen	
Schlauchtrommel	
Lebensmittelausführung*	
Pumpenölstandskontrolle	•
Flussgesteuertes Regelsystem	•
Automatik Start/Stopp	•

Standardzubehör

HD-Schlauch DN10 10 m	6101766
HD-Schlauch DN10 15 m	
HD-Schlauch DN10 10 m*	
Ergo 2000 Pistole	106403122
Tornado Plus Strahlrohr ohne Düse	106403010
TurboHammer Plus Strahlrohr mit Düse	
Tornado Plus Düse 0680	101119747
Artikelnummer	107146800

HD-Schlauch DN10 10 m	6101766
HD-Schlauch DN10 15 m	
HD-Schlauch DN10 10 m*	
Ergo 2000 Pistole	106403122
Tornado Plus Strahlrohr ohne Düse	106403010
TurboHammer Plus Strahlrohr mit Düse	106402294
Tornado Plus Düse 0680	101119747
Artikelnummer	107146801

HD-Schlauch DN10 10 m	
HD-Schlauch DN10 15 m	1402064
HD-Schlauch DN10 10 m*	
Ergo 2000 Pistole	106403122
Tornado Plus Strahlrohr ohne Düse	106403010
TurboHammer Plus Strahlrohr mit Düse	106402294
Tornado Plus Düse 0680	101119747
Artikelnummer	107146802

HD-Schlauch DN10 10 m	
HD-Schlauch DN10 15 m	
HD-Schlauch DN10 10 m*	6101767
Ergo 2000 Pistole	106403122
Tornado Plus Strahlrohr ohne Düse	106403010
TurboHammer Plus Strahlrohr mit Düse	
Tornado Plus Düse 0680	101119747
Artikelnummer	107146802

*F-Version: Nicht färbende Räder, abriebfester Schlauch, Edelstahlrahmen.

MC 8P – Mobile Kaltwasser Hochdruckreiniger Spitzenklasse



Hochdruckreiniger mit hoher Wasserleistung für die kraftvolle Erledigung von Routineaufgaben

Diese Hochleistungsreiniger der Spitzenklasse vereinen hohen Druck und eine hohe Wasserleistung für die kraftvolle Erledigung von anspruchsvollen Reinigungsaufgaben in der Landwirtschaft, im Transportwesen oder der Lebensmittelindustrie. Der MC 8P ist ein Gerät mit hoher Wasserleistung – einfach zu installieren, gut zu manövrieren und komfortabel zu bedienen.

- Industripumpe mit 1450 U/min. und Keramikkolben für lange Lebensdauer
- Leises Arbeitsgeräusch durch SilentPower-Konzept
- Druck-/Mengenregulierung
- Parkbremse
- ST-Ausführung mit Edelstahlrahmen
- HD-Schlauch 15 m
- Einfach und komfortabel im Handling



MC 8P

MC 8P ST

ANWENDUNGSHÄUFIGKEIT STUNDEN PRO TAG

Mc EHR LEISTUNG
EHR WERT

3 JAHREGARANTIE
AUF NILFISK INDUSTRIEPUMPEN

Technische Daten

Druck (bar/MPa)	160/16
Reinigungswirkung (Impact)	12,5
Wasserleistung Qmax/Qiec (l/Std.)	2500/2450
Max. Zulauftemperatur (°C)	50
Pumpendrehzahl (U/min.)	1450
Abmessungen LxBxH (mm)	900x660x910
Gewicht (kg)	130
Elektrischer Anschlusswert (kW)	14,5
(V~/Hz/A)	400/3/50/24.9
Netzkabel (m)	5
Keramikkolben	3
Ansaughöhe - trocken (m)	1,5/2,5
Düsengröße	.1590

MC 8P-160/2500

Druck (bar/MPa)	160/16
Reinigungswirkung (Impact)	12,5
Wasserleistung Qmax/Qiec (l/Std.)	2500/2450
Max. Zulauftemperatur (°C)	50
Pumpendrehzahl (U/min.)	1450
Abmessungen LxBxH (mm)	900x660x910
Gewicht (kg)	130
Elektrischer Anschlusswert (kW)	14,5
(V~/Hz/A)	400/3/50/24.9
Netzkabel (m)	5
Keramikkolben	3
Ansaughöhe - trocken (m)	1,5/2,5
Düsengröße	.1590

MC 8P-160/2500 ST

Druck (bar/MPa)	160/16
Reinigungswirkung (Impact)	12,5
Wasserleistung Qmax/Qiec (l/Std.)	2500/2450
Max. Zulauftemperatur (°C)	50
Pumpendrehzahl (U/min.)	1450
Abmessungen LxBxH (mm)	900x660x910
Gewicht (kg)	130
Elektrischer Anschlusswert (kW)	14,5
(V~/Hz/A)	400/3/50/24.9
Netzkabel (m)	5
Keramikkolben	3
Ansaughöhe - trocken (m)	1,5/2,5
Düsengröße	.1590

MC 8P-180/2100

Druck (bar/MPa)	180/18
Reinigungswirkung (Impact)	11,1
Wasserleistung Qmax/Qiec (l/Std.)	2100/2050
Max. Zulauftemperatur (°C)	50
Pumpendrehzahl (U/min.)	1450
Abmessungen LxBxH (mm)	900x660x910
Gewicht (kg)	130
Elektrischer Anschlusswert (kW)	14
(V~/Hz/A)	400/3/50/24
Netzkabel (m)	5
Keramikkolben	3
Ansaughöhe - trocken (m)	1,5/2,5
Düsengröße	.1200

Ausstattung

Edelstahlrahmen	
SilentPower - Motor-Pumpen-Einheit 1450 U/min.	•
Parkbremse	•
Luftbereifte Räder	•
Automatik Start/Stopp	•

Edelstahlrahmen	
SilentPower - Motor-Pumpen-Einheit 1450 U/min.	•
Parkbremse	•
Luftbereifte Räder	•
Automatik Start/Stopp	•

Edelstahlrahmen	
SilentPower - Motor-Pumpen-Einheit 1450 U/min.	•
Parkbremse	•
Luftbereifte Räder	•
Automatik Start/Stopp	•

Edelstahlrahmen	
SilentPower - Motor-Pumpen-Einheit 1450 U/min.	•
Parkbremse	•
Luftbereifte Räder	•
Automatik Start/Stopp	•

Standardzubehör

HD-Schlauch DN10 15 m	
HD-Schlauch DN12 15 m	4810213
Ergo 2000 Pistole	
Ergo 3000 Pistole mit Drehgelenksverriegelung	106402190
Tornado Plus Strahlrohr ohne Düse	106403010
Tornado Plus Düse 1200	
Tornado Plus Düse 1590	301150004

HD-Schlauch DN10 15 m	
HD-Schlauch DN12 15 m	4810213
Ergo 2000 Pistole	
Ergo 3000 Pistole mit Drehgelenksverriegelung	106402190
Tornado Plus Strahlrohr ohne Düse	106403010
Tornado Plus Düse 1200	
Tornado Plus Düse 1590	301150004

HD-Schlauch DN10 15 m	
HD-Schlauch DN12 15 m	4810213
Ergo 2000 Pistole	
Ergo 3000 Pistole mit Drehgelenksverriegelung	106402190
Tornado Plus Strahlrohr ohne Düse	106403010
Tornado Plus Düse 1200	
Tornado Plus Düse 1590	301150004

HD-Schlauch DN10 15 m	1402064
HD-Schlauch DN12 15 m	
Ergo 2000 Pistole	106403122
Ergo 3000 Pistole mit Drehgelenksverriegelung	
Tornado Plus Strahlrohr ohne Düse	106403010
Tornado Plus Düse 1200	101119758
Tornado Plus Düse 1590	

Artikelnummer

Artikelnummer	301002535
---------------	------------------

Artikelnummer

Artikelnummer	301002619
---------------	------------------

Artikelnummer

Artikelnummer	301002534
---------------	------------------

Artikelnummer

Artikelnummer	301002534
---------------	------------------

MC 9P – Mobile Kaltwasser Höchstdruckreiniger



Ideal für Reinigung auf engstem Raum

Von Baustellen über Schiffe bis hin zu Frachtcontainern - die MC 9P Höchstdruckreiniger wurden speziell entwickelt für die effiziente Reinigung bei beengten Platzverhältnissen.

- Leistungsstarke Höchstdruckreiniger mit einem Druck von 350 bis 500 bar für anspruchsvolle Reinigungsaufgaben
- Einfache Bedienung - schneller Zugang und gute Übersicht aller wichtigen Maschinenfunktionen
- Leistungsstarke Höchstdruckreiniger mit einem Druck von 350 bis 500 bar für anspruchsvolle Reinigungsaufgaben
- Einfache Bedienung - schneller Zugang und gute Übersicht aller wichtigen Maschinenfunktionen
- Ergonomisch vorteilhaft platzierter, geschützter Wassereinlass für einfache Schlauchmontage und -demontage
- Korrosionsbeständiger Stahlrahmen für geringeren Verschleiß selbst unter harten Meeresbedingungen
- Vier große Räder für überzeugende Mobilität auf nahezu jedem Untergrund



Technische Daten

Druck (bar/MPa)	360/36
Reinigungswirkung (Impact)	9,66
Wasserleistung (l/Std.)	1260
Pumpendrehzahl (U/min.)	1460
Max. Zulauftemperatur (°C)	35
Elektrischer Anschlusswert (kW)	18
(V~/Hz/A)	400/3/50/32
Abmessungen L x B x H (mm)	1100 x 500 x 980
Gewicht (kg)	245
Netzkabel (m), ölbeständig	16
Düsengröße	.1505

MC 9P-350/1260 400/3/50

Druck (bar/MPa)	360/36
Reinigungswirkung (Impact)	9,66
Wasserleistung (l/Std.)	1260
Pumpendrehzahl (U/min.)	1460
Max. Zulauftemperatur (°C)	35
Elektrischer Anschlusswert (kW)	18
(V~/Hz/A)	400/3/50/32
Abmessungen L x B x H (mm)	1100 x 500 x 980
Gewicht (kg)	245
Netzkabel (m), ölbeständig	16
Düsengröße	.1505

MC 9P-500/960 400/3/50

Druck (bar/MPa)	500/50
Reinigungswirkung (Impact)	8,67
Wasserleistung (l/Std.)	960
Pumpendrehzahl (U/min.)	1460
Max. Zulauftemperatur (°C)	35
Elektrischer Anschlusswert (kW)	18
(V~/Hz/A)	400/3/50/32
Abmessungen L x B x H (mm)	1100 x 500 x 980
Gewicht (kg)	255
Netzkabel (m), ölbeständig	16
Düsengröße	.1503

Ausstattung

Kolben/Anzahl der Kolben	Keramik / 3
Kabelhalterung	•
Große Räder und komfortabler Handgriff	•
Pumpenölstandskontrolle	•
Integrierte Aufbewahrungsmöglichkeiten für Zubehör	•
Parkbremse	•
Pistolenhalterung	•
Kranaufhängung	•

Kolben/Anzahl der Kolben	Keramik / 3
Kabelhalterung	•
Große Räder und komfortabler Handgriff	•
Pumpenölstandskontrolle	•
Integrierte Aufbewahrungsmöglichkeiten für Zubehör	•
Parkbremse	•
Pistolenhalterung	•
Kranaufhängung	•

Kolben/Anzahl der Kolben	Keramik / 3
Kabelhalterung	•
Große Räder und komfortabler Handgriff	•
Pumpenölstandskontrolle	•
Integrierte Aufbewahrungsmöglichkeiten für Zubehör	•
Parkbremse	•
Pistolenhalterung	•
Kranaufhängung	•

Standardzubehör

HD-Schlauch DN12 - 500 bar / 15 m	700550097
Pistole 350 bar	106404651
Strahlrohr 350 bar	106404652
Pistole 500 bar	
Strahlrohr 500 bar	
Düse Flachstrahl 15° / 1505	700550056
Düse Flachstrahl 15° / 1503	

HD-Schlauch DN12 - 500 bar / 15 m	700550097
Pistole 350 bar	106404651
Strahlrohr 350 bar	106404652
Pistole 500 bar	
Strahlrohr 500 bar	
Düse Flachstrahl 15° / 1505	700550056
Düse Flachstrahl 15° / 1503	

HD-Schlauch DN12 - 500 bar / 15 m	700550097
Pistole 350 bar	
Strahlrohr 350 bar	
Pistole 500 bar	106404653
Strahlrohr 500 bar	106404654
Düse Flachstrahl 15° / 1505	
Düse Flachstrahl 15° / 1503	700550389

Artikelnummer

Artikelnummer	107147021
---------------	-----------

Artikelnummer	107147024
---------------	-----------

MC 10P – Mobile Kaltwasser Höchstdruckreiniger



Mobile Höchstdruckreiniger für härteste Anwendungen

Mit dem MC 10P entfernen Sie kraftvoll den Lack und Rost von Schiffen oder bearbeiten sonstige härteste Oberflächen. Diese Höchstdruckreiniger bewältigen selbst anspruchsvollste Aufgaben zur Reinigung oder Vorbereitung von Oberflächen im Rahmen von Wartungs- bzw. Reparaturarbeiten.

- Leistungsstarke Höchstdruckreiniger von 500 bis 1100 bar für härteste Reinigungsaufgaben
- Einfache Bedienung - schneller Zugang und gute Übersicht aller wichtigen Maschinenfunktionen
- Großes, vierrädriges Fahrwerk, überzeugende Mobilität auf nahezu jedem Untergrund
- Farbcodierte Bedienpunkte für verbesserte Sicherheit und eine einfache, intuitive Bedienung
- Kipp- und Drehfunktion für mehr Mobilität sowohl auf glatten als auch auf rauen Oberflächen



Technische Daten

	MC 10P-500/1800 400/3/50	MC 10P-800/990 400/3/50	MC 10P-1100/870 400/3/50
Druck (bar/MPa)	500/50	800/80	1100/110
Reinigungswirkung (Impact)	16,3	11,3	11,1
Wasserleistung (l/Std.)	1800	990	870
Pumpendrehzahl (U/min.)	1470	980	980
Max. Zulauftemperatur (°C)	35	35	35
Elektrischer Anschlusswert (kW)	30	30	30
(V~/Hz/A)	400/3/50/58	400/3/50/59.3	400/3/50/59.3
Abmessungen L x B x H (mm)	1670 x 750 x 1180	1670 x 750 x 1180	1670 x 750 x 1180
Gewicht (kg)	470	565	565
Netzkabel (m), ölbeständig	16	16	16
Düsengröße	.15055	.15025	.0002

Ausstattung

	MC 10P-500/1800 400/3/50	MC 10P-800/990 400/3/50	MC 10P-1100/870 400/3/50
Kolben/Anzahl der Kolben	Keramik / 5	Wolframkarbid / 3	Wolframkarbid / 3
Kabelhalterung	•	•	•
Große Räder und komfortabler Handgriff	•	•	•
Pumpenölstandskontrolle	•	•	•
Integrierte Aufbewahrungsmöglichkeiten für Zubehör	•	•	•
Parkbremse	•	•	•
Pistolenhalterung	•	•	•
Kranaufhängung	•	•	•

Standardzubehör

	MC 10P-500/1800 400/3/50	MC 10P-800/990 400/3/50	MC 10P-1100/870 400/3/50
Sicherheitsseil		106404650	106404650
HD-Schlauch DN12 - 500 bar / 20 m	700550098		
HD-Schlauch DN12 - 1100 bar / 20 m		106404655	106404655
Pistole 500 bar	106404653		
Strahlrohr 500 bar	106404654		
Pistole Schulterstütze 500 bar	106404580		
Spritzeinrichtung Dump Gun 15K		106404556	
Spritzeinrichtung Dump Gun 20K			106404557
Düse Flachstrahl 15° / 15055	700550057		
Düse Flachstrahl 15° / 15025		700550952	
Düse 0° / 0002			106404656
Artikelnummer	107147030	107147032	107147034

- Serienmäßiges Zubehör
- + Ergänzendes Zubehör

Zubehör für Hochdruckreiniger



	MC 9P-350/1260 400/3/50	MC 9P-500/960 400/3/50	MC 10P-500/1800 400/3/50	MC 10P-800/990 400/3/50	MC 10P-1100/870 400/3/50	Artikelnummer
Schläuche						
Schlauch 500 Bar 15 Meter	•	•	+			700550097
Schlauch 500 Bar 20 Meter	+	+	•			700550098
Schlauch 500 Bar 30 Meter	+	+	+			700550099
Schlauch 1/2" DN12 1100 Bar 20 Meter				•	•	106404655
Adapter für Schlauchverlängerung						
Schlauchanschluss M24						106403212
Schlauchanschluss 1/2"						106404745
Pistolen						
Pistole 350 Bar Schnellschlusskupplung	•					106404651
Pistole 500 Bar		•	•			106404653
Schulterstütze Pistole 500 Bar		+	•			106404580
Pistole DUMP GUN 800 Bar M24				•		106404556
Pistole DUMP GUN 1100 Bar M24					•	106404557
Strahlrohre						
Strahlrohr 350 Bar Schnellschlusskupplung	•					106404652
Strahlrohr 500 Bar 3/8" BSPF		•	•			106404654
Düsen (Standard Lieferumfang)						
Düse 1505 1/4" BSPT S.S.	•					700550056
Düse 1503 1/4" BSPT S.S.		•				700550389
Düse 15055 1/4" BSPT S.S.			•			700550057
Düse 15025 1/4" BSPT S.S.				•		700550952
Düse 0002 1/4" NPT					•	106404656

Zubehör für Höchstdruckreiniger



	MC 9P-350/1260 400/3/50	MC 9P-500/960 400/3/50	MC 10P-500/1800 400/3/50	MC 10P-800/990 400/3/50	MC 10P-1100/870 400/3/50	Artikelnummer
Rotierende Düsen						
Rotierende Düse 0005 1/4" BSPP	+					700551119
Rotierende Düse 030 1/4"		+				106403215
Rotierende Düse 055 1/4"			+			106403216
Rotierende Düse 030 1/4"				+		106403218
Düsenadapter 1/4" - 1/4" BSPT-M	+	+	+	+		106403213
Rotierende Düse 020 1/4" (kein Adapter erforderlich)					+	106403220
Weiteres Zubehör						
Sicherheitsseil M24	+	+	+	•	•	106404650
Pneumatischer Radsatz MC 10			+	+	+	106404567
Persönliche Schutzausrüstung TST						
Sicherheitshelm mit Gehörschutz und Visier	+	+	+	+	+	700799091
Sicherheitssturmhaube	+	+	+	+	+	700799082
Schutzbrille	+	+	+	+	+	700799093
Handschutz 2000 Bar (Set)	+	+	+	+	+	106404736
Schutzgamaschen 2000 Bar	+	+	+	+	+	700799024
Sicherheitsschürze Standard 2000 Bar	+	+	+	+	+	700799071
Sicherheitsschlauch Ø 36 x 750 mm	+	+	+	+	+	700799097
Sicherheitsschlauch Ø 36 x 1400 mm	+	+	+	+	+	700799107
Jacke mit Handschutz 2000 Bar S/M	+	+	+	+	+	106404561
Jacke mit Handschutz 2000 Bar L/XL	+	+	+	+	+	106404562
Jacke mit Handschutz 2000 Bar 2XL/3XL	+	+	+	+	+	106404563
Hose 2000 Bar S/M	+	+	+	+	+	106404564
Hose 2000 Bar L/XL	+	+	+	+	+	106404565
Hose 2000 Bar 2XL/3XL	+	+	+	+	+	106404566



MH 3M – Mobile Heißwasser Hochdruckreiniger Mittelklasse



Optimale Ergonomie & zuverlässiges Reinigen

Der MH 3M ist mit einer leistungsstarken Pumpe mit 3 Keramikkolben sowie 4-poligem Motor ausgerüstet. Das Gerät eignet sich ideal für alle gewerblichen und leichten industriellen Reinigungsarbeiten mit Heißwasser und verfügt über einen wirtschaftlichen EcoPower Wärmetauscher.

- Einfache Brennstoff-Füllstandsanzeige
- Gute Zugänglichkeit zu allen Komponenten
- Einfache Pumpenölstandskontrolle
- 4-poliger Motor, Messingzylinderkopf
- EcoPower Wärmetauscher mit EcoModus
- Keramikbeschichtete Kolben
- Druckgesteuertes Regelsystem
- Öltank mit Ölstandsanzeige
- Innovatives Design mit 4 großen Rädern
- Leicht zu manövrieren, Aufnahmen für Transport mit Gabelstapler



MH 3M X

ANWENDUNGSHÄUFIGKEIT STUNDEN PRO TAG

MH EHR EFFIZIENZ
EHR WERT

3 JAHREGARANTIE
AUF NILFISK INDUSTRIEPUMPEN

Technische Daten

Druck (bar/MPa)	140/14
Reinigungswirkung (Impact)	2,8
Pumpendrehzahl (U/min.)	1450
Wasserleistung Qmax/Qiecc (l/Std.)	580/480
Wassertemperatur (°C)	80/80
Max. Zulauftemperatur (°C)	40
Brennstoffverbrauch ΔT=45°C (kg/Std.)	2,6
Brennstofftank (l)	15
Abmessungen LxBxH (mm)	1010x700x1016
Gewicht (kg)	119
Elektrischer Anschlusswert (kW)	3,6
(V/~/Hz/A)	230/1/50/16
Keramikkolben	3
Reinigungsmitteltank (l)	10
Netzkabel (m)	5
Düsengröße	.0370

Ausstattung

Automatik Start/Stop	•
Pumpenölstandskontrolle	•
Füllstandsanzeige Brennstofftank	•
Wartungsanzeige	•
Flammüberwachung	•
Schlauchtrommel	•

Standardzubehör

HD-Schlauch DN6 15 m	101406175
Ergo 2000 Pistole	106403122
Universal Plus Strahlrohr ohne Düse	106403036
Tornado Plus Düse	101119737
Schlauchtrommel	106403184

Artikelnummer

MH 3M-140/580 X

Druck (bar/MPa)	140/14
Reinigungswirkung (Impact)	2,8
Pumpendrehzahl (U/min.)	1450
Wasserleistung Qmax/Qiecc (l/Std.)	580/480
Wassertemperatur (°C)	80/80
Max. Zulauftemperatur (°C)	40
Brennstoffverbrauch ΔT=45°C (kg/Std.)	2,6
Brennstofftank (l)	15
Abmessungen LxBxH (mm)	1010x700x1016
Gewicht (kg)	119
Elektrischer Anschlusswert (kW)	3,6
(V/~/Hz/A)	230/1/50/16
Keramikkolben	3
Reinigungsmitteltank (l)	10
Netzkabel (m)	5
Düsengröße	.0370

Ausstattung

Automatik Start/Stop	•
Pumpenölstandskontrolle	•
Füllstandsanzeige Brennstofftank	•
Wartungsanzeige	•
Flammüberwachung	•
Schlauchtrommel	•

Standardzubehör

HD-Schlauch DN6 15 m	101406175
Ergo 2000 Pistole	106403122
Universal Plus Strahlrohr ohne Düse	106403036
Tornado Plus Düse	101119737
Schlauchtrommel	106403184

Artikelnummer

107146896

MH 3M-160/770 X

Druck (bar/MPa)	160/16
Reinigungswirkung (Impact)	3,6
Pumpendrehzahl (U/min.)	1450
Wasserleistung Qmax/Qiecc (l/Std.)	770/700
Wassertemperatur (°C)	80/80
Max. Zulauftemperatur (°C)	40
Brennstoffverbrauch ΔT=45°C (kg/Std.)	3,1
Brennstofftank (l)	15
Abmessungen LxBxH (mm)	1010x700x1016
Gewicht (kg)	119
Elektrischer Anschlusswert (kW)	4,7
(V/~/Hz/A)	400/3/50/8
Keramikkolben	3
Reinigungsmitteltank (l)	10
Netzkabel (m)	5
Düsengröße	.0400

Ausstattung

Automatik Start/Stop	•
Pumpenölstandskontrolle	•
Füllstandsanzeige Brennstofftank	•
Wartungsanzeige	•
Flammüberwachung	•
Schlauchtrommel	•

Standardzubehör

HD-Schlauch DN6 15 m	101406175
Ergo 2000 Pistole	106403122
Universal Plus Strahlrohr ohne Düse	106403036
Tornado Plus Düse	101119738
Schlauchtrommel	106403184

Artikelnummer

107146905

- Serienmäßiges Zubehör
- + Ergänzendes Zubehör

MH 4M – Mobile Heißwasser Hochdruckreiniger Mittelklasse



Leistungsstark, langlebig und ergonomisch

Der MH 4M ist mit einer kraftvollen Industrie-pumpe mit 3 langlebigen Keramikkolben ausgerüstet und eignet sich für eine Einsatzdauer von bis zu sechs Stunden täglich. Darüber hinaus verbessert das flussgesteuerte Regelsystem den Bedienkomfort, die Handhabung sowie die Zuverlässigkeit des Geräts.

- 4-poliger Motor, Messingzylinderkopf
- EcoPower Wärmetauscher mit EcoModus
- Interne Diagnosefunktion
- Großer Wassereinflussfilter zum Schutz der Pumpe vor Verunreinigungen
- 3 Keramikkolben
- Flussgesteuertes Regelsystem (nicht MH 4M-210/1000 X)
- Öltank mit Ölstandsanzeige
- Warnsystem bei niedrigem Pumpenölstand
- Warnsystem bei niedrigem Brennstofffüllstand
- Leicht zu manövrieren, Aufnahmen für Transport mit Gabelstapler



MH 4M X

ANWENDUNGSHÄUFIGKEIT STUNDEN PRO TAG

MH EHR EFFIZIENZ
EHR WERT

3 JAHREGARANTIE
AUF NILFISK INDUSTRIEPUMPEN

Technische Daten

Druck (bar/MPa)	180/18
Reinigungswirkung (Impact)	4,3
Pumpendrehzahl (U/min.)	1450
Wasserleistung Qmax/Qiecc (l/Std.)	860/790
Wassertemperatur (°C)	90/150
Max. Zulauftemperatur (°C)	40
Brennstoffverbrauch ΔT=45°C (kg/Std.)	3,8
Brennstofftank (l)	15
Abmessungen LxBxH (mm)	1010x700x980
Gewicht (kg)	133
Elektrischer Anschlusswert (kW)	5,9
(V/~/Hz/A)	400/3/50/10
Keramikkolben	3
Reinigungsmitteltank (l)	10/10
Netzkabel (m)	5
Düsengröße	.0475

MH 4M-180/860 FA

Druck (bar/MPa)	180/18
Reinigungswirkung (Impact)	4,3
Pumpendrehzahl (U/min.)	1450
Wasserleistung Qmax/Qiecc (l/Std.)	860/790
Wassertemperatur (°C)	90/150
Max. Zulauftemperatur (°C)	40
Brennstoffverbrauch ΔT=45°C (kg/Std.)	3,8
Brennstofftank (l)	15
Abmessungen LxBxH (mm)	1010x700x980
Gewicht (kg)	133
Elektrischer Anschlusswert (kW)	5,9
(V/~/Hz/A)	400/3/50/10
Keramikkolben	3
Reinigungsmitteltank (l)	10/10
Netzkabel (m)	5
Düsengröße	.0475

MH 4M-200/960 FAX

Druck (bar/MPa)	200/20
Reinigungswirkung (Impact)	5,1
Pumpendrehzahl (U/min.)	1450
Wasserleistung Qmax/Qiecc (l/Std.)	960/890
Wassertemperatur (°C)	90/150
Max. Zulauftemperatur (°C)	40
Brennstoffverbrauch ΔT=45°C (kg/Std.)	3,9
Brennstofftank (l)	15
Abmessungen LxBxH (mm)	1010x700x980
Gewicht (kg)	142
Elektrischer Anschlusswert (kW)	7,2
(V/~/Hz/A)	400/3/50/12
Keramikkolben	3
Reinigungsmitteltank (l)	10/10
Netzkabel (m)	5
Düsengröße	.0475

MH 4M-210/1000 X

Druck (bar/MPa)	210/21
Reinigungswirkung (Impact)	5,5
Pumpendrehzahl (U/min.)	1450
Wasserleistung Qmax/Qiecc (l/Std.)	1000/940
Wassertemperatur (°C)	90/150
Max. Zulauftemperatur (°C)	40
Brennstoffverbrauch ΔT=45°C (kg/Std.)	4,1
Brennstofftank (l)	15
Abmessungen LxBxH (mm)	1010x700x980
Gewicht (kg)	149
Elektrischer Anschlusswert (kW)	7,2
(V/~/Hz/A)	400/3/50/13,5
Keramikkolben	3
Reinigungsmitteltank (l)	10/10
Netzkabel (m)	5
Düsengröße	.0475

Ausstattung

Automatik Start/Stopp	•
Pumpenölstandskontrolle	•
Füllstandsanzeige Brennstoff	•
Wartungsanzeige	•
Flammüberwachung	•
Schlauchtrommel	•

Automatik Start/Stopp	•
Pumpenölstandskontrolle	•
Füllstandsanzeige Brennstoff	•
Wartungsanzeige	•
Flammüberwachung	•
Schlauchtrommel	•

Automatik Start/Stopp	•
Pumpenölstandskontrolle	•
Füllstandsanzeige Brennstoff	•
Wartungsanzeige	•
Flammüberwachung	•
Schlauchtrommel	•

Automatik Start/Stopp	•
Pumpenölstandskontrolle	•
Füllstandsanzeige Brennstoff	•
Wartungsanzeige	•
Flammüberwachung	•
Schlauchtrommel	•

Standardzubehör

HD-Schlauch DN8, 10 m	101405770
HD-Schlauch DN8, 15 m	
Ergo 2000 Pistole	106403122
Tornado Plus Strahlrohr ohne Düse	
Universal Plus Strahlrohr ohne Düse	106403036
Tornado Plus Düse 0475	301150005
Schlauchtrommel	
Artikelnummer	107146917

HD-Schlauch DN8, 10 m	101405770
HD-Schlauch DN8, 15 m	
Ergo 2000 Pistole	106403122
Tornado Plus Strahlrohr ohne Düse	106403011
Universal Plus Strahlrohr ohne Düse	106403036
Tornado Plus Düse 0475	301150005
Schlauchtrommel	106403184
Artikelnummer	107146922

HD-Schlauch DN8, 10 m	
HD-Schlauch DN8, 15 m	301001100
Ergo 2000 Pistole	106403122
Tornado Plus Strahlrohr ohne Düse	106403011
Universal Plus Strahlrohr ohne Düse	106403036
Tornado Plus Düse 0475	301150005
Schlauchtrommel	106403184
Artikelnummer	107146912

HD-Schlauch DN8, 10 m	
HD-Schlauch DN8, 15 m	301001100
Ergo 2000 Pistole	106403122
Tornado Plus Strahlrohr ohne Düse	106403011
Universal Plus Strahlrohr ohne Düse	106403036
Tornado Plus Düse 0475	301150005
Schlauchtrommel	106403184
Artikelnummer	107146912

MH 5M – Mobile Heißwasser Hochdruckreiniger Mittelklasse



Hohe Reinigungsleistung, Langlebigkeit & überzeugendes Handling

Die Reihe MH 5M bietet hohe Reinigungswirkung und niedrige Betriebskosten dank einer optimalen Reinigungs- und Heizleistung. Der MH 5M ist das ideale Heißwassergerät für mittelschwere und regelmäßige Reinigungsaufgaben in kundennahen Bereichen wie der Automobil- und Transportbranche sowie in Landwirtschaft und Industrie.

- EcoPower Wärmetauscher (>92% Wirkungsgrad) mit EcoModus sorgt für niedrige Brennstoffkosten
- Messingzylinderkopf
- 3 Keramikkolben
- Flussgesteuertes Regelsystem (nicht MH 5M-210/1100 X)
- Innovatives Design mit 4 großen Rädern gewährleistet überzeugende Mobilität
- Öltank mit Ölstandsanzeige
- Warnsystem bei niedrigem Pumpenölstand & Brennstofffüllstand
- Interne Diagnosefunktion



MH 5M

ANWENDUNGSHÄUFIGKEIT STUNDEN PRO TAG

MH EHR EFFIZIENZ
EHR WERT

3 JAHREGARANTIE
AUF NILFISK INDUSTRIEPUMPEN

Technische Daten

Druck (bar/MPa)	200/20
Reinigungswirkung (Impact)	5,1
Pumpendrehzahl (U/min.)	1450
Wasserleistung Qmax/Qiecc (l/Std.)	960/900
Wassertemperatur (°C)	90/150
Max. Zulauftemperatur (°C)	40
Brennstoffverbrauch ΔT=45°C (kg/Std.)	3,9
Brennstofftank (l)	30
Abmessungen LxBxH (mm)	1188x700x1020
Gewicht (kg)	171
Elektrischer Anschlusswert (kW)	7,2
(V~/Hz/A)	400/3/50/12
Keramikkolben	3
Reinigungsmitteltank (l)	A:10 + B:10
Netzkabel (m)	5
Düsengröße	.0475

MH 5M-200/960 FA

Druck (bar/MPa)	200/20
Reinigungswirkung (Impact)	5,1
Pumpendrehzahl (U/min.)	1450
Wasserleistung Qmax/Qiecc (l/Std.)	960/900
Wassertemperatur (°C)	90/150
Max. Zulauftemperatur (°C)	40
Brennstoffverbrauch ΔT=45°C (kg/Std.)	3,9
Brennstofftank (l)	30
Abmessungen LxBxH (mm)	1188x700x1020
Gewicht (kg)	171
Elektrischer Anschlusswert (kW)	7,2
(V~/Hz/A)	400/3/50/12
Keramikkolben	3
Reinigungsmitteltank (l)	A:10 + B:10
Netzkabel (m)	5
Düsengröße	.0475

MH 5M-210/1100 X

Druck (bar/MPa)	210/21
Reinigungswirkung (Impact)	6,1
Pumpendrehzahl (U/min.)	1450
Wasserleistung Qmax/Qiecc (l/Std.)	1100/1050
Wassertemperatur (°C)	90/150
Max. Zulauftemperatur (°C)	40
Brennstoffverbrauch ΔT=45°C (kg/Std.)	4,7
Brennstofftank (l)	30
Abmessungen LxBxH (mm)	1188x700x1020
Gewicht (kg)	179
Elektrischer Anschlusswert (kW)	7,9
(V~/Hz/A)	400/3/50/13,5
Keramikkolben	3
Reinigungsmitteltank (l)	A:10 + B:10
Netzkabel (m)	5
Düsengröße	.0550

Ausstattung

Hocheffizienter EcoPower Wärmetauscher	•
Schlauchtrommel	•
Pumpenölstandskontrolle	•
Wartungsanzeige	•
Automatik Start/Stopp	•
Flammüberwachung	•

•	•
•	•
•	•
•	•
•	•
•	•

•	•
•	•
•	•
•	•
•	•
•	•

Standardzubehör

HD-Schlauch DN8, 20 m	
HD-Schlauch DN8, 10 m	101405770
Ergo 2000 Pistole	106403122
Tornado Plus Strahlrohr ohne Düse	106403010
Tornado Plus Düse 0475	301150005
Tornado Plus Düse 0550	

	301001101
	106403122
	106403010
	101119743

	301001101
	106403122
	106403010
	101119743

Artikelnummer

	107146948
--	-----------

	107146950
--	-----------

	107146950
--	-----------

- Serienmäßiges Zubehör
- + Ergänzendes Zubehör

MH 5M E – Mobile Heißwasser Hochdruckreiniger Mittelklasse



Elektrisch beheiztes Heißwasser für abgasfreie Reinigung

Das ergonomische und anwenderfreundliche MH-Design gibt es auch mit elektrisch beheizter Heißwassereinheit. Mit seiner schadstofffreien Heißwasserreinigung ist der MH E ideal für den Einsatz in Bereichen, die frei von Abgasen bleiben müssen.

- Industripumpe mit 1450 U/min. und niedrigem Geräuschpegel
- Druck-/Mengenregulierung
- Schadstofffreie, elektrische Beheizung
- Dreistufige Wasseraufbereitung für schnelle Heizwirkung und präzise Temperaturüberwachung
- WDK – Reinigungsmitteldosiersystem
- QuickService-Konzept
- Benutzerfreundliches Display
- Ergo Zubehörkonzept
- Zulauftemperatur max. 60 °C



MH 5M E

ANWENDUNGSHÄUFIGKEIT STUNDEN PRO TAG



3 JAHREGARANTIE
AUF NILFISK INDUSTRIEPUMPEN

Technische Daten

	MH 5M-180/800 E12	MH 5M-180/800 E24
Druck (bar/MPa)	180/18	180/18
Reinigungswirkung (Impact)	4	4
Wasserleistung Qmax/Qiec (l/Std.)	800/740	800/740
Pumpendrehzahl (U/min.)	1450	1450
Max. Zulauftemperatur (°C)	60	60
Wassertemperatur (°C)	70	70
Abmessungen LxBxH (mm)	1188x700x1045	1188x700x1045
Gewicht (kg)	125	131
(V~/Hz/A)	400/3/50/25	400/3/50/43
Keramikkolben	3	3
Netzkabel (m)	5	5
Geräuschpegel (LwA)	90	90
Düsengröße	.0400	.0400

Ausstattung

Automatik Start/Stopp	•	•
SilentPower - Motor-Pumpen-Einheit 1450 U/min.	•	•
QuickService-Konzept	•	•
Ergo Zubehörkonzept	•	•
WDK-Reinigungsmitteldosiersystem	•	•
Pumpenölstandskontrolle	•	•
Wartungsanzeige	•	•

Standardzubehör

HD-Schlauch DN8 10 m	101405770	101405770
Ergo 2000 Pistole	106403122	106403122
Universal Plus Strahlrohr ohne Düse	106403035	106403035
Tornado Plus Düse 0400	101119738	101119738
Artikelnummer	107146865	107146866

MH 7P – Mobile Heißwasser Hochdruckreiniger Spitzenklasse



Kraftvolle und effiziente Heißwasserreinigung für hartnäckige Verschmutzungen

Der MH 7P ist die optimale Lösung für industrielle Reinigungsaufgaben bei hartnäckigen Verschmutzungen. Die Pumpe mit 4 Keramikkolben und das Hochleistungs-Wärmetauschersystem bieten unschlagbare Reinigungswirkung und Langlebigkeit. Das flussgesteuerte Regelsystem sorgt für zusätzliche Zuverlässigkeit und Komfort.

- EcoPower Wärmetauscher (>92% Wirkungsgrad) mit EcoModus sorgt für niedrige Brennstoffkosten
- Messingzylinderkopf
- 4 Keramikkolben
- Flussgesteuertes Regelsystem
- Innovatives Design mit 4 großen Rädern gewährleistet überzeugende Mobilität
- Öltank mit Ölstandsanzeige
- Warnsystem bei niedrigem Pumpenölstand & Brennstofffüllstand
- Interne Diagnosefunktion
- Benutzerfreundliches Bedienfeld



MH 7P

ANWENDUNGSHÄUFIGKEIT STUNDEN PRO TAG

MH EHR EFFIZIENZ
EHR WERT

3 JAHREGARANTIE
AUF NILFISK INDUSTRIEPUMPEN

Technische Daten

Druck (bar/MPa)	180/18
Reinigungswirkung (Impact)	6,3
Wasserleistung Qmax/Qiech (l/Std.)	1260/1170
Pumpendrehzahl (U/min.)	1450
Wassertemperatur (°C)	90/150
Max. Zulauftemperatur (°C)	40
Brennstoffverbrauch ΔT=45°C (kg/Std.)	5,3
Brennstofftank (l)	30
Abmessungen LxBxH (mm)	1188x700x1045
Gewicht (kg)	195
Elektrischer Anschlusswert (kW)	7,6
(V/~/Hz/A)	400/3/50/13,5
Reinigungsmitteltank (l)	A:10 + B:10
Keramikkolben	4
Netzkabel (m)	5
Düsengröße	.0680

MH 7P-180/1260 FA

Druck (bar/MPa)	180/18
Reinigungswirkung (Impact)	6,3
Wasserleistung Qmax/Qiech (l/Std.)	1260/1170
Pumpendrehzahl (U/min.)	1450
Wassertemperatur (°C)	90/150
Max. Zulauftemperatur (°C)	40
Brennstoffverbrauch ΔT=45°C (kg/Std.)	5,3
Brennstofftank (l)	30
Abmessungen LxBxH (mm)	1188x700x1045
Gewicht (kg)	195
Elektrischer Anschlusswert (kW)	7,6
(V/~/Hz/A)	400/3/50/13,5
Reinigungsmitteltank (l)	A:10 + B:10
Keramikkolben	4
Netzkabel (m)	5
Düsengröße	.0680

MH 7P-180/1260 FAX

Druck (bar/MPa)	180/18
Reinigungswirkung (Impact)	6,3
Wasserleistung Qmax/Qiech (l/Std.)	1260/1170
Pumpendrehzahl (U/min.)	1450
Wassertemperatur (°C)	90/150
Max. Zulauftemperatur (°C)	40
Brennstoffverbrauch ΔT=45°C (kg/Std.)	5,3
Brennstofftank (l)	30
Abmessungen LxBxH (mm)	1188x700x1045
Gewicht (kg)	204
Elektrischer Anschlusswert (kW)	7,6
(V/~/Hz/A)	400/3/50/13,5
Reinigungsmitteltank (l)	A:10 + B:10
Keramikkolben	4
Netzkabel (m)	5
Düsengröße	.0680

Ausstattung

Hocheffizienter EcoPower Wärmetauscher	•
Schlauchtrommel	•
Pumpenölstandskontrolle	•
Wartungsanzeige	•
Automatik Start/Stopp	•
Flammüberwachung	•

Hocheffizienter EcoPower Wärmetauscher	•
Schlauchtrommel	•
Pumpenölstandskontrolle	•
Wartungsanzeige	•
Automatik Start/Stopp	•
Flammüberwachung	•

Hocheffizienter EcoPower Wärmetauscher	•
Schlauchtrommel	•
Pumpenölstandskontrolle	•
Wartungsanzeige	•
Automatik Start/Stopp	•
Flammüberwachung	•

Standardzubehör

HD-Schlauch DN10 10 m	6101766
HD-Schlauch DN10 20 m	
Ergo 2000 Pistole	106403122
Tornado Plus Strahlrohr ohne Düse	106403010
Tornado Plus Düse 0680	101119747

HD-Schlauch DN10 10 m	6101766
HD-Schlauch DN10 20 m	1402072
Ergo 2000 Pistole	106403122
Tornado Plus Strahlrohr ohne Düse	106403010
Tornado Plus Düse 0680	101119747

HD-Schlauch DN10 10 m	6101766
HD-Schlauch DN10 20 m	1402072
Ergo 2000 Pistole	106403122
Tornado Plus Strahlrohr ohne Düse	106403010
Tornado Plus Düse 0680	101119747

Artikelnummer

Artikelnummer	107146980
---------------	------------------

Artikelnummer

Artikelnummer	107146982
---------------	------------------

Artikelnummer

Artikelnummer	107146982
---------------	------------------

MH 8P – Mobile Heißwasser Hochdruckreiniger Spitzenklasse



Strapazierfähig und effizient – für die Entfernung von hartnäckigem Schmutz mit hoher Wasserleistung

Der Hochleistungsreiniger MH 8P vereint hohen Druck mit hoher Wasserleistung, wie sie für die Reinigung bei starkem Schmutz in der Landwirtschaft, auf dem Bau, im Transportwesen oder in der Industrie benötigt wird. Neben der hohen Reinigungsleistung bietet der MH 8 auch eine hohe Spül- und Schwemmwirkung.

- EcoPower Wärmetauscher (>92% Wirkungsgrad) mit Eco-Energiesparmodus sorgt für niedrige Brennstoffkosten
- Messingzylinderkopf
- 4 Keramikkolben für hohe Zuverlässigkeit und Langlebigkeit
- Flussgesteuertes Regelsystem
- Innovatives Design mit 4 großen Rädern gewährleistet überzeugende Mobilität
- Öltank mit Ölstandsanzeige
- Warnsystem bei niedrigem Pumpenölstand bzw. Brennstofffüllstand
- Interne Diagnosefunktion
- Benutzerfreundliches Bedienfeld



MH 8P

ANWENDUNGSHÄUFIGKEIT STUNDEN PRO TAG



3 JAHREGARANTIE
AUF NILFISK INDUSTRIEPUMPEN

Technische Daten

Druck (bar/MPa)	180/18
Reinigungswirkung (Impact)	10,6
Wasserleistung Qmax/Qieq (l/Std.)	2000/1950
Pumpendrehzahl (U/min.)	1450
Wassertemperatur (°C)	90/150
Max. Zulauftemperatur (°C)	40
Brennstoffverbrauch ΔT=45°C (kg/Std.)	8,9
Brennstofftank (l)	30
Abmessungen LxBxH (mm)	1188x700x1045
Gewicht (kg)	219
Elektrischer Anschlusswert (kW)	14,7
(V~/Hz/A)	400/3/50/25
Reinigungsmitteltank (l)	A:10 + B:10
Keramikkolben	4
Netzkabel (m)	5
Geräuschpegel (LwA)	97
Düsengröße	.1200

MH 8P-180/2000 FA

Druck (bar/MPa)	180/18
Reinigungswirkung (Impact)	10,6
Wasserleistung Qmax/Qieq (l/Std.)	2000/1950
Pumpendrehzahl (U/min.)	1450
Wassertemperatur (°C)	90/150
Max. Zulauftemperatur (°C)	40
Brennstoffverbrauch ΔT=45°C (kg/Std.)	8,9
Brennstofftank (l)	30
Abmessungen LxBxH (mm)	1188x700x1045
Gewicht (kg)	219
Elektrischer Anschlusswert (kW)	14,7
(V~/Hz/A)	400/3/50/25
Reinigungsmitteltank (l)	A:10 + B:10
Keramikkolben	4
Netzkabel (m)	5
Geräuschpegel (LwA)	97
Düsengröße	.1200

MH 8P-180/2000 FAX

Druck (bar/MPa)	180/18
Reinigungswirkung (Impact)	10,6
Wasserleistung Qmax/Qieq (l/Std.)	2000/1950
Pumpendrehzahl (U/min.)	1450
Wassertemperatur (°C)	90/150
Max. Zulauftemperatur (°C)	40
Brennstoffverbrauch ΔT=45°C (kg/Std.)	8,9
Brennstofftank (l)	30
Abmessungen LxBxH (mm)	1188x700x1045
Gewicht (kg)	227
Elektrischer Anschlusswert (kW)	14,7
(V~/Hz/A)	400/3/50/25
Reinigungsmitteltank (l)	A:10 + B:10
Keramikkolben	4
Netzkabel (m)	5
Geräuschpegel (LwA)	97
Düsengröße	.1200

Ausstattung

Hocheffizienter EcoPower Wärmetauscher	•
SilentPower - Motor-Pumpen-Einheit 1450 U/min.	•
WDK-Reinigungsmitteldosiersystem	•
Pumpenölstandskontrolle	•
Wartungsanzeige	•
Automatik Start/Stopp	•
Flammüberwachung	•
Schlauchtrommel	

Hocheffizienter EcoPower Wärmetauscher	•
SilentPower - Motor-Pumpen-Einheit 1450 U/min.	•
WDK-Reinigungsmitteldosiersystem	•
Pumpenölstandskontrolle	•
Wartungsanzeige	•
Automatik Start/Stopp	•
Flammüberwachung	•
Schlauchtrommel	

Hocheffizienter EcoPower Wärmetauscher	•
SilentPower - Motor-Pumpen-Einheit 1450 U/min.	•
WDK-Reinigungsmitteldosiersystem	•
Pumpenölstandskontrolle	•
Wartungsanzeige	•
Automatik Start/Stopp	•
Flammüberwachung	•
Schlauchtrommel	

Standardzubehör

HD-Schlauch DN12	101406186 (10 m)
Ergo 3000 Pistole mit Drehgelenksverriegelung	106402190
Tornado Plus Strahlrohr ohne Düse	106403010
Tornado Plus Düse 1200	101119758
Artikelnummer	107146970

HD-Schlauch DN12	101406186 (10 m)
Ergo 3000 Pistole mit Drehgelenksverriegelung	106402190
Tornado Plus Strahlrohr ohne Düse	106403010
Tornado Plus Düse 1200	101119758
Artikelnummer	107146970

HD-Schlauch DN12	101406187 (15 m)
Ergo 3000 Pistole mit Drehgelenksverriegelung	106402190
Tornado Plus Strahlrohr ohne Düse	106403010
Tornado Plus Düse 1200	101119758
Artikelnummer	107146965



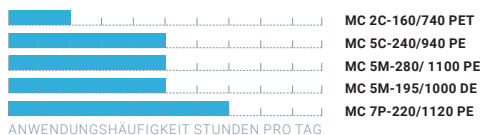
MC PE / DE – Benzin/Diesel Kaltwasser Hochdruckreiniger



Robuste und leistungsfähige Kaltwasser Hochdruckreiniger mit Benzin- oder Dieselmotor

Die Reihe MC PE/DE ist die ideale Lösung in Bereichen, in denen die Stromversorgung nicht vorhanden oder für eine leistungsfähige Reinigung zu schwach ist. Die Saugfunktion des Geräts ermöglicht den Betrieb aus einem Tank oder Fluss. Hervorragend geeignet für den Einsatz auf Baustellen, als Mietgeräte und in der Landwirtschaft.

- Kraftvolle, langlebige Pumpen
- Robuste Bauweise
- Breite Auswahl an Geräten mit hohem Arbeitsdruck
- Ergo Zubehörkonzept
- Einfaches und komfortables Handling



Mc EHR LEISTUNG
EHR WERT

Technische Daten	MC 2C-160/740 PET	MC 5C-240/940 PE	MC 5M-280/1100 PE	MC 5M-195/1000 DE	MC 7P-220/1120 PE
Druck (bar/MPa)	160/16	240/24	280/28	195/19.5	220/22
Reinigungswirkung (Impact)	3.5	5.4	7.1	5.3	6.1
Wasserleistung Qmax/Qiec (l/Std.)	740/670	940/850	1100/1040	1000/950	1120/1010
Pumpendrehzahl (U/min.)	3400	3400	1750	1650	1700
Max. Zulauftemperatur (°C)	60	60	60	60	80
Dieselmotor				YANMAR L100 DE	
Benzinmotor	Kohler SH265	Honda GX270	Honda GX390		Honda GX390
Keramikkolben		3	3	3	4
Abmessungen LxBxH (mm)	533x521x935	546x615x1021	713x572x1021	750x680x850	1067x686x660
Gewicht (kg)	30.2	44.8	61	110	93
Düsengröße	.0370	.0370	.0450	.0530	.0500
Motorleistung PS (kW)	6.5 (4.7)	9 (6.6)	13 (9.5)	10 (7.3)	13 (9.5)
Ausstattung					
Messingzylinderkopf	•	•	•	•	•
Luftbereifte Räder					•
Reinigungsmittelinjektor	•	•	•	•	
Wassermengenregulierung			•	•	•
Thermisches Entlastungsventil	•	•	•	•	•
Standardzubehör					
HD-Schlauch DN6 10 m	301002275				
HD-Schlauch DN8 10 m		101405770	101405770	101405770	101405770
Ergo 2000 Pistole	106403122	106403122	106403122	106403122	106403122
Tornado Plus Strahlrohr ohne Düse			106403011	106403011	106403011
FlexoPower Plus Strahlrohr ohne Düse		106402282			
Universal Plus Strahlrohr mit 4-in-1 Düse 0370	106408252				
Tornado Plus Düse 0370 - Bronze		101119737			
Tornado Plus Düse 0450 - Lichtblau			101119740		
Tornado Plus Düse 0500 - Gelb					101119741
Tornado Plus Düse 0530 - Rot				101119742	
Artikelnummer	106404532	106404536	106404540	106174740	106174807

MH PE/DE – Benzin/Diesel Heißwasser Hochdruckreiniger



Vollständige Unabhängigkeit von der Strom- und Wasserversorgung

Die Reihe MH PE/DE bietet eine umfassende Auswahl an benzin- und dieselbetriebenen Heißwassermodellen für den professionellen Einsatz in Bereichen, in denen keine Stromversorgung verfügbar ist. Die Modelle können Wasser aus Tanks, Brunnen oder Flüssen ansaugen und bieten daher hohe Autonomie in der Anwendung auf Baustellen oder in der Industrie sowie für Reinigungs-dienstleister oder in kommunalen Betrieben.

- C3 Industripumpe mit 1450 U/min. und Messingzylinderkopf
- EcoPower Wärmetauscher (>92% Wirkungsgrad)
- Integrierter Brennstofftank
- Sicherheitsfunktion bei Ölverlust
- Ergo Zubehörkonzept
- Kranabhängung
- Benutzerfreundliches Display
- QuickService-Konzept
- Zulauftemperatur max. 40 °C



MH 7P-220/1120 PE



MH 7P-220/1300 DE

ANWENDUNGSHÄUFIGKEIT STUNDEN PRO TAG

MH EHR EFFIZIENZ
EHR WERT

3 JAHREGARANTIE
AUF NILFISK INDUSTRIEPUMPEN

Technische Daten

	MH 7P-220/1120 PE	MH 7P-220/1300 DE
Druck (bar/MPa)	220/22	220/22
Reinigungswirkung (Impact)	6,1	7,2
Wasserleistung Qmax/Qieq (l/Std.)	1120/1010	1300/1200
Pumpendrehzahl (U/min.)	1775	1630
Max. Zulauftemperatur (°C)	40	40
Wassertemperatur (°C)	90/150	90/150
Dieselmotor		X
Benzinmotor	X	
Elektrischer Anschlusswert (kW)	13 HP / 9,6 kW	16 HP / 11,7 kW
Brennstoffverbrauch ΔT=45°C (kg/Std.)	5,6	6,8
Brennstoffverbrauch, Motor (l/Std.)	3,5	3,5
Brennstofftank (l)	Wärmetauscher 57/Motor 6,1	Wärmetauscher/Motor 57
Keramikkolben	4	4
Abmessungen LxBxH (mm)	970x780x1000	1130x910x1050
Gewicht (kg)	210	510
Ansaughöhe - trocken (m)	1,5	
Geräuschpegel 2000/14/EU (LwA)	105	99
Düsengröße	.0500	.0640

Ausstattung

Hocheffizienter EcoPower Wärmetauscher	•	•
Pumpenölstandskontrolle	•	•
Wartungsanzeige	•	•
Elektrischer Anlasser	•	•
Flammüberwachung	•	•
Abgastemperaturüberwachung	•	•

Standardzubehör

HD-Schlauch DN8 15 m	301001100	
HD-Schlauch DN10 15 m		1402064
Ergo 2000 Pistole	106403122	106403122
Tornado Plus Strahlrohr ohne Düse	106403010	106403010
Tornado Plus Düse 0500	101119741	
Tornado Plus Düse 0640		101119745
Tornado Plus Düse 0650		

Artikelnummer	106239530	106239635
----------------------	------------------	------------------

- Serienmäßiges Zubehör
- + Ergänzendes Zubehör



AL 34 34

SCHMITZ

SC UNO 4M – Stationäre Kaltwasser Hochdruckreiniger



Tragbares Gerät und stationäre Anlage in Einem

Der SC UNO 4M PS kann sowohl als stationäre Anlage als auch als tragbares Gerät eingesetzt werden. Er bietet eine einfache und intuitive Bedienung und kann als kostengünstige ortsfeste Anlage mit Wandmontage oder als tragbares Modell genutzt werden, das an die verschiedenen Arbeitsplätze mitgenommen wird. Mit seinem zum Lieferumfang gehörenden Zubehör ist er sofort einsatzbereit.

- Motor-Pumpen-Einheit mit 1450 U/min. und Keramikkolben
- Messingzylinderkopf
- Druckgesteuertes Regelsystem
- Öltank integriert
- Robuster Transportgriff aus Stahl
- Das Gerät kann sowohl stehend als auch liegend betrieben werden
- Einfaches und leichtes Handling



SC UNO 4M

ANWENDUNGSHÄUFIGKEIT STUNDEN PRO TAG

3 JAHREGARANTIE
AUF NILFISK INDUSTRIEPUMPEN

Technische Daten

Druck (bar/MPa)	140/14
Reinigungswirkung (Impact)	2,7
Wasserleistung Qmax/Qieq (l/Std.)	620/560
Max. Zulauftemperatur (°C)	60
Pumpendrehzahl (U/min.)	1450
Abmessungen LxBxH (mm)	480x240x340
Gewicht (kg)	34
Elektrischer Anschlusswert (kW)	2,9
(V/~/Hz/A)	230/1/50/12,5
Netzkabel (m)	5
Düsengröße	.0340
Keramikkolben	3

SC UNO 4M-140/620 PS

Druck (bar/MPa)	140/14
Reinigungswirkung (Impact)	2,7
Wasserleistung Qmax/Qieq (l/Std.)	620/560
Max. Zulauftemperatur (°C)	60
Pumpendrehzahl (U/min.)	1450
Abmessungen LxBxH (mm)	480x240x340
Gewicht (kg)	34
Elektrischer Anschlusswert (kW)	2,9
(V/~/Hz/A)	230/1/50/12,5
Netzkabel (m)	5
Düsengröße	.0340
Keramikkolben	3

SC UNO 4M-160/720 PS

Druck (bar/MPa)	160/16
Reinigungswirkung (Impact)	3,4
Wasserleistung Qmax/Qieq (l/Std.)	720/660
Max. Zulauftemperatur (°C)	60
Pumpendrehzahl (U/min.)	1450
Abmessungen LxBxH (mm)	480x240x340
Gewicht (kg)	34
Elektrischer Anschlusswert (kW)	3,5
(V/~/Hz/A)	400/3/50/6,5
Netzkabel (m)	5
Düsengröße	.0400
Keramikkolben	3

Ausstattung

Reinigungsmitteltank 2,5 l	•
Schaumprüher	•
Öltank mit Ölstandsanzeige	•
Wandmontage	•

Reinigungsmitteltank 2,5 l	•
Schaumprüher	•
Öltank mit Ölstandsanzeige	•
Wandmontage	•

Reinigungsmitteltank 2,5 l	•
Schaumprüher	•
Öltank mit Ölstandsanzeige	•
Wandmontage	•

Standardzubehör

HD-Schlauch DN6 10 m	301002275
Ergo 2000 Pistole	106403122
FlexoPower Plus Strahlrohr ohne Düse	106402282
Tornado Plus Düse 0340	101119735
Tornado Plus Düse 0400	101119738

HD-Schlauch DN6 10 m	301002275
Ergo 2000 Pistole	106403122
FlexoPower Plus Strahlrohr ohne Düse	106402282
Tornado Plus Düse 0340	101119735
Tornado Plus Düse 0400	101119738

HD-Schlauch DN6 10 m	301002275
Ergo 2000 Pistole	106403122
FlexoPower Plus Strahlrohr ohne Düse	106402282
Tornado Plus Düse 0340	101119735
Tornado Plus Düse 0400	101119738

Artikelnummer

107340500

107340501

SC UNO 5M, 6P & 7P – Stationäre Kaltwasser Hochdruckreiniger



Stationäre 1-Pumpen-Hochdruckreiniger für die flexible Reinigung

Die Reihe SC UNO umfasst die Modelle 5M, 6P und 7P. Sie sind industrielle stationäre Kaltwasser Hochdruckreiniger mit neuen, innovativen Merkmalen zur Erfüllung spezieller Reinigungsanforderungen, die auf höchste Beanspruchung ausgelegt sind und diesen Anforderungen mit überzeugenden Leistungen gerecht werden. Je nach Anwendungsfall lassen sich die Geräte individuell konfigurieren und anpassen.

- Hochwertige Industripumpe
- Messingzylinderkopf und Keramikkolben
- Heißwasserzulauf von bis zu 70 °C (mit Wassertank) bzw. 80 °C (direkt) für maximale Reinigungswirkung
- Zubehör-Set für sofortige Einsatzbereitschaft
- Sicherheitsfunktion bei niedrigem Pumpenölstand und Warnleuchte
- Betriebsstundenzähler und Wartungswarnleuchte
- Innovative NEO-Steuerung zur Aktivierung optionaler Funktionen bzw. Änderung von Maschineneinstellungen



SC UNO 6P-170/1610



3 JAHREGARANTIE
AUF NILFISK INDUSTRIEPUMPEN

Technische Daten

Druck (bar/MPa)	200/20
Reinigungswirkung (Impact)	5,5
Wasserleistung Qmax/Qiec (l/Std.)	1050/960
Max. Zulauftemperatur (°C) direkt	60
Max. Zulauftemperatur (°C) Wasservorlaufbehälter	40
Pumpendrehzahl (U/min.)	1450
Abmessungen LxBxH (mm)	355x860x560
Gewicht (kg)	74
Elektrischer Anschlusswert (kW)	6,1
(V/~/Hz/A)	400/3/50/11,4
Netzkabel (m)	5
Keramikkolben	3
Düsengröße	.0500

SC UNO 5M-200/1050

Druck (bar/MPa)	200/20
Reinigungswirkung (Impact)	5,5
Wasserleistung Qmax/Qiec (l/Std.)	1050/960
Max. Zulauftemperatur (°C) direkt	60
Max. Zulauftemperatur (°C) Wasservorlaufbehälter	40
Pumpendrehzahl (U/min.)	1450
Abmessungen LxBxH (mm)	355x860x560
Gewicht (kg)	74
Elektrischer Anschlusswert (kW)	6,1
(V/~/Hz/A)	400/3/50/11,4
Netzkabel (m)	5
Keramikkolben	3
Düsengröße	.0500

SC UNO 6P-170/1610

Druck (bar/MPa)	170/17
Reinigungswirkung (Impact)	7,9
Wasserleistung Qmax/Qiec (l/Std.)	1600/1500
Max. Zulauftemperatur (°C) direkt	80
Max. Zulauftemperatur (°C) Wasservorlaufbehälter	50
Pumpendrehzahl (U/min.)	1450
Abmessungen LxBxH (mm)	355x860x560
Gewicht (kg)	84
Elektrischer Anschlusswert (kW)	8,8
(V/~/Hz/A)	400/3/50/16
Netzkabel (m)	5
Keramikkolben	4
Düsengröße	.0900

SC UNO 7P-180/1200

Druck (bar/MPa)	180/18
Reinigungswirkung (Impact)	5,9
Wasserleistung Qmax/Qiec (l/Std.)	1200/1080
Max. Zulauftemperatur (°C) direkt	85
Max. Zulauftemperatur (°C) Wasservorlaufbehälter	70
Pumpendrehzahl (U/min.)	1450
Abmessungen LxBxH (mm)	355x860x560
Gewicht (kg)	81
Elektrischer Anschlusswert (kW)	6,7
(V/~/Hz/A)	400/3/50/12
Netzkabel (m)	5
Keramikkolben	4
Düsengröße	.0640

Ausstattung

Pumpenölstandskontrolle	•
Wandmontage	•
Hartschaumgehäuse	•
Motorkontrollleuchte	•
Störungswarnleuchte	•

Pumpenölstandskontrolle	•
Wandmontage	•
Hartschaumgehäuse	•
Motorkontrollleuchte	•
Störungswarnleuchte	•

Pumpenölstandskontrolle	•
Wandmontage	•
Hartschaumgehäuse	•
Motorkontrollleuchte	•
Störungswarnleuchte	•

Pumpenölstandskontrolle	•
Wandmontage	•
Hartschaumgehäuse	•
Motorkontrollleuchte	•
Störungswarnleuchte	•

Standardzubehör

HD-Schlauch DN8 10 m	101405770
HD-Schlauch DN10 10 m	
Ergo 2000 Pistole	106403122
Tornado Plus Strahlrohr ohne Düse	106403010
Tornado Plus Düse 0500	101119741
Tornado Plus Düse 0640	
Tornado Plus Düse 0900	

HD-Schlauch DN8 10 m	101405770
HD-Schlauch DN10 10 m	6101766
Ergo 2000 Pistole	106403122
Tornado Plus Strahlrohr ohne Düse	106403010
Tornado Plus Düse 0500	101119741
Tornado Plus Düse 0640	
Tornado Plus Düse 0900	101119752

HD-Schlauch DN8 10 m	101405770
HD-Schlauch DN10 10 m	6101766
Ergo 2000 Pistole	106403122
Tornado Plus Strahlrohr ohne Düse	106403010
Tornado Plus Düse 0500	101119741
Tornado Plus Düse 0640	101119745
Tornado Plus Düse 0900	101119752

HD-Schlauch DN8 10 m	101405770
HD-Schlauch DN10 10 m	6101766
Ergo 2000 Pistole	106403122
Tornado Plus Strahlrohr ohne Düse	106403010
Tornado Plus Düse 0500	101119741
Tornado Plus Düse 0640	101119745
Tornado Plus Düse 0900	101119752

Artikelnummer

Artikelnummer	107340512
---------------	-----------

107340512

Artikelnummer	107340521
---------------	-----------

107340521

Artikelnummer	107340541
---------------	-----------

107340541

Artikelnummer	107340541
---------------	-----------

SC DUO 6P & 7P – Stationäre Kaltwasser Hochdruckreiniger



Stationäre 2-Pumpen-Hochdruckreiniger für anspruchsvolle Reinigungsaufgaben

Die für großflächige Reinigungsaufgaben konzipierten Maschinen SC DUO 6P & 7P sind ideal geeignet für die Landwirtschaft, Lebensmittel- und Pharmaindustrie, Verarbeitungs- und Industrieanlagen. Dank des Heißwasserzulaufs können auch Öl und Fett problemlos entfernt werden. Hohe Flexibilität durch Einsatz mit nur einem oder mit zwei Anwendern gleichzeitig.

- Hochwertige NA6 und C3 Industriepumpen mit Messingzylinderkopf und Keramikkolben
- Folgesteuerung schaltet automatisch eine Pumpe zu oder ab
- 70°- 85 °C Heißwasserzulauf für max. Reinigungswirkung
- Innovatives Hartschaumgehäuse - geeignet für die Lebensmittel-industrie
- Aufgebaut auf pulverbeschichtetem Stahlrahmen
- Hartschaumgehäuse senkt Geräuschpegel
- Mit Warnleuchte bei niedrigem Pumpenölstand, Wartungswarnleuchte, Betriebsstundenzähler
- Innovative NEO-Steuerung zur Aktivierung optionaler Funktionen bzw. Änderung von Maschineneinstellungen



SC DUO 7P-180/2400



3 JAHREGARANTIE
AUF NILFISK INDUSTRIEPUMPEN

Technische Daten

Druck (bar/MPa)	170/17
Reinigungswirkung (Impact)	15,8
Wasserleistung Qmax/Qiec (l/Std.)	3220/3000
Max. Zulauftemperatur (°C) direkt	80
Max. Zulauftemperatur (°C) Wasservorlaufbehälter	70
Pumpendrehzahl (U/min.)	1450
Abmessungen LxBxH (mm)	355x860x1000
Gewicht (kg)	180
Elektrischer Anschlusswert (kW)	18
(V/~/Hz/A)	400/3/50/32
Anzahl der Pumpen	2
Keramikkolben	4
Geräuschpegel 2000/14/EU (LwA)	93
Düsengröße	.0900

SC DUO 6P-170/3220

Druck (bar/MPa)	170/17
Reinigungswirkung (Impact)	15,8
Wasserleistung Qmax/Qiec (l/Std.)	3220/3000
Max. Zulauftemperatur (°C) direkt	80
Max. Zulauftemperatur (°C) Wasservorlaufbehälter	70
Pumpendrehzahl (U/min.)	1450
Abmessungen LxBxH (mm)	355x860x1000
Gewicht (kg)	180
Elektrischer Anschlusswert (kW)	18
(V/~/Hz/A)	400/3/50/32
Anzahl der Pumpen	2
Keramikkolben	4
Geräuschpegel 2000/14/EU (LwA)	93
Düsengröße	.0900

SC DUO 7P-180/2400

Druck (bar/MPa)	180/18
Reinigungswirkung (Impact)	12,1
Wasserleistung Qmax/Qiec (l/Std.)	2400/2240
Max. Zulauftemperatur (°C) direkt	85
Max. Zulauftemperatur (°C) Wasservorlaufbehälter	70
Pumpendrehzahl (U/min.)	1450
Abmessungen LxBxH (mm)	355x860x1000
Gewicht (kg)	160
Elektrischer Anschlusswert (kW)	16,4
(V/~/Hz/A)	400/3/50/27
Anzahl der Pumpen	2
Keramikkolben	4
Geräuschpegel 2000/14/EU (LwA)	93
Düsengröße	.0640

Ausstattung

Folgesteuerung	•
Betriebsstundenzähler	•
Pumpenölstandskontrolle	•
Störungsanzeige	•
Hartschaumgehäuse	•
Motorkontrollleuchte	•
Störungswarnleuchte	•

Folgesteuerung	•
Betriebsstundenzähler	•
Pumpenölstandskontrolle	•
Störungsanzeige	•
Hartschaumgehäuse	•
Motorkontrollleuchte	•
Störungswarnleuchte	•

Folgesteuerung	•
Betriebsstundenzähler	•
Pumpenölstandskontrolle	•
Störungsanzeige	•
Hartschaumgehäuse	•
Motorkontrollleuchte	•
Störungswarnleuchte	•

Artikelnummer

107340600

107340620

SC DELTA – Stationäre Kaltwasser Hochdruckreiniger



Ideal für große und anspruchsvolle Reinigungsaufgaben

Die Effizienz und Flexibilität des SC DELTA machen das System ideal für die Reinigung und Wartung von Fertigungsanlagen und -bereichen, z.B. in der Lebensmittel- und Getränkeindustrie, Schlachthäusern, der Pharma- und Kosmetikindustrie, an Bord von Schiffen wie an Offshore-Standorten usw. Große Lkw's und andere Fahrzeuge reinigt dieser Hochdruckreiniger mit Leichtigkeit.

- 3, 4 oder 6 Pumpen für die gleichzeitige Nutzung durch bis zu 12 Personen
- 70 °C bis 80 °C Heißwasserzulauf (ohne bzw. mit Zulaufpumpe) für maximale Reinigungseffizienz
- Farbcodierte Strahlrohre ermöglichen jedem Bediener eine individuelle Anwendung
- Modernstes Pumpenmanagementsystem mit Start-Stopp-Steuerung
- Diagnosesystem mit Wartungsanzeige zur Minimierung der Standzeiten
- Robuste Edelstahlkonstruktion



SC DELTA 6P

ANWENDUNGSHÄUFIGKEIT STUNDEN PRO TAG

3 JAHREGARANTIE
AUF NILFISK INDUSTRIEPUMPEN

Technische Daten	SC DELTA 6P- 160/4500-3	SC DELTA 6P-160/6000-4	SC DELTA 6P-160/9000-6	SC DELTA 8P-100/7500-3	SC DELTA 8P-100/10000-4	SC DELTA 8P-100/15000-6
Druck (bar/MPa)	160/16	160/16	160/16	100/10	100/10	100/10
Reinigungswirkung (Impact)	22,4	29,7	43,9	28,4	38,3	58,7
Wasserleistung Qmax/Qiec (l/Std.)	4500/4380	6000/5820	9000/8580	7500/7020	10000/9480	15000/14520
Max. Zulauftemperatur (°C)	70	70	70	70	70	70
Pumpendrehzahl (U/min.)	3x1450	4x1450	6x1450	3x1450	4x1450	6x1450
Abmessungen LxBxH (mm)	970x820x1800	970x820x1800	970x820x1800	970x820x1800	970x820x1800	970x820x1800
Gewicht (kg)	349	408	526	349	408	526
Elektrischer Anschlusswert (kW)	27	35	55	27	35	53
(V/~/Hz/A)	400/3/50/48	400/3/50/64	400/3/50/96	400/3/50/48	400/3/50/64	400/3/50/95
Anzahl der Pumpen	3	4	6	3	4	6
Geräuschpegel (dB(A) IEC 704)	100	101	103	100	101	103
Düsengröße	verschiedene	verschiedene	verschiedene	verschiedene	verschiedene	verschiedene
Ausstattung						
Edelstahlrahmen und -gehäuse	•	•	•	•	•	•
Intelligentes Kühlsystem	•	•	•	•	•	•
Zulaufpumpe	optional	optional	optional	optional	optional	optional
Kalt-/Heiß-Zulaufmix	optional	optional	optional	optional	optional	optional
Motorwärmeschutz	•	•	•	•	•	•
Pumpenölstandskontrolle	•	•	•	•	•	•
Druckbegrenzung	•	•	•	•	•	•
Standby-Funktion	•	•	•	•	•	•
Artikelnummer	107342000	107342002	107342005	107342001	107342004	107342007

SH SOLAR D – Stationäre Heißwasser Hochdruckreiner Diesel



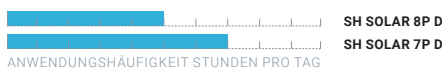
Dieselbetriebene Heißwasser Hochdruckreiner

Dieselbetriebene stationäre Heizung für maximale Reinigungswirkung in der Automobilbranche, Industrie und Logistik, wo die Reinigung immer in Innenräumen an einem bestimmten Ort stattfindet oder wo die Anlage in einem vom Ort der Reinigung getrennten Technikraum untergebracht werden soll. Das Wasser wird in diesem Fall über ein Leitungssystem oder einen langen Schlauch zugeführt.

- Erweiterbare SPS Steuerungstechnik
- Automatische Diagnose und Fehlersuche
- Hocheffizientes Heizsystem mit EcoPower Wärmetauscher
- Rahmen und Gehäuse aus verzinktem Stahl
- Niedrige Betriebs- und Wartungskosten
- Kompakt und einfach zu installieren



SH SOLAR 7P D



3 JAHREGARANTIE
AUF NILFISK INDUSTRIEPUMPEN

Technische Daten

Druck (bar/MPa)	170/17
Reinigungswirkung (Impact)	5,8
Wasserleistung Qmax/Qieq (l/Std.)	1200/1110
Max. Zulauftemperatur (°C)	30
Wassertemperatur (°C)	99
Pumpendrehzahl (U/min.)	1450
Abmessungen LxBxH (mm)	700x900x1077
Gewicht (kg)	215
Elektrischer Anschlusswert (kW)	8,8
(V/~/Hz/A)	400/3/50/13,5
Netzkabel (m)	4
Heizleistung (kW)	115
Heizeffizienz (%)	92
Brennstoffverbrauch ΔT=45°C (kg/Std.)	5,4
Keramikkolben	4
Geräuschpegel (dB(A) IEC 704)	93
Düsengröße	.0680

SH SOLAR 7P-170/1200 D

Druck (bar/MPa)	170/17
Reinigungswirkung (Impact)	5,8
Wasserleistung Qmax/Qieq (l/Std.)	1200/1110
Max. Zulauftemperatur (°C)	30
Wassertemperatur (°C)	99
Pumpendrehzahl (U/min.)	1450
Abmessungen LxBxH (mm)	700x900x1077
Gewicht (kg)	215
Elektrischer Anschlusswert (kW)	8,8
(V/~/Hz/A)	400/3/50/13,5
Netzkabel (m)	4
Heizleistung (kW)	115
Heizeffizienz (%)	92
Brennstoffverbrauch ΔT=45°C (kg/Std.)	5,4
Keramikkolben	4
Geräuschpegel (dB(A) IEC 704)	93
Düsengröße	.0680

SH SOLAR 8P-180/2000 D

Druck (bar/MPa)	180/18
Reinigungswirkung (Impact)	10,3
Wasserleistung Qmax/Qieq (l/Std.)	2000/1900
Max. Zulauftemperatur (°C)	30
Wassertemperatur (°C)	70
Pumpendrehzahl (U/min.)	1450
Abmessungen LxBxH (mm)	700x900x1077
Gewicht (kg)	232
Elektrischer Anschlusswert (kW)	12
(V/~/Hz/A)	400/3/50/24
Netzkabel (m)	4
Heizleistung (kW)	115
Heizeffizienz (%)	92
Brennstoffverbrauch ΔT=45°C (kg/Std.)	8,9
Keramikkolben	3
Geräuschpegel (dB(A) IEC 704)	93
Düsengröße	.1100

Ausstattung

Hocheffizienter EcoPower Wärmetauscher	•
C3 4-Keramikkolbenpumpe	•
NP8 - 3 Keramikkolbenpumpe	•
Verzinkter Stahlrahmen	•
SPS Steuerelektronik	•
Automatische Fehlersuche	•
Artikelnummer	107370070

Hocheffizienter EcoPower Wärmetauscher	•
C3 4-Keramikkolbenpumpe	•
NP8 - 3 Keramikkolbenpumpe	•
Verzinkter Stahlrahmen	•
SPS Steuerelektronik	•
Automatische Fehlersuche	•
Artikelnummer	107370080

Hocheffizienter EcoPower Wärmetauscher	•
C3 4-Keramikkolbenpumpe	•
NP8 - 3 Keramikkolbenpumpe	•
Verzinkter Stahlrahmen	•
SPS Steuerelektronik	•
Automatische Fehlersuche	•
Artikelnummer	107370080

SH SOLAR E – Stationäre Heißwasser Hochdruckreiniger Elektrisch



Elektrisch betriebene Heißwasser Hochdruckreiniger

Elektrisch betriebene stationäre Heizung für maximale Reinigungswirkung in der Automobilbranche, in Industrie, Lebensmittelverarbeitung und Logistik. Die elektrische Heizung ist abgas- und schadstofffrei.

- Erweiterbare SPS Steuerungstechnik
- Automatische Diagnose und Fehlersuche
- Schadstofffreies Heizsystem
- Rahmen und Gehäuse aus verzinktem Stahl
- Niedrige Betriebs- und Wartungskosten
- 119 l großer Wassertank
- Heizleistung bis 54 kW
- Robuste C3 Industriepumpe mit Keramikkolben



SH SOLAR 7P E

ANWENDUNGSHÄUFIGKEIT STUNDEN PRO TAG

3 JAHREGARANTIE
AUF NILFISK INDUSTRIEPUMPEN

Technische Daten	SH SOLAR 7P-135/875 E18	SH SOLAR 7P-170/1200 E18	SH SOLAR 7P-170/1200 E36	SH SOLAR 7P-170/1200 E54
Druck (bar/MPa)	135/13.5	170/17	170/17	170/17
Reinigungswirkung (Impact)	3,8	5,8	5,8	5,8
Wasserleistung Qmax/Qiec (l/Std.)	875/810	1200/1110	1200/1110	1200/1110
Max. Zulauftemperatur (°C)	85	85	85	85
Max. Wassertemperatur (°C)	85	85	85	85
ΔT bei voller Durchflussmenge (°C)	19	14	28	42
Abmessungen LxBxH (mm)	670x900x1077	670x900x1077	670x900x1077	670x900x1077
Gewicht (kg)	150	155	155	156
Elektrischer Anschlusswert (kW)	5,8 + 18	7,5 + 18	7,5 + 36	7,5 + 54
(V~/Hz/A)	400/3/50/36	400/3/50/39	400/3/50/65	400/3/50/91
Keramikkolben	4	4	4	4
Geräuschpegel (dB(A))	92	92	92	92
Düsengröße	.0530	.0680	.0680	.0680
Ausstattung				
Elektrische Heizung	•	•	•	•
Automatik Start/Stopp	•	•	•	•
Motor-Pumpen-Einheit 1450 U/min.	•	•	•	•
Verzinkter Stahlrahmen	•	•	•	•
SPS Steuerelektronik	•	•	•	•
Automatische Fehlersuche	•	•	•	•
Wassertank/Boiler	•	•	•	•
Artikelnummer	107370260	107370270	107370274	107370276

SH SOLAR G – Stationäre Heißwasser Hochdruckreiner Gas



Gasbetriebene stationäre Heißwasser Hochdruckreiner

Gasbetriebene stationäre Heißwasser Hochdruckreiner für maximale Reinigungswirkung in der Automobilbranche, verschiedenen Industriezweigen sowie an Standorten mit Gasversorgungsleitung, sodass keine Versorgung mit Dieselkraftstoff benötigt wird.

- Erweiterbare SPS Steuerungstechnik
- Automatische Diagnose und Fehlersuche
- Gasbetriebene Heizungssysteme mit hohem Wirkungsgrad
- Weishaupt Brenner
- Rahmen und Gehäuse aus verzinktem Stahl
- Niedrige Betriebs- und Wartungskosten
- Kompakt und einfach zu installieren



SH SOLAR 7P-170/1200 G



SH SOLAR 7P-150/1100 GH
SH SOLAR 7P-170/1200 G

3 JAHREGARANTIE
AUF NILFISK INDUSTRIEPUMPEN

Technische Daten

Druck (bar/MPa)	150/15
Reinigungswirkung (Impact)	5,2
Wasserleistung Qmax/Qieq (l/Std.)	1100/1030
Max. Zulauftemperatur (°C)	85
Max. Wassertemperatur (°C)	85
Pumpendrehzahl (U/min.)	1450
Abmessungen LxBxH (mm)	700x900x1260
Gewicht (kg)	248
Elektrischer Anschlusswert (kW)	0,1 + 6,9
(V~/Hz/A)	400/3/50/15
Heizleistung (kW)	73
Brennstoffverbrauch ΔT=45°C (m³/Std.)	5,7
Brennstoffart	NG
Keramikkolben	4
Geräuschpegel (dB(A))	93
Düsengröße	.0640

SH SOLAR 7P-150/1100 GH

Druck (bar/MPa)	150/15
Reinigungswirkung (Impact)	5,2
Wasserleistung Qmax/Qieq (l/Std.)	1100/1030
Max. Zulauftemperatur (°C)	85
Max. Wassertemperatur (°C)	85
Pumpendrehzahl (U/min.)	1450
Abmessungen LxBxH (mm)	700x900x1260
Gewicht (kg)	248
Elektrischer Anschlusswert (kW)	0,1 + 6,9
(V~/Hz/A)	400/3/50/15
Heizleistung (kW)	73
Brennstoffverbrauch ΔT=45°C (m³/Std.)	5,7
Brennstoffart	NG
Keramikkolben	4
Geräuschpegel (dB(A))	93
Düsengröße	.0640

SH SOLAR 7P-170/1200 G

Druck (bar/MPa)	170/17
Reinigungswirkung (Impact)	5,8
Wasserleistung Qmax/Qieq (l/Std.)	1200/1110
Max. Zulauftemperatur (°C)	30
Max. Wassertemperatur (°C)	99
Pumpendrehzahl (U/min.)	1450
Abmessungen LxBxH (mm)	700x900x1100
Gewicht (kg)	214
Elektrischer Anschlusswert (kW)	8,9
(V~/Hz/A)	400/3/50/15
Heizleistung (kW)	93
Brennstoffverbrauch ΔT=45°C (m³/Std.)	5,7
Brennstoffart	NG
Keramikkolben	4
Geräuschpegel (dB(A))	93
Düsengröße	.0680

Ausstattung

EcoPower Wärmetauscher	
Edelstahlboiler/Brennkammer	•
Messingzylinderkopf	•
Motor-Pumpen-Einheit 1450 U/min.	•
Verzinkter Stahlrahmen	•
SPS Steuerelektronik	•
Weishaupt Brenner	•
Brennstoff Erdgas	•
Brennstoff Flüssiggas	auf Anfrage
Automatische Fehlersuche	•
Artikelnummer	107370495

EcoPower Wärmetauscher	
Edelstahlboiler/Brennkammer	•
Messingzylinderkopf	•
Motor-Pumpen-Einheit 1450 U/min.	•
Verzinkter Stahlrahmen	•
SPS Steuerelektronik	•
Weishaupt Brenner	•
Brennstoff Erdgas	•
Brennstoff Flüssiggas	auf Anfrage
Automatische Fehlersuche	•
Artikelnummer	107370470

EcoPower Wärmetauscher	
Edelstahlboiler/Brennkammer	•
Messingzylinderkopf	•
Motor-Pumpen-Einheit 1450 U/min.	•
Verzinkter Stahlrahmen	•
SPS Steuerelektronik	•
Weishaupt Brenner	•
Brennstoff Erdgas	•
Brennstoff Flüssiggas	auf Anfrage
Automatische Fehlersuche	•
Artikelnummer	107370470

SH TRUCK – Stationäre Heißwasser Hochdruckreiniger



Effiziente Reinigung Ihrer Fahrzeugflotte im Freien

Der SH TRUCK ist ein einfaches, robustes und korrosionsbeständiges stationäres Gerät für die dauerhafte Aufstellung im Freien. Es ermöglicht die tägliche Reinigung von Lkw, Transportern, Nutz- und Baufahrzeugen. Durch seinen Frostschutz ist der SH TRUCK sogar für den Einsatz im Winter geeignet.

- Robuste Edelstahlausführung zum Schutz vor Korrosion
- Hocheffizienter EcoPower Wärmetauscher
- SilentPower, niedriger Geräuschpegel der Motor-Pumpen-Einheit mit 1450 U/min.
- Ergonomisches Zubehör für noch mehr Bedienkomfort
- Interner Frostschutz bis minus 20°C
- Übersichtliches Bedienfeld
- Kompaktes Design



SH TRUCK



SH TRUCK 5M
SH TRUCK 7P

ANWENDUNGSHÄUFIGKEIT STUNDEN PRO TAG

3 JAHREGARANTIE
AUF NILFISK INDUSTRIEPUMPEN

Technische Daten

Druck (bar/MPa)	180/18
Reinigungswirkung (Impact)	4,9
Wasserleistung Qmax/Qiecc (l/Std.)	970/930
Max. Zulauftemperatur (°C)	30
Wassertemperatur (°C)	90/150
Pumpendrehzahl (U/min.)	1450
Abmessungen LxBxH (mm)	1025x715x1670
Gewicht (kg)	227
Elektrischer Anschlusswert (kW)	7,2
(V~/Hz/A)	400/3/50/14
Brennstofftank (l)	33
Reinigungsmitteltank (l)	2 x 25
Keramikkolben	3
Geräuschpegel 2000/14/EU (LwA)	92
Düsengröße	.0550
Brennstoffverbrauch kg/Std.	4,3

SH TRUCK 5M-180/970

Druck (bar/MPa)	180/18
Reinigungswirkung (Impact)	4,9
Wasserleistung Qmax/Qiecc (l/Std.)	970/930
Max. Zulauftemperatur (°C)	30
Wassertemperatur (°C)	90/150
Pumpendrehzahl (U/min.)	1450
Abmessungen LxBxH (mm)	1025x715x1670
Gewicht (kg)	227
Elektrischer Anschlusswert (kW)	7,2
(V~/Hz/A)	400/3/50/14
Brennstofftank (l)	33
Reinigungsmitteltank (l)	2 x 25
Keramikkolben	3
Geräuschpegel 2000/14/EU (LwA)	92
Düsengröße	.0550
Brennstoffverbrauch kg/Std.	4,3

SH TRUCK 7P-175/1260

Druck (bar/MPa)	175/17.5
Reinigungswirkung (Impact)	6,3
Wasserleistung Qmax/Qiecc (l/Std.)	1260/1170
Max. Zulauftemperatur (°C)	30
Wassertemperatur (°C)	90/150
Pumpendrehzahl (U/min.)	1450
Abmessungen LxBxH (mm)	1025x715x1670
Gewicht (kg)	262
Elektrischer Anschlusswert (kW)	8,2
(V~/Hz/A)	400/3/50/16
Brennstofftank (l)	33
Reinigungsmitteltank (l)	2 x 25
Keramikkolben	4
Geräuschpegel 2000/14/EU (LwA)	92
Düsengröße	.0680
Brennstoffverbrauch kg/Std.	5,3

Ausstattung

Edelstahlrahmen	•
Automatik Start/Stopp	•
QuickService-Konzept	•
WDK-Reinigungsmitteldosiersystem	•
Eingebaute Heizung	•
Flammüberwachung	•
Wasserkasten	•

Edelstahlrahmen	•
Automatik Start/Stopp	•
QuickService-Konzept	•
WDK-Reinigungsmitteldosiersystem	•
Eingebaute Heizung	•
Flammüberwachung	•
Wasserkasten	•

Edelstahlrahmen	•
Automatik Start/Stopp	•
QuickService-Konzept	•
WDK-Reinigungsmitteldosiersystem	•
Eingebaute Heizung	•
Flammüberwachung	•
Wasserkasten	•

Standardzubehör

HD-Schlauch DN10 10 m	6101766
Ergo 2000 Pistole	106403122
Tornado Plus Strahlrohr ohne Düse	106403010
Tornado Plus Düse 0550	101119743
Tornado Plus Düse 0680	101119747

HD-Schlauch DN10 10 m	6101766
Ergo 2000 Pistole	106403122
Tornado Plus Strahlrohr ohne Düse	106403010
Tornado Plus Düse 0550	101119743
Tornado Plus Düse 0680	101119747

HD-Schlauch DN10 10 m	6101766
Ergo 2000 Pistole	106403122
Tornado Plus Strahlrohr ohne Düse	106403010
Tornado Plus Düse 0550	101119743
Tornado Plus Düse 0680	101119747

Artikelnummer

107370830

107370810

SH AUTO – Stationäre Heißwasser Hochdruckreiniger



Innovative Technologie für schnellere Amortisation von SB-Reinigern

Die stationären SB-Waschanlagen der Reihe SH AUTO 5M sind mit einer innovativen frequenz-modulierten Motortechnologie ausgestattet. Sie sind die ideale Lösung für SB-Stationen oder Autohändler mit SB-Waschplatz. Eine Investition, die sich innerhalb kurzer Zeit bezahlt macht.

- Geringer Verschleiß und
Wartungsbedarf ermöglichen
niedrige Instandhaltungskosten
- Innovative Frequenzmodulations-
technologie
- Niedrige laufende Betriebskosten
durch geringen Brennstoff-, Wasser-
und Stromverbrauch
- Erhältlich mit elektrischem Heizsys-
tem für schadstofffreie Reinigung
- Ergonomisches Zubehör für
besonders hohen Bedienkomfort
- Niedriger Geräuschpegel
- Für Installation wird FI-Schalter Typ
B benötigt
- Bitte beachten Sie die aktuellen GoBD-
Vorschriften



SH AUTO

ANWENDUNGSHÄUFIGKEIT STUNDEN PRO TAG

3 JAHREGARANTIE
AUF NILFISK INDUSTRIEPUMPEN

Technische Daten

Druck (bar/MPa)	100/10
Reinigungswirkung (Impact)	2
Wasserleistung Qmax/Qieq (l/Std.)	500/500
Max. Zulauftemperatur (°C)	30
Wassertemperatur (°C)	20-60
Pumpendrehzahl (U/min.)	44-1160
Abmessungen LxBxH (mm)	725x1090x1635
Gewicht (kg)	204
Elektrischer Anschlusswert (kW) (V/~/Hz/A)	6,4 400/3/Variabel
Brennstoffverbrauch ΔT=45°C (kg/Std.)	2,3
Brennstofftank (l)	33
Reinigungsmitteltank (l)	2 x 25
Keramikkolben	3
Düsengröße	.0370

SH AUTO 5M-100/500 D ST

Druck (bar/MPa)	100/10
Reinigungswirkung (Impact)	2
Wasserleistung Qmax/Qieq (l/Std.)	500/500
Max. Zulauftemperatur (°C)	30
Wassertemperatur (°C)	20-60
Pumpendrehzahl (U/min.)	44-1160
Abmessungen LxBxH (mm)	725x1090x1635
Gewicht (kg)	204
Elektrischer Anschlusswert (kW) (V/~/Hz/A)	6,4 400/3/Variabel
Brennstoffverbrauch ΔT=45°C (kg/Std.)	2,3
Brennstofftank (l)	33
Reinigungsmitteltank (l)	2 x 25
Keramikkolben	3
Düsengröße	.0370

SH AUTO 5M-100/500 E

Druck (bar/MPa)	100/10
Reinigungswirkung (Impact)	2
Wasserleistung Qmax/Qieq (l/Std.)	500/500
Max. Zulauftemperatur (°C)	30
Wassertemperatur (°C)	20-60
Pumpendrehzahl (U/min.)	44-1160
Abmessungen LxBxH (mm)	725x1090x1635
Gewicht (kg)	182
Elektrischer Anschlusswert (kW) (V/~/Hz/A)	16,8 400/3/Variabel
Brennstoffverbrauch ΔT=45°C (kg/Std.)	
Brennstofftank (l)	
Reinigungsmitteltank (l)	2 x 25
Keramikkolben	3
Düsengröße	.0370

Ausstattung

Hocheffizienter EcoPower Wärmetauscher	•
Diesel beheizt	•
Elektrisch beheizt	•
Eingebaute Heizung & Frostschutzsicherung	•
Edelstahlheizschlange	•
Automatik Start/Stopp	•
Edelstahlgehäuse	•

Hocheffizienter EcoPower Wärmetauscher	•
Diesel beheizt	•
Elektrisch beheizt	•
Eingebaute Heizung & Frostschutzsicherung	•
Edelstahlheizschlange	•
Automatik Start/Stopp	•
Edelstahlgehäuse	•

Hocheffizienter EcoPower Wärmetauscher	•
Diesel beheizt	•
Elektrisch beheizt	•
Eingebaute Heizung & Frostschutzsicherung	•
Edelstahlheizschlange	•
Automatik Start/Stopp	•
Edelstahlgehäuse	•

Standardzubehör

HD-Schlauch DN6	101405641
Frostsichere Pistole	106402243
Universal Plus Strahlrohr ohne Düse	106403037
Tornado Plus Düse 0370	101119737
Waschbürste	106402241

HD-Schlauch DN6	101405641
Frostsichere Pistole	106402243
Universal Plus Strahlrohr ohne Düse	106403037
Tornado Plus Düse 0370	101119737
Waschbürste	106402241
Artikelnummer	107370882

HD-Schlauch DN6	101405641
Frostsichere Pistole	106402243
Universal Plus Strahlrohr ohne Düse	106403037
Tornado Plus Düse 0370	101119737
Waschbürste	106402241
Artikelnummer	107370884

Zubehör für Hochdruckreiniger



Ergo Kupplungen und Adapter

Ergo Kupplung 3/8"



Set (Dose, Nippel, Schutzhülle)



Hochdruck Kupplungs-Set
(ohne Schutzhülle)



Nippel 3/8"



Nippel, Edelstahl

Dichtsatz Schnellkupplung

Kupplungen und Adapter

KEW Schnellschlusskupplung 3/8"

WAP Wasserausgang - KEW HD-Schlauch



Adapter 3/8" für HD-Schlauch



Adapter Ergo Pistole zu WAP Zubehör



GARDENA Kupplung mit Schlauchtülle 3/4"



GEKA Kupplung mit Schlauchtülle 3/4"



NITO Kupplung mit Schlauchtülle 3/4"



NITO Kupplung mit Schlauchtülle 1/2"

Kupplungen und Adapter Gegenstück

KEW Schnellschlusskupplung 3/8"

KEW Wasserausgang - WAP HD-Schlauch



Adapter WAP Pistole zu Ergo Zubehör



GEKA Kupplung
Gegenstück mit IG 3/4"

	MC 2C-120/520 XT	MC 2C-140/610 XT	MC 2C-150/650 XT	MC 3C-150/660 XT	MC 3C-170/820 XT	MC 4M-160/620	MC 4M-160/620 XT	MC 4M-180/740 XT	MC 5M-180/840	MC 5M-180/840 XT	MC 5M-200/1050	MC 5M-200/1100 XT	MC 5M-220/1130	MC 5M-220/1130 XT	MC 6P-120/1950 XT	MC 6P-170/1600 XT	MC 6P-180/1300 XT	MC 6P-200/1050 XT	MC 7P-195/1280	MC 7P-195/1280 XT	MC 7P-195/1280 F	MC 8P-160/2500	MC 8P-160/2500 ST	MC 8P-180/2100	MH 3M-140/580 X	MH 3M-160/770 X
Ergo Kupplung 3/8"	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Set (Dose, Nippel, Schutzhülle)	+	+	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Hochdruck Kupplungs-Set (ohne Schutzhülle)	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Nippel 3/8"	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Nippel, Edelstahl	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Dichtsatz Schnellkupplung	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
KEW Schnellschlusskupplung 3/8"				+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
WAP Wasserausgang - KEW HD-Schlauch																										
Adapter 3/8" für HD-Schlauch	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Adapter Ergo Pistole zu WAP Zubehör	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
GARDENA Kupplung mit Schlauchtülle 3/4"	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
GEKA Kupplung mit Schlauchtülle 3/4"	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
NITO Kupplung mit Schlauchtülle 3/4"	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
NITO Kupplung mit Schlauchtülle 1/2"	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
KEW Schnellschlusskupplung 3/8"	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
KEW Wasserausgang - WAP HD-Schlauch																										
Adapter WAP Pistole zu Ergo Zubehör	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
GEKA Kupplung Gegenstück mit IG 3/4"	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+

Zubehör für Hochdruckreiniger

	MH 4M-180/860 FA	MH 4M-200/960 FAX	MH 4M-210/1000 X	MH 5M-200/960 FA	MH 5M-210/1100 X	MH 5M-180/800 E12	MH 5M-180/800 E24	MH 7P-180/1260 FA	MH 7P-180/1260 FAX	MH 8P-180/2000 FA	MH 8P-180/2000 FAX	MC 2C-160/740 PET	MC 5M-195/1000 DE	MC 5C-240/940 PE	MC 5M-280/1100 PE	MC 7P-220/1120 PE PLUS	MH 7P-220/1120 PE	MH 7P-220/1300 DE	SC UNO 4M-140/620 PS	SC UNO 4M-160/720 PS	SC UNO 5M-200/1050	SC UNO 6P-170/1610	SC UNO 7P-180/1200	SC DUO 6P-170/3220	SC DUO 7P-180/2400	SC DELTA 6P-160/4500-3	SC DELTA 6P-160/6000-4	SC DELTA 6P-160/9000-6	SH SOLAR 7P-170/1200 D	SH SOLAR 8P-180/2000 D	SH SOLAR 7P-135/875 E18	SH SOLAR 7P-170/1200 E18	SH SOLAR 7P-170/1200 E36	SH SOLAR 7P-170/1200 E54	SH SOLAR 7P-150/1100 GH	SH SOLAR 7P-170/1200 G	SH TRUCK 5M-180/970	SH TRUCK 7P-175/1260	SH AUTO 5M-100/500 D ST	SH AUTO 5M-100/500 E	Artikelnummer					
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	106402075		
	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	101119496	
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	101119499	
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	1600493	
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	1603101	
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	1118132	
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	66159	
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	6401067	
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	66161	
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	1608629	
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	1311	
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	1600659	
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	1604669
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	66160
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	66162
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	1718

Zubehör für Hochdruckreiniger



	MC 2C-120/520 XT	MC 2C-140/610 XT	MC 2C-150/650 XT	MC 3C-150/660 XT	MC 3C-170/820 XT	MC 4M-160/620	MC 4M-160/620 XT	MC 4M-180/740 XT	MC 5M-180/840	MC 5M-180/840 XT	MC 5M-200/1050	MC 5M-200/1100 XT	MC 5M-220/1130	MC 5M-220/1130 XT	MC 6P-120/1950 XT	MC 6P-170/1600 XT	MC 6P-180/1300 XT	MC 6P-200/1050 XT	MC 7P-195/1280	MC 7P-195/1280 XT	MC 7P-195/1280 F	MC 8P-160/2500	MC 8P-160/2500 ST	MC 8P-180/2100	MH 3M-140/580 X	MH 3M-160/770 X		
Kupplungen und Adapter Female																												
	GARDENA Kupplung 3/4"																											
	•	•	•	•	•	•	•	•	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+					+	+	
	Universal-Messinggewinde 3/4"																											
	+	+	+	+	+	+	+	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•					+	+	
	NITO Kupplung 3/4"																											
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+					+	+	
HD-Schlauch und Anschluss																												
	GEKA Verbindungsstück 1"																											
																										+	+	+
	GEKA Schlauch-Verbindungsstück 1/2"																											
	+	+	+	+	+	+	+	+																				
	Schlauchführung																											
									+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
	Rückflussverhinderer DIN EN 1717 GARDENA																											
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+					+	+	
	Rückflussverhinderer DIN EN 1717 GEKA																											
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+					+	+	
	Rückflussverhinderer DIN EN 1717 NITO																											
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+					+	+	
	Rückflussverhinderer DIN EN 1717 ohne Kupplung																											
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+					+	+	
	Verteiler für 2 HD Spritzgarnituren																											
																										+	+	+
	Wasserschlauch spezial, Meterware ölresistent und schnittfest 3/4"																											
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
HD-Schlauch DN6, 150 °C, max. 250 bar																												
	HD-Schlauch DN6 10 m 3/8" - Ergo Kupplung																											
	HD-Schlauch DN6 8,2 m																											
	HD-Schlauch DN6 10 m 3/8" - 3/4" IG																											
	HD-Schlauch DN6 15 m 3/8" - Schlachtrommel																											
	+	+	+																									
	HD-Schlauch DN6 15 m 3/8" - Schlachtrommel																											
	•	•	•	•																								

Zubehör für Hochdruckreiniger



HD-Schlauch DN6, 150 °C, max. 250 bar

HD-Schlauch DN6 15 m
3/8" - Ergo Kupplung



HD-Schlauch DN6 15 m
MC 3-4

HD-Schlauch DN8, 150 °C, max. 250 bar

HD-Schlauch DN8 15 m, zweilagig
3/8" - Ergo Kupplung



HD-Schlauch DN8 20 m, zweilagig
3/8" - Ergo Kupplung



HD-Schlauch DN8 10 m, einlagig
3/8" - 3/8"



HD-Schlauch DN8 10 m, zweilagig
3/8" - Ergo Kupplung



HD-Schlauch DN8 20 m, einlagig
3/8" - 3/8"



Sicherheitshochdruckschlauch DN10 150 °C, max. 250 bar

HD-Schlauch DN10 1 m, zweilagig
3/8" - 3/8"



HD-Schlauch DN10 2 m, zweilagig
3/8" - 3/8"



HD-Schlauch DN10 3 m, zweilagig
3/8" - 3/8"



HD-Schlauch DN10 5 m, zweilagig
3/8" - 3/8"



HD-Schlauch DN10 25 m, zweilagig
3/8" - 3/8"



HD-Schlauch DN10 30 m, zweilagig
3/8" - 3/8"



HD-Schlauch DN10 50 m, zweilagig
3/8" - 3/8"



HD-Schlauch DN10 10 m, zweilagig
3/8" - 3/8"



HD-Schlauch DN10 15 m, zweilagig
3/8" - 3/8"



HD-Schlauch DN10 20 m, zweilagig
3/8" - 3/8"



	MC 2C-120/520 XT	MC 2C-140/610 XT	MC 2C-150/650 XT	MC 3C-150/660 XT	MC 3C-170/820 XT	MC 4M-160/620	MC 4M-160/620 XT	MC 4M-180/740 XT	MC 5M-180/840	MC 5M-180/840 XT	MC 5M-200/1050	MC 5M-200/1100 XT	MC 5M-220/1130	MC 5M-220/1130 XT	MC 6P-120/1950 XT	MC 6P-170/1600 XT	MC 6P-180/1300 XT	MC 6P-200/1050 XT	MC 7P-195/1280	MC 7P-195/1280 XT	MC 7P-195/1280 F	MC 8P-160/2500	MC 8P-160/2500 ST	MC 8P-180/2100	MH 3M-140/580 X	MH 3M-160/770 X		
HD-Schlauch DN6 15 m, 3/8" - Ergo Kupplung						+				•																•	•	
HD-Schlauch DN6 15 m, MC 3-4			•	•			•	•																				
HD-Schlauch DN8 15 m, zweilagig, 3/8" - Ergo Kupplung							+			+		•		+				•								+	+	
HD-Schlauch DN8 20 m, zweilagig, 3/8" - Ergo Kupplung							+			+	+	+	+	+	•											+	+	
HD-Schlauch DN8 10 m, einlagig, 3/8" - 3/8"							+			+	+	+	+	+												+	+	
HD-Schlauch DN8 10 m, zweilagig, 3/8" - Ergo Kupplung							+			+	+	•	+	•												+	+	
HD-Schlauch DN8 20 m, einlagig, 3/8" - 3/8"							+			+	+	+	+	+	+											+	+	
HD-Schlauch DN10 1 m, zweilagig, 3/8" - 3/8"							+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
HD-Schlauch DN10 2 m, zweilagig, 3/8" - 3/8"							+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
HD-Schlauch DN10 3 m, zweilagig, 3/8" - 3/8"							+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
HD-Schlauch DN10 5 m, zweilagig, 3/8" - 3/8"							+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
HD-Schlauch DN10 25 m, zweilagig, 3/8" - 3/8"							+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
HD-Schlauch DN10 30 m, zweilagig, 3/8" - 3/8"							+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
HD-Schlauch DN10 50 m, zweilagig, 3/8" - 3/8"							+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
HD-Schlauch DN10 10 m, zweilagig, 3/8" - 3/8"							+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	•	+	+			+	+	+	+
HD-Schlauch DN10 15 m, zweilagig, 3/8" - 3/8"							+			+	+	+	+	+	•	•	•	+	+	•	+	+			•	+	+	+
HD-Schlauch DN10 20 m, zweilagig, 3/8" - 3/8"							+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+



Abriebfester Sicherheitshochdruckschlauch DN10, 100 °C, max. 250 bar

HD-Schlauch DN10 10 m, zweilagig
3/8" - 3/8"



HD-Schlauch DN10 15 m, zweilagig
3/8" - 3/8"



HD-Schlauch DN10 20 m, zweilagig
3/8" - 3/8"



HD-Schlauch DN10 25 m, zweilagig
3/8" - 3/8"



HD-Schlauch DN10 30 m, zweilagig
3/8" - 3/8"



Sicherheitshochdruckschlauch DN12 150 °C, max. 250 bar

HD-Schlauch DN12 10 m, zweilagig
3/8" - 3/8"



HD-Schlauch DN12 15 m, zweilagig
3/8" - 3/8"



HD-Schlauch DN12 20 m, zweilagig
3/8" - 3/8"



Schlauchtrommeln

Schlauchtrommel
(max. 30 m DN10)



Schlauchtrommel
(max. 25 m DN6)



Schlauchtrommel Nachrüstset



Schlauchtrommel
(max. 15 m DN6)



Schlauchtrommel Set
(max. 20 m DN8)



	MC 2C-120/520 XT	MC 2C-140/610 XT	MC 2C-150/650 XT	MC 3C-150/660 XT	MC 3C-170/820 XT	MC 4M-160/620	MC 4M-160/620 XT	MC 4M-180/740 XT	MC 5M-180/840	MC 5M-180/840 XT	MC 5M-200/1050	MC 5M-200/1100 XT	MC 5M-220/1130	MC 5M-220/1130 XT	MC 6P-120/1950 XT	MC 6P-170/1600 XT	MC 6P-180/1300 XT	MC 6P-200/1050 XT	MC 7P-195/1280	MC 7P-195/1280 XT	MC 7P-195/1280 F	MC 8P-160/2500	MC 8P-160/2500 ST	MC 8P-180/2100	MH 3M-140/580 X	MH 3M-160/770 X	
HD-Schlauch DN10 10 m, zweilagig 3/8" - 3/8"						+		+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	•			+			
HD-Schlauch DN10 15 m, zweilagig 3/8" - 3/8"							+		+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+				+		
HD-Schlauch DN10 20 m, zweilagig 3/8" - 3/8"							+		+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+				+		
HD-Schlauch DN10 25 m, zweilagig 3/8" - 3/8"							+		+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+				+		
HD-Schlauch DN10 30 m, zweilagig 3/8" - 3/8"							+		+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+				+		
HD-Schlauch DN12 10 m, zweilagig 3/8" - 3/8"									+	+	+	+	+	+					+	+	+	+	+	+	+		
HD-Schlauch DN12 15 m, zweilagig 3/8" - 3/8"									+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	•	•	•	•		
HD-Schlauch DN12 20 m, zweilagig 3/8" - 3/8"									+	+	+	+	+	+				+	+	+	+	+	+	+	+		
Schlauchtrommel (max. 30 m DN10)																											
Schlauchtrommel (max. 25 m DN6)																										•	•
Schlauchtrommel Nachrüstset									+	+	+	+	+	+	•	•	•	•	+	•	+						
Schlauchtrommel (max. 15 m DN6)									+	•	•																
Schlauchtrommel Set (max. 20 m DN8)																											

Zubehör für Hochdruckreiniger



Schlauchtrommeln



Automatische Schlauchtrommel Edelstahl
(max. 20 m DN10), ohne HD-Schlauch



Schlauchwagen (Anschluss 3/8")
(max. 50 m DN10)



Automatische Schlauchtrommel blau
mit HD-Schlauch DN10 20 m

Schlauchtrommel PE

Hochdruckpistolen



Ergo 2000 Pistole



Ergo 2000 VarioPress



Ergo 3000 VarioPress
Drehgelenksverriegelung



Reparatur-Satz Drehgelenk



VarioPress, Drehgelenk-Arretierung



Ergo 3000 Pistole, Drehgelenksverriegelung



Pistole

Frostsichere Pistole, 12 bar

Tornado Plus Strahlrohr ohne Düse

Tornado Plus Strahlrohr, L = 63 gerade

Tornado Plus Strahlrohr, L = 100 gebogen

Tornado Plus Strahlrohr, L = 112 gebogen

Tornado Plus Strahlrohr, L = 208 gebogen

PowerSpeed Vario Plus Strahlrohr

Temperatur max. 85 °C

PowerSpeed Vario Plus Strahlrohr 770 mm
0500 - Gelb

PowerSpeed Vario Plus Strahlrohr 770 mm
0640 - Grün

PowerSpeed Vario Plus Strahlrohr 1090 mm
0370 - Bronze

	MC 2C-120/520 XT	MC 2C-140/610 XT	MC 2C-150/650 XT	MC 3C-150/660 XT	MC 3C-170/820 XT	MC 4M-160/620	MC 4M-160/620 XT	MC 4M-180/740 XT	MC 5M-180/840	MC 5M-180/840 XT	MC 5M-200/1050	MC 5M-200/1100 XT	MC 5M-220/1130	MC 5M-220/1130 XT	MC 6P-120/1950 XT	MC 6P-170/1600 XT	MC 6P-180/1300 XT	MC 6P-200/1050 XT	MC 7P-195/1280	MC 7P-195/1280 XT	MC 7P-195/1280 F	MC 8P-160/2500	MC 8P-160/2500 ST	MC 8P-180/2100	MH 3M-140/580 X	MH 3M-160/770 X	
Automatische Schlauchtrommel Edelstahl (max. 20 m DN10), ohne HD-Schlauch	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Schlauchwagen (Anschluss 3/8") (max. 50 m DN10)	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Automatische Schlauchtrommel blau mit HD-Schlauch DN10 20 m	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Schlauchtrommel PE																											
Ergo 2000 Pistole	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		+	•	•	•	•	•				•	•	•
Ergo 2000 VarioPress							+	+	+																		
Ergo 3000 VarioPress Drehgelenksverriegelung				+	+	+	+	+	+																		
Reparatur-Satz Drehgelenk	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+		+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
VarioPress, Drehgelenk-Arretierung	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+		+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Ergo 3000 Pistole, Drehgelenksverriegelung	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+		•	+	+	+	+	+	+	•	•	+	+	+
Pistole																•	+	+	+								
Frostsichere Pistole, 12 bar																											
Tornado Plus Strahlrohr ohne Düse																											
Tornado Plus Strahlrohr, L = 63 gerade	+	+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Tornado Plus Strahlrohr, L = 100 gebogen	+	+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Tornado Plus Strahlrohr, L = 112 gebogen	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	+
Tornado Plus Strahlrohr, L = 208 gebogen	+	+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
PowerSpeed Vario Plus Strahlrohr																											
Temperatur max. 85 °C																											
PowerSpeed Vario Plus Strahlrohr 770 mm 0500 - Gelb											+	+															
PowerSpeed Vario Plus Strahlrohr 770 mm 0640 - Grün																											
PowerSpeed Vario Plus Strahlrohr 1090 mm 0370 - Bronze				+	+			+																		•	

Zubehör für Hochdruckreiniger

	MH 4M-180/860 FA	MH 4M-200/960 FAX	MH 4M-210/1000 X	MH 5M-200/960 FA	MH 5M-210/1100 X	MH 5M-180/800 E12	MH 5M-180/800 E24	MH 7P-180/1260 FA	MH 7P-180/1260 FAX	MH 8P-180/2000 FA	MH 8P-180/2000 FAX	MC 2C-160/740 PET	MC 5M-195/1000 DE	MC 5C-240/940 PE	MC 5M-280/1100 PE	MC 7P-220/1120 PE PLUS	MH 7P-220/1120 PE	MH 7P-220/1300 DE	SC UNO 4M-140/620 PS	SC UNO 4M-160/720 PS	SC UNO 5M-200/1050	SC UNO 6P-170/1610	SC UNO 7P-180/1200	SC DUO 6P-170/3220	SC DUO 7P-180/2400	SC DELTA 6P-160/4500-3	SC DELTA 6P-160/6000-4	SC DELTA 6P-160/9000-6	SH SOLAR 7P-170/1200 D	SH SOLAR 8P-180/2000 D	SH SOLAR 7P-135/875 E18	SH SOLAR 7P-170/1200 E18	SH SOLAR 7P-170/1200 E36	SH SOLAR 7P-170/1200 E54	SH SOLAR 7P-150/1100 GH	SH SOLAR 7P-170/1200 G	SH TRUCK 5M-180/970	SH TRUCK 7P-175/1260	SH AUTO 5M-100/500 D ST	SH AUTO 5M-100/500 E	Artikelnummer						
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	106403168			
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	6400170			
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	106403131		
														+	+	+																													107144825		
	•	•	•	•	•	•	•	•	•	+	+	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	•	•	•	106403122			
										+	+											+	+	+																					106403123*		
						+	+			+	+							+	+			+	+	+			+	+	+	+								+							106402191*		
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+				+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	101119484		
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	106402110	
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	•	•						+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	106402190	
										+	+											+	+	+																						106404530	
																																											•	•	•	106402243	
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	106403013	
	+	•	•	+	+	+	+	+	+	+	+	+	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	106403011	
	+	•	•	•	•	+	+	•	•	•	•	•	+	+	+	+	•	•				•	•	•	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	•	•	•	•	•	106403010		
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	106403012
	+	+	+															+																													106403023
																																															106403025
													+	+																																	106403091

• Serienmäßiges Zubehör
+ Ergänzendes Zubehör

*Nur bei druckgesteuerten PA-Modellen

Zubehör für Hochdruckreiniger



PowerSpeed Vario Plus Strahlrohr

PowerSpeed Vario Plus Strahlrohr 1090 mm
0450 - Lichtblau

PowerSpeed Vario Plus Strahlrohr 1090 mm
0500 - Gelb

PowerSpeed Vario Plus Strahlrohr 1090 mm
0530 - Rot

PowerSpeed Vario Plus Strahlrohr 1090 mm
0640 - Grün

PowerSpeed Vario Plus Strahlrohr 1090 mm
0680 - Grau

PowerSpeed Vario Plus Strahlrohr 1090 mm
0950 - Rosa

PowerSpeed Vario Plus Strahlrohr 1090 mm
1200 - Karamellbraun

FlexoPower Plus Strahlrohr ohne Düse

FlexoPower Plus Strahlrohr, L = 960 mm

FlexoPower Plus Strahlrohr, L = 1010 mm

Universal Plus Strahlrohr ohne Düse

Universal Plus Strahlrohr
gerade = 650 mm

Universal Plus Strahlrohr
gerade = 1080 mm

Universal Plus Strahlrohr
gerade = 1560 mm

Universal Plus Strahlrohr
gerade = 2060 mm

Universal Plus Strahlrohr
gebogen = 940 mm

Universal Plus Strahlrohr
gebogen = 1080 mm

Universal Plus Strahlrohr
für SH AUTO

Universal Plus Strahlrohr
gebogen = 1230 mm

	MC 2C-120/520 XT	MC 2C-140/610 XT	MC 2C-150/650 XT	MC 3C-150/660 XT	MC 3C-170/820 XT	MC 4M-160/620	MC 4M-160/620 XT	MC 4M-180/740 XT	MC 5M-180/840	MC 5M-180/840 XT	MC 5M-200/1050	MC 5M-200/1100 XT	MC 5M-220/1130	MC 5M-220/1130 XT	MC 6P-120/1950 XT	MC 6P-170/1600 XT	MC 6P-180/1300 XT	MC 6P-200/1050 XT	MC 7P-195/1280	MC 7P-195/1280 XT	MC 7P-195/1280 F	MC 8P-160/2500	MC 8P-160/2500 ST	MC 8P-180/2100	MH 3M-140/580 X	MH 3M-160/770 X	
												+															
													+	+													
																			+	+	+	+					
																+											
																							+		+		
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	+	+	+	+	+	•	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	•	•
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+

Zubehör für Hochdruckreiniger



TurboHammer Plus Strahlrohr mit Düse

W11 = Ø55 mm Düsenkopf

W12 = Ø40 mm Düsenkopf

TurboHammer Plus Strahlrohr

L = 95 - 0350 W12 - Bordeaux

TurboHammer Plus Strahlrohr

L = 113 - 0400 W12 - Metallicgrau

TurboHammer Plus Strahlrohr

L = 113 - 0550 W11 - Neongrün

TurboHammer Plus Strahlrohr

L = 113 - 0450 W11 - Lichtblau

TurboHammer Plus Strahlrohr

L = 113 - 0500 W11 - Gelb

TurboHammer Plus Strahlrohr

L = 113 - 0600 W11 - Metallicblau

TurboHammer Plus Strahlrohr

L = 113 - 0700 W11 - Rotorange

TurboHammer Plus Strahlrohr

L = 113 - 1000 W11 - Anthrazit

TurboHammer Plus Strahlrohr

L = 113 - 1800

TurboHammer Plus Strahlrohr

L = 113 - 0350 W12 - Bordeaux

TurboHammer Plus Strahlrohr

L = 113 - 0500 W12 - Gelb

Universal Plus Strahlrohr mit 4-in-1 Düse

Universal Plus Strahlrohr mit 4-in-1 Düse

0340 - Violett

Universal Plus Strahlrohr mit 4-in-1 Düse

0350 - Bordeaux

Universal Plus Strahlrohr mit 4-in-1 Düse

0370 - Bronze

Universal Plus Strahlrohr mit 4-in-1 Düse

0400 - Metallicgrau

Universal Plus Strahlrohr mit 4-in-1 Düse

0435 - Blau

Universal Plus Strahlrohr mit 4-in-1 Düse

0450 - Lichtblau

Kurzes Strahlrohr

Doppelstrahlrohr 100 mm, 1505

Doppelstrahlrohr 100 mm, 1506



	MC 2C-120/520 XT	MC 2C-140/610 XT	MC 2C-150/650 XT	MC 3C-150/660 XT	MC 3C-170/820 XT	MC 4M-160/620	MC 4M-160/620 XT	MC 4M-180/740 XT	MC 5M-180/840	MC 5M-180/840 XT	MC 5M-200/1050	MC 5M-200/1100 XT	MC 5M-220/1130	MC 5M-220/1130 XT	MC 6P-120/1950 XT	MC 6P-170/1600 XT	MC 6P-180/1300 XT	MC 6P-200/1050 XT	MC 7P-195/1280	MC 7P-195/1280 XT	MC 7P-195/1280 F	MC 8P-160/2500	MC 8P-160/2500 ST	MC 8P-180/2100	MH 3M-140/580 X	MH 3M-160/770 X	
L = 95 - 0350 W12 - Bordeaux					+																						
L = 113 - 0400 W12 - Metallicgrau								+	•																		
L = 113 - 0550 W11 - Neongrün												+	•					•									
L = 113 - 0450 W11 - Lichtblau				+																							
L = 113 - 0500 W11 - Gelb										+	+																
L = 113 - 0600 W11 - Metallicblau																											
L = 113 - 0700 W11 - Rotorange																	•		+	•	+						
L = 113 - 1000 W11 - Anthrazit																•											
L = 113 - 1800																•											
L = 113 - 0350 W12 - Bordeaux	+	+	+		+	+	+																				
L = 113 - 0500 W12 - Gelb											+	•															
0340 - Violett	•	•	•					•																			
0350 - Bordeaux						+																					
0370 - Bronze				•				•																			
0400 - Metallicgrau																											
0435 - Blau					•																						
0450 - Lichtblau																											
Doppelstrahlrohr 100 mm, 1505											+	+															
Doppelstrahlrohr 100 mm, 1506																											

Zubehör für Hochdruckreiniger



Kurzes Strahlrohr

Doppelstrahlrohr 100 mm
Druck einstellbar, ohne Düse



Kurzes Strahlrohr 90 mm
Hochdruck, ohne Düse



Sonderstrahlrohre

Gebogenes Strahlrohr 1090 mm, mit Düse



Extra langes Strahlrohr 1500 mm, ohne Düse



Unterbodenwäscher mit 40065 Düse



Strahlrohre SC DELTA

160 bar, 930 mm

Strahlrohr SC DELTA Weiss, 27 bar
1020 l/Std., 1P

Strahlrohr SC DELTA Schwarz, 27 bar
2100 l/Std., 2P

Strahlrohr SC DELTA Braun, 50 bar
1020 l/Std., 1P

Strahlrohr SC DELTA Grün, 53 bar
1980 l/Std., 2P

Strahlrohr SC DELTA Blau, 80 bar
1020 l/Std., 1P



Strahlrohr SC DELTA Rot, 80 bar
1620 l/Std., 1,5P

Strahlrohr SC DELTA Orange, 107 bar
1020 l/Std., 1P

Strahlrohr SC DELTA Gelb, 107 bar
1560 l/Std., 1,5P

Strahlrohr SC DELTA Chrom, 152 bar
1020 l/Std., 1P

TurboHammer Düse 1/8"

Temperatur max. 60 °C

TurboHammer Düse
0450 W11 - Lichtblau

TurboHammer Düse
0550 W11 - Neongrün

TurboHammer Düse
0500 W11 - Gelb



	MC 2C-120/520 XT	MC 2C-140/610 XT	MC 2C-150/650 XT	MC 3C-150/660 XT	MC 3C-170/820 XT	MC 4M-160/620	MC 4M-160/620 XT	MC 4M-180/740 XT	MC 5M-180/840	MC 5M-180/840 XT	MC 5M-200/1050	MC 5M-200/1100 XT	MC 5M-220/1130	MC 5M-220/1130 XT	MC 6P-120/1950 XT	MC 6P-170/1600 XT	MC 6P-180/1300 XT	MC 6P-200/1050 XT	MC 7P-195/1280	MC 7P-195/1280 XT	MC 7P-195/1280 F	MC 8P-160/2500	MC 8P-160/2500 ST	MC 8P-180/2100	MH 3M-140/580 X	MH 3M-160/770 X	
Doppelstrahlrohr 100 mm Druck einstellbar, ohne Düse	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Kurzes Strahlrohr 90 mm Hochdruck, ohne Düse	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Gebogenes Strahlrohr 1090 mm, mit Düse	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Extra langes Strahlrohr 1500 mm, ohne Düse	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Unterbodenwäscher mit 40065 Düse	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Strahlrohr SC DELTA Weiss, 27 bar 1020 l/Std., 1P																											
Strahlrohr SC DELTA Schwarz, 27 bar 2100 l/Std., 2P																											
Strahlrohr SC DELTA Braun, 50 bar 1020 l/Std., 1P																											
Strahlrohr SC DELTA Grün, 53 bar 1980 l/Std., 2P																											
Strahlrohr SC DELTA Blau, 80 bar 1020 l/Std., 1P																											
Strahlrohr SC DELTA Rot, 80 bar 1620 l/Std., 1,5P																											
Strahlrohr SC DELTA Orange, 107 bar 1020 l/Std., 1P																											
Strahlrohr SC DELTA Gelb, 107 bar 1560 l/Std., 1,5P																											
Strahlrohr SC DELTA Chrom, 152 bar 1020 l/Std., 1P																											
TurboHammer Düse 0450 W11 - Lichtblau																			+	+							
TurboHammer Düse 0550 W11 - Neongrün																			+	+							
TurboHammer Düse 0500 W11 - Gelb												+	+														

Zubehör für Hochdruckreiniger



HD-Düse 25° 1/8" NPT

HD-Düse 04

HD-Düse 045

HD-Düse 05



HD-Düse 055

HD-Düse 06

HD-Düse 07

HD-Düse 50° 1/8" NPT

HD-Düse 04

HD-Düse 06



HD-Düse 07

HD-Düse 08

Tornado Plus Düsen 1/8" NPT

Tornado Plus Düse 0340 - Violett

Tornado Plus Düse 0350 - Bordeaux

Tornado Plus Düse 0370 - Bronze

Tornado Plus Düse 0400 - Metallicgrau



Tornado Plus Düse 0435 - Blau

Tornado Plus Düse 0450 - Lichtblau

Tornado Plus Düse 0475 - Kristallblau

Tornado Plus Düse 0500 - Gelb

	MC 2C-120/520 XT	MC 2C-140/610 XT	MC 2C-150/650 XT	MC 3C-150/660 XT	MC 3C-170/820 XT	MC 4M-160/620	MC 4M-160/620 XT	MC 4M-180/740 XT	MC 5M-180/840	MC 5M-180/840 XT	MC 5M-200/1050	MC 5M-200/1100 XT	MC 5M-220/1130	MC 5M-220/1130 XT	MC 6P-120/1950 XT	MC 6P-170/1600 XT	MC 6P-180/1300 XT	MC 6P-200/1050 XT	MC 7P-195/1280	MC 7P-195/1280 XT	MC 7P-195/1280 F	MC 8P-160/2500	MC 8P-160/2500 ST	MC 8P-180/2100	MH 3M-140/580 X	MH 3M-160/770 X		
HD-Düse 04								+	+																			
HD-Düse 045																												
HD-Düse 05											+	+																
HD-Düse 055																												
HD-Düse 06																												
HD-Düse 07																				+								
HD-Düse 04									+	+																		
HD-Düse 06																												
HD-Düse 07																				+								
HD-Düse 08																												
Tornado Plus Düse 0340 - Violett	+	+	+				•	•																				
Tornado Plus Düse 0350 - Bordeaux																												
Tornado Plus Düse 0370 - Bronze									•																		•	
Tornado Plus Düse 0400 - Metallicgrau										•	•																	•
Tornado Plus Düse 0435 - Blau																									•			
Tornado Plus Düse 0450 - Lichtblau																												
Tornado Plus Düse 0475 - Kristallblau																												
Tornado Plus Düse 0500 - Gelb																												

Zubehör für Hochdruckreiniger



Tornado Plus Düsen 1/8" NPT

Tornado Plus Düse 0530 - Rot

Tornado Plus Düse 0550 - Neongrün

Tornado Plus Düse 0640 - Grün

Tornado Plus Düse 0650 - Hellgrün

Tornado Plus Düse 0680 - Grau

Tornado Plus Düse 0700 - Rotorange

Tornado Plus Düse 0750 - Rot

Tornado Plus Düse 0850 - Weiss

Tornado Plus Düse 0950 - Rosa

Tornado Plus Düse 1000 - Anthrazit

Tornado Plus Düse 1200 - Karamellbraun

Tornado Plus Düse 1300 - Braun

Tornado Plus Düse 0600 - Metallicblau

Tornado Plus Düse 1100 - Orange

Tornado Plus Düse 1500 - Oliv

Tornado Plus Düse 1590 - Blaugrau



Düsenschutzkappe
für Tornado Plus Strahlrohre

4-in-1 Düse 1/8"

4-in-1 Düse 0350 - Bordeaux

4-in-1 Düse 0370 - Bronze

4-in-1 Düse 0400 - Metallicgrau

4-in-1 Düse 0435 - Blau

4-in-1 Düse 0450 - Lichtblau



	MC 2C-120/520 XT	MC 2C-140/610 XT	MC 2C-150/650 XT	MC 3C-150/660 XT	MC 3C-170/820 XT	MC 4M-160/620	MC 4M-160/620 XT	MC 4M-180/740 XT	MC 5M-180/840	MC 5M-180/840 XT	MC 5M-200/1050	MC 5M-200/1100 XT	MC 5M-220/1130	MC 5M-220/1130 XT	MC 6P-120/1950 XT	MC 6P-170/1600 XT	MC 6P-180/1300 XT	MC 6P-200/1050 XT	MC 7P-195/1280	MC 7P-195/1280 XT	MC 7P-195/1280 F	MC 8P-160/2500	MC 8P-160/2500 ST	MC 8P-180/2100	MH 3M-140/580 X	MH 3M-160/770 X	
Tornado Plus Düse 0530 - Rot																											
Tornado Plus Düse 0550 - Neongrün																											
Tornado Plus Düse 0640 - Grün																											
Tornado Plus Düse 0650 - Hellgrün																											
Tornado Plus Düse 0680 - Grau																											
Tornado Plus Düse 0700 - Rotorange																											
Tornado Plus Düse 0750 - Rot																											
Tornado Plus Düse 0850 - Weiss																											
Tornado Plus Düse 0950 - Rosa																											
Tornado Plus Düse 1000 - Anthrazit																											
Tornado Plus Düse 1200 - Karamellbraun																											
Tornado Plus Düse 1300 - Braun																											
Tornado Plus Düse 0600 - Metallicblau																											
Tornado Plus Düse 1100 - Orange																											
Tornado Plus Düse 1500 - Oliv																											
Tornado Plus Düse 1590 - Blaugrau																											
Düsenschutzkappe für Tornado Plus Strahlrohre	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
4-in-1 Düse 1/8"																											
4-in-1 Düse 0350 - Bordeaux																											
4-in-1 Düse 0370 - Bronze																											
4-in-1 Düse 0400 - Metallicgrau																											
4-in-1 Düse 0435 - Blau																											
4-in-1 Düse 0450 - Lichtblau																											

Zubehör für Hochdruckreiniger



Spezialdüsen



Behälterreinigungsdüse 1/8" (Niederdruck)

Düse 0640

für extra langes Strahlrohr 1500 mm



Düsenschutzkappe für

Universal Plus Strahlrohre

Filter

Ersatzfilter 50 µm



Universalfilter, ohne Klammern, max. 38°C

Wassereinflussfilter 50 µm

Filter für Wassertank



Sandfilter mit Klammern

	MC 2C-120/520 XT	MC 2C-140/610 XT	MC 2C-150/650 XT	MC 3C-150/660 XT	MC 3C-170/820 XT	MC 4M-160/620	MC 4M-160/620 XT	MC 4M-180/740 XT	MC 5M-180/840	MC 5M-180/840 XT	MC 5M-200/1050	MC 5M-200/1100 XT	MC 5M-220/1130	MC 5M-220/1130 XT	MC 6P-120/1950 XT	MC 6P-170/1600 XT	MC 6P-180/1300 XT	MC 6P-200/1050 XT	MC 7P-195/1280	MC 7P-195/1280 XT	MC 7P-195/1280 F	MC 8P-160/2500	MC 8P-160/2500 ST	MC 8P-180/2100	MH 3M-140/580 X	MH 3M-160/770 X	
Behälterreinigungsdüse 1/8" (Niederdruck)			+	+					+	+	+	+	+	+		+	+	+									
Düse 0640 für extra langes Strahlrohr 1500 mm			+	+					+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+						
Düsenschutzkappe für Universal Plus Strahlrohre	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Ersatzfilter 50 µm	+	+	+	+					+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+				+	+	
Universalfilter, ohne Klammern, max. 38°C	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+				+	+	
Wassereinflussfilter 50 µm																									+	+	
Filter für Wassertank																									+	+	
Sandfilter mit Klammern									+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+						

Zubehör für Hochdruckreiniger



Filter / Sonstiges

Saugfilter ohne Schlauch



Universalfilter 3/4", 50 µm, max. 12 bar



Bürsten

Ersatzbürsteneinsatz für Art. 14202



Waschbürste SH AUTO



Waschbürste für Universal Plus Strahlrohre



Waschbürste L = 1550 mm



Waschbürste L = 2350 mm



Rotierende Bürsten

Ersatzbürsteneinsatz mit langem Naturhaar



Ersatzbürsteneinsatz mit Nylon Kurzhaar



Rotierende Bürste 055, 170 cm lang
mit Druck-/Reinigungsmittelregulierung



Rotierende Bürste 055, 80 cm lang
mit Druck-/Reinigungsmittelregulierung



Rotierende Bürste 065, 170 cm lang
mit Druck-/Reinigungsmittelregulierung



Flächenreiniger (ohne Düsen)

HydroScrub P300 P+H (Ø 300 mm)
Max. 200 bar, 420/750 l/Std., 60 °C
(inkl. Düsen 1/8", 2x0165, 1x0200,
1x0245, 2x0285)



HydroScrub P400 (Ø 400 mm)
Max. 250 bar, 1410 l/Std., 60 °C



HydroScrub P500 M (Ø 500 mm)
Max. 250 bar, 1410 l/Std., 60 °C



	MC 2C-120/520 XT	MC 2C-140/610 XT	MC 2C-150/650 XT	MC 3C-150/660 XT	MC 3C-170/820 XT	MC 4M-160/620	MC 4M-160/620 XT	MC 4M-180/740 XT	MC 5M-180/840	MC 5M-180/840 XT	MC 5M-200/1050	MC 5M-200/1100 XT	MC 5M-220/1130	MC 5M-220/1130 XT	MC 6P-120/1950 XT	MC 6P-170/1600 XT	MC 6P-180/1300 XT	MC 6P-200/1050 XT	MC 7P-195/1280	MC 7P-195/1280 XT	MC 7P-195/1280 F	MC 8P-160/2500	MC 8P-160/2500 ST	MC 8P-180/2100	MH 3M-140/580 X	MH 3M-160/770 X
Saugfilter ohne Schlauch	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+					
Universalfilter 3/4", 50 µm, max. 12 bar	+	+	+	+					+	+																
Ersatzbürsteneinsatz für Art. 14202		+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+
Waschbürste SH AUTO																										
Waschbürste für Universal Plus Strahlrohre		+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+				+	+
Waschbürste L = 1550 mm	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Waschbürste L = 2350 mm	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Ersatzbürsteneinsatz mit langem Naturhaar	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+
Ersatzbürsteneinsatz mit Nylon Kurzhaar	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+
Rotierende Bürste 055, 170 cm lang mit Druck-/Reinigungsmittelregulierung									+	+	+	+	+	+				+							+	+
Rotierende Bürste 055, 80 cm lang mit Druck-/Reinigungsmittelregulierung									+	+	+	+	+	+				+							+	+
Rotierende Bürste 065, 170 cm lang mit Druck-/Reinigungsmittelregulierung																	+		+	+	+					
HydroScrub P300 P+H (Ø 300 mm) Max. 200 bar, 420/750 l/Std., 60 °C (inkl. Düsen 1/8", 2x0165, 1x0200, 1x0245, 2x0285)	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+															+	+
HydroScrub P400 (Ø 400 mm) Max. 250 bar, 1410 l/Std., 60 °C	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+
HydroScrub P500 M (Ø 500 mm) Max. 250 bar, 1410 l/Std., 60 °C															+	+	+	+	+	+	+	+	+			

Zubehör für Hochdruckreiniger

	MH 4M-180/860 FA	MH 4M-200/960 FAX	MH 4M-210/1000 X	MH 5M-200/960 FA	MH 5M-210/1100 X	MH 5M-180/800 E12	MH 5M-180/800 E24	MH 7P-180/1260 FA	MH 7P-180/1260 FAX	MH 8P-180/2000 FA	MH 8P-180/2000 FAX	MC 2C-160/740 PET	MC 5M-195/1000 DE	MC 5C-240/940 PE	MC 5M-280/1100 PE	MC 7P-220/1120 PE PLUS	MH 7P-220/1120 PE	MH 7P-220/1300 DE	SC UNO 4M-140/620 PS	SC UNO 4M-160/720 PS	SC UNO 5M-200/1050	SC UNO 6P-170/1610	SC UNO 7P-180/1200	SC DUO 6P-170/3220	SC DUO 7P-180/2400	SC DELTA 6P-160/4500-3	SC DELTA 6P-160/6000-4	SC DELTA 6P-160/9000-6	SH SOLAR 7P-170/1200 D	SH SOLAR 8P-180/2000 D	SH SOLAR 7P-135/875 E18	SH SOLAR 7P-170/1200 E18	SH SOLAR 7P-170/1200 E36	SH SOLAR 7P-170/1200 E54	SH SOLAR 7P-150/1100 GH	SH SOLAR 7P-170/1200 G	SH TRUCK 5M-180/970	SH TRUCK 7P-175/1260	SH AUTO 5M-100/500 D ST	SH AUTO 5M-100/500 E	Artikelnummer							
												+	+		+	+	+																												6400000			
					+	+						+		+	+					+	+																								301000173			
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+				+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	10356		
																																														106402241		
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+				+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	14202		
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	6400088		
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	6400087		
+	+	+	+	+	+	+	+	+				+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+		+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	6401431		
+	+	+	+	+	+	+	+	+				+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+		+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	6401432	
+	+	+	+	+	+	+						+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+																					+	+	6400019
+	+	+	+	+								+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+																					+	+	6400018
							+	+																																							6400016	
+												+								+	+																								+	+	106403187	
+	+	+	+	+	+	+	+	+				+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	106403157	
							+	+	+	+	+																																					106403159

Zubehör für Hochdruckreiniger



Injektoren und Schaumprüher



03 Injektor - Niederdruck



02 Injektor - Niederdruck < 850 l/Std.



Verlängerungsschlauch 30 cm
mit ErgoKupplung



Schauminjektor für aggressive Flüssigkeiten



Schauminjektor mit Bypass
> 850 l/Std.



Schauminjektor mit Bypass Edelstahl
> 850 l/Std.



Schauminjektor Standard > 850 L/h
> 850 l/Std.

Injektor Niederdruck
> 1150 l/Std.

Schaumlanze 600 mm
(10-25 l/min.)



Schaumlanze 1200 mm
(10-25 l/min.)

Vario Schaumprüher mit 1 l Flasche
6-9 l/min., Dosierung 0-6 %

Vario Schaumprüher mit 1 l Flasche
9-16 l/min., Dosierung 0-6 %



Vario Schaumprüher ohne 1 l Flasche
16-24 l/min., Dosierung 0-6 %

	MC 2C-120/520 XT	MC 2C-140/610 XT	MC 2C-150/650 XT	MC 3C-150/660 XT	MC 3C-170/820 XT	MC 4M-160/620	MC 4M-160/620 XT	MC 4M-180/740 XT	MC 5M-180/840	MC 5M-180/840 XT	MC 5M-200/1050	MC 5M-200/1100 XT	MC 5M-220/1130	MC 5M-220/1130 XT	MC 6P-120/1950 XT	MC 6P-170/1600 XT	MC 6P-180/1300 XT	MC 6P-200/1050 XT	MC 7P-195/1280	MC 7P-195/1280 XT	MC 7P-195/1280 F	MC 8P-160/2500	MC 8P-160/2500 ST	MC 8P-180/2100	MH 3M-140/580 X	MH 3M-160/770 X	
03 Injektor - Niederdruck			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+												+	+
02 Injektor - Niederdruck < 850 l/Std.	+	+	+	+	+	+	+																			+	+
Verlängerungsschlauch 30 cm mit ErgoKupplung										+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+						
Schauminjektor für aggressive Flüssigkeiten									+	+	+	+	+	+		+	+	+	+	+	+						
Schauminjektor mit Bypass > 850 l/Std.									+	+	+	+	+	+		+	+	+	+	+	+						
Schauminjektor mit Bypass Edelstahl > 850 l/Std.									+	+	+	+	+	+		+	+	+	+	+	+						
Schauminjektor Standard > 850 L/h > 850 l/Std.									+	+	+	+	+	+		+	+	+	+	+	+						
Injektor Niederdruck > 1150 l/Std.																											
Schaumlanze 600 mm (10-25 l/min.)	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+		+	+	+	+	+	+						
Schaumlanze 1200 mm (10-25 l/min.)	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+		+	+	+	+	+	+						
Vario Schaumprüher mit 1 l Flasche 6-9 l/min., Dosierung 0-6 %																											
Vario Schaumprüher mit 1 l Flasche 9-16 l/min., Dosierung 0-6 %																											
Vario Schaumprüher ohne 1 l Flasche 16-24 l/min., Dosierung 0-6 %																											

Zubehör für Hochdruckreiniger

	MH 4M-180/860 FA	MH 4M-200/960 FAX	MH 4M-210/1000 X	MH 5M-200/960 FA	MH 5M-210/1100 X	MH 5M-180/800 E12	MH 5M-180/800 E24	MH 7P-180/1260 FA	MH 7P-180/1260 FAX	MH 8P-180/2000 FA	MH 8P-180/2000 FAX	MC 2C-160/740 PET	MC 5M-195/1000 DE	MC 5C-240/940 PE	MC 5M-280/1100 PE	MC 7P-220/1120 PE PLUS	MH 7P-220/1120 PE	MH 7P-220/1300 DE	SC UNO 4M-140/620 PS	SC UNO 4M-160/720 PS	SC UNO 5M-200/1050	SC UNO 6P-170/1610	SC UNO 7P-180/1200	SC DUO 6P-170/3220	SC DUO 7P-180/2400	SC DELTA 6P-160/4500-3	SC DELTA 6P-160/6000-4	SC DELTA 6P-160/9000-6	SH SOLAR 7P-170/1200 D	SH SOLAR 8P-180/2000 D	SH SOLAR 7P-135/875 E18	SH SOLAR 7P-170/1200 E18	SH SOLAR 7P-170/1200 E36	SH SOLAR 7P-170/1200 E54	SH SOLAR 7P-150/1100 GH	SH SOLAR 7P-170/1200 G	SH TRUCK 5M-180/970	SH TRUCK 7P-175/1260	SH AUTO 5M-100/500 D ST	SH AUTO 5M-100/500 E	Artikelnummer			
	+	+	+	+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	6401247		
						+	+					+	+	+	+	+	+	+																										6401246
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+								+	+	+	+	+	+	+				+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	301001311	
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+		+	+	+			+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	6401245	
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+		+	+	+			+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	6401242	
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+		+	+	+			+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	6401243	
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+		+	+	+			+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	6401244	
											+	+																																106402248
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+		+	+	+			+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	6404368	
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+		+	+	+			+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	6404369	
																																												106408234
																																												106408235
																																												106408236

Zubehör für Hochdruckreiniger



MC 2C-120/520 XT
MC 2C-140/610 XT
MC 2C-150/650 XT
MC 3C-150/660 XT
MC 3C-170/820 XT
MC 4M-160/620
MC 4M-160/620 XT
MC 4M-180/740 XT
MC 5M-180/840
MC 5M-180/840 XT
MC 5M-200/1050
MC 5M-200/1100 XT
MC 5M-220/1130
MC 5M-220/1130 XT
MC 6P-120/1950 XT
MC 6P-170/1600 XT
MC 6P-180/1300 XT
MC 6P-200/1050 XT
MC 7P-195/1280
MC 7P-195/1280 XT
MC 7P-195/1280 F
MC 8P-160/2500
MC 8P-160/2500 ST
MC 8P-180/2100
MH 3M-140/580 X
MH 3M-160/770 X

Option 1 x Reinigungsmittel automatisch

Option 1 x Reinigungsmittel manuell

Option 2 x Reinigungsmittel automatisch

Option Druckentlastung



Option Frischluftzuführung

Option Frostschutzsicherung Kreislauf

Option Umschaltung Kalt/Warm

Option Wassermangelsicherung



Option Maschinenverbindung MMO



Option Antikalk



Option Antikalk



Option Fernbedienungs-Steuereinheit

Funktion: Ein/Aus, 24 V DC



Option Fernbedienungs-Steuereinheit

Funktion: Ein/Aus, 1 Funktion

Option Fernbedienungs-Steuereinheit

Funktion: Ein/Aus, 2 Funktionen

Option Fernbedienungs-Steuereinheit

Funktion: Ein/Aus, 3 Funktionen

Option Edelstahlgehäuse

Option Wasserzulaufsicherung

Stationäres Zubehör

Option Enthärtungsanlage SH AUTO





Alle Sets
enthalten eine KEW
Schnellschlusskupplung
und 3 Düsen

Abfluss- und Rohrreinigung

Der Einsatz von Abfluss- und Rohrreinigungszubehör in Verbindung mit einem Hochdruckreiniger ist eine kostengünstige, umweltfreundliche und effiziente Lösung für die Instandhaltung Ihrer Rohrleitungssysteme. Bei regelmäßiger Anwendung können Sie kostspielige Sanitärprobleme vermeiden, Geld sparen und sicherstellen, dass Ihre Abflüsse und Rohre über Jahre hinweg sauber und funktionsfähig bleiben.

NEU
ab
Q1/2024



Bezeichnung	Artikelnummer	Geeignet für
Abfluss- und Rohrreinigungsset DN6 15 m PVC	128501789	MC 2C / MC 3C / MC 4M
Abfluss- und Rohrreinigungsset DN6 15 m SAE100R7	128501790	MC 2C / MC 3C / MC 4M / MH 3C / MH 3M / MH 4M
Abfluss- und Rohrreinigungsset DN6 30 m SAE100R7	128501791	MC 2C / MC 3C / MC 4M / MH 3C / MH 3M / MH 4M
Abfluss- und Rohrreinigungsset DN8 15 m SAE100R7	128501792	MC 5M / MC 6P / MC 7P / MH 5M / MH 6P / MH 7P
Abfluss- und Rohrreinigungsset DN8 30 m SAE100R7	128501793	MC 5M / MC 6P / MC 7P / MH 5M / MH 6P / MH 7P



Die passende Vorbereitung für ein perfektes Reinigungsergebnis

Das Produktspektrum der Vorsprüheräte von Nilfisk ermöglicht das Auftragen aggressiver Reinigungsmittel, säurehaltiger Reinigungsmittel usw., wobei dank der Kunststoff- oder Edelstahltanks keine Gefahr besteht, dass die Maschinen beschädigt werden. Das Modell 10SP verfügt über einen mit Polyethylen ausgekleideten Edelstahltank, der sich für den Einsatz von Chlor oder Reinigungsmitteln mit einem pH-Wert von weniger als 3 eignet.



Technische Daten	1.5	5S	10SP	20S
Fassungsvermögen des Tanks (l)	1,25	5	10	20
Arbeitsdruck (bar/psi)	2/29	6/87	6/87	6/87
Schlauchlänge (m)	-	1,4	2	4
Dichtung	Viton	Viton	Viton	Viton
Durchmesser (mm)	130	180	210	210
Höhe (mm)	300	460	580	890
Gewicht (kg)	0,4	3,5	6,2	7,5
Produkte				
Alkohol	+	•	•	•
Chlor			+	
Alkalien	+	+	+	+
Lösungsmittel	•	•	•	•
Mineralöl	+	•	•	•
Säuren (für Fahrzeuge)			+	
Säuren (für Hygienebereich)			+	
Zubehör				
7110420 Pistolengriffstück		•		
7110403 Pistolengriffstück			•	•
7110241 Manuelle Pumpe		•		
308000057 Schaumdüse G 1/4		+	+	+
7110428 Sprühschlauch, 1,4 m		•		
7110431 Sprühschlauch, 2,0 m			•	
7110401 Sprühschlauch, 4,0 m				•
Artikelnummer	80853	7110005	7110010	7110020

TRK 25 – Reinigungskopf



Für ein exzellentes Reinigungsergebnis

- Reinigungskopf für Tanks, Container etc.
- Rostfreie Ausführung
- Antrieb elektrisch*



Technische Daten

TRK 25

Max. Fördermenge (l/h)	3000
Arbeitsdruck max. (bar)	250
Düsenzahl (Stück)	2
elektrische Anschlusswerte (V)	230
Antrieb (kW)	0,056 elektrisch
Länge (mm)	1000
Artikelnummer	DE15000072

* Antrieb pneumatisch auf Anfrage

Höhere Flexibilität mit Nilfisk Zubehör & Optionen

Die stationären Anlagen SC UNO, SC DUO und SH SOLAR können individuell konfiguriert und ausgestattet werden. Dadurch kann eine große Auswahl an werkseitig montierten Optionen und Zusatzausstattungen wie Fernbedienung, Münzautomaten, Druckentlastung... genutzt werden. Mit diesen Optionen lässt sich ein Standardgerät schnell und einfach zu einer kundenspezifischen Lösung konfigurieren.

Artikel-Nr.:	Zubehör oder werkseitig montierte Option	Beschreibung	SC UNO 4M P	SC UNO 5M, 6P, 7P	SC DUO 6P, 7P
107371020	Zubehör	Wasservorlaufbehälter (WVB) max. 40 l/min	X	X	X 6P (2x)
107371022	Zubehör	Wasservorlaufbehälter (WVB) max. 40 l/min			X 7P (1x)
107371023	Zubehör	Wasserzulauf-Sicherung		X	X
107371024	Zubehör	Wassermangel-Sicherung Druckschalter am Wasserzulauf auf 1 bar eingestellt. Bei Wasserzulaufdruck < 1 bar wird die Pumpe abgeschaltet (Trockenlaufschutz). Zubehör muss durch Servicetechniker aktiviert werden.		X	X
107371025	Zubehör	2 x Hochdruck-Reinigungsmittel (erfordert zusätzlich Fernbedienung 107371026) Zumischung von 2 Reinigungsmitteln im Hochdruck. Menge kann an Reinigungsmittelpumpen dosiert werden. (0-13 l/Std.). Zubehör muss von Servicetechniker aktiviert werden.		X Fernbedienung und WVB erforderlich	X Fernbedienung und WVB erforderlich
107371026	Zubehör	Fernbedienung mit 6 Funktionen Zubehör muss von Servicetechniker aktiviert werden.		X	X
107371027	Zubehör	Münzautomat EIN-AUS + Reinigungsmittel A-B (EUR, CHF, GBP) Münzprüfer mit Lernmodus für alle Münzen. Zubehör muss von Servicetechniker aktiviert werden.		X	X
107371028	Zubehör	Druckentlastung Nach (einstellbarer) Arbeitspause schaltet die Maschine ab und entlastet den Druck in der Hochdruckleitung. Zubehör muss von Servicetechniker aktiviert werden.		X WVB erforderlich	X WVB erforderlich
107371029	Zubehör	Halterung Zubehör Aufbewahrung für 3 Strahlrohre, einen Schaumprüher und Hochdruckschlauch	X	X	X
107371013	Zubehör	Verteilerkasten Fernbedienung/Slave. Anschlusskasten für Verlängerungskabel Fernbedienung. Zubehör muss von Servicetechniker aktiviert werden		X	X
107371000	Werkseitig montierte Option	Wasservorlaufbehälter (WVB) max. 40 l/min	X	X	X 6P (2x) (WVB erforderlich)
107371002	Werkseitig montierte Option	Wasservorlaufbehälter (WVB) max. 40 l/min			X 7P (1x) (WVB erforderlich)
107371014	Werkseitig montierte Option	Wasserzulauf-Sicherung Öffnet und schließt ein Magnetventil am Wasserzulauf gleichzeitig mit Start und Stopp der Maschine. Zubehör muss von Servicetechniker aktiviert werden.		X	X
107371003	Werkseitig montierte Option	Edelstahlgehäuse		X	
107371004	Werkseitig montierte Option	Edelstahlgehäuse			X
107371005	Werkseitig montierte Option	Wassermangel-Sicherung. Druckschalter am Wasserzulauf auf 1 bar eingestellt. Bei Wasserzulaufdruck < 1 bar wird die Pumpe abgeschaltet (Trockenlaufschutz).		X	X
107371006	Werkseitig montierte Option	2 x Hochdruck-Reinigungsmittel (erfordert zusätzlich Fernbedienung 107371007) Zumischung von 2 Reinigungsmitteln im Hochdruck. Menge kann an Reinigungs-mittelpumpen dosiert werden. (0-13 l/Std.)		X Fernbedienung und WVB erforderlich	X Fernbedienung und WVB erforderlich
107371007	Werkseitig montierte Option	Fernbedienung mit 6 Funktionen		X	X
107371008	Werkseitig montierte Option	Münzautomat EIN-AUS + Reinigungsmittel A-B (Münzprüfer für EUR-, CHF-, GBP-Münzen) Münzprüfer bietet Lernmodus für alle übrigen Währungen.		X	X
107371009	Werkseitig montierte Option	Druckentlastung. Nach (einstellbarer) Arbeitspause schaltet die Maschine ab und entlastet die Hochdruckleitung.		X WVB erforderlich	X WVB erforderlich
107371011	Werkseitig montierte Option	230/3/50 Umrüst-Set 5M		X	
107371012	Werkseitig montierte Option	230/3/50 Umrüst-Set 6P - 7P		X	

Artikel-Nr.:	Beschreibung	SH SOLAR D/G	SH SOLAR E
107340903	Hochdruck-Reinigungsmittel, manuell Zumischung von Reinigungsmittel in den Hochdruckstrahl, manuelle Regelung am Gerät.	X	
107370959	Kalt-Warm Umschaltung Ermöglicht Wasserzulauf entweder warm oder kalt und Umschaltung zwischen Quellen.		
107370952	1 x Reinigungsmittel automatisch Zumischung von 1 x Reinigungsmittel in Hochdruckstrahl, Regelung über Dosiereinheit. Reinigungsmittel kann an einer Fernbedienung oder am Münzautomat aktiviert werden.	X Erfordert auch Fern- bedienung mit 4 Tasten	X Erfordert auch Fern- bedienung mit 4 Tasten
107370953	2 x Reinigungsmittel, EL. SOLAR OPTION Zumischung von 2 x Reinigungsmittel in Hochdruckstrahl, Regelung über Dosiereinheit. Reinigungsmittel kann an einer Fernbedienung oder am Münzautomaten aktiviert werden.	X Erfordert auch Fern- bedienung mit 5 Tasten	X Erfordert auch Fern- bedienung mit 5 Tasten
107370966	Option automatische Druckentlastung Nach (einstellbarer) Arbeitspause schaltet die Maschine ab und entlastet die Hochdruckleitung.	X	X
107370958	Antikalk Verhindert Kalkablagerungen im Wärmetauscher oder internen Wassertank.	X	X
107340905	Wassermangel-Sicherung Druckschalter am Wasserzulauf auf 1 bar eingestellt. Bei Wasserzulaufdruck < 1 bar wird die Pumpe abgeschaltet (Trockenlaufschutz).	X	Standard
107340910	Wasserzulauf-Sicherung Öffnet und schließt ein Magnetventil am Wasserzulauf gleichzeitig mit Start und Stopp der Maschinen.	X	
107340911	Fernbedienungen		
107340912	Ein-Aus = 2 Tasten		
107340913	Ein-Aus+1 Funktion (Brenner oder Option) = 3 Tasten	X	X
107340914	Ein-Aus+2 Funktionen (Brenner oder Option) = 4 Tasten		
29277	Ein-Aus+3 Funktionen (Brenner oder Option) = 5 Tasten HAUPT/AUS		
107370954	Frostschutzsicherung - Standard Wasserverlust/keine Zirkulation. Erfordert eingebaute Druckentlastung. Austausch der Pistole gegen frostsichere Pistole	X	X
107370955	Frostschutzsicherung - Deluxe mit Heizung	X	X
107370964	Maschinenverbindung MMO Ermöglicht Verbindung von bis zu 3 SH SOLAR zu einer Reinigungseinheit.	X	X
107370963	Edelstahlgehäuse	X (G+GH)	
107370962	Edelstahlgehäuse	X (D)	X (EH)
106402243	Frostsichere Pistole	X	X



Gewerbesauger

Saugleistung hängt von der Filterqualität ab

Die Gewerbesauger von Nilfisk zeichnen sich durch ihre überragende Saugleistung, effiziente Filterung und kompakte Bauform aus. Schon bei der Entwicklung achten wir auf die Bedienerfreundlichkeit der Maschinen. Sämtliche Sauger müssen einfach und leicht in der Handhabung sein. Zusätzlich müssen sie so robust konstruiert sein, dass die Benutzer jahrelang Freude an ihnen haben. Um dies zu garantieren, werden alle Maschinen einem Langzeittest unterzogen. Erst wenn dieser Test erfolgreich bestanden wurde, dürfen die Staubsauger in die Produktion gehen.

Spezieller Aufbau

Unsere Gewerbesauger sind so gebaut, dass sie wesentlich länger als andere Modelle saugen können, ehe die Saugleistung abnimmt. Bei unseren Maschinen wirkt die Saugkraft nach oben und das Sauggut fällt durch die Schwerkraft in dem Staubbeutel nach unten. Dies sorgt dafür, dass unsere Staubbeutel besser befüllt werden können und die Benutzer sie weniger häufig wechseln müssen. Das spart viel Geld und Zeit.

Filtertechnik

Ein Filtersystem besteht aus verschiedenen Arten von Filtern, die nacheinander wirken: Staubbeutel, Hauptfilter und Abluftfilter. Nilfisk hat eine der größten Produktpaletten von Filtern weltweit, um die Sauger gemäß den Kundenanforderungen anzupassen. Ein Nilfisk HEPA-Filter hält zum Beispiel 99,997% aller Partikel, die größer als 0,3 µm sind, zurück, ein ULPA-Filter 99,999%. Diese Filter werden in der Regel als Abluftfilter eingesetzt, wenn spezielle Anforderungen an die Filterung gestellt werden, wie zum Beispiel in Hygienebereichen in Krankenhäusern oder zum Schutz von Allergikern.

Nilfisk Saugmotoren

Die Saugmotoren von Nilfisk sind so konstruiert, dass sie höchste Leistung mit Langlebigkeit und niedrigem Geräuschpegel vereinen. Alle Gewerbesaugermotoren stammen aus der Industriereinigung und sorgen dafür, dass die Maschinen eine extrem lange Lebensdauer haben. Daher sind in allen Saugern Hochleistungsfilter eingebaut, die die Motoren und Turbinen der Sauger schützen.



Empfohlene Branchen Anwendungen

Trockensauger



Gewerbesauger Modelle

	VP100	VP300 ECO HEPA	VP300 HEPA	VP930 ECO PRO HEPA EU	VP930 PRO HEPA EU	VP930 PRO HEPA HF EU	VP930 PRO HEPA S2 EU	VP930 PRO HEPA HF S2 EU	VP600 ECO	VP600 HEPA	VP600 Battery
Dienstleister (Büros, Banken etc.)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Hotels, Restaurants & Catering	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Öffentliche Gebäude (Schulen, Krankenhäuser etc.)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Kleine Supermärkte/Einzelhandel	•	•	•						•	•	•
Lärmempfindliche Bereiche				•	•	•	•	•	•	•	•
Werkstätten & Logistikzentren											•
Bauwesen											
Produktionsstätten, Lager											
Luft- und Raumfahrt											
Landwirtschaft											
Feuchtigkeitsaufnahme											
Kleine Flächen (leichte bis mittlere Anforderungen)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Große Flächen (mittlere bis starke Anforderungen)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Außenbereich (stark verschmutzt)											
Schwer zugängliche Bereiche											•

Merkmale

HEPA Filter – Standard oder optional			•	•	•	•	•	•	•	•	•
Batterie											•
Saugen ohne Filterbeutel möglich											
Geringes Betriebsgeräusch	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Geringes Gewicht	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Rückentragetauglich											
2-motoriger Antrieb											
Filter-Reinigungs-System											
Hohe Aufnahmekapazität	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
ATEX zertifiziert											
2-Stufen-Regler/variable Einstellung							•	•	•	•	•
Extrem robuste Konstruktion				•	•	•	•	•	•	•	•
„Green“ Power – Stromsparmodell		•							•	•	

Empfohlene Branchenwendungen

Bürstsauger



Rückentragesauger



Nass- & Trockensauger



Gewerbesauger Modelle

VU500 12/
VU500 15

GU700 A

GD5 BACK
HEPA Basic/
GD5 BACK
HEPA

GD10 BACK
HEPA

GD5 Battery

VL100-Serie

VL500-Serie

Dienstleister (Büros, Banken etc.)

• •

Hotels, Restaurants & Catering

• •

Öffentliche Gebäude
(Schulen, Krankenhäuser etc.)

• •

Kleine Supermärkte/Einzelhandel

• •

Lärmempfindliche Bereiche

Werkstätten & Logistikzentren

• •

Bauwesen

• •

Produktionsstätten, Lager

•

• •

Luft- und Raumfahrt

• •

Landwirtschaft

• •

Feuchtigkeitsaufnahme

• •

Kleine Flächen
(leichte bis mittlere Anforderungen)

• •

• •

• •

Große Flächen
(mittlere bis starke Anforderungen)

• •

• •

• •

Außenbereich (stark verschmutzt)

•

•

• •

Schwer zugängliche Bereiche

•

•

Gefährliche Stäube (L, M & H-Klasse)

Merkmale

HEPA Filter – Standard oder optional

• •

• • •

•

Batterie

•

Saugen ohne Filterbeutel möglich

• •

Geringes Betriebsgeräusch

• •

Geringes Gewicht

• • •

•

Rückentragefähig

• • •

2-motoriger Antrieb

•

• •

Filter-Reinigungs-System

•

• •

Hohe Aufnahmekapazität

2-Stufen-Regler/variable Einstellung

•

• •

Extrem robuste Konstruktion

• •

• •

„Green“ Power – Stromsparmodell

VP100 – Gewerbesauger



Leicht zu bedienender Gewerbesauger für die tägliche Anwendung

Der VP100 ist ein leicht zu bedienender Trockensauger zu einem attraktiven Preis mit geringen Wartungskosten. Der Trockensauger bietet eine bezahlbare Qualität trotz sehr niedrigen Unterhaltskosten.

- Intuitive Bedienung
- Netzkabelaufbewahrung
- Zubehöraufbewahrung
- Einfacher Staubbeutelwechsel



Technische Daten

Aufnahmeleistung (W)	880
Saugleistung, Rohrende (W)	192
Schalldruckpegel (dB(A)) IEC 60335-2-69	62,5
Luftförderung (l/s)	30
Filterbeutel-Volumen (l)	10
Kabellänge (m)	8
Abmessungen L x B x H (cm)	34 x 32.5 x 34
Gewicht (kg)	5.2

VP100

Ausstattung

Zubehöraufbewahrung	•
Kabelaufwicklung	•

Standardzubehör

Saugschlauch komplett, 1,9 m (Ø 32 mm)	147 0765 500
Pinseldüse (Ø 32 mm)	140 8244 500
Fugendüse, konisch (Ø 32 mm)	147 0146 500
Hauptfilterkorb, Synthetikvlies	VA81235
Motorschutzfilter	VA85064
Ausblasfilter	VA81413
Saugrohr, Stahl, 2x 0.5 m (Ø 32 mm)	140 8246 040
Staubbeutel Papier	140 8618 000

Artikelnummer

50000470

VP300 ECO HEPA – Gewerbesauger



Gewerbesauger für den täglichen Einsatz

Der Sauger VP300 ECO HEPA ist ein robustes und äußerst zuverlässiges Gerät, auf das man sich immer verlassen kann. Er ist ideal für die Reinigung von Büros, Hotelzimmern, Einzelhandelsgeschäften und ähnliche leichte bis mittelschwere Anwendungen.

- HEPA H13 Filter serienmäßig
- Klassenbester beim Filterbeutelvolumen, so dass weniger Zeit für den Beutelaustausch aufgewendet wird
- Dank des geringen Gewichts ist der Sauger sehr mobil beim täglichen Einsatz
- Mit niedrigem Geräuschpegel von 58 dB(A) ist der VP300 ECO HEPA ideal für die Untertagsreinigung geeignet
- Sichere und benutzerfreundliche Aufbewahrung von Zubehör und Kabel



Technische Daten

Aufnahmeleistung (W)	400
Saugleistung, Rohrende (W)	110
Schalldruckpegel (dB(A)) IEC 60335-2-69	58
Luftförderung (l/s)	25
Unterdruck, Düse (kPa)	15
Filterbeutel-Volumen (l)	10
Kabellänge (m)	10
Abmessungen L x B x H (cm)	39,5 x 34 x 39
Gewicht (kg)	5

Ausstattung

Staubbeutel (1 Stk.)	•
HEPA-Filter	•
Hauptfilterkorb, Synthetikvlies, waschbar	•

Standardzubehör

Saugschlauch komplett, 1,9 m (Ø 32 mm)	147 0765 500
Bürstendüse / Pinseldüse	140 8244 500
Kombidüse mit Clip (Ø 38 mm)	107418965
Fugendüse	107408039
Teleskoprohr – Stahl	107403804
Staubbeutel Papier	140 8618 000
HEPA H13 Filter	147 1250 600
Sackfilter	147 1432 500

Artikelnummer	107415311
----------------------	------------------

VP300 HEPA – Gewerbesauger



Der Gewerbesauger für perfekte Sauberkeit

Die Sauger der VP300 HEPA-Serie sind robuste und äußerst zuverlässige Geräte. Sie sind ideal für die Reinigung von Büros, Hotelzimmern, Einzelhandelsgeschäften und ähnliche leichte bis mittel-schwere Anwendungen. Die Filtrationsleistung der VP300-Serie ist hervorragend, da bei allen Versionen ein H13 HEPA-Abluftfilter Standard ist. So sorgt der Sauger für eine hohe Qualität der Raumluft in den gereinigten Bereichen.

- Klassenbester beim Filterbeutelvolumen, es muss weniger Zeit für den Beutelaustausch aufgewendet werden
- Dank des geringen Gewichts ist der Sauger sehr mobil beim täglichen Einsatz
- Sichere und benutzerfreundliche Aufbewahrung von Zubehör und Kabel
- Leistungsvarianten mit einer Aufnahmeleistung von 800 W mit einer oder zwei Leistungsstufen verfügbar



Technische Daten

Aufnahmeleistung (W)	800
Saugleistung, Rohrende (W)	215
Schalldruckpegel (dB(A)) IEC 60335-2-69	62
Luftförderung (l/s)	32
Unterdruck, Düse (kPa)	22
Filterbeutel-Volumen (l)	10
Kabellänge (m)	10
Abmessungen L x B x H (cm)	39.5 x 34 x 39
Gewicht (kg)	5.5

VP300 HEPA Basic

Aufnahmeleistung (W)	800
Saugleistung, Rohrende (W)	215
Schalldruckpegel (dB(A)) IEC 60335-2-69	62
Luftförderung (l/s)	32
Unterdruck, Düse (kPa)	22
Filterbeutel-Volumen (l)	10
Kabellänge (m)	10
Abmessungen L x B x H (cm)	39.5 x 34 x 39
Gewicht (kg)	5.5

VP300 HEPA EU1

Aufnahmeleistung (W)	800/400
Saugleistung, Rohrende (W)	215/110
Schalldruckpegel (dB(A)) IEC 60335-2-69	62/58
Luftförderung (l/s)	32/25
Unterdruck, Düse (kPa)	22/15
Filterbeutel-Volumen (l)	10
Kabellänge (m)	15
Abmessungen L x B x H (cm)	39.5 x 34 x 39
Gewicht (kg)	5.5

VP300 HEPA EU2

Aufnahmeleistung (W)	800/400
Saugleistung, Rohrende (W)	215/110
Schalldruckpegel (dB(A)) IEC 60335-2-69	62/58
Luftförderung (l/s)	32/25
Unterdruck, Düse (kPa)	22/15
Filterbeutel-Volumen (l)	10
Kabellänge (m)	10
Abmessungen L x B x H (cm)	39.5 x 34 x 39
Gewicht (kg)	5.5

Ausstattung

Staubbeutel (1 Stk.)	•
Netzkabel, steckbar	
HEPA-Filter	•
Zwei Stufen	

Staubbeutel (1 Stk.)	•
Netzkabel, steckbar	
HEPA-Filter	•
Zwei Stufen	•

Staubbeutel (1 Stk.)	•
Netzkabel, steckbar	
HEPA-Filter	•
Zwei Stufen	•

Staubbeutel (1 Stk.)	•
Netzkabel, steckbar	
HEPA-Filter	•
Zwei Stufen	•

Standardzubehör

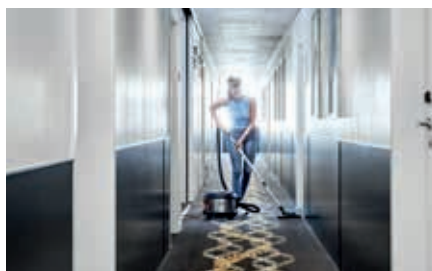
Saugschlauch, komplett, 2.5 m (Ø 32 mm)	147 0765 500
Bürstendüse / Pinseldüse (Ø 32 mm)	140 8244 500
Fugendüse	107408039
Kombibodendüse mit Clip (Ø 32 mm)	
Saugrohr, Stahl, 2 x 0.5 m (Ø 32 mm)	140 8246 040
Hartbodendüse	140 6700 540
Teleskoprohr, Aluminium (Ø 32 mm) (2 Stk.)	
Verlängerungsrohr (Ø 32 mm) (2 Stk.)	
Netzkabel steckbar, orange (10 m)	
Netzkabel steckbar, orange (15 m)	
Staubbeutel Papier	140 8618 000
HEPA H13-Filter	147 1250 600
Sackfilter	147 1432 500
Artikelnummer	107415322

Saugschlauch, komplett, 2.5 m (Ø 32 mm)	147 0765 500
Bürstendüse / Pinseldüse (Ø 32 mm)	140 8244 500
Fugendüse	107408039
Kombibodendüse mit Clip (Ø 32 mm)	
Saugrohr, Stahl, 2 x 0.5 m (Ø 32 mm)	140 8246 040
Hartbodendüse	140 6700 540
Teleskoprohr, Aluminium (Ø 32 mm) (2 Stk.)	011 8130 500
Verlängerungsrohr (Ø 32 mm) (2 Stk.)	
Netzkabel steckbar, orange (10 m)	
Netzkabel steckbar, orange (15 m)	107402901
Staubbeutel Papier	140 8618 000
HEPA H13-Filter	147 1250 600
Sackfilter	147 1432 500
Artikelnummer	41600870

Saugschlauch, komplett, 2.5 m (Ø 32 mm)	147 0765 500
Bürstendüse / Pinseldüse (Ø 32 mm)	140 8244 500
Fugendüse	107408039
Kombibodendüse mit Clip (Ø 32 mm)	
Saugrohr, Stahl, 2 x 0.5 m (Ø 32 mm)	140 8246 040
Hartbodendüse	140 6700 540
Teleskoprohr, Aluminium (Ø 32 mm) (2 Stk.)	011 8130 500
Verlängerungsrohr (Ø 32 mm) (2 Stk.)	
Netzkabel steckbar, orange (10 m)	
Netzkabel steckbar, orange (15 m)	107402901
Staubbeutel Papier	140 8618 000
HEPA H13-Filter	147 1250 600
Sackfilter	147 1432 500
Artikelnummer	41600871

Saugschlauch, komplett, 2.5 m (Ø 32 mm)	147 0765 500
Bürstendüse / Pinseldüse (Ø 32 mm)	140 8244 500
Fugendüse	107408039
Kombibodendüse mit Clip (Ø 32 mm)	
Saugrohr, Stahl, 2 x 0.5 m (Ø 32 mm)	140 8246 040
Hartbodendüse	140 6700 540
Teleskoprohr, Aluminium (Ø 32 mm) (2 Stk.)	011 8130 500
Verlängerungsrohr (Ø 32 mm) (2 Stk.)	
Netzkabel steckbar, orange (10 m)	
Netzkabel steckbar, orange (15 m)	107402676
Staubbeutel Papier	140 8618 000
HEPA H13-Filter	147 1250 600
Sackfilter	147 1432 500
Artikelnummer	41600871

VP930 – Gewerbesauger



VP930 - Das Original

Best-in-Class-Sauger: Zeitloses Design trifft auf hohe Leistungsfähigkeit. Der neue VP930 wurde nach den Anforderungen unserer Kunden entwickelt. Dieser Premiumsauger überzeugt durch sein angenehmes Arbeitsgeräusch. Eine Untertagsreinigung auch bei laufendem Geschäftsbetrieb ist jederzeit möglich. Die optimierte Saugleistung sorgt für eine unschlagbare Effizienz im täglichen Einsatz. Sie erledigen Ihre Reinigungsaufgaben schneller und effizienter als je zuvor. Der leistungsstarke HEPA-Upstream-Filter sorgt für ein Höchstmaß an Sauberkeit und Hygiene.

- Höchste Leistung bei reduziertem, aber angenehmem Arbeitsgeräusch gepaart mit unschlagbarer Effizienz durch optimierte Saugleistung
- Hohe Filtration durch HEPA-Upstream Filter mit fünfmal größerer Filterfläche als beim Vorgänger
- Werkzeugloser HEPA-Filterwechsel; Kosteneinsparung durch umweltfreundlichen und langlebigen Vliesfilterbeutel mit maximalem Nettovolumen
- Wartungsfreundlich durch abnehmbares, 15 m langes, orangefarbenes Netzkabel
- Hohe Mobilität durch leistungsstarkes Fahrwerk mit nichtmarkierenden Rädern



	VP930 ECO PRO HEPA EU	VP930 PRO HEPA EU	VP930 PRO HEPA HF EU	VP930 PRO HEPA S2 EU	VP930 PRO HEPA HF S2 EU
Technische Daten					
Aufnahmeleistung (W)	760	760	760	760/400	760/400
Saugleistung, Rohrende (W)	120	285	285	285	285
Schalldruckpegel (dB(A)) IEC 60335-2-69	48	50	50	50/46	50/46
Luftförderung (l/s)	26	37	37	37	37
Filterbeutel-Volumen (l)	15	15	15	15	15
Kabellänge (m)	15	15	15	15	15
Abmessungen L x B x H (cm)	45 x 39 x 33	45 x 39 x 33	45 x 39 x 33	45 x 39 x 33	45 x 39 x 33
Gewicht (kg)	7	7	7	7	7
Ausstattung					
Staubbeutel (5 Stk.)			•	•	•
Kabelaufbewahrung	•	•	•	•	•
HEPA-Filter H13	•	•	•	•	•
Zwei Stufen				•	•
Abnehmbares Kabel	•	•	•	•	•
Standardzubehör					
Verlängerungsrohr Alu (Ø 32 mm x 500 mm)		011 6431 500		011 6431 500	
Teleskoprohr Alu (Ø 32 mm)	011 8130 500		011 8130 500		011 8130 500
Saugschlauch 1.9 m, komplett (Ø 32 mm)	104 2782 500	104 2782 500	104 2782 500	104 2782 500	104 2782 500
Fugendüse Ø 32 mm x 250 mm				010 3098 500	010 3098 500
Multifunktionsdüse	140 6700 540		140 6700 540		140 6700 540
Kombibodendüse RD295 P mit Clip		107417790		107417790	
Kombidüse, klein	011 3104 500	011 3104 500	011 3104 500	011 3104 500	011 3104 500
HEPA-Filter (XL - Original)	140 2666 010	140 2666 010	140 2666 010	140 2666 010	140 2666 010
Filter Schaumstoff					
Filter Motorschutz, VPE 3	140 1535 510	140 1535 510	140 1535 510	140 1535 510	140 1535 510
Vlies-Staubbeutel (5 Stk.)			107420630	107420630	107420630
Artikelnummer	107420627	107420622	107420628	107420633	107420659

VP600 ECO/ VP600 HEPA – Gewerbesauger



Power in einem ruhigen Design

Die VP600-Serie sind effiziente und hochmoderne Trockensauger für kostensparende Reinigung in Hotels, Restaurants, Büros, öffentlichen Einrichtungen und allen Anwendungsbereichen von Reinigungsdienstleistern. Beim VP600 steht Ihnen eine breite Palette an Funktionen zur Verfügung. Wählen Sie beispielsweise die für Sie optimale Kabellösung, die den Zeit- und Arbeitsaufwand für die Reinigung optimiert.

- Aufnahmeleistung von 330/550 W oder 730/330 W Motor mit Energieeffizienzklassen zwischen A++ und A
- Zwei Leistungsstufen für optimierten Energieverbrauch und Reinigungsleistung
- HEPA-Abluftfilter als Standard in allen Modellen
- Magnetverschluss des Staubbeutel-fachs sorgt für hohe Zuverlässigkeit und Benutzerfreundlichkeit
- Erhältlich mit Standardkabel, abnehmbarem Kabel oder Kabelaufwicklung



Technische Daten	VP600 ECO HEPA	VP600 HEPA Basic	VP600 HEPA STD 2	VP600 HEPA STD 3
Aufnahmeleistung (W)	330/550	730	730/330	730/330
Saugleistung, Rohrende (W)	75/155	200	200/75	200/75
Schalldruckpegel (dB(A)) IEC 60335-2-69	58/62	62	62/58	62/58
Luftförderung (l/s)	24/28	30	30/24	30/24
Unterdruck, Düse (kPa)	15/18	22	22/15	22/15
Filterbeutel-Volumen (l)	10	10	10	10
Kabellänge (m)	15	10	15	10
Abmessungen L x B x H (cm)	48 x 30 x 27	48 x 30 x 27	48 x 30 x 27	48 x 30 x 27
Gewicht (kg)	7	7	7	7
Ausstattung				
Staubbeutel (1 Stk.)	•	•	•	•
Power Boost-Funktion	•		•	•
HEPA-Filter H13	•	•	•	•
Netzkabel, steckbar (15 m)	•		•	
Automatische Kabelaufwicklung				•
Standardzubehör				
Saugschlauch, komplett (Ø 32 mm)	147 0765 500	147 0765 500	147 0765 500	147 0765 500
Bürstendüse (Ø 32 mm)	140 8244 500	140 8244 500	140 8244 500	140 8244 500
Fugendüse	107408039	107408039	107408039	107408039
Kombibodendüse NA 38 mit Clip	107418965			
Kombibodendüse NE10 mit Clip, (292 mm)			107413075	107413075
Hartbodendüse mit Clip		140 6700 540		
Pinseldüse (Ø 32 mm)	140 8244 500	140 8244 500	140 8244 500	140 8244 500
HEPA-Filter H13	147 1250 600	147 1250 600	147 1250 600	147 1250 600
Einlegetuch	107413056	107413056	107413056	107413056
Abnehmbares Kabel, orange (15 m)	107402901		107402901	
Saugrohr, Aluminium (Ø 32 mm) (2x 0,5 m)		011 6431 500		
Teleskoprohr, Aluminium (Ø 32 mm)	011 8130 500		011 8130 500	011 8130 500
Netzkabelmodul, abnehmbar	107413044		107413044	
Netzkabelmodul, aufrollbar				107413048
Netzkabelmodul, fest		107413043		
Artikelnummer	107418540	107418541	41600860	41600861

VP600 Battery – Gewerbesauger



Leistungsstarker, wendiger und bester Batteriesauger seiner Klasse

Mit dem VP600 Battery liefert Nilfisk einmal mehr „den Besten seiner Klasse“. Unerreicht ist nicht nur das prämierte Maschinendesign mit selbstfixierenden Magnetverschlüssen an der Filterkammer Staubbeutelkammer. Darüber hinaus garantiert die batteriebetriebene Maschine eine Arbeitszeit von bis zu 60 Minuten. Auf diese Weise ist durch den Einsatz von zwei Batterien (36V, 7,8 Ah) eine kontinuierliche Reinigung sichergestellt. Gepaart mit einem äußerst niedrigen Geräuschpegel von 55 dB ist dieser neue Kesselsauger prädestinierter Helfer in der Untertagsreinigung sowie für Aufgaben in lärmsensiblen Bereichen wie Krankenhäusern, Kindertagesstätten oder Institutionen mit Publikumsverkehr.

- Hohe Produktivität durch 60 minütige Batterielaufzeit bei voll geladener Batterie
- Schnelle Batterieladung in nur 40 Minuten
- Exzellente Reinigungsergebnisse durch Power Boost Funktion für hohe, anspruchsvolle Reinigungsarbeiten
- Batteriebetriebene Reinigung für mehr Mobilität bei den Reinigungsarbeiten
- Sichere Durchführung von Reinigungsarbeiten ohne Stolperquellen z.B. durch herumliegende Kabel
- Die intelligente Nilfisk Technologie überwacht die 36V Lithium-Batterie während des Betriebes und dem Ladezyklus
- Geringer Schalldruckpegel von nur 55 dB (A) ermöglicht eine Reinigung am Tag



Technische Daten

Aufnahmeleistung (W)	465
Saugleistung, Rohrende (W)	45/116
Luftförderung (l/s)	21.7/26.7
Filterbeutel-Volumen (l)	8
Batteriekapazität (Ah)	7.8
Schalldruckpegel mit Düse (dB(A) ISO 11203)	55/61
Energieverbrauch (W)	190/465
Batterielaufzeit (min.)	60/30
Batterieladezeit (min.)	≤ 40
Abmessungen L x B x H (cm)	48 x 30 x 27
Gewicht (kg)	7.2
Gewicht inkl. Batterie (kg)	10

VP600 Battery EU

Aufnahmeleistung (W)	465
Saugleistung, Rohrende (W)	45/116
Luftförderung (l/s)	21.7/26.7
Filterbeutel-Volumen (l)	8
Batteriekapazität (Ah)	7.8
Schalldruckpegel mit Düse (dB(A) ISO 11203)	55/61
Energieverbrauch (W)	190/465
Batterielaufzeit (min.)	60/30
Batterieladezeit (min.)	≤ 40
Abmessungen L x B x H (cm)	48 x 30 x 27
Gewicht (kg)	7.2
Gewicht inkl. Batterie (kg)	10

VP600 Battery m. 2 Batterien

Aufnahmeleistung (W)	465
Saugleistung, Rohrende (W)	45/116
Luftförderung (l/s)	21.7/26.7
Filterbeutel-Volumen (l)	8
Batteriekapazität (Ah)	7.8
Schalldruckpegel mit Düse (dB(A) ISO 11203)	55/61
Energieverbrauch (W)	190/465
Batterielaufzeit (min.)	60/30
Batterieladezeit (min.)	≤ 40
Abmessungen L x B x H (cm)	48 x 30 x 27
Gewicht (kg)	7.2
Gewicht inkl. Batterie (kg)	10

Ausstattung

Staubbeutel (1 Stk.)	•
Batterieversion	•
HEPA-Filter H13	•

Staubbeutel (1 Stk.)	•
Batterieversion	•
HEPA-Filter H13	•

Staubbeutel (1 Stk.)	•
Batterieversion	•
HEPA-Filter H13	•

Standardzubehör

Teleskoprohr Aluminium	011 8130 500
Saugschlauch	147 0765 500
Kombibodendüse RD295P mit Park-Clip	107417790
Hartbodendüse Ø 32 mm	140 6700 540
Bürstendüse Ø 32 mm	140 8244 500
Fugendüse	107408039
Einlegetuchfilter	107413056
Filtersack (1Stk.)	107413077
HEPA H13 Filter	147 1250 500
Batterie LI 36V 10S4P +VP600 Abdeckung	41600869
Schnellladegerät 500W EU	41600864
Artikelnummer	41600821

Teleskoprohr Aluminium	011 8130 500
Saugschlauch	147 0765 500
Kombibodendüse RD295P mit Park-Clip	107417790
Hartbodendüse Ø 32 mm	140 6700 540
Bürstendüse Ø 32 mm	140 8244 500
Fugendüse	107408039
Einlegetuchfilter	107413056
Filtersack (1Stk.)	107413077
HEPA H13 Filter	147 1250 500
Batterie LI 36V 10S4P +VP600 Abdeckung	41600869
Schnellladegerät 500W EU	41600864
Artikelnummer	41600901

Teleskoprohr Aluminium	011 8130 500
Saugschlauch	147 0765 500
Kombibodendüse RD295P mit Park-Clip	107417790
Hartbodendüse Ø 32 mm	140 6700 540
Bürstendüse Ø 32 mm	140 8244 500
Fugendüse	107408039
Einlegetuchfilter	107413056
Filtersack (1Stk.)	107413077
HEPA H13 Filter	147 1250 500
Batterie LI 36V 10S4P +VP600 Abdeckung	2 x 41600869
Schnellladegerät 500W EU	41600864
Artikelnummer	41600901

GD5 BACK HEPA/GD10 BACK HEPA – Gewerbesauger



Stark und ergonomisch

Ein guter Rückentragesauger muss vielen Anforderungen gerecht werden: Er sollte leicht sein mit einer möglichst gleichmäßigen Gewichtsverteilung und außerdem so wenig Lärm wie möglich machen. Gleichzeitig muss er über ausreichend Leistung für eine schnelle, effiziente Reinigung verfügen, und der Staubbeutel sollte so groß sein, dass er nicht ständig ausgetauscht werden muss. Vor allem sollten natürlich die Reinigungskosten niedrig sein!

- Geringes Betriebsgeräusch zur Schonung des Anwenders und für den Einsatz in lärmsensiblen Bereichen
- Leichtes Gerät auf einem ergonomischen Tragegestell, das ermüdungsfreies Arbeiten ermöglicht
- Ausgezeichnete Filtrationsleistung mit HEPA-Abluftfilter
- Robuste Konstruktion für lange Lebensdauer
- Behälter in verschiedenen Größen erhältlich
- Abnehmbares, 15 m langes Netzkabel mit Sicherheitsauslöser spart Zeit
- GD5 BACK HEPA mit Steckdose für Elektroaugbürste
- GD5 Fly für die Innenreinigung von Luftfahrzeugen



Technische Daten

	GD5 BACK HEPA Basic	GD5 BACK HEPA	GD10 BACK HEPA	GD5 Fly – Für den Einsatz in Luftfahrzeugen
Aufnahmeleistung (W)	780	780	780	800
Saugleistung, Rohrende (W)	225	225	225	126
Schalldruckpegel (dB(A)) IEC 60335-2-69	64	64	64	-
Luftförderung (l/s)	33	33	33	29
Unterdruck, Düse (kPa)	22	22	22	23
Hauptfilterfläche (cm ²)	2400	2400	2400	-
Schmutzbehältervolumen (l)	5	5	10	5
Kabellänge (m)	15	15	15	20
Abmessungen L x B x H (cm)	38 x 26 x 57	38 x 26 x 57	38 x 26 x 57	38 x 26 x 57
Gewicht (kg)	4,5	4,5	5	4,2

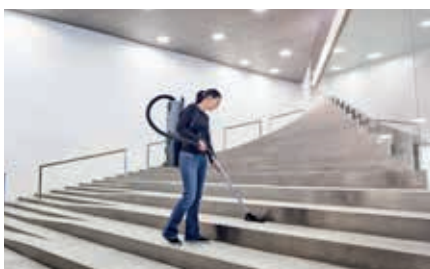
Ausstattung

Steckdose für Elektrodüse		•		
---------------------------	--	---	--	--

Standardzubehör

Saugschlauch konisch, komplett (Ø 32 mm) (1,6 m)	147 1236 500	147 1236 500	147 1236 500	147 1236 500
Bürstendüse / Pinseldüse (Ø 32 mm)		140 8244 500	140 8244 500	140 8244 500
Fugendüse (Ø 32 mm)		22302100	22302100	22302100
Kombibodendüse RD295P mit Clip	107417790	107417790	107417790	107417790
HEPA-Filter H13	147 1250 600	147 1250 600	147 1250 600	
Sackfilter (10 l)			147 1099 500	
Sackfilter (5 l)	147 1100 500	147 1100 500		147 1100 500
Verlängerungsrohr Alu (Ø 32 x 500 mm)	011 6431 500			
Teleskoprohr Alu (Ø 32 mm)		011 8130 500	011 8130 500	011 8130 500
Gurtzeug PREMIUM CPL		147 1246 510	147 1246 510	
Gurtzeug STD CPL	147 1090 510			
Staubbeutel (5 Stk.)		147 1098 500		147 1098 500
Artikelnummer	107417934	107417935	107417927	107410451

GD5 Battery – Gewerbesauger



Maximale Bewegungsfreiheit und hohe Saugkraft

Schwer erreichbare Stellen, verwinkelte Ecken und schmale Räume – diese Herausforderungen meistert der tragbare Gewerbesauger GD5 Battery des Reinigungsspezialisten Nilfisk spielend. Seine lange Betriebsdauer von bis zu 60 Minuten ist dabei besonders in Bereichen von Vorteil, die keine stationären Stromquellen bereitstellen. Dieser Komfort macht den GD5 Battery zum idealen Helfer bei der Innenreinigung von Hörsälen, Kinos und Theatern sowie von Zügen, Flugzeugen oder Konferenzsälen. Mit seiner hohen Saugkraft eignet sich der Rückentragesauger zudem für die Tages- oder Zwischenreinigung in geräuschempfindlichen Bereichen, da er lediglich ein geringes Arbeitsgeräusch von 60 dB entwickelt.

- Maximale Bewegungsfreiheit und Mobilität durch kabellose und ergonomische Tragleistung
- Hohe Produktivität durch 60 minütige Batterielaufzeit bei voll geladener Batterie
- Sichere Durchführung von Reinigungsarbeiten ohne Stolperquellen z.B. durch herumliegende Kabel
- Optimale Reinigungsergebnisse durch Power Boost Funktion für hohe, anspruchsvolle Reinigungsarbeiten
- Geringer Schalldruckpegel von nur 60 dB (A) ermöglicht eine Reinigung am Tag



Technische Daten

Aufnahmeleistung (W)	650
Saugleistung, Rohrende (W)	45/116
Luftförderung (l/s)	21,7/26,7
Filterbeutel-Volumen (l)	5
Schalldruckpegel mit Düse (dB(A) ISO 11203)	60/65
Filtersackfläche (cm²)	1397
Energieverbrauch (W)	190/465
Batterielaufzeit (min.)	60/30
Batterieladezeit (min.)	≤ 40
Abmessungen L x B x H (cm)	24 x 33 x 75,5
Gewicht (kg)	5,3
Gewicht inkl. Batterie (kg)	8

GD5 Battery

Aufnahmeleistung (W)	650
Saugleistung, Rohrende (W)	45/116
Luftförderung (l/s)	21,7/26,7
Filterbeutel-Volumen (l)	5
Schalldruckpegel mit Düse (dB(A) ISO 11203)	60/65
Filtersackfläche (cm²)	1397
Energieverbrauch (W)	190/465
Batterielaufzeit (min.)	60/30
Batterieladezeit (min.)	≤ 40
Abmessungen L x B x H (cm)	24 x 33 x 75,5
Gewicht (kg)	5,3
Gewicht inkl. Batterie (kg)	8

GD5 Battery . 2 Batterien

Aufnahmeleistung (W)	650
Saugleistung, Rohrende (W)	45/116
Luftförderung (l/s)	21,7/26,7
Filterbeutel-Volumen (l)	5
Schalldruckpegel mit Düse (dB(A) ISO 11203)	60/65
Filtersackfläche (cm²)	1397
Energieverbrauch (W)	190/465
Batterielaufzeit (min.)	60/30
Batterieladezeit (min.)	≤ 40
Abmessungen L x B x H (cm)	24 x 33 x 75,5
Gewicht (kg)	5,3
Gewicht inkl. Batterie (kg)	8

Ausstattung

Staubbeutel (1 Stk.)	•
Batterieversion	•
HEPA-Filter H13	•

Staubbeutel (1 Stk.)	•
Batterieversion	•
HEPA-Filter H13	•

Staubbeutel (1 Stk.)	•
Batterieversion	•
HEPA-Filter H13	•

Standardzubehör

Saugschlauch, komplett (Ø 32 mm)	147 0765 500
Hartbodendüse mit Clip (Ø 32 mm)	140 6700 540
Pinseldüse (Ø 32 mm)	140 8244 500
Kombibodendüse RD295 P mit Clip	107417790
Fugendüse	107408039
Einlegetuch	107413056
HEPA-Filter H13	147 1250 500
Teleskoprohr, Aluminium (Ø 32 mm)	011 8130 500
Kabel-Ladegerät	107418149
Batterie (36V)	9100002070
Batterieladegerät (500 W)	107417770

Saugschlauch, komplett (Ø 32 mm)	147 0765 500
Hartbodendüse mit Clip (Ø 32 mm)	140 6700 540
Pinseldüse (Ø 32 mm)	140 8244 500
Kombibodendüse RD295 P mit Clip	107417790
Fugendüse	107408039
Einlegetuch	107413056
HEPA-Filter H13	147 1250 500
Teleskoprohr, Aluminium (Ø 32 mm)	011 8130 500
Kabel-Ladegerät	107418149
Batterie (36V)	9100002070
Batterieladegerät (500 W)	107417770

Saugschlauch, komplett (Ø 32 mm)	147 0765 500
Hartbodendüse mit Clip (Ø 32 mm)	140 6700 540
Pinseldüse (Ø 32 mm)	140 8244 500
Kombibodendüse RD295 P mit Clip	107417790
Fugendüse	107408039
Einlegetuch	107413056
HEPA-Filter H13	147 1250 500
Teleskoprohr, Aluminium (Ø 32 mm)	011 8130 500
Kabel-Ladegerät	107418149
Batterie (36V)	2 x 9100002070
Batterieladegerät (500 W)	107417770

Artikelnummer

41600841

41600941

VU500 – Gewerbesauger



Einfacher Bedienkomfort auf einem neuen Level

Der VU500 besticht durch seine außergewöhnliche Reinigungsleistung. Durch die aufrechte Bauart ist der VU500 leicht zu bedienen. Der VU500 erfüllt die strengen Umweltauflagen. Die automatisch selbst anpassende Bürstenhöhe gewährleistet eine ordnungsgemäße Reinigungsleistung und maximale Produktivität bei der Reinigung unterschiedlicher Bodenbeläge.

- Schnellverschlusshaken (mit Netzkabelsicherung)
- Steckbares Netzkabel für schnellen Austausch
- Abluftfilter HEPA H13 im Lieferumfang
- Werkzeugloser Bürstenwalzenwechsel
- Abrieb- und reißfester Kantenschutz
- Geschlossener ergonomischer Handgriff



Technische Daten

Aufnahmeleistung (W)

VU500 12"

900

VU500 15"

900

Saugleistung, Rohrende (W)

130

130

Luftförderung (l/s)

27

27

Unterdruck, Düse (kPa)

16

16

Filterbeutel-Volumen (l)

3,5

3,5

Kabellänge (m)

10

10

Abmessungen L x B x H (cm)

33 x 31.8 x 118

33 x 39 x 118

Gewicht (kg)

8

8,5

Ausstattung

Netzkabel, steckbar (10 m)

•

•

Kompakt Design

•

•

Netzkabelaufbewahrung m. Sicherung

•

•

Werkzeugloser Bürstenwalzenwechsel

•

•

Ergonomischer Handgriff

•

•

Antriebsfester Kantenschutz

•

•

Standardzubehör

Dehnbarer Saugschlauch (Ø 35 mm)

147 0950 500

147 0950 500

Fugendüse (Ø 32 mm)

147 1203 500

147 1203 500

HEPA-Filter H13

147 1250 600

147 1250 600

Bürstenwalze 12" rot

107407697

Bürstenwalze 15" rot

147 0930 510

Verlängerungsrohr (Ø 35 mm)

147 0851 500

147 0851 500

Artikelnummer

107418426

107418433

GU700 A – Gewerbesauger



Stark für große Teppichflächen

Der GU700 A ist eine optimale Lösung für das tägliche Staubsaugen großer Teppichflächen. Dieser Hochleistungs-Gewerbesauger hilft, die Unterhaltsreinigung einfach und effizient zu gestalten. Die getrennten Antriebe für die Bürsten und die Saugereinheit erzeugen eine hohe Reinigungsleistung und sorgen für eine lange Lebensdauer des Saugers und ein tadelloses Reinigungsergebnis.

- Wendige, aufrecht stehende Konstruktion
- 64 cm Arbeitsbreite für große Flächenleistung
- Getrennte Antriebe für Bürsten und Saugereinheit
- Eingebauter Schlauch mit Saugrohr für schwer erreichbare Stellen
- Einstellmöglichkeiten von verschiedenen Teppich-Verschmutzungsgraden



Technische Daten

Aufnahmeleistung (W)	2250
Saugleistung, Rohrende (W)	22,2
Luftförderung (l/s)	52
Arbeitsbreite (mm)	640
Unterdruck, Düse (kPa)	–
Filterbeutel-Volumen (l)	35
Kabellänge (m)	23
Abmessungen L x B x H (cm)	104 x 75 x 97
Gewicht (kg)	51

GU700 A

Ausstattung

Motorangetriebene Bürstenwalze

•

Standardzubehör

Verlängerungsrohr	56331153
Schlauch Anschluss-Kit	56331152
Stofffilterbeutel (ohne Beutelklammer)	56382850

Artikelnummer

56330910

VL100-Serie – Gewerbesauger



Leicht zu bedienender Nass-/Trockensauger

Die VL100-Serie ist die perfekte Wahl, wenn es um eine schnelle, effiziente Reinigung geht. Stark, robust und zuverlässig, all diese grundlegende Bedürfnisse für die Nass- und Trockenreinigung decken diese Sauger ab. Die VL100-Serie ist komplett kompatibel mit dem bestehenden Zubehörprogramm aus unserem Nass-/Trockensauger-Produktportfolio, was zu einer einfachen Austauschbarkeit und somit Senkung Ihrer Gesamtbetriebskosten führt. Eine gute und zuverlässige Lösung für Gebäudereiniger, Dienstleister, Institutionen, Gastronomie oder Einzelhandel.

- Saugrohre aus Edelstahl
- Ablassschlauch (bei 55l und 75l Version)
- Schaum- und Trockenfiltereinsatz
- Robuster Behälter aus Edelstahl



Technische Daten

Aufnahmeleistung max. (W)	1000
Saugleistung, Rohrende (W)	210
Luftförderung (l/s)	31
Unterdruck, Düse (kPa)	18
Schallleistungspegel (dB(A) IEC/EN 60335-2-69)	74
Filterbeutel-Volumen (l)	18
Behältervolumen (l)	35
Saugleistung, Rohrende (W)	215
Netzkabellänge (m)	8
Luftförderung (l/s)	32
Schlauchlänge (m)	2
Filterbeutel-Volumen (l)	10
Hauptfilterfläche (cm²)	1745
Abmessungen L x B x H (cm)	48 x 45 x 82
Gewicht (kg)	10

VL100-35 EU GO

Aufnahmeleistung max. (W)	1000
Saugleistung, Rohrende (W)	210
Luftförderung (l/s)	31
Unterdruck, Düse (kPa)	18
Schallleistungspegel (dB(A) IEC/EN 60335-2-69)	74
Filterbeutel-Volumen (l)	18
Behältervolumen (l)	35
Saugleistung, Rohrende (W)	215
Netzkabellänge (m)	8
Luftförderung (l/s)	32
Schlauchlänge (m)	2
Filterbeutel-Volumen (l)	10
Hauptfilterfläche (cm²)	1745
Abmessungen L x B x H (cm)	48 x 45 x 82
Gewicht (kg)	10

VL100-55 EU GO

Aufnahmeleistung max. (W)	2000
Saugleistung, Rohrende (W)	380
Luftförderung (l/s)	52
Unterdruck, Düse (kPa)	19,7
Schallleistungspegel (dB(A) IEC/EN 60335-2-69)	78
Filterbeutel-Volumen (l)	28
Behältervolumen (l)	55
Saugleistung, Rohrende (W)	215/110
Netzkabellänge (m)	8
Luftförderung (l/s)	32/25
Schlauchlänge (m)	2,5
Filterbeutel-Volumen (l)	10
Hauptfilterfläche (cm²)	3085
Abmessungen L x B x H (cm)	65 x 58 x 99
Gewicht (kg)	20

VL100-75 EU GO

Aufnahmeleistung max. (W)	2000
Saugleistung, Rohrende (W)	380
Luftförderung (l/s)	52
Unterdruck, Düse (kPa)	19,7
Schallleistungspegel (dB(A) IEC/EN 60335-2-69)	78
Filterbeutel-Volumen (l)	28
Behältervolumen (l)	75
Saugleistung, Rohrende (W)	215/110
Netzkabellänge (m)	8
Luftförderung (l/s)	32/25
Schlauchlänge (m)	2,5
Filterbeutel-Volumen (l)	10
Hauptfilterfläche (cm²)	3085
Abmessungen L x B x H (cm)	65 x 58 x 102
Gewicht (kg)	20,5

Ausstattung

Saugrohrhalterung	
Duale Filtration	
Zubehöraufnahme	
Kabelaufwicklung	•
Abflussschlauch	

Saugrohrhalterung	•
Duale Filtration	•
Zubehöraufnahme	•
Kabelaufwicklung	•
Abflussschlauch	•

Saugrohrhalterung	•
Duale Filtration	•
Zubehöraufnahme	•
Kabelaufwicklung	•
Abflussschlauch	•

Standardzubehör

Saugschlauch kpl. (Ø 32 mm x 1,9 m)	107407308
Saugschlauch kpl. (Ø 40 mm x 2,5 m)	
Nassbodendüse (Ø 32 mm) (Gummieinlage)	VA82025
Nassbodendüse (Ø 40 mm) (Gummieinlage)	
Universaldüse, Bürstenstreifen (Ø 32 mm)	107407311
Hartbodendüse, Bürste (Ø 40 mm)	
Rundbürste (Ø 32 mm)	107407312
Fugendüse (Ø 32 mm)	107407334
Fugendüse (Ø 40 mm)	
Stofffiltereinsatz (55 l / 75 l)	
Stofffiltereinsatz (35 l)	VA81990
Saugrohr, Edelstahl, (Ø 32 mm x 0,5 m)	107407309
Saugrohr Edelstahl (Ø 40 mm x 0,5 m)	
Artikelnummer	50000340

Saugschlauch kpl. (Ø 32 mm x 1,9 m)	
Saugschlauch kpl. (Ø 40 mm x 2,5 m)	107407336
Nassbodendüse (Ø 32 mm) (Gummieinlage)	
Nassbodendüse (Ø 40 mm) (Gummieinlage)	VA81845
Universaldüse, Bürstenstreifen (Ø 32 mm)	
Hartbodendüse, Bürste (Ø 40 mm)	107407339
Rundbürste (Ø 32 mm)	
Fugendüse (Ø 32 mm)	
Fugendüse (Ø 40 mm)	107408850
Stofffiltereinsatz (55 l / 75 l)	VA80119
Stofffiltereinsatz (35 l)	
Saugrohr, Edelstahl, (Ø 32 mm x 0,5 m)	
Saugrohr Edelstahl (Ø 40 mm x 0,5 m)	107407337
Artikelnummer	50000350

Saugschlauch kpl. (Ø 32 mm x 1,9 m)	
Saugschlauch kpl. (Ø 40 mm x 2,5 m)	107407336
Nassbodendüse (Ø 32 mm) (Gummieinlage)	
Nassbodendüse (Ø 40 mm) (Gummieinlage)	VA81845
Universaldüse, Bürstenstreifen (Ø 32 mm)	
Hartbodendüse, Bürste (Ø 40 mm)	107407339
Rundbürste (Ø 32 mm)	
Fugendüse (Ø 32 mm)	
Fugendüse (Ø 40 mm)	107408850
Stofffiltereinsatz (55 l / 75 l)	VA80119
Stofffiltereinsatz (35 l)	
Saugrohr, Edelstahl, (Ø 32 mm x 0,5 m)	
Saugrohr Edelstahl (Ø 40 mm x 0,5 m)	107407337
Artikelnummer	50000360



Der mehrfach prämierte Nass-/Trockensauger für eine einfache und zuverlässige Bodenreinigung

Bei Nässe, Schmutz und Staub – die Gewerbesauger der Nass-/Trockensauger VL500-Serie bestehen in diesen Anwendungsbereichen durch ihre Leistung und ihre innovativen Ausstattungsmerkmale. Die Reinigungsaufgaben werden einfacher, schneller und vor allem sicherer ausgeführt. Der VL500 ist ideal geeignet für Hotels, Gebäudereiniger, Schulen, Ausstellungs- und Konferenzzentren, Industrie- und Handwerksbetriebe, wie auch öffentliche Gebäude und Behörden.

- Vier unterschiedliche Varianten – 35, 55 oder 75 Liter Kunststoff-Behälter, ein- und zweimotorig wahlweise erhältlich
- Basic-Fahrgestell (BXX) oder Komfortfahrwerk mit Ergo-Kippsystem (EXX)
- Duale Filtration (XDF)
- HEPA-Filterkassette (optional)
- Motorkopf kann in geöffneter Position zum Austrocknen des Behälters fixiert werden



Technische Daten	VL500 35 BSF	VL500 35 EDF	VL500 55-2 EDF	VL500 75-2 EDF
Aufnahmeleistung (W)	1350	1350	2500	2500
Tankkapazität (l)	35	35	55	75
Saugleistung, Rohrende (W)	250	250	200	200
Luftförderung (l/s)	48	48	72	72
Unterdruck, Düse (kPa)	20	20	21	21
Filterbeutel-Volumen (l)	18	18	44	44
Anzahl Motoren	1	1	2	2
Filtertuchfläche (cm ²)	1051	–	–	–
Nassfilterfläche (cm ²)	–	1051	1840	1840
Hauptfilterfläche Filterkassette (cm ²)	–	2070	4410	4410
Einlass Ø (mm) MultiFit	32	32	40	40
Kabellänge (m)	10	10	10	10
Abmessungen L x B x H (cm)	46 x 42 x 73	46 x 42 x 73	66 x 62 x 89	84 x 62 x 130
Gewicht (kg)	11.5	12.5	27.5	28.5
Ausstattung				
Saugrohrhalterung	•	•	•	•
Duale Filtration		•	•	•
Zubehöraufnahme	•	•	•	•
Ergo Fahrgestell			•	•
Standardzubehör				
Saugschlauch, komplett	107407308	107407308	107407336	107407336
Hartbodendüse, (Ø 40 mm x 400 mm)			107416577	107416577
Universalbodendüse Gummilippen	107407310	107407310	107407338	107407338
Bürstenstreifen	107407311	107407311	107407339	107407339
Rundbürste	107407312	107407312		
Fugendüse	107407334	107407334	107408850	107408850
Filterkassette		107407297	10747300	10747300
Filtertuch	107407296			
Nassfilter		107407299		107407302
Verlängerungsrohr (Edelstahl)	107407309	107407309	107407337	107407337
Artikelnummer	107405155	107405160	107405162	107405164

Höchste Materialqualität, exzellente Ingenieursleistungen und unser einzigartiger Kundendienst sorgen dafür, dass Sie sich auf Ihre Kernkompetenz konzentrieren können.

Gewerbesauger











Der Einsatzbereich eines Gewerbesaugers ist klar definiert. Er ist der ideale Reinigungshelfer, um glatte Bodenbeläge und Teppichböden von lose aufliegendem oder leicht anhaftendem Schmutz zu befreien. Dass sich hinter diesem einfachen „Jobprofil“ ein durchaus vielschichtiger Anforderungskatalog verbergen kann, wird vielen Käufern erst bewusst, wenn sie sich neben der gewünschten Saugleistung mit Detailfragen zu Filtrationstechnik, Bauform, Ergonomie, Anwendungsvielfalt und Zusatzausstattung beschäftigen.





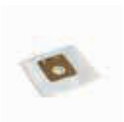
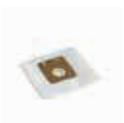


Stetige Produktentwicklungen

Bei Nilfisk sind wir stolz darauf, dass wir ständig neue Produkte in unserem Produktportfolio einführen. Innovative High-End-Produkte helfen Ihnen, Ihre Wirtschaftlichkeit im Umgang mit Reinigungsmaschinen ständig zu erhöhen und Ihre Kosten zu senken.










Zubehör Trockensauger








	Artikelnummer	Beschreibung	VP100	VP600 Serie	VP600 Battery	VP300 Serie	GD 1005	GD 1010 / GDS 1010	GD 5 / GD 5 Fly / GD 5 Battery	GD 10	VP/GD 930 / GD 930 Q	VP930	UZ 964	GM 80P
Staubbeutel														
	140 7313 020	Staubbeutel Papier, speziell für Feinstäube für die Trockensauger VP/GD 930 Serie VPE: 10 Stk. – Beutelinhalt: 15 l									•			
	82367810	Staubbeutel Papier VPE: 5 Stk. – Beutelinhalt: 10 l			•		•							
	140 8618 000	Staubbeutel Papier VPE: 10 Stk. – Beutelinhalt: 10 l	•			•		•						
	140 6554 020	Staubbeutel Papier, speziell für UZ 964. VPE: 10 Stk. – Beutelinhalt: 2,2 l											•	
	140 6908 000	Staub-Textilgewebe-Beutel für den Trockensauger UZ 964. Diese Tüte ist wiederverwendbar. VPE: 1 Stk. – Beutelinhalt: 2,2 l											•	
	140 6554 010	Staubbeutel Papier, speziell für UZ 964. VPE: 5 Stk. – Beutelinhalt: 5 l											•	
	81620000	Staubbeutel Papier, speziell für den Trockensauger GM 80P. VPE: 5 Stk. – Beutelinhalt: 6,75 l												•
	107418525	Staubbeutel Vlies, speziell für den Trockensauger GM 80P VPE: 5 Stk. – Beutelinhalt: 6,75 l												•
	107420630	Staubbeutel Vlies, speziell für den VP930. VPE: 5 Stk.										•		
	107420784	Staubbeutel Vlies, speziell für den VP930. VPE: 5 Stk.										•		

	Artikelnummer	Beschreibung	VP100	VP600 Serie	VP600 Battery	VP300 Serie	GD 1005	GD 1010 / GDS 1010	GD 5 / GD 5 Fly / GD 5 Battery	GD 10	VP/GD 930 / GD 930 Q	VP930	UZ 964	GM 80P
Staubbeutel														
	107413077	Staubbeutel Papier, speziell für Trockensauger der VP600-Reihe. VPE: 10 Stk. – Beutelinhalt: 8 l		•	•									
	82367805	Staubbeutel Papier, speziell für Trockensauger GD / HDS 1005. VPE: 5 Stk. – Beutelinhalt: 5 l					•							
	147 1097 500	Staubbeutel speziell für Rückentragesauger GD10. VPE: 5 Stk. – Beutelinhalt: 10 l								•				
	147 1098 500	Staubbeutel speziell für Rückentragesauger GD5. VPE: 5 Stk. – Beutelinhalt: 5 l						•						
	107413076	Staubbeutel Vlies, reißfest, für VP600-Reihe. VPE: 10 Stk. – Beutelinhalt: 8 l		•	•								•	
	82367820	Staubbeutel Vlies, reißfest, für VP300 und GD/ GDS 1010 Reihe. VPE: 10 Stk. – Beutelinhalt: 10 l				•	•							
	140 7015 040	Staubbeutel Papier, speziell für Staubsauger der VP/ GD 930 Reihe. VPE: 10 Stk. – Beutelinhalt: 15 l									•			
	140 7015 020	Staubbeutel Papier, speziell für Staubsauger der VP/ GD 930 Reihe. VPE: 5 Stk. – Beutelinhalt: 15 l									•			



Zubehör Trockensauger







	Artikelnummer	Beschreibung	VP100	VP600 Serie	VP600 Battery	VP300 Serie	GD 1005	GD 1010 / GDS 1010	GD 5 / GD 5 Fly / GD 5 Battery	GD 10	VP/GD 930 / GD 930 Q	VP930	UZ 964	GM 80P
Staubbeutel														
	140 7019 500	Staub-Textilgewebe-Beutel permanent, für die Staubsauger VP/GD 930, GD 930 Q und GD 930 S2. VPE: 1 Stk. – Beutelinhalt: 15 l									•			
	22251800	Staub-Textilgewebe-Beutel (wiederverwendbar) permanent für die Trockensauger GD 1000-Reihe. VPE: 1 Stk.					•	•						
Hartbodendüse														
	107413080	Universal-Bodendüse mit Bürstenstreifen und Halter speziell für den Einsatz auf Hartböden, geeignet auch auf textilen Bodenbelägen. VPE: 1 Stk. – Breite: 350 mm / Ø 32 mm	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	107413081	Universal-Bodendüse aus Kunststoff mit Bürstenstreifen und Halter, geeignet für textile Bodenbeläge. VPE: 1 Stk. – Breite: 495 mm / Ø 32 mm	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Bodendüse														
	140 6700 540	Universal-Bodendüse mit Bürstenstreifen speziell für den Einsatz auf Hartböden und langem Flor, mit Halter für den Sauger. VPE: 1 Stk. – Breite: 300 mm / Ø 32 mm	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	82366900	Universal-Bodendüse mit Bürstenstreifen aus Aluminium, speziell für den extremen Einsatz auf Hartböden. VPE: 1 Stk. – Breite: 370 mm / Ø 32 mm	•	•	•	•	•	•			•	•		•
	22360000	Turbo-Bodendüse ermöglicht das Aufstellen des Flors, die Aufnahme von Tierhaaren sowie eine zusätzliche Tiefenreinigung (rotierende Bürstwalze). VPE: 1 Stk. – Breite: 300 mm / Ø 32 mm	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•









	Artikelnummer	Beschreibung	VP100	VP600 Serie	VP600 Battery	VP300 Serie	GD 1005	GD 1010 / GDS 1010	GD 5 / GD 5 Fly / GD 5 Battery	GD 10	VP/GD 930 / GD 930 Q	VP930	UZ 964	GM 80P
Bodendüse														
	107411677	Umschaltbare Kombibodendüse für den Wechseleinsatz auf Teppichböden und Hartböden. VPE: 1 Stk. – Breite: 270 mm / Ø 32 mm	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	12017001	Universal-Bodendüse speziell mit Bürstenstreifen für den Einsatz auf Hartböden und langem Flor, mit Halterung. VPE: 1 Stk. – Breite: 360 mm / Ø 32 mm	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	11476301	Universal-Bodendüse aus Aluminium mit Bürstenstreifen, speziell für den extremen Einsatz auf Hartböden. VPE: 1 Stk. – Breite: 400 mm / Ø 32 mm	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	11476200	Teppich-Bodendüse aus Aluminium, speziell für den härteren Einsatz. VPE: 1 Stk. – Breite: 400 mm / Ø 32 mm	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	22359800	Klassische Nilfisk-Dreifachdüse für den Einsatz auf Teppichböden und Hartböden (umschaltbar). VPE: 1 Stk. – Breite: 280 mm / Ø 32 mm	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	11276800	Klassische Nilfisk-Teppichbodendüse zum Umschalten. VPE: 1 Stk. – Breite: 280 mm / Ø 32 mm						•	•		•	•	•	
	11426700	Klassische Nilfisk-Hartbodendüse zum Umschalten. VPE: 1 Stk. – Breite: 280 mm / Ø 32 mm						•	•		•	•	•	
Kombidüse														
	140 8492 520	Zum Umschalten von Teppichböden auf Hartböden. VPE: 1 Stk. – Breite: 280 mm / Ø 32 mm	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	107417790	Kombidüse zum Umschalten von Teppichböden auf Hartböden. VPE: 1 Stk. – Breite: 280 mm / Ø 32 mm	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•








	Artikelnummer	Beschreibung	VP100	VP600 Serie	VP600 Battery	VP300 Serie	GD 1005	GD 1010 / GDS 1010	GD 5 / GD 5 Fly / GD 5 Battery	GD 10	VP/GD 930 / GD 930 Q	VP930	UZ 964	GM 80P
Kombidüse														
	107418965	Hochleistungskombidüse für den Einsatz auf Teppichböden oder Hartböden. Entwickelt für Eco- Sauger mit geringerer Leistung (nur VP600, VP300 und VP930). VPE: 1 Stk. – Breite: 280 mm / Ø 32 mm		•	•	•					•	•		
Bodendüse														
	140 8492 510	Kombidüse zum Umschalten von Teppichböden auf Hartböden. VPE: 1 Stk. – Breite: 280 mm / Ø 32 mm	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	107413075	Klassische Nilfisk-Dreifachdüse für den Einsatz auf Teppichböden und Hartböden (umschaltbar) mit Halter für Sauger, in schwarz. VPE: 1 Stk. – Breite: 292 mm / Ø 32 mm	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	140 3817 020	Universelle Bodendüse mit Bürstenleiste für den Einsatz auf Hartböden und Teppichen mit langem Flor. VPE: 1 Stk. – Breite: 450 mm / Ø 32 mm	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Kombidüse														
	11980300	Kombidüse zum Umschalten von Teppichböden auf Hartboden in Nilfisk-Grau. VPE: 1 Stk. – Breite: 270 mm / Ø 32 mm	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	12019401	Kombidüse zum Umschalten von Teppichböden auf Hartböden. Mit Halter für den Sauger in Nilfisk-Grau. VPE: 1 Stk. – Breite: 305 mm / Ø 32 mm	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Elektrodüse														
	22203000	Elektrische Bürstendüse zum fasertiefen Reinigen von Teppichböden. Zum Aufstellen des Teppichflors und zur Aufnahme von Tierhaaren. VPE: 1 Stk.						•						




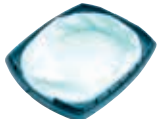
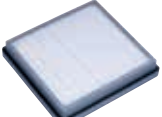



	Artikelnummer	Beschreibung	VP100	VP600 Serie	VP600 Battery	VP300 Serie	GD 1005	GD 1010 / GDS 1010	GD 5 / GD 5 Fly / GD 5 Battery	GD 10	VP/GD 930 / GD 930 Q	VP930	UZ 964	GM 80P
Rundbürste														
	140 8244 500	Leichte Rundbürste zum Absaugen von Exponaten, Bilderrahmen, Büchern etc. VPE: 1 Stk. – Ø 32 mm / Ø 70 mm	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	11276901	Rundbürste mit Naturfaserborsten (drehbar) zum Absaugen von empfindlichen Exponaten. VPE: 1 Stk. – Ø 32 mm / 70 mm außen	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	107408040	Rundbürste mit Naturfaserborsten (drehbar) zum Absaugen von empfindlichen Exponaten. VPE: 1 Stk. – Ø 32 mm / Oval: 40 x 70 mm, drehbar	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	107420405	Rundbürste mit blauen Kunststoffborsten, drehbar zum Absaugen zum Beispiel in Hygienebereichen. VPE: 1 Stk. – Ø 32 mm / Ø 70 mm	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Kombidüse, klein														
	011 3104 500	Rundbürste und Polsterdüse im Wechsel, Polsterdüse stufenlos verstellbar. VPE: 1 Stk. – Ø 32 mm / Ø 60 mm	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Polsterdüse														
	22351900	Polsterdüse zum Absaugen von Polsterflächen und zur Autoinnenreinigung. VPE: 1 Stk. – Breite: 126 mm / Ø 32 mm	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	32043700	Polsterdüse zum Absaugen von Polsterflächen und zur Autoinnenreinigung. VPE: 1 Stk. – Breite: 126 mm / Ø 32 mm	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Konische Düse														
	147 1203 500	Plastikschrägrohr zum Absaugen an unzugänglichen Stellen. VPE: 1 Stk. – Länge: 130 mm / Ø 32 mm	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	22302100	Plastikschrägrohr zum Absaugen an unzugänglichen Stellen. VPE: 1 Stk. – Ø 32 mm	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Fugendüse														
	010 3098 500	Flexibles Gummischrägrohr zum Absaugen an unzugänglichen Stellen. VPE: 1 Stk. – Ø 32 mm	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•








	Artikelnummer	Beschreibung	VP100	VP600 Serie	VP600 Battery	VP300 Serie	GD 1005	GD 1010 / GDS 1010	GD 5 / GD 5 Fly / GD 5 Battery	GD 10	VP/GD 930 / GD 930 Q	VP930	UZ 964	GM 80P
Konische Düse														
	81141103	Plastikschrägrohr zum Absaugen an unzugänglichen Stellen, in Nilfisk-Grau. VPE: 1 Stk.												•
	81932600	Radiatorendüse zum Absaugen an unzugänglichen Stellen. Antistatisch. VPE: 1 Stk.												•
	81141101	Radiatorendüse zum Absaugen an unzugänglichen Stellen. Gummi in Nilfisk-Grau. VPE: 1 Stk.												•
Fugendüse														
	107408039	Flexibles Gummischrägrohr zum Absaugen an unzugänglichen Stellen. VPE: 1 Stk. – Länge: 130 mm / Ø 32 mm	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	L02632000	Fugendüse in Kunststoff zum Absaugen an unzugänglichen Stellen. VPE: 1 Stk. – Ø 32 mm	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	81141200	Fugendüse in Kunststoff (Fiber) zum Absaugen an unzugänglichen Stellen. VPE: 1 Stk. – Länge: 360 mm / Ø 32 mm	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	81530400	Fugendüse in Kunststoff mit Seitenlöchern zum Absaugen an unzugänglichen Stellen wie z.B. zum Absaugen in Spalten. VPE: 1 Stk. – Länge: 245 mm / Ø 32 mm	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Spezialdüse														
	140 3823 020	Rohrreinigungsdüse zum Absaugen von Rohren mit Radius bis 100 mm. VPE: 1 Stk.	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Saugrohr														
	140 8246 040	Saugrohr, Stahl, schwarz lackiert. VPE: 1 Stk. – Länge: 500 mm / Ø 32 mm	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•


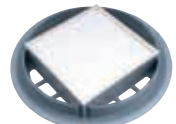






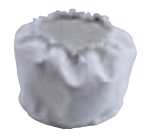
	Artikelnummer	Beschreibung	VP100	VP600 Serie	VP600 Battery	VP300 Serie	GD 1005	GD 1010 / GDS 1010	GD 5 / GD 5 Fly / GD 5 Battery	GD 10	VP/GD 930 / GD 930 Q	VP930	UZ 964	GM 80P
Saugrohr														
	11262400	Saugrohr, Aluminium. VPE: 1 Stk. – Länge: 1000 mm / Ø 32 mm	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	11112401	Saugrohr, Stahl, verchromt. VPE: 1 Stk. – Länge: 560 mm / Ø 32 mm	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	011 8130 500	Teleskoprohr, Aluminium. VPE: 1 Stk. – Länge: 952 mm / Ø 32 mm	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	107403804	Teleskoprohr, Stahl. VPE: 1 Stk. – Länge: 900 mm / Ø 32 mm	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	011 6431 500	Verlängerungsrohr, Aluminium. VPE: 1 Stk. – Länge: 500 mm / Ø 32 mm	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	11182500	Saugrohr, Stahl, verchromt. Speziell für die Arbeitsplatzreinigung. VPE: 1 Stk. – Länge: 200 mm / Ø 32 mm	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	81906500	Teleskop-Saugrohr, Stahl, verchromt und individuell auf den Benutzer einstellbar. VPE: 1 Stk. – Länge: 1035 mm / Ø 32 mm	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	21640503	Gebogenes Kunststoff-Ansatzrohr mit Luftschieber. VPE: 1 Stk. – Ø 32 mm					•	•						








	Artikelnummer	Beschreibung	VP100	VP600 Serie	VP600 Battery	VP300 Serie	GD 1005	GD 1010 / GDS 1010	GD 5 / GD 5 Fly / GD 5 Battery	GD 10	VP/GD 930 / GD 930 Q	VP930	UZ 964	GM 80P
Saugschlauch														
	147 1236 500	Saugschlauch für Rückentragesauger, konisch. VPE: 1 Stk. – Länge: 3.5 m / Ø 32/38 mm							•	•				
	147 1449 500	Saugschlauch für Rückentragesauger. Konisch und leitend. VPE: 1 Stk. – Länge: 5 m / Ø 32 mm / Ø 38 mm							•	•				
	140 8484 000	Saugschlauch komplett mit Anschlüssen speziell für das Modell GM 80P. VPE: 1 Stk. – Ø 32 mm												•
	140 2782 500	Saugschlauch komplett mit Anschlüssen und Alu-Rohrstück, speziell für das Modell VP/GD 930 und GD 930 S2. VPE: 1 Stk. – Länge: 2.5 m / Ø 32 mm									•	•		
	140 2782 000	Saugschlauch komplett mit Anschlüssen und Alu-Rohrstück. VPE: 1 Stk. – Länge: 7.5 m / Ø 32 mm									•	•		
	82365500	Saugschlauch komplett mit Anschlüssen und Alu-Rohrstück. VPE: 1 Stk. – Länge: 25 m / Ø 32 mm												
	147 0765 500	Saugschlauch komplett mit Anschlüssen für VP100, VP600, VP300 und GD 1000-Reihe. VPE: 1 Stk. – Länge: 1.9 m / Ø 32 mm	•	•	•	•	•	•						
	107415116	Saugschlauch komplett mit Anschlüssen für VP100, VP600, VP300 und GD 1000-Reihe. Antistatisch. VPE: 1 Stk. – Länge: 1.9 m / Ø 32 mm	•	•	•	•	•	•						








	Artikelnummer	Beschreibung	VP100	VP600 Serie	VP600 Battery	VP300 Serie	GD 1005	GD 1010 / GDS 1010	GD 5 / GD 5 Fly / GD 5 Battery	GD 10	VP/GD 930 / GD 930 Q	VP930	UZ 964	GM 80P
Saugschlauch														
	140 2782 030	Saugschlauch komplett mit Anschlüssen und Alu-Rohrstück. VPE: 1 Stk. – Länge: 4 m / Ø 32 mm									•	•		
	12041500	Saugschlauch komplett mit Anschlüssen. Kunststoffschlauch mit Kugeltülle speziell für das Modell GM 80P. Für allgemeine Saugarbeiten. VPE: 1 Stk. – Länge: 2 m / Ø 32/38 mm												•
	11717000	Superflexschlauch komplett mit Anschlüssen, Metallbogen und Kugeltüllen speziell für das Modell GM 80P. Extra flexibler Schlauch für leichtes Arbeiten. VPE: 1 Stk. – Länge: 2 m / Ø 32/38 mm												•
	12097500	Kunststoffschlauch komplett mit Anschlüssen, Metallbogen und Kugeltüllen speziell für das Modell GM 80P. Extra flexibler Schlauch für leichtes Arbeiten. VPE: 1 Stk. – Länge: 2 m / Ø 32/38 mm												•
	12018001	Saugschlauch komplett mit Anschlüssen speziell für die Modelle GD 1000 und GD 2000. VPE: 1 Stk. – Länge: 2 m / Ø 32/38 mm	•	•	•	•	•	•						
	140 5691 000	Saugschlauch komplett mit Anschlüssen speziell für das Modell UZ 964. VPE: 1 Stk. – Länge: 1.2 m / Ø 32 mm											•	
Filter														
	147 1432 500	Filtertuch komplett zwischen Behälter und Motor. VPE: 1 Stk.				•								










	Artikelnummer	Beschreibung	VP100	VP600 Serie	VP600 Battery	VP300 Serie	GD 1005	GD 1010 / GDS 1010	GD 5 / GD 5 Fly / GD 5 Battery	GD 10	VP/GD 930 / GD 930 Q	VP930	UZ 964	GM 80P
Filter														
	107413056	Einlegetuchfilter für verbesserte Abluft. VPE: 1 Stk.		•	•									
	12014102	Flache Filtereinheit. VPE: 1 Stk.					•	•						
	12014301	Baumwollfilter. VPE: 1 Stk.					•	•						
	12014103	Hauptfilter zum Schutz von Motor, Turbine und Umwelt. Aus Polyester. VPE: 1 Stk.					•	•						
	12015500	HEPA H13 Abluftfilter für Hygienebereiche und für Allergiker. Abscheideleistung 99,997% aller Partikel > 0,3 µm. Zum Einsatz in Geräten, die vor der ErP 2017-Richtlinie produziert wurden. VPE: 1 Stk.					•	•						
	107409854	HEPA-Filter H14 komplett. Abscheideleistung 99,995% aller Partikel > 0,3 µm. Optional für alle VP600-Sauger. Für andere Sauger kann der Filter NUR bei EU ErP 2017 Versionen verwendet werden. VPE: 1 Stk.		•	•	•	•	•	•	•	•			
	147 1250 600	HEPA H13-Filter, Abscheidegrad 99,95 % bei 0,3 - 0,5 mm Staubgröße. Für alle VP600 Sauger. Für andere Sauger kann der Filter NUR bei EU ErP 2017 Versionen verwendet werden. VPE: 1 Stk.		•	•	•	•	•	•	•	•			
	22230900	Diffusor zur Reduzierung der Luftgeschwindigkeit und Geräuschdämmung. VPE: 1 Stk.					•	•						

	Artikelnummer	Beschreibung	VP100	VP600 Serie	VP600 Battery	VP300 Serie	GD 1005	GD 1010 / GDS 1010	GD 5 / GD 5 Fly / GD 5 Battery	GD 10	VP/GD 930 / GD 930 Q	VP930	UZ 964	GM 80P
Filter														
	107402902	Hepa H13 Abluftfilter, komplett, Abscheideleistung 99,95% aller Partikel > 0,3 µm. (Nur außerhalb Europas einsetzbar und in Saugern, die vor der ErP 2017-Richtlinie produziert wurden). VPE: 1 Stk.				•								
	147 1089 500	Ausblasfilter für GD 5 / GD 10. VPE: 5 Stk.						•	•					
	147 1095 500	Vorfilter für GD 5 / GD 10. VPE: 3 Stk.						•	•					
	147 1099 500	Sackfilter für Rückentragesauger GD 10. VPE: 1 Stk.								•				
	147 1100 500	Sackfilter für Rückentragesauger GD 5. VPE: 1 Stk.						•						
	147 1104 500	HEPA-Filter für Rückentragesauger. (Nur außerhalb Europas einsetzbar und in Saugern, die vor der ErP 2017-Richtlinie produziert wurden). VPE: 1 Stk.						•	•					
	140 1515 500	Hauptfilter zum Schutz von Motor, Turbine und Umwelt. Aus Polyesterschaum. VPE: 1 Stk.									•			

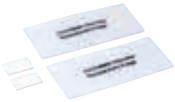
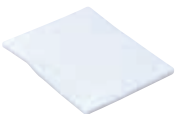

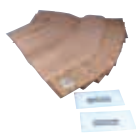




	Artikelnummer	Beschreibung	VP100	VP600 Serie	VP600 Battery	VP300 Serie	GD 1005	GD 1010 / GDS 1010	GD 5 / GD 5 Fly / GD 5 Battery	GD 10	VP/GD 930 / GD 930 Q	VP930	UZ 964	GM 80P
Filter														
	140 1535 510	Motorschutzfilter zum Schutz vor eindringendem Schmutz in Motor und Turbine. VPE: 3 Stk.									•			
	140 2666 010	HEPA H13 Abluftfilter für Hygienebereiche und für Allergiker. Abscheideleistung 99,99% aller Partikel > 0,3 µm. (Nur außerhalb Europas einsetzbar und in Saugern, die vor der ErP 2017-Richtlinie produziert wurden.) VPE: 1 Stk.									•	•		
	140 3260 500	Papierfilter zum Schutz vor austretendem Schmutz. VPE: 5 Stk.									•			
	140 6555 000	Hauptfilter zum Schutz von Motor, Turbine und Umwelt. VPE: 1 Stk.											•	
	140 6794 010	Motorschutzfilter zum Schutz des Motors vor eindringendem Schmutz. VPE: 1 Stk.											•	
	140 7160 010	HEPA H13 Abluftfilter für Hygienebereiche und für Allergiker. Abscheideleistung 99,997% aller Partikel > 0,3 µm. VPE: 1 Stk.											•	
	11641000	Micro-Static-Filter zum Abscheiden von Feinstäuben. VPE: 2 Stk. L x B x H: 180 mm x 130 mm x 2 mm												•
	11693700	Micro-Static-Filter zum Abscheiden von Feinstäuben. VPE: 2 Stk. L x B x H: 170 mm x 120 mm x 1.8 mm												•
	11730410	Motorschutzfilter zum Schutz des Motors vor eindringendem Schmutz, wenn die Tüte mal reißen sollte. VPE: 1 Stk.												•










	Artikelnummer	Beschreibung	VP100	VP600 Serie	VP600 Battery	VP300 Serie	GD 1005	GD 1010 / GDS 1010	GD 5 / GD 5 Fly / GD 5 Battery	GD 10	VP/GD 930 / GD 930 Q	VP930	UZ 964	GM 80P
Filter														
	21573001	Diffusor komplett mit Halter zur Luftverteilung und Geräuschkürzung. VPE: 1 Stk.												•
	21738000	HEPA H13 Abluftfiltereinsatz für Hygienebereiche und für Allergiker. Abscheideleistung 99,997% aller Partikel > 0,3 µm. VPE: 1 Stk.												•
	21739000	ULPA U15 Abluftfiltereinsatz für Hygienebereiche und für Allergiker. Abscheideleistung 99,999% aller Partikel > 0,3 µm. VPE: 1 Stk.												•
	61543000	Hauptfilter zum Schutz von Motor, Turbine und Umwelt. Material: Baumwolle. VPE: 1 Stk.												•
	62048000	Hauptfilter zum Schutz von Motor, Turbine und Umwelt. Material: Epitropikfaser gegen statische Aufladung des Staubes. VPE: 1 Stk.												•
	62348600	Hauptfilter zum Schutz von Motor, Turbine und Umwelt. Material: Polyester VPE: 1 Stk.												•
	82243100	Hauptfilter zum Schutz von Motor, Turbine und Umwelt. Material: Nomexfaser für die Aufnahme von heißem Sauggut. VPE: 1 Stk.												•
	VA81413-001	Ausblasfilter für VP100. VPE: 1 Stk.	•											
	VA85064	Motorfilter für VP100. VPE: 1 Stk.	•											

	Artikelnummer	Beschreibung	VP100	VP600 Serie	VP600 Battery	VP300 Serie	GD 1005	GD 1010 / GDS 1010	GD 5 / GD 5 Fly / GD 5 Battery	GD 10	VP/GD 930 / GD 930 Q	VP930	UZ 964	GM 80P
Filter														
	VA81235	Hauptfiltereinheit für VP100. VPE: 1 Stk.	•											
Sonstiges														
	107420860	Verbrauchsteile Set LIGHT für VP930. VPE: 5 Stk. Vliesfilterbeutel, 1 Stk. Upstream HEPA Filter, 1 Stk. Motorfilter										•		
	107420862	Verbrauchsteile Set PLUS für VP930. VPE: 10 Stk. Vliesfilterbeutel, 1 Stk. Upstream HEPA Filter, 1 Stk. Motorfilter										•		
	12018201	Halte-Clip zur Halterung der Saugdüse am Sauger. (grau) VPE: 1 Stk.	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	147 0585 500	Halte-Clip zur Halterung der Saugdüse am Sauger. (schwarz) VPE: 1 Stk.	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
Fahrgestell														
	11490500	Metall-Fahrgestell für den Sauger GM 80P. VPE: 1 Stk.												•
Blasaufsatz														
	11562000	Blasaufsatz zur Nutzung der Abluft zum Abpusten und Aufblasen (z.B. von Luftmatratzen). VPE: 1 Stk.												•
Tragegestell														
	147 1090 510	Rückentraggestell für GD 5/10. Ergonomisches Design mit im Hüftgurt integriertem Werkzeughalter. VPE: 1 Stk.							•	•				
	147 1246 510	Premium Rückentraggestell für GD 5/10 und GD 5 Battery. Ergonomisches Design mit zusätzlichem Komfort für einen umfangreichen Einsatz. Werkzeughalter im Hüftgurt integriert. VPE: 1 Stk.						•	•					











	Artikelnummer	Beschreibung	VP100	VP600 Serie	VP600 Battery	VP300 Serie	GD 1005	GD 1010 / GDS 1010	GD 5 / GD 5 Fly / GD 5 Battery	GD 10	VP/GD 930 / GD 930 Q	VP930	UZ 964	GM 80P
Netzkabel														
	22156201	Anschlusskabel komplett mit Schlussteckern in Sicherheits-Signalfarbe. VPE: 1 Stk. – Länge: 15 m							•	•	•			
	21545900	Anschlusskabel komplett mit Schlussteckern. VPE: 1 Stk. – Länge: 10 m												•
	107402676/ 107402901	Anschlusskabel komplett mit Schlussteckern in Sicherheits-Signalfarbe. 107402676 VPE: 1 Stk. – Länge: 10 m 107402901 VPE: 1 Stk. – Länge: 15 m				•								
Netzkabelmodul														
	107413043	Festes Netzkabel. VPE: 1 Stk. – Länge: 10 m		•										
	107413044	Entnehmbares Netzkabel. VPE: 1 Stk. – Länge: 15 m		•										
	107413048	Kabeltrommel. VPE: 1 Stk. – Länge: 10 m		•										
Hauptbatterie														
	(inkl. Handgriff) 41600872	Für GD 5 Battery						•						
	(inkl. Abdeckung) 41600869	Für VP600 Battery			•									
Batterie Ladegerät														
	(inkl. EU- Netzkabel) 41600864	Für GD 5 Battery und VP600 Battery		•				•						











Zubehör Bürstsauger

	Artikelnummer	Beschreibung	VU 500 12	VU 500 15	GU 305	GU 355 / GU 355 DUAL	GU 455 / GU 455 DUAL	GU 700 A
Filter								
	147 0960 500	Vorfilter Bürstsauger. VPE: 1 Stk.	•	•	•	•	•	
	147 0966 500	Ausblasfilter Bürstsauger. VPE: 1 Stk.	•	•	•	•	•	
	147 1250 600	HEPA H13-Filter Bürstsauger. Abscheidegrad 99,95 % bei 0,3 - 0,5 mm Staubgröße. VPE: 1 Stk.	•	•	•	•	•	
Staubbeutel								
	107413584	Staubbeutel für GU 355 / GU 455 (ersetzt Art.-Nr.: 147 1058 500). VPE: 1 Stk.			•	•	•	
	107413586	Staubbeutel für VU 500. VPE: 1 Stk.	•	•				
	147 1059 500	Staubbeutel wiederverwendbar für GU-Sauger. VPE: 1 Stk.			•	•	•	
Walzenbürste								
	147 0930 500	Bürste 305 mm Länge. VPE: 1 Stk.			•			
	147 0930 510	Bürste 355 mm Länge. VPE: 1 Stk.		•		•		











	Artikelnummer	Beschreibung	VU 500 12	VU 500 15	GU 305	GU 355 / GU 355 DUAL	GU 455 / GU 455 DUAL	GU 700 A
	107407697	Walzenbürste Bürste 295 mm Länge. VPE: 1 Stk.	•					
	147 0930 520	Walzenbürste Bürste 455 mm Länge. VPE: 1 Stk.					•	
	147 1203 500	Fugendüse Gummischrägrohr. VPE: 1 Stk. – Länge: 130 mm / Ø 35 mm	•	•	•	•	•	
	147 0851 500	Verlängerungsrohr Zur Verlängerung, Kunststoff mit Softteilstück. VPE: 1 Stk. – Länge: 570 mm / Ø 35 mm	•	•	•	•	•	
	147 1205 500	Polsterdüse Polsterdüse mit Fadenheber (rot) zum Absaugen von Polsterflächen und zur Autoinnenreinigung. VPE: 1 Stk. – Breite: 126 mm / Ø 35 mm	•	•	•	•	•	
	56384898	Filter Hauptfilter für GU 700 A. VPE: 1 Stk.						•
	56330690	Staubbeutel Staubbeutel speziell für Bürstsauger GU 700 A. VPE: 6 Stk. – Beutelinhalt: 35 l						•
	56330608	Beutelklammer Zum sicheren Verschließen der Staubbeutel. VPE: 1 Stk.						•
	56330015	Bürstenwalze Bürstenwalze komplett für GU 700 A. VPE: 1 Stk.						•

Zubehör Nass-/Trockensauger

	Artikelnummer	Beschreibung	VL100-35	VL100-55	VL100-75	VL500 35 L	VL500 55 L	VL500 75 L
Staubbeutel								
	107419592	Vlies-Staubbeutel für VL500 35 L. VPE: 5 Stk.				•		
	302002892	Vlies-Staubbeutel für VL500 55 L und VL500 75 L. VPE: 5 Stk.					•	•
	VA82062-P5	Textil-Staubbeutel zur Trockenaufnahme. VPE: 5 Stk.	•					
	VA82063-P5	Textil-Staubbeutel zur Trockenaufnahme. VPE: 5 Stk.		•	•			
Filter								
	107407297	Filterkassette für 35 Liter-Version. VPE: 1 Stk.				•		
	107407298	Trockenfiltereinheit für 35 Liter-Version. VPE: 1 Stk.				•		
	107407299	Nassfilter für 35 Liter-Version. VPE: 1 Stk.				•		
	VA81990	Hauptfilter. VPE: 1 Stk.	•					
	107407300	Filterkassette für 55 Liter und 75 Liter-Versionen. VPE: 1 Stk.					•	•
	107407301	Trockenfiltereinheit für 55 Liter und 75 Liter-Versionen. VPE: 1 Stk.					•	•

	Artikelnummer	Beschreibung	VL100-35	VL100-55	VL100-75	VL500 35 L	VL500 55 L	VL500 75 L
Filter								
	107407302	Nassfilter für 55 Liter und 75 Liter-Versionen. VPE: 1 Stk.					•	•
	107407304	Trockenfiltereinheit für 55 Liter und 75 Liter-Versionen. VPE: 1 Stk.					•	•
	VA80119	Hauptfilter. VPE: 1 Stk.		•	•			
	107409006	HEPA-Filterkassette für 35 Liter-Version. VPE: 1 Stk.				•		
	107409007	HEPA-Filterkassette für 55 Liter und 75 Liter-Versionen. VPE: 1 Stk.					•	•
Fugendüse								
	107407334	Fugendüse in Kunststoff zum Aufsaugen an unzugänglichen Stellen. VPE: 1 Stk. – Ø 32 mm / Länge: 200 mm	•			•		
	107408850	Fugendüse in Kunststoff zum Aufsaugen an unzugänglichen Stellen. VPE: 1 Stk. – Ø 40 mm / Länge: 350 mm		•	•		•	•
Bodendüse								
	107407310	Nassbodendüse speziell zum Aufsaugen von Flüssigkeiten. VPE: 1 Stk. – Ø 32 mm / Länge: 300 mm				•		
	VA82025	Nassbodendüse speziell zum Aufsaugen von Flüssigkeiten. VPE: 1 Stk. – Ø 32 mm / Länge: 300 mm	•					
	107407311	Universal-Bodendüse mit Bürstenstreifen speziell für den Einsatz auf Hartböden. VPE: 1 Stk. – Ø 32 mm / Länge: 300 mm	•			•		

Zubehör Nass-/Trockensauger

	Artikelnummer	Beschreibung	VL100-35	VL100-55	VL100-75	VL500 35 L	VL500 55 L	VL500 75 L
Bodendüse								
	107416577	Nassbodendüse speziell zum Aufsaugen von Flüssigkeiten. VPE: 1 Stk. – Ø 40 mm / Länge: 360 mm					•	•
	VA81845	Nassbodendüse speziell zum Aufsaugen von Flüssigkeiten. VPE: 1 Stk. – Ø 40 mm / Länge: 360 mm		•	•			
	107407339	Universal-Bodendüse mit Bürstenstreifen speziell für den Einsatz auf Hartböden. VPE: 1 Stk. – Ø 40 mm / Länge: 360 mm		•	•	•	•	•
Rundbürste								
	107407312	Leichte Rundbürste zum Absaugen von Bilderrahmen, Büchern etc. VPE: 1 Stk. – Ø 32 mm					•	•
Saugleiste								
	107407051	Saugleiste mit Verbindungsschlauch. VPE: 1 Stk.					•	•
Gummilippe								
	56105533	Ersatzgummilippen-Set für Saugleiste 107407051. VPE: 2 Stk.						
Saugschlauch								
	107407336	Saugschlauch komplett. VPE: 1 Stk. – Länge: 2.5 m / Ø 40 mm		•	•	•	•	•
	107407308	Saugschlauch komplett. VPE: 1 Stk. – Länge: 1.9 m / Ø 32 mm	•			•		
Saugrohr								
	107407309	Verlängerungsrohr, Edelstahl. VPE: 1 Stk. – Länge: 470 mm / Ø 32 mm	•			•		
	107407337	Verlängerungsrohr, Edelstahl. VPE: 1 Stk. – Länge: 550 mm / Ø 0 mm		•	•	•	•	•



ATTIX Nass-/Trockensauger



ATTIX 965-21 SD XC

Modellname/Behältervolumen

ATTIX 7 = ca. 70 Liter

ATTIX 9 = ca. 70 Liter

Motortyp

5 = Standardmotor

6 = Standardmotor mit Filterabreinigungssystem

9 = EC-Motor

Behälterart

1 = Kippbar

5 = Absetzbarer Behälter

Saugertyp

0 = Basistyp

1 = Gerätesteckdose

2 = Einschaltautomatik mit Gerätesteckdose

6 = Wassersauger (mit automatischer Entleerung per Tauchpumpe)

7 = Feuerwehrsauger (wie Wassersauger, jedoch feuerspezifische Ausstattung inkl. D-Box)

Staubklasse

1 = Standard

M = M + L

H = H + M + L + Asbest*

M/B1 = M + L + Zone 22

Filterabreinigungs- & Entsorgungskonzept

IC = InfiniClean – Vollautomatisches Filterabreinigungssystem

XC = XtremeClean – Vollautomatisches Filterabreinigungssystem

PC = Push&Clean – Halbautomatisches Filterabreinigungssystem

SD = Absetzbarer Behälter

Spezialtypen

EC = Bürstenloser EC-Motor

Type 22 = Sauger nach ATEX für Zone 22

CLEAN ROOM = Für Anwendungen in Reinräumen

INOX = Edelstahlbehälter

Merkmale und Funktionen – auf die Bedürfnisse unserer Kunden zugeschnitten!

Nilfisk bietet Ihnen ein umfassendes Spektrum an innovativen und leistungsfähigen Nass- und Trockensaugern, die allesamt darauf ausgelegt sind, nicht nur Ihren anspruchsvollsten Bedürfnissen beim professionellen Reinigen gerecht zu werden, sondern auch Ihre konkreten Anforderungen in Bezug auf die Saugleistung zu erfüllen – mit Merkmalen und Funktionen wie fortschrittlicher Filtration, sehr niedrigem Geräuschpegel, hoher Leistungsfähigkeit und automatischer oder halbautomatischer Filterabreinigung.

XTREMECLEAN™

Diese fortschrittliche Technik sorgt für das automatische Abreinigen des Filters, während Sie mit voller Saugleistung arbeiten. XtremeClean™, erhältlich als Ventil- oder Servoausführung, gewährleistet nicht nur eine noch längere Lebensdauer und einen hohen Abscheidegrad, sondern es verhindert auch, dass durch einen gedrosselten Luftstrom Leistungsverluste auftreten – und das alles ohne Unterbrechungen.

INFINICLEAN™

InfiniClean reinigt den Filter automatisch während des Betriebs. Dazu wird alle 15 Sekunden ein Luftstoß in Gegenrichtung ausgelöst, der den Luftdurchsatz um bis zu 20 % erhöht. Der strapazierfähige und auswaschbare PTFE-Filter mit hoher Lebensdauer und Antihafmembran eignet sich zur Abscheidung sowohl von nassem als auch von trockenem Schmutz.

PUSH&CLEAN™

Dieses Verfahren erlaubt das schnelle und einfache Reinigen des Filtereinsatzes. Wenn die Filterabreinigungstaste gedrückt wird, strömt die Umgebungsluft in entgegengesetzter Richtung durch den Filtereinsatz. Der Schmutz wird vom Filter geblasen, und die Saugleistung steigt wieder an. So lässt sich der Filter bequem und effektiv, aber dennoch schonend reinigen.

MULTIFIT™

MultiFit wurde entwickelt, damit alle Saugschläuche unabhängig von ihrem Durchmesser (27, 32, 36, 38 oder 50 mm) ohne weiteren Kostenaufwand an den Sauger angeschlossen werden können. Bei den meisten Modellen gestattet der MultiFit-Anschlussstutzen dem Benutzer die freie Auswahl zwischen Universal- oder Antistatic-Schläuchen.

SOFTSTART™

Wenn ein Gerät empfindlich auf Spannungsschwankungen reagiert, können Aussetzer in der Spannungsversorgung zu Systemstörungen führen. SoftStart hält den Anlaufstrom gering und reduziert Spannungsaussetzer. Diese Funktion ist von einem unabhängigen Prüfinstitut zertifiziert worden.

ANTISTATIC

Durch die Reibung von Staubteilchen kann sich der Schlauch elektrostatisch aufladen, was nicht nur zu elektrischen Schlägen führen kann, sondern auch zum Entzünden explosionsfähiger Stoffe oder brennbarer Stäube. Beim AntiStatic-System von Nilfisk sind die Anschlussstutzen des Saugschlauchs geerdet, so dass die elektrostatische Aufladung verhindert wird.

AUTOONOFF™

Da das Werkzeug direkt an die Maschine angeschlossen wird, wird der Staub unmittelbar an seiner Quelle abgesaugt, und der Sauger wird automatisch mit dem Werkzeug ein- und ausgeschaltet. Die integrierte Nachlaufsteuerung sorgt dafür, dass der Saugschlauch vollständig geleert und die Leistung kontinuierlich geregelt wird.

SYSTEMEC™

Das SystemEC, mit dem alle für die ATEX-Zone 22 geeigneten Nilfisk-Sauger ausgerüstet sind, ist ein Wechselstromantriebssystem mit elektronisch kommutiertem Gleichstrommotor. Der Motor wird elektronisch gesteuert, so dass er keine Kohlebürsten benötigt.

FLOWSENSOR™

Diese patentierte Technik, die in allen Nilfisk-Saugern der Klassen H und M sowie der Baureihe TYPE 22 eingesetzt wird, misst den Luftstrom direkt unter Verwendung zweier thermischer Messelemente. Der Luftstrom kann bei allen Betriebsbedingungen bestimmt werden, ganz unabhängig vom Schlauchdurchmesser und von Schwankungen in der Spannungsversorgung.

AUTOSENSE

Die AutoSense-Technologie ist ein smartes, drahtloses Sensorsystem, welches sicher batteriebetriebene Elektrowerkzeuge erkennt und beim Betrieb dieser Werkzeuge die Absaugung automatisch startet.

Kraftvoll, innovativ und wirtschaftlich – perfekt für jede Reinigungsaufgabe

Das Nilfisk Sortiment an Nass-/Trockensaugern umfasst strapazierfähige Geräte mit 20 bis 75 Litern Fassungsvermögen, die jeden Einsatz, ob groß oder klein, bewältigen. Mit ihrer herausragenden Leistung und Merkmalen wie einer extrem einfachen Leerung und Korrosionsbeständigkeit zeigen unsere Nass-/Trockensauger hervorragende Leistung bei trockenen, nassen wie feuchten Verschmutzungen. Für Überschwemmungssituationen sind zudem Entleerungspumpen erhältlich.



Ob bei nassem oder trockenem Schmutz, beim Reinigen von Werkstätten oder auch auf Baustellen. Die kompakten **AERO** Nass-/Trockensauger erledigen jede Reinigungsaufgabe zu Ihrer vollsten Zufriedenheit.

Alle Nass-/Trockensauger der AERO Reihe haben unser halbautomatisches Filterabreinigungssystem Push&Clean. Mit einer Behältergröße von 20, 25 und 30 Litern Kunststoff oder Edelstahlbehältern bietet die AERO Reihe für jede Reinigungsaufgabe das richtige Gerät.



Die **ATTIX 30, 40 & 50** repräsentieren eine Vielzahl an Möglichkeiten hohe Saugleistung und innovative Ausstattungsmerkmale zu vereinen. Leise und mobil, nass oder trocken – wann immer auch Leistung und Robustheit gefordert wird. Diese Modelle sind mit dem Filterabreinigungssystem Push&Clean oder XtremeClean ausgestattet und überzeugen durch ihr umfangreiches Zubehör bei allen Geräten.



Der **ATTIX 33** und **ATTIX 44** verfügt über eine bemerkenswerte Produktivität dank seines vollautomatischen Filterabreinigungssystems InfiniClean™. Einfache Handhabung und Benutzerfreundlichkeit sind die Attribute des ATTIX 33 und ATTIX 44. Intelligente und innovative Lösungen bietet dieser Industriesauger, wenn es um Aufbewahrungsmöglichkeiten für Werkzeuge und Zubehöre geht. Alles, was Sie für Ihre tägliche Arbeit benötigen, lässt sich an dieser Maschine unterbringen.

ATTIX Industriesauger – für höchste Leistungsansprüche

Das ATTIX Saugerprogramm wurde für anspruchsvolle Reinigungsaufgaben nach den Vorgaben unserer Kunden entwickelt. Produktivität und Effizienz sind sichergestellt, wo schwierige Anforderungen an diese Industriesauger gestellt werden. Sie können zwischen Modellen für die Rückgewinnung von trockenem Material oder Modellen für nasse und trockene Anwendungen wählen.



Der **ATTIX 7** ist für Anwender gedacht, die Wert auf hohe Kapazität und maximale Saugleistung legen. Dabei ist er noch extrem leise. Der ATTIX 7 hat einen kipp- und herausnehmbaren Edelstahlbehälter und Ausstattungsmerkmale, wie vollautomatische Filterabreinigung, Einschaltautomatik, Softstart, Antistatik und vieles mehr.

Mit dem zweimotorigen Sauger **ATTIX 9** vervollständigen wir das obere Ende der Nilfisk Nass-/Trockensauger Reihe. Ein vielseitiger und leistungsstarker Industriesauger, der für den anspruchsvollen Einsatz bestens ausgerüstet ist.



Zeitloses Design, attraktiv und flexibel: **SB Sauger** von Nilfisk wurden für die speziellen Anforderungen von Tankstellen entwickelt, damit auch unter extremen Witterungsbedingungen die Funktion gewährleistet ist. Alle Selbstbedienungsstaubsauger sind mit elektrischem Münzprüfer standardmäßig ausgestattet. Die Modelle beinhalten einen einfach zu handhabenden Einlegetuchfilter. Die Wartung ist schnell und einfach, damit der Sauger immer für Ihre Kunden einsatzbereit ist und das mit einem minimalen Aufwand Ihrerseits. Die perfekte Lösung bis ins kleinste Detail. Lieferbar in allen Farben der Mineralölgesellschaften.

ATTIX Sicherheitssauger – „Safety First“ in allen Arbeitssituationen

Gefährliche, giftige und gesundheitsschädliche Stäube verlangen ein Höchstmaß an Sicherheit für Mensch, Tier und Umwelt. Nilfisk Sicherheitssauger decken alle Staubklassen ab – L (leicht), M (mittel), H (hoch), wie auch Asbest und explosive Stäube, die nach ATEX Zone 22 klassifiziert sind.



M-Klasse Sicherheitssauger

Wenn Sie mit gefährlichen Stäuben der Klasse L und M arbeiten, finden Sie hier den idealen Nass-/Trockensauger. Zugelassen für alle gesundheitsgefährdenden und nicht krebserregende Stäube mit AGW-Werten $\geq 0,1 \text{ mg/m}^3$ sowie Holzstäube. Anwendungsbereiche: Chemie-, Holzverarbeitungs-, Kunststoff-, Metall-, Pharma-, Papier-, und Textilindustrie; inklusive Handwerksbetriebe wie Schreiner, Maler und jeder, der mit M-Klasse Stäuben in Kontakt kommt.



H-Klasse Sicherheitssauger

Stäube der Staubklasse L, M und H inklusive Asbest (gemäß TRGS 519) können mit dieser Saugerreihe beseitigt werden. Das heißt alle gesundheitsgefährdenden Stäube mit AGW-Werten $< 0,1 \text{ mg/m}^3$, krebserregende Stäube und mit Keimen oder Bakterien kontaminierter Staub. Anwendungsbereiche: Chemie-, Holzverarbeitungs-, Kunststoff-, Metall-, Pharma-, Papier-, und Textilindustrie; inklusive Handwerksbetriebe, wie Dachdecker, Maler und jeder, der mit H-Klasse Stäuben in Kontakt kommt.



ATEX Zone 22 Sicherheitssauger

Stäube aus den Anwendungsbereichen der Staubklassen L, M und H inklusive explosionsgefährlicher Stäube können mit dieser Saugerreihe beseitigt werden.

Dies umfasst alle gesundheitsgefährdenden und/oder explosionsgefährliche Stäube mit AGW-Werten $> 0,1 \text{ mg/m}^3$ und/oder explosionsgefährliche Stäube, krebserregende Stäube und Staub, der mit Keimen oder Bakterien in der EX Zone 22 (früher Zone 11) kontaminiert ist.

Anwendungsbereiche: Chemie-, Holzverarbeitungs-, Kunststoff-, Metall-, Pharma-, Papier- und Textilindustrie; inklusive Handwerksbetriebe, wie Dachdecker, Maler, Bäcker und jeder, der in einem Umfeld der ATEX Zone 22 arbeitet.



Doch damit nicht genug: Industrielle Absauglösungen von Nilfisk

Industriesauger und industrielle Absaugtechnik von Nilfisk sind speziell an anspruchsvollste Anforderungen im gewerblichen und industriellen Produktionsumfeld angepasst und runden das Sauger-Produktportfolio von Nilfisk ab.



VHS110 CR VHS120 HC S3B L50 S3 L100 S3 HC LP

Wechselstrom-Industriesauger für vielfältigste Anwendungen

Diese Industriesauger sind für anspruchsvolle Reinigungsaufgaben in gewerblichen und industriellem Umfeld unter Berücksichtigung von Kundenanforderungen entwickelt worden – hochmobil, sicher, belastbar und wirtschaftlich. Diese Industriesauger werden von einem, zwei oder sogar drei saugstarken Wechselstrom-Turbinen angetrieben.



CTS 40 T40W 3707 / 10

Universelle Drehstrom-Industriesauger

Einsetzbar sind die robusten Industriesauger in Bereichen wie der Metall- und Chemieindustrie, dem Baugewerbe, der Gummi-, Kunststoff- und porzellanverarbeitenden Industrie, der Lebensmittelbranche, der Textilindustrie, im Verpackungsbereich sowie in Werkshallen aller Art. Ausgestattet sind diese Nass-/Trockensauger mit leistungsstarken Seitenkanalverdichtern, somit sind diese Maschinen ideal geeignet für den Dauereinsatz – 24 Stunden am Tag, 7 Tage die Woche.



VHW 200 VHW421 R104

Nilfisk - White Line

Hygiene, Qualität, Sicherheit und Zuverlässigkeit sind die Hauptattribute, der White Line Serie. Diese Sauger finden vor allem in der Pharma-, Chemischen- und der Nahrungsmittelindustrie Verwendung, wenn es um das Absaugen und Wiederverwerten von Pulver und Verpackungsabfällen geht. Weiterhin sind diese Maschinen ideal für Absaug- und Reinigungsaufgaben in der Laser-Technik.



AERO 21 / 21 INOX – Nass-/Trockensauger



Kompakter Nass-/Trockensauger mit Filterabreinigung und simplen Funktionen

AERO 21/21 INOX sind die kleinsten Modelle der Reihe AERO 21/26, die sich durch ein kompaktes Design und anwenderfreundliche Funktionen wie das Push&Clean Filterabreinigungssystem und praktische Aufbewahrungsmöglichkeiten fürs Zubehör auszeichnen. Die 20 Liter Geräte bieten eine hohe Saugleistung und sind optional mit INOX Edelstahlbehälter, einem robusten Fahrwerk und Tragegriff lieferbar. Die 21er-Modelle sind mit einer Gerätesteckdose und Einschaltautomatik ausgestattet, die den Sauger über ein angeschlossenes Elektrowerkzeug ein- und ausschaltet.

- Auswaschbares PET Vlies-Filterelement mit einem Abscheidegrad von mind. 99,9 %
- Multifit-Zubehörsystem für ein Maximum an Flexibilität
- Einfache und bequeme Zubehörablagemöglichkeiten
- Stabiles Fahrgestell und ergonomisches Design für einen sicheren Betrieb
- INOX-Modelle mit Edelstahlbehälter



PUSH&CLEAN™

Technische Daten	AERO 21-01 PC	AERO 21-01 PC INOX	AERO 21-21 PC	AERO 21-21 PC INOX
Luftmenge (l/min.)	3600	3600	3600	3600
Unterdruck (mbar/kPa)	210/21	210/21	210/21	210/21
Leistung Pmax (W)	1250	1250	1250	1250
Leistung PIEC	1000	1000	1000	1000
Arbeitsgeräusch (dB(A))	64	64	64	64
Behälterinhalt (l)	20	20	20	20
Netzanschluss (V/~/Hz/A)	230/1/50-60/16	230/1/50-60/16	230/1/50-60/16	230/1/50-60/16
Abmessungen L x B x H (cm)	37.5 x 38.5 x 50.5	39 x 40 x 52.5	37.5 x 38.5 x 50.5	39 x 40 x 52.5
Gewicht (kg)	7.5	8.5	7.5	8.5
Kabellänge (m)	5	5	5	5
Hauptfiltermaterial	PET	PET	PET	PET
Filterabreinigungssystem	Push&Clean	Push&Clean	Push&Clean	Push&Clean
Ausstattung				
Behälter aus Edelstahl		•		•
Gerätesteckdose mit Einschaltautomatik			•	•
Schlauchhalterung			•	•
Vlies-Filtersack	•	•	•	•
Behälter mit Handgriff		•	•	•
Standardzubehör				
Saugschlauch D32 – 1,9 m	107405600	107405600		
Saugschlauch D32 – 2,5 m			107405599	107405599
Verlängerungsrohre Aluminium D36 (2 St.)	107400032	107400032	107400032	107400032
Verlängerungsrohr Stahl				
Werkzeugadapter mit Saugkraftregulierung			107409977	107409977
Bodendüse D36 300 mm	107402706	107402706	107402706	107402706
Bodendüse D36				
Universaldüse D36	14295	14295	14295	14295
Fugendüse D36	29541	29541	29541	29541
Saugbürste D36 schwarz				
Filterpatrone D185x140 PTFE HEPA H-Klasse				
Filterelement, PET, Ø185 x 140 mm	302000490	302000490	302000490	302000490
Artikelnummer	107406600	107406602	107406601	107406603

AERO 26 / 31 – Nass-/Trockensauger



Zuverlässige und kompakte Nass-/Trockensauger für den täglichen Einsatz

Die AERO 26 / AERO 31 sind die Maschinen der AERO-Baureihe mit hervorragenden Ausstattungsmerkmalen. Der Fokus liegt klar auf den Anforderungen und Anwendungen unserer Kunden. Es sind leichte und sehr robuste Maschinen – ideal für Heimwerker und Profi. Diese Sauger verfügen über ein ergonomisches Design, innovative Ausstattung und zahlreiche Möglichkeiten das Zubehör an der Maschine zu verstauen. Der AERO 26-01 PC X verfügt zudem über eine automatische Kabelaufwicklung.

- Auswaschbares PET Vlies-Filterelement mit einem Abscheidegrad von mind. 99,9 %
- Multifit-Zubehörsystem für ein Maximum an Flexibilität
- Einfache und bequeme Zubehörablagemöglichkeiten
- Stabiles Fahrgestell und ergonomisches Design für einen sicheren Betrieb
- INOX-Modelle mit Edelstahlbehälter
- Optionale automatische Kabelaufwicklung beim AERO 26-01 PC
- AERO 26-2L PC mit Drehzahlregulierung und zugelassen für die Staubklasse L

PUSH&CLEAN™



Technische Daten

	AERO 26-01 PC X	AERO 26-21 PC	AERO 31-21 PC INOX
Luftmenge (l/min.)	3600	3600	3600
Unterdruck (mbar/kPa)	210/21	210/21	210/21
Leistung Pmax (W)	1250	1250	1250
Leistung PIEC	1000	1000	1000
Arbeitsgeräusch (dB(A))	64	64	64
Behälterinhalt (l)	25	25	30
Netzanschluss (V~/Hz/A)	230/1/50-60/16	230/1/50-60/16	230/1/50-60/16
Abmessungen L x B x H (cm)	37.5 x 39 x 53	37.5 x 39 x 53	39 x 40 x 63.5
Gewicht (kg)	9	9	10.5
Kabellänge (m)	5	5	5
Hauptfiltermaterial	PET	PET	PET
Filterabreinigungssystem	Push&Clean	Push&Clean	Push&Clean

Ausstattung

Softstart			
Drehzahlregulierung			
Gerätesteckdose mit Einschaltautomatik		•	•
Automatische Kabelaufwicklung	•		
Staubklasse L zertifiziert			
Vlies-Filtersack	•	•	•
Behälter mit Handgriff	•	•	

Standardzubehör

Saugschlauch D32 – 1,9 m	107405600		
Saugschlauch D32 – 3,5 m		107406115	107406115
Verlängerungsrohre verchromt, D36 (2St.)		302000529	302000529
Teleskoprohr, verchromt	107402654		
Werkzeugadapter mit Saugkraftregulierung		107409977	107409977
Bodendüse D36		107402706	107402706
Kombi-Düse Kunststoff, 260 mm	302002365		
Saugbürste	302002509	302002509	302002509
Universaldüse D36	14295	14295	14295
Fugendüse D36	29541	29541	29541
Filterelement, PET, Ø185 x 140 mm	302000490	302000490	302000490
Werkzeugbox			
Artikelnummer	107406605	107406606	107406607

AERO 26 – Kompakte einphasige Sicherheitssauger



Leistungsstarke Nass-/Trocken-Sicherheitssauger

verbinden intelligente Bedienerfreundlichkeit mit smarter Staubkontrolle

Die neuen Safety-Modelle heben die erfolgreiche AERO-Sauger-Familie auf ein neues Komfortniveau. Handwerken, Renovieren und Instandhalten war nie mobiler, sicherer und sauberer. Die zuverlässigen M-Klasse Filter schützen Mensch und Umgebung zu jeder Zeit vor gefährlichen Stäuben – ob nass oder trocken. Dank des halbautomatischen Filterabreinigungssystems Push&Clean ist der Filter leicht zu reinigen und garantiert stets vollen Einsatz.

- Bluetooth Fernbedienung*: Ein Knopfdruck auf das neu entwickelte Nilfisk Smart Device genügt, und die Maschine startet sofort. Die intelligenten Sensoren erkennen, ob ein Akku- bzw. Elektrowerkzeug in der näheren Umgebung eingeschaltet wurde und starten sofort die Absaugung
- Perfekte Staubkontrolle: Das Filterelement der neuen AERO Safety-Modelle bietet vollständigen Schutz im Umgang mit Stäuben der Klasse L und M
- FlowSensor: Sinkt die Luftgeschwindigkeit im Saugschlauch unter 20 Meter pro Sekunde erfolgt ein lautes Warnsignal
- Reduzierter Geräuschpegel: Das Arbeiten mit dem AERO Safety Sauger geht leise und ruhig von der Hand. Instandhaltungsarbeiten im Büro oder Renovierungsarbeiten untertags – kein Problem
- Perfekte Staubkontrolle, schlanke Formen, geringes Gewicht und wendige, nicht markierende Laufräder, Stromkabel in Signalfarbe
- Das antistatische Schlauchsystem macht elektrostatischer Ladung den Garaus



Technische Daten

Luftmenge (l/min.)	3700
Unterdruck (mbar/kPa)	245
Leistung Pmax (W)	1500
Leistung PIEC	1200
Arbeitsgeräusch (dB(A))	61
Behälterinhalt (l)	25
Netzanschluss (V/~/Hz/A)	230/1/50-60/16
Kabellänge (m)	7.5
Hauptfiltermaterial	PET
Filterabreinigungssystem	Push&Clean
Abmessungen L x B x H (cm)	37.5 x 39 x 53
Gewicht (kg)	10

AERO 26-2L PC

Luftmenge (l/min.)	3700
Unterdruck (mbar/kPa)	245
Leistung Pmax (W)	1500
Leistung PIEC	1200
Arbeitsgeräusch (dB(A))	61
Behälterinhalt (l)	25
Netzanschluss (V/~/Hz/A)	230/1/50-60/16
Kabellänge (m)	7.5
Hauptfiltermaterial	PET
Filterabreinigungssystem	Push&Clean
Abmessungen L x B x H (cm)	37.5 x 39 x 53
Gewicht (kg)	10

AERO 26-2M PC

Luftmenge (l/min.)	3700
Unterdruck (mbar/kPa)	245
Leistung Pmax (W)	1500
Leistung PIEC	1200
Arbeitsgeräusch (dB(A))	61
Behälterinhalt (l)	25
Netzanschluss (V/~/Hz/A)	230/1/50-60/16
Kabellänge (m)	7.5
Hauptfiltermaterial	PET
Filterabreinigungssystem	Push&Clean
Abmessungen L x B x H (cm)	37.5 x 39 x 53
Gewicht (kg)	10

AERO 26-W2M PC

Luftmenge (l/min.)	3700
Unterdruck (mbar/kPa)	245
Leistung Pmax (W)	1500
Leistung PIEC	1200
Arbeitsgeräusch (dB(A))	61
Behälterinhalt (l)	25
Netzanschluss (V/~/Hz/A)	230/1/50-60/16
Kabellänge (m)	7.5
Hauptfiltermaterial	PET
Filterabreinigungssystem	Push&Clean
Abmessungen L x B x H (cm)	37.5 x 39 x 53
Gewicht (kg)	10

Ausstattung

Antistatisch	•
Bluetooth-Fernbedienung mit AutoSense	
Auto Start/Stop für Elektrogeräte	•
Verschlusskappe	
Behälter mit Handgriff	•
Gummigurt zur Kabelaufbewahrung	•
Rohr-Aufbewahrung 2-Punkt	•
Nicht-markierende Hinterräder	•

Antistatisch	•
Bluetooth-Fernbedienung mit AutoSense	
Auto Start/Stop für Elektrogeräte	•
Verschlusskappe	•
Behälter mit Handgriff	•
Gummigurt zur Kabelaufbewahrung	•
Rohr-Aufbewahrung 2-Punkt	•
Nicht-markierende Hinterräder	•

Antistatisch	•
Bluetooth-Fernbedienung mit AutoSense	
Auto Start/Stop für Elektrogeräte	•
Verschlusskappe	•
Behälter mit Handgriff	•
Gummigurt zur Kabelaufbewahrung	•
Rohr-Aufbewahrung 2-Punkt	•
Nicht-markierende Hinterräder	•

Antistatisch	•
Bluetooth-Fernbedienung mit AutoSense	
Auto Start/Stop für Elektrogeräte	•
Verschlusskappe	•
Behälter mit Handgriff	•
Gummigurt zur Kabelaufbewahrung	•
Rohr-Aufbewahrung 2-Punkt	•
Nicht-markierende Hinterräder	•

Standardzubehör

Saugschlauch D32 - 4 m	
Saugschlauch D32 - 3.5 m	107409976
Saugbürste D36	302002509
Verlängerungsröhre verchromt, D36 (2St.)	302000529
Fugendüse D36	29541
Bodendüse D36	107402331
Universaldüse D36	14295
Filterelement, PET, Ø185 x 140 mm	302000490
Werkzeugbox	107420459
Werkzeugadapter D27 Quick-System	
Werkzeugadapter mit Saugkraftregulierung	107409977
Artikelnummer	107420040

Saugschlauch D32 - 4 m	
Saugschlauch D32 - 3.5 m	107409976
Saugbürste D36	302002509
Verlängerungsröhre verchromt, D36 (2St.)	302000529
Fugendüse D36	29541
Bodendüse D36	107402331
Universaldüse D36	14295
Filterelement, PET, Ø185 x 140 mm	302000490
Werkzeugbox	107420459
Werkzeugadapter D27 Quick-System	
Werkzeugadapter mit Saugkraftregulierung	107409977
Artikelnummer	107420043

Saugschlauch D32 - 4 m	
Saugschlauch D32 - 3.5 m	107409976
Saugbürste D36	302002509
Verlängerungsröhre verchromt, D36 (2St.)	302000529
Fugendüse D36	29541
Bodendüse D36	107402331
Universaldüse D36	14295
Filterelement, PET, Ø185 x 140 mm	302000490
Werkzeugbox	107420459
Werkzeugadapter D27 Quick-System	
Werkzeugadapter mit Saugkraftregulierung	107409977
Artikelnummer	107420043

Saugschlauch D32 - 4 m	
Saugschlauch D32 - 3.5 m	107409976
Saugbürste D36	302002509
Verlängerungsröhre verchromt, D36 (2St.)	302000529
Fugendüse D36	29541
Bodendüse D36	107402331
Universaldüse D36	14295
Filterelement, PET, Ø185 x 140 mm	302000490
Werkzeugbox	107420459
Werkzeugadapter D27 Quick-System	
Werkzeugadapter mit Saugkraftregulierung	107409977
Artikelnummer	107420047

GM80 P – Sicherheitssauger



Sehr robuster Trockensauger mit langer Tradition

Ein äußerst komfortables Leichtgewicht unter den Sicherheitssaugern: der GM80 P symbolisiert den Standard an Nilfisk-Qualität, was Punkto Haltbarkeit, hohe Leistung und effiziente Reinigung angeht. Der stabile Aluminiumbehälter macht den Trockensauger nahezu unzerstörbar und ist daher besonders für anspruchsvolle Reinigungsaufgaben geeignet. Das starke Fahrgestell mit den großen gummierten Rädern lässt die Maschine leicht manövrieren. Die ideale Maschine für den Einsatz in Produktionen, Chemie- und Pharmaindustrien, Krankenhäuser und Bürogebäuden.

- Niedriger Geräuschpegel
- Auswaschbarer Polyester- oder Baumwollfilter
- PTFE und Nomex Filter optional verfügbar
- 9 Liter Behältervolumen
- Leichte Aluminiumbauweise
- Einzigartige Dual-Filter-Lösung durch HEPA oder ULPA-Filter
- Staubklasse L zertifiziert



Technische Daten

IP Schutzklasse
Aufnahmeleistung (W)
Saugleistung, Rohrende (W)
Luftförderung (l/s)
Unterdruck, Düse (kPa)
Filterbeutel-Volumen (l)
Hauptfilterfläche (cm ²)
Behältervolumen (l)
Einlass (Ø mm)
Kabellänge (m)
Abmessungen L x B x H (cm)
Gewicht (kg)

GM80 P LC

IP20
1200
270
38
20
7
2100
12
38
10
39 x 30 x 41
5

GM80 P LC

IP20
1200
270
38
27
7
2100
12
38
10
39 x 30 x 41
8

Ausstattung

Filtersack
Robuste Stahl-Fahrgestell
Staubklasse L
Saugschlauch mit Metallrohrbogen

•
•
•
•

•
•
•
•

Standardzubehör

Filter
Saugschlauch komplett, 2m (38 mm x 32 mm)
Rundbürste, grau 100
Fugendüse
Kombibodendüse (Ø 32 mm)
Microstatischer Filter
Verlängerungsrohr (Ø 32 mm)

62348600 (Polyester)
12041500
11276901
81140900
140 8492 510
11641000
11112401

61543000 (Baumwolle)
12097500
11276901
81140900
140 8492 510
11641000
11112401

Artikelnummer

107418492

107418493

GMP80/38 – Industriesauger



Vielseitiger Industriesauger für den Praktiker

Der GMP80/38 ist ein sehr robuster Wechselstrom-Sauger aus Aluminium für erhöhte Beanspruchung im industriellen und gewerblichen Einsatz. Als Klassiker für Gewerbe- und Handwerksbetriebe wird dieser leistungsstarke Helfer für unterschiedlichste Reinigungsaufgaben eingesetzt. Die sehr zuverlässige 1.200 W-Saugturbine hat ausreichend Kraft, um viel Staub, Sand, Ruß oder Späne einzusaugen. So sind lange Betriebszeiten ohne häufige Unterbrechung möglich.

- 1.200 W-Wechselstrom-Bypass-Turbine, schutzisolierte Ausführung
- Großes Baumwollfiltertuch
- Stabile Metallbauweise
- 20 bzw. 30 Liter Behälter
- Fahrgestell, untersch. Filter und Saugschläuche in versch. Materialien lieferbar
- Variante mit hitzebeständigem Nomex-Filter verfügbar



Technische Daten	GMP80/38 - 20	GMP80/38 - 12 NOMEX	GMP80/38 - 12
Spannung/Frequenz (V/Hz)	230/50	230/50	230/50
Aufnahmeleistung (W)	1.200	1.200	1.200
Unterdruck (kPa)	20	12	12
Luftförderung (l/s)	43	43	43
Filterfläche (cm ²)	2.100	2.100	2.100
Einlass Ø (mm)	38	38	38
Behältervolumen (l)	20	12	12
Abmessungen L x B x H (cm)	32 x 49 (20 l Behälter)	32 x 40 (12 l Behälter)	35 x 71 (12 l Behälter)
Gewicht (kg)	6	6	7,4
Artikelnummer	DE15GM0001	DE15GM0006	DE15GM0005

ATTIX 30 – Nass-/Trockensauger Wechselstrom



Ihr zuverlässiger und kompakter Nass-/Trockensauger für tägliche Einsätze

Die Reihe ATTIX 30 steht für unsere kompakten und leistungsstarken, universell einsetzbaren Nass-/Trockensauger – die perfekte Lösung für Handwerker, die viel unterwegs sind. Das ergonomische Design und das leise Arbeitsgeräusch unterstreichen, dass wir besonderen Wert auf den konkreten Nutzen für den Anwender in der Praxis und komfortables Arbeiten bei längeren Einsatzzeiten legen.

- SilentPower – Leistung, die man sieht, aber nicht hört
- Multifit-Zubehörsystem für höchste Flexibilität während dem Einsatz
- Auswaschbares PET Vlies-Filterelement mit einem Abscheidegrad von mind. 99,9%
- Zubehör- und Elektrowerkzeugablage



PUSH&CLEAN™

Technische Daten	ATTIX 30-01	ATTIX 30-01 PC	ATTIX 30-11 PC	ATTIX 30-21 PC
Luftmenge (l/min.)	3700	3700	3700	3700
Unterdruck (mbar/kPa)	250/25	250/25	250/25	250/25
Leistung Pmax (W)	1500	1500	1500	1500
Leistung PIEC	1200	1200	1200	1200
Arbeitsgeräusch (dB(A))	59	59	59	59
Behälterinhalt (l)	30	30	30	30
Netzanschluss (V/~/Hz/A)	230/1/50-60/16	230/1/50-60/16	230/1/50-60/16	230/1/50-60/16
Abmessungen L x B x H (cm)	45 x 38 x 59.5	45 x 38 x 59.5	45 x 38 x 59.5	45 x 38 x 59.5
Gewicht (kg)	10	10	10	10
Kabellänge (m)	7.5	7.5	7.5	7.5
Hauptfiltermaterial	PET	PET	PET	PET
Filterabreinigungssystem		Push&Clean	Push&Clean	Push&Clean
Ausstattung				
Softstart			•	•
Antistatisch			•	•
Drehzahlregulierung				•
Gerätesteckdose mit Einschaltautomati				•
Gerätesteckdose ohne Einschaltautomatik			•	
Vlies-Filtersack	•	•	•	•
Standardzubehör				
Saugschlauch D32 – 3,5 m	107409976	107409976	107409976	107409976
Verlängerungsrohre Aluminium D36 (2 St.)	107400032	107400032	107400032	
Verlängerungsrohre verchromt, D36 (2 St.)				302000529
Werkzeugadapter mit Saugkraftregulierung			107409977	107409977
Bodendüse D36	107402706	107402706	107402706	
Bodendüse Kunststoff, 400 mm				302003666
Universaldüse D36			14295	
Fugendüse D36	6084	6084	6084	6084
Filterelement, PET, Ø185 x 140 mm	302000490	302000490	302000490	302000490
Artikelnummer	107413590	107413591	107413592	107407544

Der ATTIX 33 und ATTIX 44

Die Lösung für Ihre Reinigungsanforderung



Motorkühlfilter (optional) aus PET mit einem Abscheidegrad von 99,9%. Für einen zusätzlichen Schutz der Turbine und den elektronischen Komponenten. Ideal wenn die Maschine in sehr staubigen Arbeitsumgebungen eingesetzt wird.



Für jede Anwendung den passenden Staubbeutel:

- Vlies- Filtersäcke
- Entsorgungssäcke
- Sicherheitsfiltersäcke
- Langzeit-Filterbeutel aus Microfaser



PTFE-Flachfilter mit einem Abscheidegrad von mindestens 99,9%. PTFE ist ein Nebenprodukt aus der Raumfahrtforschung. Es gibt nahezu keine Materialien, die an einer PTFE-Oberfläche haften bleiben. Dies macht die Filter langlebig und äußerst widerstandsfähig. Natürlich sind auch PTFE-Filter wie die PET-Filterelemente mit Wasser abwaschbar.

Die große, selbstarretierende Klappe ermöglicht einen komfortablen Zugang zum Hauptfilter.

Der Filterwechsel gestaltet sich sicher und einfach. Die Gefahr, dass Staub und Schmutz in die Turbine oder in die Arbeitsluftkanäle gelangen ist nahezu ausgeschlossen.

HEPA Upstream-Absolutfilter-kassette mit einem Abscheidegrad von 99,995%. (ab Staubklasse H – ASBEST).

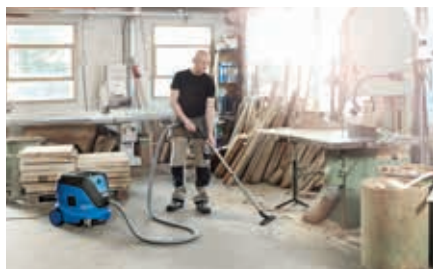
Einzigartige zweistufige, bzw. dreistufige Filtration gewährleistet eine lange Lebensdauer der Filterelemente (Staubklasse H – ASBEST).

Diese Art der Filtration gewährleistet einen sehr hohen Abscheidegrad und minimiert dabei die Staubbelastung auf den HEPA-Filter. Das PTFE-Hauptfilterelement scheidet bereits den meisten Teil der Stäube ab. Die kleinsten, feinsten und somit gesundheitsgefährlichsten Staubpartikel werden vom HEPA-Filterelement sicher aufgenommen.

Die neue Filtration bietet daher:

- Sehr hohe Sicherheit
- Eine maximale Filtration
- Keine zusätzlichen Vorfilter sind notwendig
- Längere Lebensdauer der Filterelemente (PTFE- und HEPA-Filter)
- Reduzierte Service- und Wartungskosten

ATTIX 33 – Nass-/Trockensauger Wechselstrom



Kontinuierlich hohe Leistungsfähigkeit

Die neuen Entstauber der ATTIX 33 Baureihe setzen neue Maßstäbe im Nilfisk Nass-/Trockensauger Portfolio in puncto Funktion und Leistungsfähigkeit. Ein innovatives Filtersystem, optimierte Leistungsdaten und ein robustes Design bieten eine überlegene Lösung für professionelle Kunden, die eine sichere und zuverlässige Maschine benötigen. Die neuen Modelle besitzen deutlich mehr Saugleistung, ein versiegeltes System und eine vollautomatische Filterabreinigung. Die ideale Lösung - nicht nur für Anwendungen in der Industrie oder im Baugewerbe.

- InfiniClean™ – vollautomatische Filterabreinigungssystem mit minimalstem Saugkraftverlust während der Abreinigung
- PTFE, M-Klasse Flachfaltenfilter mit einem Abscheidegrad von mindestens 99,9%
- Zertifiziert nach Staubklasse L (ohne ATTIX 33-01 IC)
- 30 l Schmutzbehälter mit robustem Stoßfänger
- Robustes Fahrgestell mit Stahlrollen
- Multifit Anschluss-System für höchste Flexibilität
- Adapterplatte zur Aufnahme einer gängigen Werkzeugbox (L-Boxx / TANOS-systainer)
- Optionaler Trolleygriff für bequemen Transport und sichere Lagerung

INFINICLEAN™



GERMAN
DESIGN
AWARD
SPECIAL
2017



Technische Daten

Luftmenge (l/min.)	4500
Unterdruck (mbar/kPa)	250
Leistung Pmax (W)	1400
Leistung PIEC	1200
Arbeitsgeräusch (dB(A))	60
Behälterinhalt (l)	30
Netzanschluss (V/~/Hz/A)	220-240/1/50-60/16
Abmessungen L x B x H (cm)	565 x 385 x 520
Gewicht (kg)	14,5
Kabellänge (m)	7,5
Hauptfiltermaterial	PTFE
Filterabreinigungssystem	InfiniClean

ATTIX 33-01 IC

Luftmenge (l/min.)	4500
Unterdruck (mbar/kPa)	250
Leistung Pmax (W)	1400
Leistung PIEC	1200
Arbeitsgeräusch (dB(A))	60
Behälterinhalt (l)	30
Netzanschluss (V/~/Hz/A)	220-240/1/50-60/16
Abmessungen L x B x H (cm)	565 x 385 x 520
Gewicht (kg)	14,5
Kabellänge (m)	7,5
Hauptfiltermaterial	PTFE
Filterabreinigungssystem	InfiniClean

ATTIX 33-2L IC

Luftmenge (l/min.)	4500
Unterdruck (mbar/kPa)	250
Leistung Pmax (W)	1400
Leistung PIEC	1200
Arbeitsgeräusch (dB(A))	60
Behälterinhalt (l)	30
Netzanschluss (V/~/Hz/A)	220-240/1/50-60/16
Abmessungen L x B x H (cm)	565 x 385 x 520
Gewicht (kg)	14,5
Kabellänge (m)	7,5
Hauptfiltermaterial	PTFE
Filterabreinigungssystem	InfiniClean

ATTIX 33-2L IC MOBILE

Luftmenge (l/min.)	4500
Unterdruck (mbar/kPa)	250
Leistung Pmax (W)	1400
Leistung PIEC	1200
Arbeitsgeräusch (dB(A))	60
Behälterinhalt (l)	30
Netzanschluss (V/~/Hz/A)	220-240/1/50-60/16
Abmessungen L x B x H (cm)	565 x 385 x 520
Gewicht (kg)	16
Kabellänge (m)	7,5
Hauptfiltermaterial	PTFE
Filterabreinigungssystem	InfiniClean

Ausstattung

Softstart	•
Antistatisch	•
Automatisches Ein- und Ausschalten - Elektrowerkzeuge	•
Zulassung für gefährliche Stäube der Klasse L	•
Entsorgungssack 1 Stk.	•
Vlies-Filtersack 1 Stk.	•
Werkzeugkoffer-Aufbewahrungssystem	•

Softstart	•
Antistatisch	•
Automatisches Ein- und Ausschalten - Elektrowerkzeuge	•
Zulassung für gefährliche Stäube der Klasse L	•
Entsorgungssack 1 Stk.	•
Vlies-Filtersack 1 Stk.	•
Werkzeugkoffer-Aufbewahrungssystem	•

Softstart	•
Antistatisch	•
Automatisches Ein- und Ausschalten - Elektrowerkzeuge	•
Zulassung für gefährliche Stäube der Klasse L	•
Entsorgungssack 1 Stk.	•
Vlies-Filtersack 1 Stk.	•
Werkzeugkoffer-Aufbewahrungssystem	•

Softstart	•
Antistatisch	•
Automatisches Ein- und Ausschalten - Elektrowerkzeuge	•
Zulassung für gefährliche Stäube der Klasse L	•
Entsorgungssack 1 Stk.	•
Vlies-Filtersack 1 Stk.	•
Werkzeugkoffer-Aufbewahrungssystem	•

Standardzubehör

Verlängerungsrohre Edelstahl D36 - 2x505 mm	
Verlängerungsrohre St.-Cr. D36 - 2x500 mm	302000529
Verlängerungsrohre Edelstahl D36 - 3x350 mm	
Gebogenes Handrohr Edelstahl	
Saugschlauch mit Handrohr D32 - 3,5m	107409976
Saugschlauch antistatisch rot/schwarz - D32 4m	
PTFE Flachfaltenfilter M-Klasse	107413540
Adapterplatte für Werkzeugbox (L-Boxx/Tanossystainer)	
Bodendüse D36 - 300mm	302002331
Universaldüse, 115mm	
Saugpinsel D36	
Fugendüse, 200 mm	29541
Werkzeugadapter mit Saugkraftregulierung	
Werkzeugadapter antistatisch	
Artikelnummer	107412101

Verlängerungsrohre Edelstahl D36 - 2x505 mm	
Verlängerungsrohre St.-Cr. D36 - 2x500 mm	302000529
Verlängerungsrohre Edelstahl D36 - 3x350 mm	
Gebogenes Handrohr Edelstahl	
Saugschlauch mit Handrohr D32 - 3,5m	107409976
Saugschlauch antistatisch rot/schwarz - D32 4m	
PTFE Flachfaltenfilter M-Klasse	107413540
Adapterplatte für Werkzeugbox (L-Boxx/Tanossystainer)	
Bodendüse D36 - 300mm	302002331
Universaldüse, 115mm	
Saugpinsel D36	
Fugendüse, 200 mm	29541
Werkzeugadapter mit Saugkraftregulierung	107409977
Werkzeugadapter antistatisch	
Artikelnummer	107412103

Verlängerungsrohre Edelstahl D36 - 2x505 mm	107408074
Verlängerungsrohre St.-Cr. D36 - 2x500 mm	
Verlängerungsrohre Edelstahl D36 - 3x350 mm	
Gebogenes Handrohr Edelstahl	
Saugschlauch mit Handrohr D32 - 3,5m	107409976
Saugschlauch antistatisch rot/schwarz - D32 4m	
PTFE Flachfaltenfilter M-Klasse	107413540
Adapterplatte für Werkzeugbox (L-Boxx/Tanossystainer)	
Bodendüse D36 - 300mm	302002331
Universaldüse, 115mm	14295
Saugpinsel D36	302002509
Fugendüse, 200 mm	29541
Werkzeugadapter mit Saugkraftregulierung	107409977
Werkzeugadapter antistatisch	302000535
Artikelnummer	107412104

Verlängerungsrohre Edelstahl D36 - 2x505 mm	
Verlängerungsrohre St.-Cr. D36 - 2x500 mm	
Verlängerungsrohre Edelstahl D36 - 3x350 mm	
Gebogenes Handrohr Edelstahl	
Saugschlauch mit Handrohr D32 - 3,5m	
Saugschlauch antistatisch rot/schwarz - D32 4m	
PTFE Flachfaltenfilter M-Klasse	
Adapterplatte für Werkzeugbox (L-Boxx/Tanossystainer)	
Bodendüse D36 - 300mm	
Universaldüse, 115mm	
Saugpinsel D36	
Fugendüse, 200 mm	
Werkzeugadapter mit Saugkraftregulierung	
Werkzeugadapter antistatisch	
Artikelnummer	107412104

ATTIX 44 – Nass-/Trockensauger Wechselstrom



Neue Maßstäbe in puncto Funktion und Leistungsfähigkeit

Der ATTIX 44 verfügt über eine bemerkenswerte Produktivität dank seines vollautomatischen Filterabreinigungssystems InfiniClean™. Auch bei anspruchsvollen Feinstaubanwendungen bleibt so der Aufwand für Filterwartung gering. Einfache Handhabung und Benutzerfreundlichkeit sind die Attribute des ATTIX 44. Intelligente und innovative Lösungen bietet dieser Industriesauger wenn es um Aufbewahrungsmöglichkeiten für Werkzeuge und Zubehör geht. Alles, was Sie für Ihre tägliche Arbeit benötigen, lässt sich an dieser Maschine unterbringen.

- InfiniClean™ - vollautomatische Filterabreinigungssystem mit minimalstem Saugkraftverlust während der Abreinigung
- PTFE, M-Klasse Flachfilter mit einem Abscheidegrad von mindestens 99,9%
- Zertifiziert nach Staubklasse L
- 42 l Schmutzbehälter mit robustem Stoßfänger
- Robustes Fahrgestell mit Stahlrollen
- Multifit Anschluss-System für höchste Flexibilität
- Adapterplatte zur Aufnahme einer gängigen Werkzeugbox (L-Boxx / TANOS-Systemer)
- Optionaler Trolleygriff für bequemen Transport und sichere Lagerung



INFINICLEAN™



Technische Daten

Luftmenge (l/min.)	4500
Unterdruck (mbar/kPa)	250
Leistung Pmax (W)	1400
Leistung PIEC	1200
Arbeitsgeräusch (dB(A))	60
Behälterinhalt (l)	42
Netzanschluss (V/~/Hz/A)	220-240/1/50-60/16
Abmessungen L x B x H (cm)	565 x 385 x 605
Gewicht (kg)	16
Kabellänge (m)	7.5
Hauptfiltermaterial	PTFE
Filterabreinigungssystem	InfiniClean

ATTIX 44-2L IC

Luftmenge (l/min.)	4500
Unterdruck (mbar/kPa)	250
Leistung Pmax (W)	1400
Leistung PIEC	1200
Arbeitsgeräusch (dB(A))	60
Behälterinhalt (l)	42
Netzanschluss (V/~/Hz/A)	220-240/1/50-60/16
Abmessungen L x B x H (cm)	565 x 385 x 605
Gewicht (kg)	16
Kabellänge (m)	7.5
Hauptfiltermaterial	PTFE
Filterabreinigungssystem	InfiniClean

ATTIX 44-2L IC MOBILE

Luftmenge (l/min.)	4500
Unterdruck (mbar/kPa)	250
Leistung Pmax (W)	1400
Leistung PIEC	1200
Arbeitsgeräusch (dB(A))	60
Behälterinhalt (l)	42
Netzanschluss (V/~/Hz/A)	220-240/1/50-60/16
Abmessungen L x B x H (cm)	565 x 385 x 605
Gewicht (kg)	17.5
Kabellänge (m)	7.5
Hauptfiltermaterial	PTFE
Filterabreinigungssystem	InfiniClean

Ausstattung

Softstart	•
Antistatisch	•
Automatisches Ein- und Ausschalten - Elektrowerkzeuge	•
Zulassung für gefährliche Stäube der Klasse L	•
Entsorgungssack 1 Stk.	•
Vlies-Filter sack 1 Stk.	•
Werkzeugkoffer-Aufbewahrungssystem	•

Softstart	•
Antistatisch	•
Automatisches Ein- und Ausschalten - Elektrowerkzeuge	•
Zulassung für gefährliche Stäube der Klasse L	•
Entsorgungssack 1 Stk.	•
Vlies-Filter sack 1 Stk.	•
Werkzeugkoffer-Aufbewahrungssystem	•

Softstart	•
Antistatisch	•
Automatisches Ein- und Ausschalten - Elektrowerkzeuge	•
Zulassung für gefährliche Stäube der Klasse L	•
Entsorgungssack 1 Stk.	•
Vlies-Filter sack 1 Stk.	•
Werkzeugkoffer-Aufbewahrungssystem	•

Standardzubehör

Verlängerungsrohre Edelstahl D36 - 2x505 mm	107408074
Verlängerungsrohre Edelstahl D36 - 3x350 mm	
Gebogenes Handrohr Edelstahl	
Saugschlauch mit Handrohr D32 - 3,5m	107409976
Saugschlauch antistatisch rot/schwarz - D32 4m	
PTFE Flachfilter M-Klasse	107413540
Adapterplatte für Werkzeugbox (L-Boxx/Tanossystainer)	
Industriebodendüse D36, 400mm mit Bürstenleiste	302003666
Universaldüse, 115mm	
Saugpinsel D36	
Fugendüse, 200 mm	29541
Werkzeugadapter mit Saugkraftregulierung	107409977
Werkzeugadapter antistatisch	
Artikelnummer	107412106

Verlängerungsrohre Edelstahl D36 - 2x505 mm	107408074
Verlängerungsrohre Edelstahl D36 - 3x350 mm	
Gebogenes Handrohr Edelstahl	
Saugschlauch mit Handrohr D32 - 3,5m	107409976
Saugschlauch antistatisch rot/schwarz - D32 4m	
PTFE Flachfilter M-Klasse	107413540
Adapterplatte für Werkzeugbox (L-Boxx/Tanossystainer)	
Industriebodendüse D36, 400mm mit Bürstenleiste	302003666
Universaldüse, 115mm	
Saugpinsel D36	
Fugendüse, 200 mm	29541
Werkzeugadapter mit Saugkraftregulierung	107409977
Werkzeugadapter antistatisch	
Artikelnummer	107412106

Verlängerungsrohre Edelstahl D36 - 2x505 mm	107416995
Verlängerungsrohre Edelstahl D36 - 3x350 mm	46691
Gebogenes Handrohr Edelstahl	
Saugschlauch mit Handrohr D32 - 3,5m	107413543
Saugschlauch antistatisch rot/schwarz - D32 4m	107413540
PTFE Flachfilter M-Klasse	107413551
Adapterplatte für Werkzeugbox (L-Boxx/Tanossystainer)	
Industriebodendüse D36, 400mm mit Bürstenleiste	302003666
Universaldüse, 115mm	14295
Saugpinsel D36	302002509
Fugendüse, 200 mm	29541
Werkzeugadapter mit Saugkraftregulierung	
Werkzeugadapter antistatisch	302000535
Artikelnummer	107412107

ATTIX 40 INOX – Nass-/Trockensauger Wechselstrom



Die perfekte Kombination aus hoher Leistung und Robustheit für anspruchsvolle Reinigungsaufgaben

Der ATTIX 40 ist der ideale Nass-/Trockensauger, wenn Sie hohe Leistung gepaart mit einem hochwertigen, kompakten Edelstahlbehälter benötigen. Mit seinem robusten und einfach zu reinigenden Edelstahlbehälter und der hohen Saugleistung ist der ATTIX 40 die perfekte Lösung für den gewerblichen und industriellen Einsatz.

- SilentPower – Leistung, die man sieht, aber nicht hört
- Multifit-Zubehörsystem für höchste Flexibilität während dem Einsatz
- Auswaschbares PET Vlies-Filterelement mit einem Abscheidegrad von mind. 99,9%
- Zubehör- und Elektrowerkzeugablage
- Qualitativ hochwertiger Edelstahlbehälter



PUSH&CLEAN™

Technische Daten

Luftmenge (l/min.)	3700
Unterdruck (mbar/kPa)	250/25
Leistung Pmax (W)	1500
Leistung PIEC	1200
Arbeitsgeräusch (dB(A))	59
Behälterinhalt (l)	37
Netzanschluss (V/~/Hz/A)	230/1/50-60/16
Abmessungen L x B x H (cm)	45 x 44 x 73.5
Gewicht (kg)	13
Kabellänge (m)	7,5
Hauptfiltermaterial	PET
Filterabreinigungssystem	Push&Clean

ATTIX 40-01 PC INOX

Luftmenge (l/min.)	3700
Unterdruck (mbar/kPa)	250/25
Leistung Pmax (W)	1500
Leistung PIEC	1200
Arbeitsgeräusch (dB(A))	59
Behälterinhalt (l)	37
Netzanschluss (V/~/Hz/A)	230/1/50-60/16
Abmessungen L x B x H (cm)	45 x 44 x 73.5
Gewicht (kg)	13
Kabellänge (m)	7,5
Hauptfiltermaterial	PET
Filterabreinigungssystem	Push&Clean

ATTIX 40-21 PC INOX

Luftmenge (l/min.)	3700
Unterdruck (mbar/kPa)	250/25
Leistung Pmax (W)	1500
Leistung PIEC	1200
Arbeitsgeräusch (dB(A))	59
Behälterinhalt (l)	37
Netzanschluss (V/~/Hz/A)	230/1/50-60/16
Abmessungen L x B x H (cm)	45 x 44 x 73.5
Gewicht (kg)	14
Kabellänge (m)	7,5
Hauptfiltermaterial	PET
Filterabreinigungssystem	Push&Clean

Ausstattung

Softstart	•
Antistatisch	•
Drehzahlregulierung	
Gerätesteckdose mit Einschaltautomatik	
Vlies-Filtersack	•

Softstart	•
Antistatisch	•
Drehzahlregulierung	
Gerätesteckdose mit Einschaltautomatik	
Vlies-Filtersack	•

Softstart	•
Antistatisch	•
Drehzahlregulierung	
Gerätesteckdose mit Einschaltautomatik	
Vlies-Filtersack	•

Standardzubehör

Saugschlauch D36 – 3 m	46948
Saugschlauch D36 – 5 m AS	
Gebogenes Handrohr Ø36MM SS	46691
Verlängerungsrohre D36 (2 St.)	107408074
Werkzeugadapter	
Bodendüse Kunststoff, 400 mm	302003666
Crevice Nozzle D36 x 200	29541
Fugendüse D36	6084
Filterelement, PET, Ø185 x 140 mm	302000490
Flachfilter, PET Nanofaser	

Saugschlauch D36 – 3 m	46948
Saugschlauch D36 – 5 m AS	
Gebogenes Handrohr Ø36MM SS	46691
Verlängerungsrohre D36 (2 St.)	107408074
Werkzeugadapter	
Bodendüse Kunststoff, 400 mm	302003666
Crevice Nozzle D36 x 200	29541
Fugendüse D36	6084
Filterelement, PET, Ø185 x 140 mm	302000490
Flachfilter, PET Nanofaser	

Saugschlauch D36 – 3 m	
Saugschlauch D36 – 5 m AS	107419517
Gebogenes Handrohr Ø36MM SS	
Verlängerungsrohre D36 (2 St.)	
Werkzeugadapter	302000535
Bodendüse Kunststoff, 400 mm	
Crevice Nozzle D36 x 200	
Fugendüse D36	
Filterelement, PET, Ø185 x 140 mm	302000490
Flachfilter, PET Nanofaser	

Artikelnummer

107413593

302003415

ATTIX 50 – Nass-/Trockensauger Wechselstrom



Überragende Saugleistung und großes Behältervolumen für häufige Reinigungsanforderungen

Die Reihe ATTIX 50 vereint die Spitzenleistung beim Nass- und Trockensaugen mit einem großen Behältervolumen und ist damit die ideale Lösung für anspruchsvolle Kunden mit häufigem Reinigungsbedarf. Das verbesserte ergonomische Design sorgt für Funktionalität und eine anwenderfreundliche Bedienung – eine durch und durch effiziente und zuverlässige Lösung.

- SilentPower – Leistung, die man sieht, aber nicht hört
- Multifit-Zubehörsystem für höchste Flexibilität während dem Einsatz
- Auswaschbares PET Vlies-Filterelement mit einem Abscheidegrad von mind. 99,9%
- Zubehör- und Elektrowerkzeugablage
- Modelle mit EC-Motor für einen verschleißarmen Betrieb
- Antistatisch ausgeführt



PUSH&CLEAN™

Technische Daten	ATTIX 50-01 PC	ATTIX 50-21 PC	ATTIX 50-21 PC CLEAN ROOM	ATTIX 50-21 PC EC
Luftmenge (l/min.)	3700	3700	3200	3200
Unterdruck (mbar/kPa)	250/25	250/25	230/23	230/23
Leistung Pmax (W)	1500	1500	1400	1400
Leistung PIEC	1200	1200	1100	1100
Arbeitsgeräusch (dB(A))	59	59	60	60
Behälterinhalt (l)	47	47	47	47
Netzanschluss (V/~ /Hz/A)	230/1/50-60/16	230/1/50-60/16	230/1/50-60/16	230/1/50-60/16
Abmessungen L x B x H (cm)	45 x 38 x 75	45 x 38 x 75	45 x 38 x 75	45 x 38 x 75
Gewicht (kg)	11	11	11	11
Kabellänge (m)	7.5	7.5	7.5	7.5
Hauptfiltermaterial	PET	PET	PET	PET
Filterabreinigungssystem	Push&Clean	Push&Clean	Push&Clean	Push&Clean
Ausstattung				
Softstart	•	•	•	•
Antistatisch	•	•	•	•
Drehzahlregulierung		•	•	•
Gerätesteckdose mit Einschaltautomati		•	•	•
EC-Motor			•	•
Vlies-Filtersack	•	•	•	•
Standardzubehör				
Saugschlauch D36 – 3 m	46948			
Saugschlauch D36 – 5 m AS		107419517	107419517	107419517
Gebogenes Handrohr, verchromter Stahl	302000528	302000528		
Verlängerungsrohre verchromt, D36 (2 St.)	302000529	302000529		
Werkzeugadapter		302000535	302000535	302000535
Bodendüse Kunststoff, 400 mm	302003666	302003666		
Crevice Nozzle D36 x 200	29541	29541		
Fugendüse D36	6084	6084		
Filterelement, PET, Ø185 x 140 mm	302000490	302000490		302000490
Filterelement, H-Klasse, Ø211 x 140 mm			302000658	
Motor kühlfilter			302003721	
Abluftsammler			302003717	
Artikelnummer	302003411	107407545	107400412	107400411

ATTIX 7 – Nass-/Trockensauger Wechselstrom



Beispiellose Leistung in einem Nass-/Trockensauger mit hoher Kapazität

Der ATTIX 7 ist ideal für Anwender, die einen hocheffizienten Sauger mit großem Behältervolumen und mit einem robustem Stahlfahrwerk benötigen. Dieses Modell vereint hohe Saugleistung mit einem niedrigen Geräuschpegel. Der ATTIX 7 bietet eine überzeugende Lösung für den professionellen Einsatz bei Nass- und Trockenanwendungen.

- Edelstahlbehälter mit robustem Fahrwerk
- SilentPower – Leistung, die man sieht, aber nicht hört
- Multifit-Zubehörsystem für höchste Flexibilität während dem Einsatz
- Auswaschbares PET Vlies-Filterelement mit einem Abscheidegrad von mind. 99,9%
- Zubehör- und Elektrowerkzeugablage
- Edelstahlbehälter mit 70 l Behältervolumen



XTREMECLEAN™

Technische Daten	ATTIX 751-11	ATTIX 751-21	ATTIX 761-21 XC	ATTIX 791-21 EC
Luftmenge (l/min.)	3600	3600	3600	3800
Unterdruck (mbar/kPa)	230/23	230/23	230/23	250/25
Leistung Pmax (W)	1500	1500	1500	1500
Leistung PIEC	1200	1200	1200	1200
Arbeitsgeräusch (dB(A))	57	57	57	59
Behälterinhalt (l)	70	70	70	70
Netzanschluss (V/~/Hz/A)	230/1/50-60/16	230/1/50-60/16	230/1/50-60/16	230/1/50-60/16
Abmessungen L x B x H (cm)	60.5 x 58 x 97	60.5 x 58 x 97	60.5 x 58 x 97	60.5 x 58 x 97
Gewicht (kg)	25	25	27	25
Kabellänge (m)	7.5	7.5	7.5	7.5
Hauptfiltermaterial	PET	PET	PET Nano	PET
Filterabreinigungssystem			XtremeClean	
Ausstattung				
Papier-Filtersack (5 Stück)*	•	•	•	•
Antistatisch	•	•	•	•
Drehzahlregulierung		•	•	•
Gerätesteckdose mit Einschaltautomatik		•	•	•
EC-Motor				•
Gerätesteckdose ohne Einschaltautomatik	•			
Entsorgungssack (1 Stück)			•	
Standardzubehör				
Saugschlauch D36 – 4 m	25537			
Gebogenes Handrohr D36	46691			
Schrägrohrdüse Gummi, 190 mm	5067			
Saugschlauch D27 – 3,5 m AS		107406091	107406091	107406091
Werkzeugadapter		107404520	107404520	
Filterelement, PET, Ø185 x 140 mm	302000490	302000490		302000490
Filterelement, PET Nanofaser, Ø275 x 187 mm			107400562	
Artikelnummer	302001523	302001525	302001533	302001536

*1 St. im Lieferumfang enthalten

ATTIX 7 Flüssigkeitssauger – Nass-/Trockensauger Wechselstrom



Großes Behältervolumen und Schmutzwasserpumpe für professionelle Anwendungen

Der ATTIX 761-51 und ATTIX 751-71 wurden speziell für anspruchsvolle Nasssaug-Anwendungen wie die Beseitigung von Überschwemmungen, ausgelaufenen Flüssigkeiten auf Straßen oder für Aufräumarbeiten nach Bränden entwickelt. Er ist der passende Sauger für Anwender, die eine Schmutzwasserpumpe zur Entleerung, eine hohe Saugleistung und robuste Bauweise in Verbindung mit hoher Mobilität benötigen.

- Eingebaute Schmutzwasserpumpe für eine automatische Entleerung
- Edelstahlbehälter
- Stabile Halterung und hochwertiges Fahrwerk für hohe Mobilität
- Multifit-Zubehörsystem für höchste Flexibilität während dem Einsatz
- Grobschmutzkorb
- Steckverbindungen ausgeführt nach IP 68
- Softstart und antistatische Ausführung
- ATTIX 751-71 MWF mit PRCD Personenschutzschalter



Technische Daten

Luftmenge (l/min.)	3600
Unterdruck (mbar/kPa)	230/23
Leistung Pmax (W)	1500
Leistung PIEC	1200
Arbeitsgeräusch (dB(A))	57
Behälterinhalt (l)	70
Netzanschluss (V/~/Hz/A)	230/1/50-60/16
Abmessungen L x B x H (cm)	60.5 x 58 x 97
Gewicht (kg)	33
Kabellänge (m)	7.5
Hauptfiltermaterial	Grobschmutzkorb

ATTIX 751-61 Flüssigkeitssauger

Luftmenge (l/min.)	3600
Unterdruck (mbar/kPa)	230/23
Leistung Pmax (W)	1500
Leistung PIEC	1200
Arbeitsgeräusch (dB(A))	57
Behälterinhalt (l)	70
Netzanschluss (V/~/Hz/A)	230/1/50-60/16
Abmessungen L x B x H (cm)	60.5 x 58 x 97
Gewicht (kg)	33
Kabellänge (m)	7.5
Hauptfiltermaterial	Grobschmutzkorb

ATTIX 751-71 MWF

Luftmenge (l/min.)	3600
Unterdruck (mbar/kPa)	230/23
Leistung Pmax (W)	1500
Leistung PIEC	1200
Arbeitsgeräusch (dB(A))	57
Behälterinhalt (l)	70
Netzanschluss (V/~/Hz/A)	230/1/50-60/16
Abmessungen L x B x H (cm)	51 x 48 x 87.5
Gewicht (kg)	31
Kabellänge (m)	10
Hauptfiltermaterial	Grobschmutzkorb

Ausstattung

Kabelhalterung	•
Softstart	•
Kipp- und herausnehmbarer Behälter	•
Drehzahlregulierung	•
Robustes Fahrgestell	•
Automatische Entsorgungspumpe (300 l/min.)	•
PRCD Personenschutzschalter	•

Kabelhalterung	•
Softstart	•
Kipp- und herausnehmbarer Behälter	•
Drehzahlregulierung	•
Robustes Fahrgestell	•
Automatische Entsorgungspumpe (300 l/min.)	•
PRCD Personenschutzschalter	•

Kabelhalterung	•
Softstart	•
Kipp- und herausnehmbarer Behälter	•
Drehzahlregulierung	•
Robustes Fahrgestell	•
Automatische Entsorgungspumpe (300 l/min.)	•
PRCD Personenschutzschalter	•

Standardzubehör

Saugschlauch D36 – 3,5 m (hitze-/ölbeständig)	
Gebogenes Handrohr D36	
Verlängerungsrohre D36 (2 Stück)	
Großraumbodendüse, Aluminium, 450 mm	
Fugendüse D36	
Filtersieb, Edelstahl	15475
D-Box	
Artikelnummer	302001529

Saugschlauch D36 – 3,5 m (hitze-/ölbeständig)	
Gebogenes Handrohr D36	
Verlängerungsrohre D36 (2 Stück)	
Großraumbodendüse, Aluminium, 450 mm	
Fugendüse D36	
Filtersieb, Edelstahl	15475
D-Box	
Artikelnummer	302001529

Saugschlauch D36 – 3,5 m (hitze-/ölbeständig)	302001677
Gebogenes Handrohr D36	46691
Verlängerungsrohre D36 (2 Stück)	107408074
Großraumbodendüse, Aluminium, 450 mm	107420002
Fugendüse D36	29541
Filtersieb, Edelstahl	15475
D-Box	302001554
Artikelnummer	107412020

ATTIX 9 – Nass-/Trockensauger Wechselstrom



Zweimotorige Nass-/Trockensauger für die härtesten Aufgaben im industriellen Einsatz

Das große Volumen von 70 Litern und die Edelstahlausführung des Behälters vermeiden häufiges Entleeren und sorgen so für eine optimale Ausnutzung der Arbeitszeit. Durch seine hohe Saugleistung und den niedrigen Geräuschpegel eignet sich der ATTIX 961-01 für den Einsatz in den unterschiedlichsten industriellen Anwendungen.

- Zwei Motoren für hohe Leistung
- Edelstahlbehälter mit robustem Fahrwerk
- Auswaschbares PET Vlies-Filterelement mit einem Abscheidegrad von mind. 99,9%
- Multifit-Zubehörsystem für höchste Flexibilität während dem Einsatz



PUSH&CLEAN™ XTREMECLEAN™

Technische Daten

	ATTIX 961-01 PC	ATTIX 965-21 SD XC
Luftmenge (l/min.)	2 x 3600	2 x 3600
Unterdruck (mbar/kPa)	250/25	250/25
Leistung Pmax (W)	2 x 1500	2 x 1500
Leistung PIEC	2 x 1200	2 x 1200
Arbeitsgeräusch (dB(A))	67	67
Behälterinhalt (l)	70	50
Netzanschluss (V/~ /Hz/A)	230/1/50-60/16	230/1/50-60/16
Abmessungen L x B x H (cm)	58 x 60 x 97	61.5 x 69 x 99
Gewicht (kg)	30	45
Kabellänge (m)	10	10
Hauptfiltermaterial	PET Nano	PET Nano
Filterabreinigungssystem	Push&Clean	XtremeClean

Ausstattung

Softstart	•	•
Antistatisch	•	•
Robustes Fahrgestell	•	•
Vlies-Filtersack	•	
Gerätesteckdose mit Einschaltautomatik		•
Absetzbarer Behälter mit Lenkrollen		•
Entsorgungssack (1 Stück)		•

Standardzubehör

Saugschlauch D38 – 4 m	302002796	
Gebogenes Handrohr D38	302002889	
Verlängerungsrohr Edelstahl D38 (2 St.)	107402474	
Bodendüse Basic, 400 mm	302002798	
Fugendüse Kunststoff, 300 mm	302002890	
Filterelement, PET Nanofaser, Ø 275 x 187 mm	107400562	107400562
Artikelnummer	302002900	302002902

SB Station / SB Tandem Trockensauger Wechselstrom



Maßgeschneiderte Lösungen für hohe Rentabilität

Diese münzbetriebenen SB-Sauger erfüllen alle Anforderungen, die der Einsatz an einer Tankstelle im Freien und bei jedem Wetter an sie stellen. Lieferbar entweder mit einem oder mit zwei Motoren. Das unkomplizierte Filtersystem mit Einlegetuch ermöglicht eine schnelle und einfache Wartung.

- Single- oder Tandembetrieb möglich (je nach Modell)
- Hervorragende Saugkraft
- Auswaschbarer Einlegetuchfilter mit hoher Filtration
- Lieferbar in allen Farben der Mineralölgesellschaften mit Münzprüfer, Kartenleser u.a.
- Optional Fernübertragung der Peripheriedaten möglich, Einnahmeübersicht und taggenaue Abrechnung



Technische Daten

Luftmenge (l/min.)
Unterdruck (mbar/kPa)
Leistung Pmax (W)
Leistung PIEC
Arbeitsgeräusch (dB(A))
Behälterinhalt (l)
Netzanschluss (V/~/Hz/A)
Abmessungen L x B x H (cm)
Gewicht (kg)
Hauptfiltermaterial

SB STATION

4000
235/23,5
1700
1400
75
30
230/1/50-60/16
82,2 x 54,6 x 203,4
90
Nadelfilz-Kunststoffbeschichtet

SB TANDEM

2 x 4000
2 x 235/23,5
2 x 1700
2 x 1400
75
2 x 30
230/1/50-60/16
118,3 x 54,6 x 203,4
115
Nadelfilz-Kunststoffbeschichtet

Ausstattung

Softstart
Zwei Anwender
Robustes Fahrgestell
Pflegeleichter Einlegetuchfilter
Automatische Schlauchrückführung
Zwei Motoren

•
•
•
•
•
•

•
•
•
•
•
•

Standardzubehör

Saugschlauch D50 - 5 m
Fugendüse, Spezialkunststoff, 370 mm
Einlegetuchfilter Spezial
Elektronischer Münzler mit Programmierfunktion

64084
7102
17069
302000305

64084 (2 St.)
7102
17069
302000305

Artikelnummer

65481

65482

„Safety First“ – Gefährliche Stäube können schwerwiegende Erkrankungen auslösen

Die Handhabung gefährlicher Stäube ist eine komplexe Angelegenheit, die eine innovative Produktentwicklung und technischen Sachverstand erfordert. Als Spezialist bietet Nilfisk in jeder Gefahrenklasse bewährte, moderne Lösungen für die anspruchsvolle Aufgabe des Saugens gesundheitsschädlicher Stäube an.

Das Arbeiten mit gefährlichen Stäuben erfordert die höchste Sicherheitsstufe, damit ein optimaler Schutz der Gesundheit sichergestellt ist. Nilfisk bietet Sicherheitssauger für gefährliche Stäube der Klassen M (mittel) und H (hoch) an, sowie für Asbest und für explosionsfähige Stäube, die als ATEX Zone 22 eingestuft sind. Alle unsere Lösungen entsprechen den neuen europaweit gültigen Normen und tragen alle erforderlichen gesetzlich vorgeschriebenen Prüfzeichen. Die gesamte Produktreihe ist für Profis ausgelegt, die außerdem einen geringen Geräuschpegel, gute Ergonomie, hohe Lebensdauer und zuverlässiges Betriebsverhalten fordern.

Seit 2005 - DIN EN 60335-2-69, Anhang AA		Gefährdungen	Entsorgung
Staubklassen / Zone	Max. Durchlaßgrad		
L	1%	Hält 99 % zurück von: • Stäuben mit AGW-Werten > 1 mg/m ³	-
M	0,1%	Hält 99,9 % zurück von: • Stäuben mit AGW-Werten ≥ 0,1 mg/m ³ • Holzstäuben (bis 1200 W / 50 l)	Staubarme Entsorgung
H	0,005%	Hält 99,995 % zurück von: • Stäuben mit AGW-Werten < 0,1 mg/m ³ • Krebserregenden Stäuben • Stäuben mit Krankheitserregern	Staubfreie Entsorgung
Zusatzanforderung Asbest	als H mit Asbestzulassung gemäß TRGS 519, für Deutschland	• Asbeststäube	Staubfreie Entsorgung
Explosive Stäube (ATEX Zone 22)	Type 22 - Wie Staubklasse L, M oder H, mit Zusatzanforderungen	• Stäube der Staubexplosionsklassen St ¹ , St ² und St ³ in ATEX Zone 22 (bisher Zone 11)	Wie bei M oder H Staubklasse



Diese Sauger erlauben die Aufnahme von Stäuben der Staubklassen L und M. Dazu gehören alle gesundheitsgefährlichen, nicht krebserregenden Stäube mit AGW-Werten ≥ 1,0 mg/m³ sowie Hartholzstäube.



Asbeststäube dürfen nur mit Sicherheitssaugern aufgenommen werden, die der Staubklasse H entsprechen. In Deutschland müssen die Sauger zusätzlich Anforderungen (TRGS 519) für Asbest erfüllen.



Diese Sauger erlauben die Aufnahme von Stäuben der Staubklassen L, M und H. Dazu gehören alle gesundheitsgefährlichen Stäube mit AGW-Werten < 0,1 mg/m³, alle krebserregenden Stäube sowie mit Krankheitskeimen und Bakterien belastete Stäube.



Diese Sauger sind für die Aufnahme explosiver Stäube sowie für Stäube der Staubklassen L und M zugelassen. Dazu gehören Hartholzstäube, alle nicht krebserregenden Stäube mit AGW-Werten > 1,0 mg/m³ und/oder entzündliche Stäube für Anwendungen in ATEX Zone 22.

ATEX ZONE 22

– Vorsicht im Umgang mit explosionsgefährlichen Stäuben

Was den Anwendungsbereich von Sicherheitssaugern betrifft, gehen nicht allein von Krankheitserregern Gefahren aus. Es ist hinreichend bekannt, dass Baumwolle und Papier brennbar sind – aber auch andere Stoffe wie Mehl oder sogar Metalle können sich entzünden. Das Vorhandensein von Sauerstoff, einer Zündquelle mit ausreichender Energie und eine brennbare Substanz (gasförmig, flüssig oder fest) sind Faktoren, die eine Explosion hervorrufen können. Je feiner der Staub, desto höher die Explosionsgefahr!

Mit der seit April 2016 geltenden ATEX-Produktrichtlinie 2014/34/EU unterliegt die Entfernung und Isolierung explosionsgefährlicher Stoffe einer internationalen Vorschrift. Zahlreiche Arten potenziell explosiver Stäube werden als Anwendung in explosionsfähiger Atmosphäre (ATEX) eingestuft, wonach die Ausrüstung zusätzlichen und sehr speziellen Anforderungen zu entsprechen hat. Nilfisk bietet eine breite Palette an Sicherheitssaugern zur Aufnahme von explosivem Staub und zur Absaugung aus der Umgebungsluft an. Fallen Stäube an, die sowohl explosionsfähig als auch gesundheitsgefährdend sind, muss der Sauger den Anforderungen für beide Anwendungsbereiche entsprechen.

Die ATEX-Produktrichtlinie 2014/34/EU macht den Hersteller dafür verantwortlich, dass die zum Einsatz in explosionsfähigen Atmosphären bestimmten Produkte den ATEX-Vorschriften entsprechen. Das bedeutet, dass bei allen Sicherheitssaugern, die für den Einsatz in einer explosionsfähigen Atmosphäre vorgesehen sind, mit Bezug auf die jeweilige Arbeitsumgebung die ATEX-Vorschriften einzuhalten sind. Ausnahmslos alle Type 22 Sauger von Nilfisk erfüllen diese Voraussetzungen für Zone 22. Diese Sicherheitssauger haben eine Vielzahl technischer Prüfbedingungen sowie Zertifizierungen durch Dritte erfolgreich durchlaufen.



Neben den gängigen Voraussetzungen eines zertifizierten Sicherheitssaugers sind unter anderem auch folgende Bedingungen zu erfüllen:

- Elektrische Betriebsmittel müssen den Vorschriften gemäß VDE 0165 "Projektierung, Auswahl und Errichtung elektrischer Anlagen" entsprechen. Dies gilt zum Beispiel für elektronische Steuerungssysteme (frei von Zündquellen).
- Das Gerät muss mindestens Schutzklasse IP 54 aufweisen.
- Die Betriebsmittel sind mit der jeweiligen Oberflächentemperatur zu kennzeichnen, die sich bei Dauereinsatz ergibt, sofern diese 80°C übersteigt. Ferner darf die Oberflächentemperatur den Wert von 135°C nicht überschreiten.
- Elektromotoren sind gegen Kurzschluss, Überhitzung aufgrund Überlastung sowie Phasenausfall zu sichern.
- Der dem Sauger entweichende Luftstrom ist so zu lenken, dass abgelagerter Staub nicht aufgewirbelt werden kann – Saugleistung beträgt max. 1 m/s bei 50 mm über der Bodenhöhe.
- Leitfähige Maschinenteile (einschließlich Anbauteile wie Saugrohr und Handdüse) müssen elektrostatisch geerdet werden.
- Es ist eine besondere Schaltung anzuwenden, die die Erdung absichert und eine Verwechslung mit nichtleitenden Anbauteilen unmöglich macht.
- Der Erdungswiderstand darf höchstens 1 Ω betragen.
- Das Behältergehäuse ist aus sehr schwer entflammbarem Material zu fertigen.
- Die Sauger sind gut sichtbar mit folgender Kennzeichnung zu versehen: "Zugelassen für die Zone 22 in staubexplosionsgefährdeten Bereichen".
- Ferner ist das Gerät je nach den geltenden Anforderungen mit einer Kennzeichnung der Staubklasse L, M oder H zu versehen.



Kraftvoll beim Umgang mit gesundheitsgefährlichen Stoffen der Staubklasse M

Die Nilfisk M-Klasse Sicherheitssauger bieten Ihnen die perfekte Lösung, wenn es um die Aufnahme von gesundheitsgefährlichen Stäuben geht. Diese Maschinen, ausgestattet mit einer Gerätesteckdose, ermöglichen es den Staub direkt an der Entstehungsstelle aufzusaugen. Die Modelle ATTIX 33 und ATTIX 44 überzeugen unter anderem durch das innovative Filterabreinigungssystem InfiniClean™. InfiniClean™ hilft Ihnen Ausfallzeiten, hervorge-rufen durch Wartung und Reinigung des Filters, deutlich zu verringern und die Filtereffizienz des Staubklasse-M Filterelementes konstant auf einem hohen Niveau zu halten. Geht es um große Mengen, die aufgesaugt werden müssen, dann kommt der ATTIX 761-2M XC zum Einsatz.

- InfiniClean™ - vollautomatische Filterabreinigungssystem mit minimalstem Saugkraftverlust während der Abreinigung (modelabhängig)
- M-Klasse Flachfilter mit PTFE Anti-Haft- Membrane (Abscheidegrad von mindestens 99,9%) beim ATTIX 33 /44
- Zertifiziert nach Staubklasse M
- Robustes Fahrgestell mit Stahlrollen
- Multifit Anschluss-System für höchste Flexibilität
- Adapterplatte zur Aufnahme einer gängigen Werkzeugbox (L-Boxx / TANOS-Systainer) beim ATTIX 33 /44 (optional)
- Optionaler Trolleygriff für bequemen Transport und sichere Lagerung beim ATTIX 33 /44
- Antistatische Ausführung



INFINICLEAN™

PUSH&CLEAN™

XTREMECLEAN™



Technische Daten	ATTIX 33-2M PC	ATTIX 33-2M IC	ATTIX 33-2M IC MOBILE	ATTIX 44-2M IC	ATTIX 761-2M XC
Luftmenge (l/min.)	4500	4500	4500	4500	3600
Unterdruck (mbar)	250	250	250	250	230
Leistung Pmax (W)	1400	1400	1400	1400	1500
Leistung PIEC	1200	1200	1200	1200	1200
Arbeitsgeräusch (dB(A))	60	60	60	60	57
Behälterinhalt (l)	30	30	30	42	70
Netzanschluss (V~/Hz/A)	220-240/1/50-60/16	220-240/1/50-60/16	220-240/1/50-60/16	220-240/1/50-60/16	230/1/50-60/16
Abmessungen L x B x H (cm)	56.5 x 38.5 x 52	56.5 x 38.5 x 52	56.5 x 38.5 x 56.5	56.5 x 38.5 x 60.5	60.5 x 58 x 97
Gewicht (kg)	14.5	14.5	16	16	27
Kabellänge (m)	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5
Hauptfiltermaterial	PTFE	PTFE	PTFE	PTFE	PET Nano M-Klasse
Filterabreinigungssystem	Push&Clean	InfiniClean	InfiniClean	InfiniClean	XtremeClean
Ausstattung					
Softstart	•	•	•	•	•
Antistatisch	•	•	•	•	•
Drehzahlregulierung	•	•	•	•	•
Behälter aus Edelstahl					•
Gerätesteckdose mit Einschaltautomatik	•	•	•	•	•
Zubehöraufnahme	•	•	•	•	
Entsorgungssack 1 St.		•	•		•
Vlies-Filtersack	•	•	•	•	•
Standardzubehör					
Verlängerungsrohre Edelstahl D36 2x505mm	107408074	107408074	107416995 (3x350mm)	107408074	
Gebogenes Handrohr Edelstahl	46691	46691	46691	46691	
Saugschlauch antistatisch rot/schwarz D32 - 4 m	107413543	107413543	107413543	107413543	
Saugschlauch D27 - 3,5 m AS					107406091
Bodendüse D36 300 mm	302002331		302002331		
Bodendüse D36 360 mm Nass-/Trocken		60356		60356	
Fugendüse, 200 mm	29541	29541	29541	29541	
Universaldüse			14295		
Suction brush D36			302002509		
Werkzeugadapter antistatisch	302000535	302000535	302000535	302000535	
Werkzeugadapter					107404520
PTFE Flachfilter M-Klasse	107413540	107413540		107413540	
Filterelement, PET Nanofaser, Ø275 x 187 mm					107400562
Artikelnummer	107412179	107419009	107419010	107419011	302001535



Sicherheit ohne Kompromisse – die Nilfisk H-Klasse Sicherheits- und Asbestsauger

Mit den Nilfisk Sicherheitssaugern der Staubklasse H dürfen Stäuben der Staubklasse L, M und H aufgesaugt werden. Dazu gehören alle gesundheitsgefährdende Stäube, alle krebserregenden Stäube sowie mit Krankheitserregern und Bakterien belasteten Stäube. Die H-Klasse Sauger der Modellreihe ATTIX 33 und ATTIX 44 verfügen über eine einzigartige 3-stufige Filtration. So befindet sich neben dem Sicherheitsfiltersack und dem PTFE-Flachfaltenelement, ein zusätzlicher HEPA Filter, der die kleinsten und somit gefährlichsten Partikel sicher abscheidet. Diese H-Klasse Sauger verfügen alle über die Zusatzqualifikation "Asbest" nach der TRGS 519.

- InfiniClean™ - vollautomatische Filterabreinigungssystem mit minimalstem Saugkraftverlust während der Abreinigung (modelabhängig)
- Einzigartige 3-stufige Filtration beim ATTIX 33/44, bestehend aus Sicherheitsfiltersack, dem PTFE- Flachfaltfilter und der HEPA Filterkassette
- Zertifiziert nach Staubklasse H (Filtration von 99,995-99,999%)
- HEPA Filterüberwachung für maximalen Schutz beim ATTIX 33/44
- Multifit Anschluss-System für höchste Flexibilität
- Adapterplatte zur Aufnahme einer gängigen Werkzeugbox (L-Boxx / TANOS-Systemer) beim ATTIX 33 /44 (optional)
- Antistatische Ausführung



INFINICLEAN™
PUSH&CLEAN™
XTREMECLEAN™



Technische Daten	ATTIX 33-2H PC ASBEST	ATTIX 33-2H IC ASBEST	ATTIX 44-2H IC ASBEST	ATTIX 751-0H ASBEST	ATTIX 965-0H/M SD XC
Luftmenge (l/min.)	4500	4500	4500	3100	2 x 3600
Unterdruck (mbar)	250	250	250	230	250
Leistung Pmax (W)	1400	1400	1400	1200	2 x 1500
Leistung PIEC	1200	1200	1200	1000	2 x 1200
Arbeitsgeräusch (dB(A))	60	60	60	57	67
Behälterinhalt (l)	30	30	42	70	50
Netzanschluss (V/~ / Hz/A)	220-240/1/50-60/16	220-240/1/50-60/16	220-240/1/50-60/16	230/1/50-60/16	230/1/50/16
Abmessungen L x B x H (cm)	56,5 x 38,5 x 52	56,5 x 38,5 x 52	56,5 x 38,5 x 60,5	60,5 x 58 x 97	61,5 x 69 x 99
Gewicht (kg)	14,5	14,5	16	25	45
Kabellänge (m)	7,5	7,5	7,5	7,5	10
Hauptfiltermaterial	PTFE	PTFE	PTFE	H-Klasse	H-Klasse
Filterabreinigungssystem	Push&Clean	InfiniClean	InfiniClean		XtremeClean
Ausstattung					
Softstart	•	•	•	•	•
Antistatisch	•	•	•	•	•
Drehzahlregulierung	•	•	•		
Behälter aus Edelstahl				•	•
Gerätesteckdose mit Einschaltautomatik	•	•	•		
Zubehöraufnahme	•	•	•		
HEPA Filterüberwachung mit LED Warnfunktion	•	•	•		
Absetzbarer Behälter mit Lenkrollen					•
Standardzubehör					
Saugschlauch antistatisch rot/schwarz D36 - 3 m				46948	
Saugschlauch antistatisch rot/schwarz D36 - 4 m	107413544	107413544	107413544		
Verlängerungsrohre Edelstahl D36 2x505 mm	107408074	107408074	107408074		
Gebogenes Handrohr Edelstahl D36	46691	46691	46691	46691	
Schrägrohrdüse Gummi, 190 mm				5067	
Bodendüse D36 300mm	302002331	302002331			
Industriebodendüse D36, 400 mm mit Bürstenleiste			302003666		
Fugendüse, 200 mm	29541	29541	29541		
PTFE Flachfaltfilter M-Klasse	107413540	107413540	107413540	107413540	
Filterelement, H-Klasse	107413555	107413555	107413555	302000658	107400564
Werkzeugadapter antistatisch	302000535	302000535	302000535		
Artikelnummer	107412183	107419012	107419013	302001519	302002903

Type 22 – Sicherheitssauger



Zum Aufnehmen von brennbaren/entzündlichen Stäuben in ATEX Zone 22

Alle TYPE 22 Geräte sind leistungsstarke Sicherheitssauger mit Edelstahlbehältern, die sowohl für den Einsatz in Umgebungen mit Stäuben der Klasse M als auch in ATEX Zone 22 zugelassen sind. Der eingebaute FlowSensor überwacht den Luftstrom im Saugschlauch und gibt ein akustisches Warnsignal, wenn die Schwelle von 20 m/s unterschritten wird. Das perfekte Konzept für den industriellen Einsatz, wo hohe Sicherheit ein absolutes Muss ist.

- Zugelassen für Reinigung und Staubabsaugung in Umgebungen mit explosionsgefährlichen Stäuben gemäß ATEX Zone 22
- Bürstenlose, langlebige EC-Motoren für hohe Saugleistung ohne Zündquellen
- Hochwertige Edelstahlbehälter
- Auswaschbarer PET-Vliesfilter mit Abscheidegrad von mindestens 99,9 %
- Große Auswahl an Type 22 Zubehör für die maßgeschneiderte Anpassung des Saugers an Ihre Anwendung



PUSH&CLEAN™

XTREMECLEAN™



Technische Daten

Luftmenge (l/min.)	3200
Unterdruck (mbar/kPa)	230/23
Leistung Pmax (W)	1400
Leistung PIEC	1100
Arbeitsgeräusch (dB(A))	60
Behälterinhalt (l)	37
Netzanschluss (V/~/Hz/A)	230/1/50-60/16
Abmessungen L x B x H (cm)	45 x 44 x 75
Gewicht (kg)	13
Kabellänge (m)	7,5
Staubklasse	M-Klasse
Filterreinigungssystem	Push&Clean

ATTIX 40-0M PC TYPE 22

Luftmenge (l/min.)	3200
Unterdruck (mbar/kPa)	230/23
Leistung Pmax (W)	1400
Leistung PIEC	1100
Arbeitsgeräusch (dB(A))	60
Behälterinhalt (l)	37
Netzanschluss (V/~/Hz/A)	230/1/50-60/16
Abmessungen L x B x H (cm)	45 x 44 x 75
Gewicht (kg)	13
Kabellänge (m)	7,5
Staubklasse	M-Klasse
Filterreinigungssystem	Push&Clean

ATTIX 791-2M/B1

Luftmenge (l/min.)	3800
Unterdruck (mbar/kPa)	250/25
Leistung Pmax (W)	1500
Leistung PIEC	1200
Arbeitsgeräusch (dB(A))	59
Behälterinhalt (l)	70
Netzanschluss (V/~/Hz/A)	230/1/50-60/16
Abmessungen L x B x H (cm)	60,5 x 58 x 97
Gewicht (kg)	25
Kabellänge (m)	7,5
Staubklasse	M-Klasse
Filterreinigungssystem	

Ausstattung

Softstart	•
Antistatisch	•
Drehzahlregulierung	
Gerätesteckdose mit Einschaltautomatik	
EC-Motor	•
Vlies-Filtersack	•
Behälter aus Edelstahl	•
Entsorgungssack (1 St.)	
Sicherheitsfiltersack (1 St.)	

Softstart	•
Antistatisch	•
Drehzahlregulierung	
Gerätesteckdose mit Einschaltautomatik	
EC-Motor	•
Vlies-Filtersack	•
Behälter aus Edelstahl	•
Entsorgungssack (1 St.)	
Sicherheitsfiltersack (1 St.)	

Softstart	•
Antistatisch	•
Drehzahlregulierung	
Gerätesteckdose mit Einschaltautomatik	
EC-Motor	•
Vlies-Filtersack	•
Behälter aus Edelstahl	•
Entsorgungssack (1 St.)	
Sicherheitsfiltersack (1 St.)	

Standardzubehör

Saugschlauch DN27 - 3,5 m Type 22	
Saugschlauch DN36 - 4 m Type 22	44193
Werkzeugadapter	
Gebogenes Handrohr, Edelstahl	44188
Schrägrohrdüse DN36, Gummi, Type 22	302000227
PET-Filterelement Ø185x140, M-Klasse	302000490
Motor kühlfilter	302003721
Filterelement, H-Klasse Ø275x187	

Saugschlauch DN27 - 3,5 m Type 22	
Saugschlauch DN36 - 4 m Type 22	44193
Werkzeugadapter	
Gebogenes Handrohr, Edelstahl	44188
Schrägrohrdüse DN36, Gummi, Type 22	302000227
PET-Filterelement Ø185x140, M-Klasse	302000490
Motor kühlfilter	302003721
Filterelement, H-Klasse Ø275x187	

Saugschlauch DN27 - 3,5 m Type 22	107404779
Saugschlauch DN36 - 4 m Type 22	
Werkzeugadapter	107404521
Gebogenes Handrohr, Edelstahl	
Schrägrohrdüse DN36, Gummi, Type 22	
PET-Filterelement Ø185x140, M-Klasse	302000490
Motor kühlfilter	302000491
Filterelement, H-Klasse Ø275x187	

Artikelnummer

107400410

302001537

Welches Schlauchsystem ist geeignet?

Die Wahl des passenden Saugers für unterschiedlichste Reinigungsaufgaben unter Berücksichtigung des Verschmutzungsgrades, bestimmter Richtlinien oder gesetzlicher Vorgaben ist noch nicht alles. Genau so wichtig wie der richtige Sauger ist das entsprechende Zubehör.

Besonders die Frage nach dem optimalen Schlauch kann entscheidend sein, wenn es um maximale Reinigungsleistung geht. Wie beim Sauger selbst muss auch beim Saugschlauch darauf geachtet werden, für welche Aufgaben er genutzt werden soll. Neben branchenspezifischen Anforderungen gibt es aber auch einige allgemeine Überlegungen, die darüber entscheiden, welcher Schlauch der Richtige ist.



Für jede Anwendung den perfekten Schlauch!



In der **Metallindustrie** zeigt sich oft das Problem, dass anfallende Metallspäne mit Kühlflüssigkeiten oder Schmierölen in Berührung kommen. Hier braucht es einen öl- und abrasiv-beständigen Schlauch, da es sonst schnell zu Schäden kommen kann.



Zur Reinigung von sehr heißen oder empfindlich kalten Umgebungen, wie **Öfen oder Kühlkammern**, ist ein extrem temperaturbeständiger Schlauch essenziell.



Für die **Nahrungsmittelindustrie** ist es wiederum relevant, dass der Kunststoff lebensmittelecht und autoklavierbar ist, um jede Form von Kontamination durch Bakterien und Keime zu verhindern.



Öle und leitende Substanzen erfordern einen Gummischlauch, wogegen Stäube besser durch EVA-Flex- und Air-Schläuche gesaugt werden.



Bei abrasiven Stoffen wie Metallspänen oder Schüttgut ist Polyurethan der ideale Kunststoff.



Die strengen Auflagen in der Lebensmittelindustrie, wie etwa die FDA-Zulassung in den USA, lassen sich am besten mit einem Silikonschlauch erfüllen.

Behalten Sie den Überblick – eine Auswahl unserer Bestseller

Bezeichnung	Artikel-Nr.	Attribute	Durchmesser (mm)
Schlauch DN100 transparent	DE153066500	Unser Highend-Saugschlauch für abrasive, feinkörnige Stoffe. Hochflexibel und formstabil - Multitalent für vielschichtige Anwendungen.	100
Schlauch DN50 Plastik leitend sw	DE152876600	Aus Plastik und leitend, dabei aber leicht und hochflexibel, gepaart mit einer guten chemischen Beständigkeit. Diese Faktoren machen diesen schwarzen Schlauch zum Allrounder für die unterschiedlichsten Anwendungen.	50
Schlauch DN50 PUR transparent	DE153066300	Standardschlauch für schwere industrielle Anwendungen, bestens geeignet zur Absaugung von grobkörnigen und abriebverursachenden Materialien mit sehr hohem Durchsatz, wie beispielsweise Späne, Stäube oder Flüssigkeiten.	50
Schlauch DN50 PUR transparent leitend	DE153067000	Schwer entflammbarer Saugschlauch nach DIN4102 B1, widersteht kurzzeitig Temperaturen über 125°C. Überzeugt durch enge Biegeradien und ist bestens geeignet für brennbare Stäube und Schüttgüter. Die elektrostatische Aufladung wird beidseitig über die Spiral-Enden abgeleitet.	50
Schlauch DN40 PUR transparent leitend	DE153066950	Unser Bestseller für ATEX-Anwendungen ist mikrobe-resistent und permanent antistatisch. Hohe Flexibilität, kleinste Biegeradien sind der Garant für eine Anpassung an die unterschiedlichsten Reinigungsaufgaben. Gute Chemikalien-, Öl- und Benzinbeständigkeit gewährleisten eine lange Lebensdauer.	40
Schlauch DN38 Plastik leitend sw	DE152879100	Leitfähiger Industrieschlauch, für ATEX-Anwendungen geeignet. Abriebfest und gute chemische Beständigkeit. Ideal für die vielfältigsten industriellen Anwendungen.	38
Schlauch DN38 PUR transparent	DE153066200	Unser Saugschlauch für Granulate, perfekt für grobkörnige Stoffe mit hohem bis sehr hohem Durchsatz. Daher auch perfekt für Späne geeignet - der Standardschlauch für Industriesauger.	38
Schlauch DN38 superflex grau	DE152883200	Hochflexibel und innen glatt - das sind die Attribute dieses Saugschlauchs. Vielseitig einsetzbarer PVC-Schlauch mit ummantelter Federstahlschleife und zusätzlicher axialer und radialer Fadenverstärkung. Gute Laugen- und Säurebeständigkeit. Einer der meist verwendeten Saugschläuche in Deutschland.	38

Fertig montiert oder in Einzelteilen

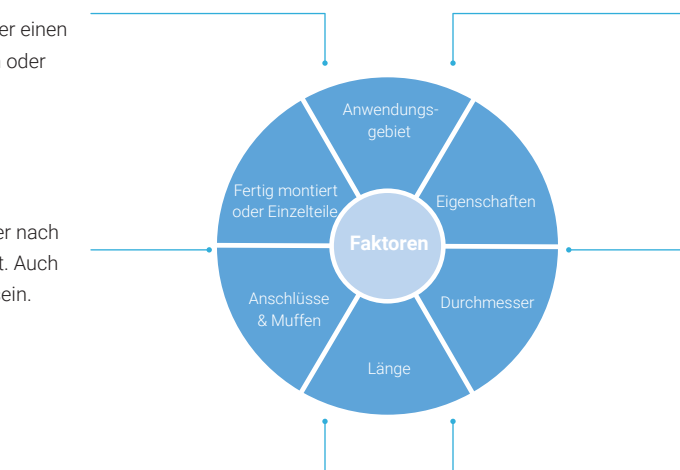
Sie haben die Wahl – entweder einen sofort einsetzbaren Schlauch oder zur Selbstmontage.

Anschlüsse & Muffen

Anschlüsse werden offen oder nach Ihren Vorgaben konfektioniert. Auch Muffen müssen kompatibel sein.

Länge

Unsere Schläuche sind in Meterstücken erhältlich (nur ganze Meter).



Branchenspezifische Anwendungen

z.B. Bereiche mit Lebensmitteln, Spänen oder feinen Stäuben.

Eigenschaften

Hier stellt sich die Frage, wie biegsam, lebensmittelecht oder elektrisch leitend der Schlauch sein muss.

Durchmesser

Der Durchmesser muss passend zum Sauger und zum vorhandenen Zubehör sein.



BRESEIN PAN

25 kg

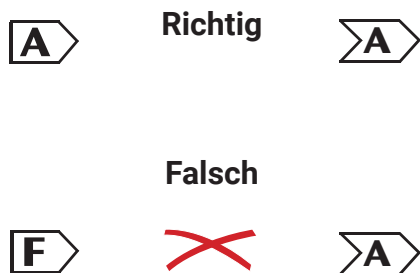
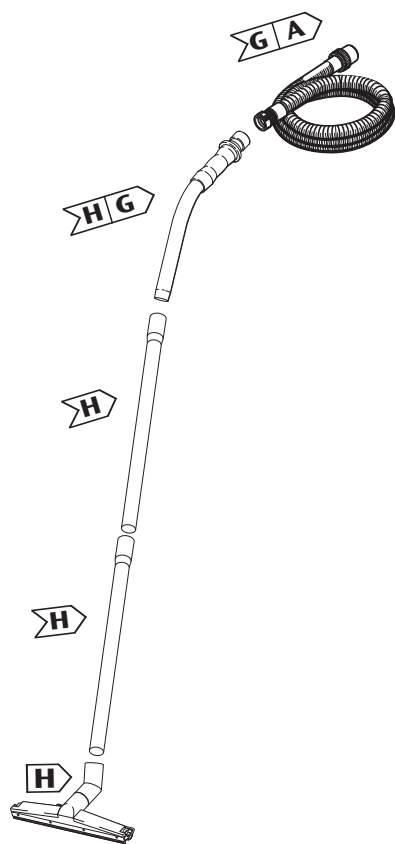
bresein pan

Valenco
Raffica

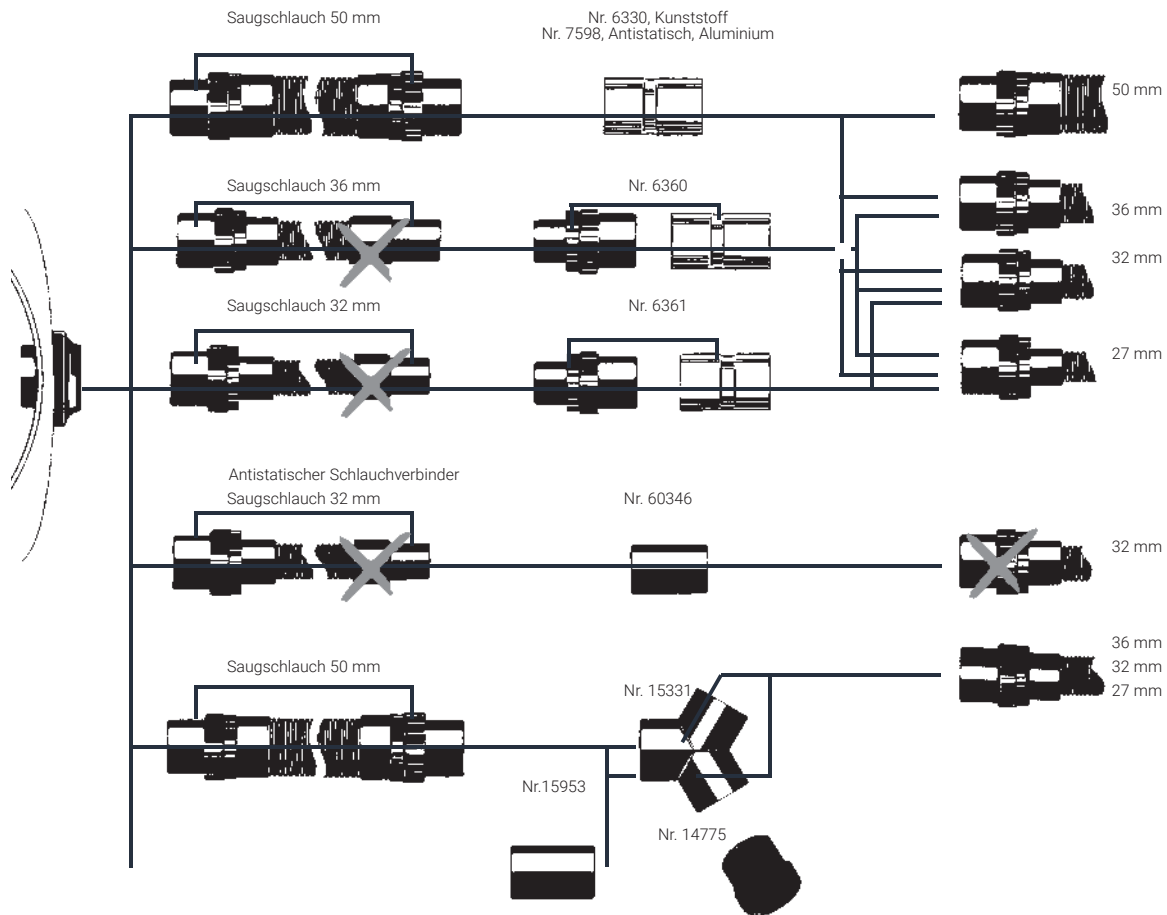
Finden Sie das richtige Zubehör für Ihre Anwendungen

Die nächsten Seiten helfen Ihnen, das richtige Zubehör zu finden, damit Sie Ihren Sauger an Ihre Anforderungen anpassen können. Um Ihnen die Auswahl zu erleichtern, haben wir ein eigenes Symbol-System entwickelt.

Die Symbole sind bei jedem Zubehörteil abgebildet und helfen Ihnen, die richtige Verbindung zu finden. Dabei geht der Luftstrom immer in Richtung der Pfeilspitze (zum Behälter), wobei gleiche Buchstaben eine perfekte Verbindung garantieren.



Schlauchverbindungen und -verteiler



Saugschläuche



Universal

Farbe: Silbermetallisch, Ø 27, Ø 32, Ø 36, Ø 38, Ø 50
Verwendbar: Temperaturen von -50 bis +60° C

Antistatisch

Farbe: Schwarz, Ø 27, Ø 32, Ø 36, Ø 50
Verwendbar: Temperatur von -50 bis +60° C

Ölbeständig

Farbe: Braun, Ø 36, Ø 50
Verwendbar: Temperatur von -60 bis +120° C
(kurzfristig +150° C)
Biegeradius: Ø 27 r = 60 mm, Ø 32 r = 70 mm,
Ø 36 r = 75 mm, Ø 50 r = 120 mm



Temperaturbeständig

Farbe: Braun, Ø 36, Ø 50
Verwendbar: Temperatur von -60 bis +120° C
(kurzfristig +150° C)
Biegeradius: Ø 36 r = 75 mm, Ø 50 r = 120 mm



Metall

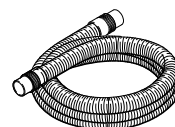
Farbe: Verzinkt, Ø 50
Verwendbar: Temperatur von -50 bis +120° C
Biegeradius: Ø 50 r = 180 mm
Sehr verschleißfest. Für Säure und Lauge nicht verwendbar.



Späne, grobe Partikel

Farbe: Transparent, Ø 50
Verwendbar: Temperatur von -40 bis +90° C
(kurzfristig +125° C)
Biegeradius: Ø 60 r = 60 mm

Besonders für Metallfeinschneiden, Glas, Splitter und andere scharfkantigen Materialien, geschnittene Ölbeständigkeit, antistatische Aluminiumbuchsen und Stahldrahtspule geeignet.

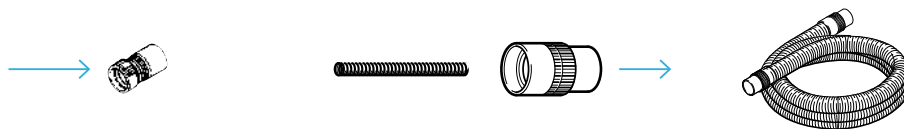

















































* Quicksystem für Handrohr gebogen 46691/302000528 oder Adapter 29457
** Nur für Backofen- und Rohrreinigung

*** Max. 10 m
**** Max. 20 m

***** Nur auf 20 m Rolle verfügbar AS = Antistatisch
Unverbindliche Preisempfehlung ohne MwSt.

Saugschläuche



Länge nach Bedarf		Muffe düsenseitig	Meterware – max- 20 m	Muffe kesselseitig	Komplett	
		Artikel.-Nr.	Artikel.-Nr.	Artikel.-Nr.	Länge m	Artikel.-Nr.
System 70	Universal	 42419		 34955		
System 50	Universal	15101	11984	 15101	1,75  19930	
	Ölbeständig	 15101	14238	 15101	4	15358
	Temperaturbest.	Aluminium  7162	14238	 7162	4	11061
	Antistatisch	 15811	7599	 15811	4	15815
	Späne	Aluminium  14630	15309	 33435	4	15182
	Metall				4	15013
System 38	Universal	 302002887	107400052****	 107400049	4	 302002796
	Antistatisch				5	 107401368
System 36	Universal	 46690*	11985	 15102	3  46948*	
					4  25537*	
	Ölbeständig	 46690*	6429	 15102	3,5  302001677*	
	Temperaturbest.	Aluminium  7674**	6429	 7673		
		Knickschutz  14194**				
	Antistatisch	 46690*	15312	 15812	4	 63209*
	E-Werkzeug	Anschluss DN  14243	15312	 15812	4	 15311
		33-36  48070				
		DIN 44717, DN 35-40 AS 48750				
System 32	Universal	 46947*	14240****	 15103		
	Antistatisch	Handrohr  60911	14240****	 15103	3	 107409976
		E-Werkzeug  107404564	43502	 30928	5	 30657
System 27	Universal	E-Werkzeug  107404520	15307	 15104	3,5	 14289
	Antistatisch	E-Werkzeug  107404520	15326	 15369	3,5	 107406091

* Quicksystem für Handrohr gebogen 46691/302000528 oder Adapter 29457
 ** Nur für Backofen- und Rohrreinigung

*** Max. 10 m
 **** Max. 20 m

***** Nur auf 20 m Rolle verfügbar AS = Antistatisch
 Unverbindliche Preisempfehlung ohne MwSt.

Zubehör für Sauger

Artikelnummer	ATTIX 44-2L IC	ATTIX 44-2L IC MOBILE	ATTIX 40-01 PC INOX	ATTIX 40-21 PC INOX	ATTIX 50-01 PC	ATTIX 50-21 PC	ATTIX 50-21 PC CLEAN ROOM	ATTIX 50-21 PC EC	ATTIX 751-11	ATTIX 751-21	ATTIX 761-21 XC	ATTIX 791-21 EC	ATTIX 751-61 Flüssigkeitssauger	ATTIX 751-71 MWF	ATTIX 961-01 PC	ATTIX 965-21 SD XC	SB STATION	SB TANDEM	ATTIX 33-2M PC	ATTIX 33-2M IC	ATTIX 33-2M IC MOBILE	ATTIX 44-2M IC	ATTIX 761-2M XC	ATTIX 33-2H PC ASBEST	ATTIX 33-2H IC ASBEST	ATTIX 44-2H IC ASBEST	ATTIX 751-0H ASBEST	ATTIX 965-0H/M SD XC				
Tierpflege-Set K>A																																
14289																																
6094																																
6092																																
Schlauch-Set H>A																																
63210	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+		
25537																																
46691																																
29457																																
Fahrzeug-Set H																																
63211	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
6084																																
14295																																
5067																																
Haus- & Büro-Set H																																
63212	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
107400032																																
14295																																
6086																																
5144																																
Handwerker- & Industrie-Set H																																
63213	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
107408074																																
6084																																
15348																																
15352																																
40456																																
Werkstatt-Set H>A																																
302000927	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
107419506																																
46691																																
107408074																																
6084																																
5067																																
Werkstatt-Set antistatisch H>A																																
107413546	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
107413544																																
107416995																																
302002331																																
46691																																
29541																																
302000535																																
Werkstatt-Set H>A																																
107413545	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
107409976																																
302000529																																
29541																																
107409977																																



Artikelnummer

Werkstatt-Set [H>A]

4-teilig, Anschluss Ø 36 mm 107401367

Handrohr gebogen, Chrom mit Quicksystem 302000528

Gerades Verlängerungsrohr 302000529

Chrom mit Quicksystem, 2 x 500 mm 302003666

Profi-Bodendüse, Kunststoff, 400 mm

Fugendüse, Kunststoff, 300 mm 6084

Wassersaug-Set [H]

3-teilig, Anschluss Ø 36 mm 7727

Verlängerungsrohr, Edelstahl, 2 x 500 mm 107408074

Spezialbodendüse, Kunststoff, 400 mm 5149

Fugendüse, Kunststoff, 300 mm 6084

Heizkessel-Set [H>A]

4-teilig, Anschluss Ø 36 mm 60430

Saugschlauch 3 m, 46948

Universal mit Quicksystem Ø 36 mm Ø

Gebogenes Handrohr, Edelstahl 46691

Universaldüse, Aluminium, 150 mm 5145

Fugendüse, verchromt, 920 mm 17836

Industrie-Set [H>A]

4-teilig, Anschluss Ø 36 mm 63214

Saugschlauch 3,5 m, ölbeständig 107419525

Quicksystem, Ø 36

Gebogenes Handrohr, Edelstahl 46691

Verlängerungsrohr, Edelstahl, 2 x 500 mm 107408074

Großraumbodendüse, 15349

höhenverstellbare Laufräder

Aluminium, 450 mm mit Gummilippen

Backofen-Set [F>A]

3-teilig, Anschluss Ø 36 mm 107420498

Hitzebeständiger Saugschlauch 4 m Ø38-36 6070

Verlängerungsrohr mit Wärmeschutz 2 m 15340

Backofendüse "XL", Edelstahl, 400 mm 63380

Rohrabaustaub-Set [F>A]

4-teilig, Anschluss Ø 38 mm 63215

Saugschlauch 4 m, 15365

Universal, Ø 38 mm - Ø 36 mm

Verlängerungsrohr, , 2,5 m 15340

eloxiertes Aluminium 2,5 m

Rohrreinigungsdüse für Rohre 7964

mit einem Ø 70-120 mm

Rohrreinigungsdüse für Rohre 8054








mit einem Ø 120-220 mm

	AERO 21-01 PC	AERO 21-01 PC INOX	AERO 21-21 PC	AERO 21-21 PC INOX	AERO 26-01 PC X	AERO 26-21 PC	AERO 26-2L PC	AERO 31-21 INOX PC	AERO 26-2L PC	AERO 26-2M PC	AERO 26-W2M PC	AERO 26-2H PC	AERO 26-W2H PC	ATTIX 30-01	ATTIX 30-01 PC	ATTIX 30-11 PC	ATTIX 30-21 PC	ATTIX 33-01 IC	ATTIX 33-2L IC	ATTIX 33-2L IC MOBILE
Werkstatt-Set	+	+	+	+	+	+	+	+						+	+	+	+	+	+	+
Handrohr gebogen, Chrom mit Quicksystem																				
Gerades Verlängerungsrohr																				
Chrom mit Quicksystem, 2 x 500 mm																				
Profi-Bodendüse, Kunststoff, 400 mm																				
Fugendüse, Kunststoff, 300 mm																				
Wassersaug-Set	+	+	+	+	+	+	+	+						+	+	+	+	+	+	+
Verlängerungsrohr, Edelstahl, 2 x 500 mm																				
Spezialbodendüse, Kunststoff, 400 mm																				
Fugendüse, Kunststoff, 300 mm																				
Heizkessel-Set	+	+	+	+	+	+	+	+						+	+	+	+	+	+	+
Saugschlauch 3 m, Universal mit Quicksystem Ø 36 mm Ø																				
Gebogenes Handrohr, Edelstahl																				
Universaldüse, Aluminium, 150 mm																				
Fugendüse, verchromt, 920 mm																				
Industrie-Set	+	+	+	+	+	+	+	+						+	+	+	+	+	+	+
Saugschlauch 3,5 m, ölbeständig																				
Quicksystem, Ø 36																				
Gebogenes Handrohr, Edelstahl																				
Verlängerungsrohr, Edelstahl, 2 x 500 mm																				
Großraumbodendüse, höhenverstellbare Laufräder																				
Aluminium, 450 mm mit Gummilippen																				
Backofen-Set														+	+	+	+	+	+	+
Hitzebeständiger Saugschlauch 4 m Ø38-36																				
Verlängerungsrohr mit Wärmeschutz 2 m																				
Backofendüse "XL", Edelstahl, 400 mm																				
Rohrabaustaub-Set														+	+	+	+	+	+	+
Saugschlauch 4 m, Universal, Ø 38 mm - Ø 36 mm																				
Verlängerungsrohr, , 2,5 m eloxiertes Aluminium 2,5 m																				
Rohrreinigungsdüse für Rohre mit einem Ø 70-120 mm																				
Rohrreinigungsdüse für Rohre mit einem Ø 120-220 mm																				



	Artikelnummer	AERO 21-01 PC	AERO 21-01 PC INOX	AERO 21-21 PC	AERO 21-21 PC INOX	AERO 26-01 PC X	AERO 26-21 PC	AERO 26-2L PC	AERO 31-21 INOX PC	AERO 26-2L PC	AERO 26-2M PC	AERO 26-W2M PC	AERO 26-2H PC	AERO 26-W2H PC	ATTIX 30-01	ATTIX 30-01 PC	ATTIX 30-11 PC	ATTIX 30-21 PC	ATTIX 33-01 IC	ATTIX 33-2L IC	ATTIX 33-2L IC MOBILE
System 50 - Bodendüse »B»																					
	Ersatz-Bürstenleiste (2 St.)	302003794																			
	Ersatz-Gummilippen (2 St.)	302003795																			
Industriebodendüse, Aluminium, 500 mm »B»																					
	Industriebodendüse, Aluminium, 500 mm	15343													+	+	+	+	+	+	+
	Ersatz-Bürstenleiste (2 St.)	15347																			
	Ersatz-Laufräder (2 St.)	15345																			
Industriebodendüse, Aluminium, 500 mm »B»																					
	Industriebodendüse, Aluminium, 500 mm	15344													+	+	+	+	+	+	+
	Ersatz-Gummilippen (2 St.)	15346																			
	Ersatz-Gummilippen ölbeständig (2 St.)	302000188																			
	Ersatz Laufräder (2 St.)	15345																			
System 50 - Düsen »B»																					
	Grobschmutzdüse Kunststoff, 175 mm	5153													+	+	+	+	+	+	+
	Grobschmutzdüse Aluminium, 200 mm	41100													+	+	+	+	+	+	+
	Saugpinsel Kunststoff, 120 mm	40458													+	+	+	+	+	+	+
System 50 - Düsen »B»																					
	Fugendüse, Spezialkunststoff, 370 mm	7102													+	+	+	+	+	+	+
	Schrägrohrdüse Gummi, 260 mm	7868													+	+	+	+	+	+	+
	Runddüse Gummi, 340 mm, konisch	19936													+	+	+	+	+	+	+
	Gummidüse Flach, Kunststoff, 210 mm	31244													+	+	+	+	+	+	+
System 38 - Schläuche »EIA»																					
	Saugschlauch Universal D36-38 - 4m	15365													+	+	+	+	+	+	+
	Saugschlauch D38 - 4 m	302002796													+	+	+	+	+	+	+
	Saugschlauch D38 - 5 m, antistatisch	107401368													+	+	+	+	+	+	+
	Saugschlauch D36 - 4m, hitzebeständig	6070													+	+	+	+	+	+	+
System 38 - Rohre »DIC»																					
	Gebogenes Handrohr D3, Edelstahl	302002889													+	+	+	+	+	+	+



		Artikelnummer	AERO 21-01 PC	AERO 21-01 PC INOX	AERO 21-21 PC	AERO 21-21 PC INOX	AERO 26-01 PC X	AERO 26-21 PC	AERO 26-2L PC	AERO 31-21 INOX PC	AERO 26-2L PC	AERO 26-2M PC	AERO 26-W2M PC	AERO 26-2H PC	AERO 26-W2H PC	ATTIX 30-01	ATTIX 30-01 PC	ATTIX 30-11 PC	ATTIX 30-21 PC	ATTIX 33-01 IC	ATTIX 33-2L IC	ATTIX 33-2L IC MOBILE	
System 36 - Saugschlauch																							
	Saugschlauch D36 - 4m, antistatisch mit Quicksystem	63209														+	+	+	+	+	+	+	+
	Saugschlauch D36 - 4m mit Quicksystem, antistatisch in rot	107413544	+	+	+	+	+	+	+	+						+	+	+	+	+	+	+	+
	Saugschlauch D36 - 4m Antistatisch	15311														+	+	+	+	+	+	+	+
	Saugschlauch D36 - 3,5 m hitze- und ölbeständig, mit Quicksystem	302001677	+	+	+	+	+	+	+	+						+	+	+	+	+	+	+	+
	Saugschlauch D36 - 3,5 m, ölbeständig	107419525																					
System 36 - Rohre																							
	Handrohr gerade Kunststoff mit Quicksystem	29457	+	+	+	+	+	+	+	+						+	+	+	+	+	+	+	+
	Gebogenes Handrohr D36 Edelstahl mit Quicksystem, 380 mm	 46691	+	+	+	+	+	+	+	+						+	+	+	+	+	+	+	•
	Gebogenes Handrohr, verchromter Stahl mit Quicksystem	 302000528	+	+	+	+	+	+	+	+						+	+	+	+	+	+	•	•
	Verlängerungsrohre D36 (2 St.) Aluminium, 2 x 500 mm	 107400032	+	•	•	•	+	+	+	+						•	•	•	+	+	+	+	+
	Verlängerungsrohre D36 (2St.) Edelstahl, 2 x 500 mm	 107408074	+	+	+	+	+	+	+	+						+	+	+	+	+	+	•	+
	Verlängerungsrohre D36 (3 Stk.) Edelstahl 3 x 350 mm	 107416995	+	+	+	+	+	+	+	+						+	+	+	+	+	+	+	•
	Verlängerungsrohre D36 (2St.) Verchromt, 2 x 500 mm	 302000529	+	+	+	+	+	•	•	•						+	+	+	•	•	+	+	+
	Verlängerungsrohre D36 (2St.) Kunststoff, 2 x 500 mm	 40696	•	+	+	+	+	+	+	+						+	+	+	+	+	+	+	+
	Teleskoprohr, verchromt	 107402654	+	+	+	+	•	+	+	+						+	+	+	+	+	+	+	+
	Teleskoprohr, Edelstahl 550-970 mm, mit Rastermechanik	 47109	+	+	+	+	+	+	+	+						+	+	+	+	+	+	+	+
	Werkzeugadapter D27/35/38	 60916														+	+	+	•	•	+	+	+

Zubehör für Sauger



System 36 - Rohre		H	Artikelnummer
	Werkzeugadapter antistatisch		302000535
	Werkzeugadapter mit Saugkraftregulierung		107409977
	Adapter Bohrstaubabsaugung		107402478
System 36 - Bodendüse			
	Hartbodendüse 300 mm		302002331
	Bodendüse Aluminium, 330 mm	H	5147
	Ersatz-Bürstensatz		6521
	Bodendüse nass/trocken D36 x 400 mm	H	107419503
	Ersatz-Bürstenleiste		60358
	Spezialbodendüse, Kunststoff, 400 mm	H	5149
	Ersatz-Gummilippen (2 St.)		6114
	Bodendüse Nass/Trocken 300 mm	H	107402706
	Profibodendüse Kunststoff, 400 mm	H	302003666
	Ersatz-Bürstenleiste (2 St.)		302003796
	Ersatz-Gummilippen (2 St.)		302003797
	Kombi-Düse, Kunststoff, 250 mm	H	107417892
	Großraumbodendüse, Aluminium, 450 mm, zum Trockensaugen	H	15348
	Ersatz-Bürstenleiste		15351
	Ersatz-Laufräder		15345
	Großraumbodendüse, Aluminium, 450 mm zum Nasssaugen		15349
	Ersatz-Gummilippen ölbeständig		302000186
	Ersatz-Laufräder (2 St.)		15345
	Kombi-Düse Kunststoff, 260 mm		302002365
	Wassersaugdüse, Kunststoff, 300 mm		7270

AERO 21-01 PC	AERO 21-01 PC INOX	AERO 21-21 PC	AERO 21-21 PC INOX	AERO 26-01 PC X	AERO 26-21 PC	AERO 26-2L PC	AERO 31-21 INOX PC	AERO 26-2L PC	AERO 26-2M PC	AERO 26-W2M PC	AERO 26-2H PC	AERO 26-W2H PC	ATTIX 30-01	ATTIX 30-01 PC	ATTIX 30-11 PC	ATTIX 30-21 PC	ATTIX 33-01 IC	ATTIX 33-2L IC	ATTIX 33-2L IC MOBILE
+	+	+	+	+	+	+	+						+	+	+	+	+	+	•
+	+	•	•	+	•	•	•						+	+	•	+	+	•	+
+	+	+	+	+	+	+	+						+	+	+	+	+	+	+
+	+	+	+	+	+	+	+						+	+	+	+	•	•	•
+	+	+	+	+	+	+	+						+	+	+	+	+	+	+
+	+	+	+	+	+	+	+						+	+	+	+	+	+	+
+	+	+	+	+	+	+	+						+	+	+	•	+	+	+
+	+	+	+	+	+	+	+						+	+	+	+	+	+	+
+	+	+	+	+	+	+	+						+	+	+	+	+	+	+
+	+	+	+	+	+	+	+						+	+	+	+	+	+	+
+	+	+	+	+	+	+	+						+	+	+	+	+	+	+
+	+	+	+	+	+	+	+						+	+	+	+	+	+	+

Zubehör für Sauger

ATTIX 44-2L IC	ATTIX 44-2L IC MOBILE	ATTIX 40-01 PC INOX	ATTIX 40-21 PC INOX	ATTIX 50-01 PC	ATTIX 50-21 PC	ATTIX 50-21 PC CLEAN ROOM	ATTIX 50-21 PC EC	ATTIX 751-11	ATTIX 751-21	ATTIX 761-21 XC	ATTIX 791-21 EC	ATTIX 751-61 Flüssigkeitssauger	ATTIX 751-71 MWF	ATTIX 961-01 PC	ATTIX 965-21 SD XC	SB STATION	SB TANDEM	ATTIX 33-2M PC	ATTIX 33-2M IC	ATTIX 33-2M IC MOBILE	ATTIX 44-2M IC	ATTIX 761-2M XC	ATTIX 33-2H PC ASBEST	ATTIX 33-2H IC ASBEST	ATTIX 44-2H IC ASBEST	ATTIX 751-0H ASBEST	ATTIX 965-0H/M SD XC
+	•	+	•	+	•	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			•	•	•	•	+	•	•	•	+	+
	•	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+						+	+	+	+	+	+	+	+	+
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			•	+	+	+	+	•	•	+	+	+
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	•	•	•	+	+	+	+	+	+
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	•	•	•	+	•	•	•	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	+	+	+																								



		Artikelnummer	AERO 21-01 PC	AERO 21-01 PC INOX	AERO 21-21 PC	AERO 21-21 PC INOX	AERO 26-01 PC X	AERO 26-21 PC	AERO 26-2L PC	AERO 31-21 INOX PC	AERO 26-2L PC	AERO 26-2M PC	AERO 26-W2M PC	AERO 26-2H PC	AERO 26-W2H PC	ATTIX 30-01	ATTIX 30-01 PC	ATTIX 30-11 PC	ATTIX 30-21 PC	ATTIX 33-01 IC	ATTIX 33-2L IC	ATTIX 33-2L IC MOBILE	
System 36 - Bürsten																							
	Saugbürste, Kunststoff, 70 mm	5146	+	+	+	+	+	+	+	+						+	+	+	+	+	+	+	
	Bürstendüse, Kunststoff, 230 mm	6086	+	+	+	+	+	+	•	+						+	+	+	+	+	+	+	
	Universaldüse, Kunststoff, 115 mm	14295	•	•	•	•	•	•	•	•						+	+	•	+	+	+	•	
	Universaldüse, Aluminium, 150 mm	5145	+	+	+	+	+	+	+	+						+	+	+	+	+	+	+	
	Heizkörperbürstendüse, Kunststoff, 420 mm	5144	+	+	+	+	+	+	+	+						+	+	+	+	+	+	+	
	Ovalbürste, Kunststoff, 240 mm	40455	+	+	+	+	+	+	+	+						+	+	+	+	+	+	+	
	Pinseldüse D36	302002509	+	+	+	+	•	•	+	•						+	+	+	+	+	+	•	
System 36 Düsen																							
	Fugendüse Kunststoff, 200 mm	29541	•	•	•	•	•	•	•	•						+	+	+	+	•	•	•	
	Fugendüse, Kunststoff, 300 mm	6084	+	+	+	+	+	+	+	+						•	•	•	•	•	•	•	
	Fugendüse, verchromt, 920 mm zur Backofen- & Heizkörperreinigung	17836	+	+	+	+	+	+	+	+						+	+	+	+	+	+	+	
	Schrägröhrdüse, Gummi, 190 mm	5067	+	+	+	+	+	+	+	+						+	+	+	+	+	+	+	
	Gummidüse flach, 100 mm öl- und temperaturbeständig	40456	+	+	+	+	+	+	+	+						+	+	+	+	+	+	+	
System 32 - Saugschlauch																							
	Saugschlauch D32 - 5 m, antistatisch mit Werkzeugadapter	30657														+	+	+	+	+	+	+	
	Saugschlauch Koaxial, D32 - 5m mit Werkzeugadapter zur Verwendung von Druckluftwerkzeugen mit Airbox	107400841																		+	+	+	
	Universalsaugschlauch, Ø 32 mm x 3,5 m	107409976														+	+	+	•	•	+	+	
System 27 - Saugschlauch																							
	Saugschlauch Universal D27 - 3,5 m mit Werkzeugadapter	14289	+	+	+	+	+	+	+	+						+	+	+	+	+	+	+	
	Saugschlauch Universal D27 - 3,5 m antistatisch, mit Werkzeugadapter	107406091														+	+	+	+	+	+	+	
	Werkzeugadapter antistatisch	107404520														+	+	+	+	+	+	+	

Zubehör für Sauger

ATTIX 44-2L IC	ATTIX 44-2L IC MOBILE	ATTIX 40-01 PC INOX	ATTIX 40-21 PC INOX	ATTIX 50-01 PC	ATTIX 50-21 PC	ATTIX 50-21 PC CLEAN ROOM	ATTIX 50-21 PC EC	ATTIX 751-11	ATTIX 751-21	ATTIX 761-21 XC	ATTIX 791-21 EC	ATTIX 751-61 Flüssigkeitssauger	ATTIX 751-71 MWF	ATTIX 961-01 PC	ATTIX 965-21 SD XC	SB STATION	SB TANDEM	ATTIX 33-2M PC	ATTIX 33-2M IC	ATTIX 33-2M IC MOBILE	ATTIX 44-2M IC	ATTIX 761-2M XC	ATTIX 33-2H PC ASBEST	ATTIX 33-2H IC ASBEST	ATTIX 44-2H IC ASBEST	ATTIX 751-0H ASBEST	ATTIX 965-0H/M SD XC	
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+				+													
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+													
+	•	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+													
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+													
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+													
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+																	
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+																	
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+																	
•	•			+	+	+	+	+	+	+	+																	
•	•	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+													
•	+	•	+	•	•	+	+	+	+	+	+	+	•	+	+													
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+													
+	+	+	+	+	+	+	+	•	+	+	+	+	+	+	+											•	+	
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+													
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+													
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+													
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+													
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+													
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+													
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+													
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+													
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+													
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+													
+	•	+	+	+	+	+	+	+	•	•	•	+	+	+	+													
+	•	+	+	+	+	+	+	•	•	•	+	+	+	+	+													

Artikelnummer		
	System 36 - Bürsten	
5146	Saugbürste, Kunststoff, 70 mm	
6086	Bürstendüse, Kunststoff, 230 mm	
14295	Universaldüse, Kunststoff, 115 mm	
5145	Universaldüse, Aluminium, 150 mm	
5144	Heizkörperbürstendüse, Kunststoff, 420 mm	
40455	Ovalbürste, Kunststoff, 240 mm	
302002509	Pinseldüse D36	
	System 36 Düsen	
29541	Fugendüse Kunststoff, 200 mm	
6084	Fugendüse, Kunststoff, 300 mm	
17836	Fugendüse, verchromt, 920 mm zur Backofen- & Heizkörperreinigung	
5067	Schrägrohrdüse, Gummi, 190 mm	
40456	Gummidüse flach, 100 mm öl- und temperaturbeständig	
	System 32 - Saugschlauch	
30657	Saugschlauch D32 - 5 m, antistatisch mit Werkzeugadapter	
107400841	Saugschlauch Koaxial, D32 - 5m mit Werkzeugadapter zur Verwendung von Druckluftwerkzeugen mit Airbox	
107409976	Universalsaugschlauch, Ø 32 mm x 3,5 m	
	System 27 - Saugschlauch	
14289	Saugschlauch Universal D27 - 3,5 m mit Werkzeugadapter	
107406091	Saugschlauch Universal D27 - 3,5 m antistatisch, mit Werkzeugadapter	
107404520	Werkzeugadapter antistatisch	



		Artikelnummer	AERO 21-01 PC	AERO 21-01 PC INOX	AERO 21-21 PC	AERO 21-21 PC INOX	AERO 26-01 PC X	AERO 26-21 PC	AERO 26-2L PC	AERO 31-21 INOX PC	AERO 26-2L PC	AERO 26-2M PC	AERO 26-W2M PC	AERO 26-2H PC	AERO 26-W2H PC	ATTIX 30-01	ATTIX 30-01 PC	ATTIX 30-11 PC	ATTIX 30-21 PC	ATTIX 33-01 IC	ATTIX 33-2L IC	ATTIX 33-2L IC MOBILE	
Spezialfilter																							
	Motor-Kühlluftfilter-Set	302000491																					
	Ersatz-Filtervlies, VPE 5 Stück	302001871																					
	Motor-Kühlluftfilter	107413541																			+	+	+
	Motor-Kühlluftfilter	302003721														+	+	+	+				
	Ersatz-Filter, VPE 1 Stück	107400453														+	+	+	+				
	Filter für Motorkühlung PET-Vlies	107400041																					
	Filterelementschoner	11801	+	+	+	+	+	+	+	+						+	+	+	+				
	Filtersieb, Edelstahl	15475	+	+	+	+	+	+	+	+						+	+	+	+				
	Filtersieb, Edelstahl Ausschließlich für Flüssigkeit!	302002885																					
Papier-Filtersack																							
	Vliesfilterbeutel 5 Stk. AERO	107419590	+	+	+	+	+	+	+	+													
	Vlies-Filterbeutel, VPE 5 Stück	302002892																					
	Vliesfilterbeutel 5 Stk. ATTIX 30	107419591														+	+	+	+	+	+		
	Vliesfilterbeutel 5 Stk. ATTIX 40/50	107419592																					
	Filtersack, VPE 5 Stück	302001138																					
	Papier-Filtersack 5 St., VPE 5 St.	302001484																					
	Langzeit Filterbeutel aus Microfasern	107413556																					
	Filterstützsack VPE 1 Stück Baumwollsack, wiederverwendbar	302000200																					
	Vliesfilterbeutel 5 Stk. ATTIX 33/44	107419593																					



	Artikelnummer	AERO 21-01 PC	AERO 21-01 PC INOX	AERO 21-21 PC	AERO 21-21 PC INOX	AERO 26-01 PC X	AERO 26-21 PC	AERO 26-2L PC	AERO 31-21 INOX PC	AERO 26-2L PC	AERO 26-2M PC	AERO 26-W2M PC	AERO 26-2H PC	AERO 26-W2H PC	ATTIX 30-01	ATTIX 30-01 PC	ATTIX 30-11 PC	ATTIX 30-21 PC	ATTIX 33-01 IC	ATTIX 33-2L IC	ATTIX 33-2L IC MOBILE	
Entsorgungssack																						
	Entsorgungssack, VPE 5 Stück	302000804	+	+	+	+	+	+	+						+	+	+	+	+	+		
	Entsorgungssack, VPE 5 Stück	302000728																				
	Entsorgungssack, VPE 5 Stück	302001480																				
	Entsorgungssack, VPE 5 Stück	107417821																		•	•	•
	Entsorgungssack für Filterelement, VPE 10 Stück	30082	+	+	+	+	+	+	+						+	+	+	+	+	+		
Sicherheitsfiltersack																						
	Sicherheitsfiltersack, VPE 5 Stück geprüft gemäß Forderungen der IFA (für ATTIX 30-0H, ATTIX 50-0H)	107400233																				
	Sicherheitsfiltersack, VPE 5 Stück geprüft gemäß Forderungen der IFA	107400236																				
	Sicherheitsfiltersack, VPE 5 Stück geprüft gemäß Forderungen der IFA	302001486																				
	Sicherheitsfiltersack, VPE 5 Stück geprüft gemäß Forderungen der IFA	302003473																				
	Sicherheitsfiltersack, VPE 5 Stück geprüft gemäß Forderungen der IFA	107413549																				
Abluftsammler																						
	Abluftsammler/Blasadapter	302003717													+	+	+	+				
	Abluftsammler/Blasadapter	302000522																				
	Abluftsammler/Blasadapter	107409036																				
	Abluftsammler / Blasadapter	107417865																		+	+	
Sonstiges																						
	Spänekorb	302001612																				
	Spänekorb	302001434																				
	Spänekorb	302003003																				



Werkzeugbox
(Adapterplatte wird benötigt) 107413554

Saugschlauchverlängerungs-Kit

3-teilig, Anschluss Ø50 20001810



Schlauchmuffe 50 mm (2 Stück) 15101

Schlauchverbindung 50 mm (1 Stück) 6330



Universalschlauch Meterware Ø50, 11984
wird für Schlauchverlängerungs-Kit benötigt
(min. 2 m, max. 20 m)

Artikelnummer

AERO 21-01 PC

AERO 21-01 PC INOX

AERO 21-21 PC

AERO 21-21 PC INOX

AERO 26-01 PC X

AERO 26-21 PC

AERO 26-2L PC

AERO 31-21 INOX PC

AERO 26-2L PC

AERO 26-2M PC

AERO 26-W2M PC

AERO 26-2H PC

AERO 26-W2H PC

ATTIX 30-01

ATTIX 30-01 PC

ATTIX 30-11 PC

ATTIX 30-21 PC

ATTIX 33-01 IC

ATTIX 33-2L IC

ATTIX 33-2L IC MOBILE

+

+

+

Zubehör für Sauger

	ATTIX 44-2L IC
+	ATTIX 44-2L IC MOBILE
+	ATTIX 40-01 PC INOX
	ATTIX 40-21 PC INOX
	ATTIX 50-01 PC
	ATTIX 50-21 PC
	ATTIX 50-21 PC CLEAN ROOM
	ATTIX 50-21 PC EC
	ATTIX 751-11
	ATTIX 751-21
	ATTIX 761-21 XC
	ATTIX 791-21 EC
	ATTIX 751-61 Flüssigkeitssauger
	ATTIX 751-71 MWF
	ATTIX 961-01 PC
	ATTIX 965-21 SD XC
	SB STATION
	SB TANDEM
+	ATTIX 33-2M PC
+	ATTIX 33-2M IC
+	ATTIX 33-2M IC MOBILE
+	ATTIX 44-2M IC
	ATTIX 761-2M XC
+	ATTIX 33-2H PC ASBEST
+	ATTIX 33-2H IC ASBEST
+	ATTIX 44-2H IC ASBEST
	ATTIX 751-0H ASBEST
	ATTIX 965-0H/M SD XC

Artikelnummer	
107413554	Werkzeugbox (Adapterplatte wird benötigt)
Saugschlauchverlängerungs-Kit	
20001810	3-teilig, Anschluss Ø50
15101	Schlauchmuffe 50 mm (2 Stück)
6330	Schlauchverbindung 50 mm (1 Stück)
11984	Universalschlauch Meterware Ø50, wird für Schlauchverlängerungs-Kit benötigt (min. 2 m, max. 20 m)

Zubehör für Sauger – Type 22



	ATTIX 40-0M PC TYPE 22	ATTIX 791-2M/B1	ATTIX 995-0H/M SD XC TYPE 22	Artikelnummer
System TYPE 22 - Saugschlauch				
	+	•		107404779
Saugschlauch DN27 - 3,5 m mit Anschlussmuffen elektrisch ableitend < 106 ohm				
	+	+	+	43245
Saugschlauch DN50 - 4 m mit Anschlussmuffen elektrisch ableitend < 106 ohm				
	+	+	+	42825
Späneabsaugschlauch DN50 - 4m mit Anschlussmuffen, abriebfest				
	+	+	+	63710
Späneabsaugschlauch DN50 - 8m mit Anschlussmuffen, abriebfest				
	•	+	+	44193
Saugschlauch DN36 - 4 m mit Anschlussmuffen elektrisch ableitend < 106 ohm				
	+	•		107404521
Werkzeugadapter				
System TYPE 22 (ATEX)				
Saugrohre und Düsen				
	+	+	+	46982
Verlängerungsrohr DN36 - 880 mm, gerade, Edelstahl				
	+	+	+	33609
Verlängerungsrohr DN50 - 1100 mm gebogen				
	•	+	+	44188
Handrohr DN36 - 480 mm gebogen, Edelstahl				
	•	+	+	302000227
Schrägrohrdüse DN36, Gummi				
	+	+	+	42836
Schrägrohrdüse DN50 - 330 mm, Gummi				
	+	+	+	44192
Fugendüse DN36 - 290 mm, Kunststoff				
	+	+	+	42837
Fugendüse DN50 - 430 mm, Kunststoff				
	+	+	+	48066
Rohrreinigungsdüse DN36 - 70-120 mm				
	+	+	+	48067
Rohrreinigungsdüse DN36 - 120-200mm				
	+	+	+	302000369
Großraumbodendüse DN36 - 450 mm				
	+	+	+	42834
Industrierollendüse mit Bürstenstreifen, DN50 - 500 mm				
	+	+	+	44191
Bürstendüse DN36 - 230 mm, Kunststoff				
System TYPE 22 (ATEX) Tube/Nozzle				
	+	+	+	42831
Saugpinsel DN50, Kunststoff				
	+	+	+	42839
Gummidüse DN50 - 200mm, flach				
	+	+	+	42835
Grobschmutzdüse DN50 - 200mm, Aluminium				
ATEX-Type 22 Set 6-teilig				
	+	+	+	48907
Anschluss Ø 36 mm: 4 m Saugschlauch, antistatisch, Verlängerungsrohr, gerade, Handrohr gebogen, Großraumbodendüse, Fugendüse, Bürstendüse				

Zubehör für Sauger – Type 22



	ATTIX 40-0M PC TYPE 22	ATTIX 791-2M/B1	ATTIX 995-0H/M SD XC TYPE 22	Artikelnummer
Sicherheitsfiltersack				
Sicherheitsfiltersack, VPE 5 Stück geprüft gemäß Forderungen der IFA	+			107400236
 Sicherheitsfiltersack, VPE 5 Stück geprüft gemäß Forderungen der IFA		+		302001486
Sicherheitsfiltersack, VPE 5 Stück geprüft gemäß Forderungen der IFA			+	302003473
Filter				
 Vlies-Filterelement, Ø185 x 140 mm, 0,3 m² M-Klasse	•	•		302000490
 PET-Nanofaser Filterelement, Papier/Glasfaser, H-Klasse, Ø275 x 187 mm			•	107400564
Filtersack				
Vlies-Filtersack, VPE 5 Stück		+		302002892
 Vlies-Filtersack, VPE 5 Stück	+			107419592
Filtersack, VPE 5 Stück		+		302001484
Entsorgungssack				
Entsorgungssack, VPE 5 Stück	+			302000804
 Entsorgungssack, VPE 5 Stück		+	+	302001480
Entsorgungssack für Filterelement	+	+		30082
Spezialfilter				
 Motor-Kühlluftfilter-Set Ersatzfilter		•		302000491 302001871
Motor-Kühlluftfilter-Set Ersatzfilter	•			302003721 107400453
Sonstiges				
Airbox 230 V		+		302001192
Zubehörkorb			+	302002624
Abluftsammler				
 Abluftsammler/Blasadapter	+			302003717



Nilfisk bedient mit innovativen industriellen Mobil- und Zentralsauganlagen anspruchsvollste Branchen.

Dazu gehören die Metall-, Elektronik- und Verpackungsindustrie, der Maschinenbau sowie die Bereiche Pharma, Chemie und Nahrungsmittel. Das Angebot reicht dabei von Standardgeräten im Wechsel- und Drehstrombereich über spezielle Maschinen zur Ölabsaugung, Druckluftsauger und Spezialsauger für die Bereiche Chemie und Pharmazie bis hin zu Absauganlagen und Hochleistungssaugern. Das Portfolio beinhaltet somit professionelle Standardgeräte für nahezu jeden Anwendungsbereich, die ohne Anpassungen sofort zum Einsatz kommen können.

Die meisten Maschinen sind für die Staubklassen L, M und H nach ATEX-Standard zugelassen. Einige Sonderproduktreihen sind speziell für die Lebensmittel- und Pharmaindustrie konzipiert. Pneumatische Materialtransportanlagen für Pulver und Granulate sind in zahllosen Lebensmittel- und Pharmaproduktionen Bestandteil des Produktionsprozesses.



ACD-Norm – Aufnahme von brennbaren Stäuben (Appliances for pick-up of **C**ombustible **D**ust). Neue Norm IEC 60335-2-69 – 2021 Anhang AA für Sauger / Saugsysteme zur Aufnahme von brennbaren Stäuben in einer nicht klassifizierten Zone. ACD-konforme Geräte erlauben das Aufsaugen brennbarer Stäube außerhalb von ATEX-Zonen.



IECEX – International **E**lectrotechnical **C**ommission System for Certification to Standards Relating to Equipment for Use in **E**xplosive Atmospheres. Zertifizierung von elektrischen Geräten, die in Gefahrenbereichen eingesetzt werden (Ex-Geräte).



Diese Sauger erlauben die Aufnahme von Stäuben der **Staubklassen L und M**. Dazu gehören alle gesundheitsgefährlichen, nicht krebserregenden Stäube mit AGW-Werten $\geq 1,0 \text{ mg/m}^3$ sowie Hartholzstäube.



Diese Sauger erlauben die Aufnahme von Stäuben der **Staubklassen L, M und H**. Dazu gehören alle gesundheitsgefährlichen Stäube mit AGW-Werten $< 0,1 \text{ mg/m}^3$, alle krebserregenden Stäube sowie mit Krankheitskeimen und Bakterien belastete Stäube.

Professionelle Reinigungslösungen für die Industrie

Nilfisk ist einer der weltweit führenden Hersteller für industrielle Absaugtechnik. Rentabilität, einfache Handhabung und Zuverlässigkeit sind unsere Grundprinzipien bei der Produktentwicklung. Mit dem breiten Industriesauger-Produktportfolio lässt sich eine Vielzahl von Reinigungsaufgaben im gewerblichen und industriellen Produktionsumfeld sicher und nachhaltig abdecken.

Im Zentrum des innovativen Sortiments stehen Industriesauger in den verschiedensten Modellen und Versionen. Es reicht von Standardgeräten im Wechsel- und Drehstrombereich, über spezielle Maschinen zur Ölabsaugung und Druckluftsaugern, Spezialsaugern für die Bereiche Chemie und Pharmazie bis hin zu stationären Absauganlagen und Hochleistungssaugern.

Nilfisk ist mit einer langen Historie und mehr als 30 Jahren Industriesauger-Erfahrung ein verlässlicher Partner in vielen Branchen. Qualitativ hochwertige, bedarfsorientierte Produkte und Dienstleistungen sind essentiell, damit unsere Kunden

ihre Produktivität maximieren und die Gesamtreinigungskosten senken können. Denn saubere Produktionsumgebungen sind eine Bedingung für gesunde Mitarbeiter und die Herstellung qualitativ hochwertiger Produkte.

Ganzheitliche Kundenzufriedenheit durch langfristiges Engagement und enge Geschäftsbeziehungen sind ein wesentlicher Erfolgsschlüssel unserer Nilfisk Fachberater und Servicetechniker.

Zukunftsorientiert – langlebig – vertrauenswürdig – alles aus einer Hand!

Branchenübersicht



Landwirtschaftliche Produktion



Werften



Elektronikproduktion



Krankenhäuser



Stein-, Marmor-, Betonbearbeitung



Laser-, Schweißrauch



Lebensmittelbranche



Keramikindustrie



Kosmetikindustrie



Gummi-, Kautschuk-, Plastikindustrie



Produktion mit explosiven Stoffen



Unterhaltsreinigung



Mineralölwirtschaft



Chemische Produktion



Holzbearbeitung



Verpackungsherstellung



Schwerindustrie



Pharmaindustrie



Gebäudebewirtschaftung



Baugewerbe



Metallindustrie



Textilindustrie



KFZ-Gewerbe



Farbindustrie

Abkürzungsverzeichnis

Kürzel	Beschreibung
5PP	5 poliger Drehstrom-Stecker Deutschland
ACD	Aufnahme von brennbaren Stäuben (A ppliances for pick-up of C ombustible D ust)
AD	Abluftfilter (Downstream absolute filter)
AU	HEPA Saugluftfilter (Upstream absolute filter)
BFL	Entsorgungshilfe für Gabelstapler
BRC	Fassklammer
C	Pneumatische Patronenfilteranlage
CC	Zyklon
DBS	Staubbeutelssystem
DV	Luftumkehr-Ventil
E	Eingebaute Entleerungspumpe
EXA	Zertifiziertes kontinuierlich-leitfähiges Zubehörsystem für ATEX
FM	Staubklasse M – Filterelement
FMAT	Antistatischer Filter M – Filterelement
FN	"NOMEX" – Filterelement (hitzebeständig)
FP	PTFE Filterelement
FPAT	Antistatischer Filter PTFE
GV	Spänesieb mit Ablasshahn
H	Aktivkohle-Filter
HC	Sauger, zugelassen für Staubklasse H
IC	InfiniClean Filterreinigungssystem
IS	Immersions Separator EX
L	Füllstandsabschaltung Flüssigkeiten

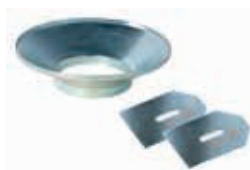
Kürzel	Beschreibung
LP	Longopack®
L(xx)	Behälter-Volumen (l)
LC	Sauger, zugelassen für Staubklasse L
M	Wechselstrom-Ausführung bei Drehstrom-Motoren
MC	Sauger, zugelassen für Staubklasse M
P	Pneumatischer Filtrerrüttler (man. aktivierbar)
PBS	Plastik-Entsorgungssack-System
PE	Pneumatischer Filtrerrüttler (elektr. Ventil)
S	Externer Schalldämpfer
SBS	Sicherheitsfilterbeutel-System
SC	Füllstandsabschaltung
SE	Elektrischer Filtrerrüttler
ST	Stern-Filter
TS	Spezialspannungen
UKP	Anschlusstecker UK
V	Lackierter Stahl
WIP	Wash in Place (Pharma)
W	Doppelte Luftleistung
X	Behälter in Edelstahl
XX	Behälter + Filterkammer in Edelstahl
XXX	Komplettes Gerät in Edelstahl auch V4A (AISI316L)
Y	Unterdruck-Begrenzungsventil
Zx	ATEX Version für alle Staub und Gas Zonen



Abluftfilter
(Downstream absolute filter)



Pneumatische
Patronenfilteranlage



Zyklon



Spänesieb
mit Ablasshahn



Elektrischer
Filtrerrüttler



VHS120-Serie

Der kompakteste und leistungsstärkste Industriesauger

Die Modelle der VHS120-Serie eignen sich optimal zur Aufnahme von festen und flüssigen Stoffen. Sie sind äußerst kompakt und sorgen mit dem 37 Liter Schmutzbehälter für hervorragende Leistungen. Die Versionen VHS120 MC und VHS120 HC sind für die Aufnahme von gesundheitsschädlichen und krebserregenden Stoffen (HC) zugelassen. Beide Modelle verfügen über das innovative Longopac® Entsorgungssystem.



Technische Daten

	VHS120	VHS120 MC	VHS120 HC
Spannung/Frequenz (V/Hz)	230/50	230/50	230/50
Schutzklasse (IP)	44	44	44
Aufnahmeleistung (kW)	2	2	2
Luftförderung o. Schlauch (l/s)	92	92	92
Unterdruck (kPa)	21	21	21
Behältervolumen (l)	37	Longopac®	Longopac®
Geräuschpegel (dB(A))	74	74	74
Staubklasse	-	M	H
Hauptfilter	L-Klasse Polyester	M-Klasse Polyester mit verleimten Nähten	H-Klasse Polyester
Hauptfilterfläche (cm²)	16000	16000	16000
HEPA Filter H13	-	-	16000
Einlass Ø (mm)	50	50	50
Abmessungen L x B x H (cm)	56 x 57 x 101,5	63 x 62,8 x 130	63 x 62,8 x 130
Gewicht (kg)	38	51	53

All-In-One Industriesauger



Einfachheit ist die Grundidee der All-in-One Serie.

Robustheit, Leistungsfähigkeit gepaart mit hochwertigem Zubehör, das sind die Attribute der neuen All-In-One Industriesauger. Passend zu Ihrer Reinigungsanforderung können Sie zwischen 17 leistungsstarken Maschinen wählen. Alle Modelle sind bereits ab Werk mit einem professionellen Zubehörset ausgestattet. Einfach auspacken, einschalten und einem sicheren und sauberem Arbeiten steht ab sofort nichts mehr im Wege.



Art.-Nr.	Bezeichnung	Zubehör-Kit	Anwendung
Metallindustrie			
4012300135	VHS120 CC GV	Maschinenreinigungsset (inkl. 5 Meter Schlauch)	Für Späne und Flüssigkeiten, 37 Liter, einphasig
4010400054	VHO200 mit Spänekorb	Ölbeständiges Kit (inkl. 5 Meter Schlauch)	Für 75L Flüssigkeiten und 22L Späne, mit Umschaltventil für Ansaugung oder Entleerung, einphasig
4010500125	S3B L100 CC GV	Maschinenreinigungsset (inkl. 5 Meter Schlauch)	Für Späne und Flüssigkeiten, 100 Liter, einphasig
4012300187	VHS110 Z22 EXA AU FM	EXA Ölbeständiges Maschinenkit	Für brennbaren Staub (St1, St2) in ATEX Zone 22
4030600533	T30S L100 CC 5PP	Maschinenreinigungsset (inkl. 5 Meter Schlauch)	Für Späne und Flüssigkeiten, 100 Liter, dreiphasig (Dauerbetrieb)
4030500523	T40W L100 FM GV CC 5PP	Maschinenreinigungsset (inkl. 5 Meter Schlauch)	Für Späne und Flüssigkeiten, 100 Liter, dreiphasig, 99,9% Filtration
Lebensmittel- und Getränkeindustrie			
4012300188	VHS120 LC ACD PBS	Antistatisches, lebensmittelgeeignetes Zubehörset	Für brennbaren Staub in nicht klassifizierten Zonen, einphasig
4012300136	VHS120 FN	Ofen Zubehör-Kit	Für die Aufnahme von heißem Material, einphasig mit NOMEX-Filter
4012300189	VHS110 Z22 EXA FM PBS	Für die Lebensmittelindustrie zugelassenes Zubehör-Kit (EXA)	Für brennbaren Staub in der ATEX Zone 22, einphasig
4010400053	VHO200 X	Lebensmittel-Kit	Für Flüssigkeiten, einphasig
4030600534	CTS22 LC L100 ACD PBS 5PP	Antistatisches, lebensmittelgeeignetes Zubehörset	Für brennbaren Staub in nicht klassifizierten Zonen, dreiphasig (Dauerbetrieb)
Produktion			
4012300068	VHS120	Industrielles Zubehörkit	Für allgemeine Reinigung, 37 Liter, einphasig
4012300187	VHS110 Z22 EXA AU FM	EXA-Zubehör-Kit	Für brennbaren Staub in der ATEX-Zone 22, einphasig
4010300474	S3 L100 LC FM	Industrielles Zubehör-Kit	Für allgemeine Reinigung, 100 Liter, einphasig
4030600535	T30S L50 FM 5PP	Industrielles Zubehör-Kit	Für allgemeine Reinigung, 100 Liter, dreiphasig (Dauerbetrieb)
Bau und Konstruktion			
4012300070	VHS120 HC	Antischock-Zubehör-Kit	H-Klasse mit Longopac®, für die sichere Aufnahme von Feinstaub, einphasig
4012300069	VHS120 MC	Antischock-Zubehör-Kit	M-Klasse mit Longopac®, für die sichere Aufnahme von Feinstaub, einphasig
Industrie - brennbare Stäube (ACD-Norm)			
4012300224	VHS120 MC ACD	ACD-Zubehörset	Für brennbaren Staub (ACD-Norm)

VHB436 – Batteriebetriebener Industriesauger



Lithium-Ionen-Technologie für mehr Mobilität und Höchstleistung

Als erster batteriebetriebener Industriesauger mit modularer, schnell aufladbarer Lithium-Ionen-Batterie für über zwei Stunden Dauerbetrieb setzt der Industriesauger neue Maßstäbe bei der kompromisslosen Beseitigung von Staub und Schmutz.

Der VHB436 verfügt im Standard über zwei Batterien, die einen ununterbrochenen Einsatz von knapp 2,5 Stunden gewährleisten. Danach dauert es dank der Schnellladefunktion nur zwei bzw. drei Stunden bis sich der Hochleistungssauger wieder mit 90 Prozent Akkulaufzeit auf kabellose Reinigungsmission begeben kann.

- Die schnell aufladbare, modulare Nilfisk Lithium-Ionen-Batterie ermöglicht die Reinigung über den ganzen Tag hinweg, ohne den täglichen Geschäftsbetrieb zu stören
- Minimiertes Risiko, in stark frequentierten Bereichen über das Kabel zu stolpern oder zu stürzen
- Optionale HEPA-Filtration (bis H14) ermöglicht die sichere Rückhaltung feinsten Partikel
- Optionales Longopac®-System ermöglicht die sichere Entsorgung von Stäuben
- Der Batteriebetrieb ermöglicht die Reinigung in Bereichen, in denen kein Strom verfügbar ist oder Kabel ein Hindernis darstellen
- Spezielles Zubehörsortiment, mit optionalem Zubehörhalter und Gabelstapler-Hebevorrichtung



Technische Daten

	VHB436	VHB436 3B
Art der Batterie	Lithium-Ion	Lithium-Ion
Anzahl der Batterien	2	3
Batterie Spannung (V)	36	36
Minimale Laufleistung (anwendungsbezogen) (min)	93	147
Batterieladezeit (100%) (min)	200	270
Batterieladezeit (90%) (min)	120	180
Ladespannung / Frequenz (V / Hz)	110-240 / 60-50	110-240 / 60-50
Isolierklasse (Klasse)	III	III
Hauptfilterfläche (cm ²)	19500	19500
Aufnahmeleistung (kW)	2.4	2.4
Luftförderung ohne Schlauch (l/min.)	6.500	6.500
Unterdruck (kPa)	13	13
Behältervolumen (l)	50	50
Einlass (mm)	70	70
Abmessungen L x B x H (cm)	105 x 60 x 125	105 x 60 x 125
Gewicht (kg)	125	135

S3 B – Industriesauger



Wirtschaftliche Wechselstrom-Industriesauger

Der Nass-/Trocken-Industriesauger S3 B ist eine preiswerte Wechselstrom-Basismaschine für industrielle Reinigungsaufgaben, vorwiegend in der Metallindustrie und in Produktionsstätten: kraftvoll, mobil, effizient, robust und langlebig. Er eignet sich zur Aufnahme von festen und flüssigen Stoffen, wie beispielsweise verschiedene Stäube auf Baustellen oder mit Metallspänen versetzte Kühl- und Schmiermittel in Produktionsmaschinen.

- 3 Bypass-Motoren, einzeln zuschaltbar
- Sternfilter mit großer Filteroberfläche (Filter zertifiziert für Staubklasse L bzw. für Staubklasse M)
- Effizienter manueller Filterrüttler
- Kompaktes und robustes Industriedesign
- 50 oder 100 Liter-Schmutzbehälter mit Absetzmechanik
- HEPA-Filter (Option)
- Zubehör-Aufbewahrung (Option)
- Sehr gutes Preis-/Leistungsverhältnis



Technische Daten

	S3 B L50	S3 B L100	S3 B L100 FM (AU)
Spannung/Frequenz (V/Hz)	230/50-60	230/50-60	230/50-60
Aufnahmeleistung (kW)	3	3	3
Luftförderung o. Schlauch (l/s)	135	135	135
Unterdruck (kPa)	21	21	21
Behältervolumen (l)	50	100	100
Staubklasse Filterelement	L	L/M	M
Hauptfilterfläche (cm ²)	19500	19500	19500
Einlass Ø (mm)	70	70	70
Netzkabellänge (m)	9	9	9
Abmessungen L x B x H (cm)	60 x 80 x 127	60 x 80 x 155	60 x 80 x 155
Gewicht (kg)	65	68	68

S3 – Industriesauger



Wechselstrom-Industriesauger für vielfältigste Anwendungen

Die Industriesauger der S3-Serie sind für anspruchsvolle Reinigungsaufgaben im gewerblichen und industriellen Umfeld unter Berücksichtigung der Kundenanforderungen entwickelt worden – mobil, sicher, belastbar und wirtschaftlich. Über ein elektronisches Bedienfeld lassen sich die Industriesauger bedarfsgerecht steuern und einfach überwachen. Die wendigen und soliden Nass-/Trockensauger werden von zwei bzw. drei saugstarken, schallgedämmten Wechselstrom-Turbinen angetrieben.

- Hocheffizienter manueller Filterrüttler
- Schallgedämmter Motorkopf mit zwei bzw. drei saugstarken Bypass-Turbinen
- Große Filterkammer mit hochwertigem Sternfilter, zertifiziert in Staubklassen L, M oder H
- Umfangreiches Zubehörprogramm verfügbar
- Optional Longopac®-System möglich
- Aufbewahrungsbehälter für Zubehör
- Elektronisches Bedienfeld, Steuerung der einzelnen Turbinen und Überwachung von Filterzuständen und Füllstand des Schmutzbehälters



Technische Daten

	S3 L50 LC	S3 MC LP / S3 HC LP	S3 L100 LC
Spannung/Frequenz (V/Hz)	S2 L40 LC FM AU PB	230/50-60	230/50-60
Aufnahmeleistung (kW)	3	3	3
Staubklasse	-	L/M/H	L
Luftförderung o. Schlauch (l/s)	135	135	135
Unterdruck (kPa)	21	21	21
Behältervolumen (l)	-	50	100
Hauptfilterfläche (cm ²)	19500	19500	19500
Einlass Ø (mm)	70	70	70
Netzkabellänge (m)	9	9	9
Abmessungen L x B x H (cm)	80 x 60 x 158	80 x 60 x 130	80 x 60 x 158
Gewicht (kg)	71	68	71
Einlass Ø (mm)	70	70	70

Industriesauger für die generative Fertigung



Leistungsfähige Sicherheitssauger für generative Fertigungsprozesse

Bei generativen Fertigungsprozessen ist es äußerst wichtig, die noch vor- handenen Metallpulverreste vollständig – und vor allem sicher – zu entfernen. Nur so kann der hohe Qualitätsstandard der Produkte gesichert und eine Kreuzkontamination vermieden werden. Nilfisk hat für eine derartige Anwendung eine eigene ATEX Produktreihe entwickelt. Die Modelle verfügen über einen integrierten Tauchabscheider (Immersion Separator (IS)). Hier werden die gefährlichen Pulverreste gesammelt und in einem Mineralölbad neutralisiert. Nilfisk bietet somit eine der sichersten Reinigungs- und Absauglösungen für generative Fertigungsprozesse, welche im Einklang mit den strengen europäischen und amerikanischen Richtlinien sind (BG109 und NFPA484 rev. 2018).



Technische Daten	VHS110 Z22 EXA H IS	T22PLUS L100 LC Z22 EXA IS	T40WPLUS L100 Z22 EXA IS	VHC110 Z1 EXA IS	VHC120 Z1 EXA IS	VHC200 L100 Z1 EXA IS
Spannung/Frequenz (V/Hz)	230/50	400/50	400/50	-	-	-
IP Schutzklasse (IP)	64	65	65	-	-	-
Aufnahmeleistung (kW)	1.1	2.2	4	-	-	-
Luftaufnahme (nl/min) (bei 6 bar Druck)	-	-	-	630	1260	2650
Erforderlicher Druck (bar)	-	-	-	4/7	4/7	6 Max
Luftförderung o. Schlauch (l/min)	3600	5250	8150	1980	3360	5580
Unterdruck (kPa)	22	21	19	32.5	32.5	38
Schalldruckpegel (dB(A))	73	67	71	71	72	70
Filterelement	Antistatisch M-Klasse Sternfilter	Antistatisch M-Klasse Sternfilter	Antistatisch M-Klasse Sternfilter	Antistatisch M-Klasse Sternfilter	Antistatisch M-Klasse Sternfilter	Antistatisch M-Klasse Sternfilter
Hauptfilterfläche (cm ²)	10.000	19.500	35.000	10.000	10.000	19.500
Einlass Ø (mm)	50	70	70	50	50	70
Abmessungen L x B x H (cm)	56 x 57 x 124	129 x 60 x 154	129 x 60 x 164	27 x 56 x 124	57 x 56 x 124	91 x 60 x 159
Gewicht (kg)	42	138	167	37	37	70

* Die maximal aufnehmbare Staubmenge hängt von der Menge bzw. von der Art des im Tauchabscheider verwendeten Mineralölbades ab. Sollte es nationale Grenzwerte geben, dann müssen diese zusätzlich eingehalten werden.



Leistungsstarker Sauger für den Reinraum

In Reinräumen ist Saugen eine bewährte Reinigungsmethode. Der IVT1000 ist ein Reinraum-Wechselstromsauger für die Nutzung in Bereichen, in denen ein Höchstmaß an Sauberkeit und Kontaminationskontrolle absolute Standardanforderungen sind. So findet der Sauger Verwendung in Labors der Pharmazeutik, der Nahrungsmittel-, Elektronik-, Biomedizin- und Halbleiterindustrie. Sicherheit steht an erster Stelle: die exzellente Filtration des IVT1000 verhindert eine Verunreinigung von Oberflächen und Raumluft durch die eingesaugten Materialien.

- Sehr geräuscharm (nur 61 dB(A))
- ULPA-Filter (U15) serienmäßig
- Einsetzbar in Reinräumen ISO 4
- Modulare Konstruktion für einfache Wartung
- Zubehörteile aus rostfreiem Stahl AISI 316 (Fahrwerk in AISI 304) oder in Silikon
- Rohre, Zubehör und Griffe im Autoklav sterilisierbar (121° C)
- Verfügbar in Staubklassen M und H
- Safe-Pack-Ausführung
- Drei unterschiedliche Zubehör-Kits: Standard, antistatisch oder sterilisierbar



Technische Daten	IVT1000 CR	IVT1000 CR -H-	IVT1000 CR -SAFEPACK-
Spannung/Frequenz (V/Hz)	220-240/50-60	220-240/50-60	220-240/50-60
Aufnahmeleistung (kW)	1,2	1,2	1,2
Luftförderung o. Schlauch (l/s)	38	35	35
Unterdruck (kPa)	19,8	20	20
Behältervolumen (l)	12,5	12,5	-
Staubklasse	M	H	H
Hauptfilter	GORETEX®	HEPA H13	HEPA H13
Hauptfilterfläche (cm²)	2100	2573 + 2573	2573 + 2573
Einlass Ø (mm)	32	32	32
Abmessungen L x B x H (cm)	30 x 30 x 63	30 x 30 x 73	30 x 30 x 70
Gewicht (kg)	7,8	9,2	8,2



Wechselstrom-Industriesauger für höchste Hygieneansprüche

Der autoklavierbare Reinraumsauger VHS110 CR ist ein Nass-/Trockensauger der speziell für Anwendungen in Reinräumen entwickelt wurde. Durch den hochwertigen Edelstahlbehälter lassen sich auch ätzende Flüssigkeiten, wie beispielsweise aggressive Reinigungsmittel, aufnehmen. Der Behälter an sich ist vollständig autoklavierbar. Der VHS110 CR ist GMP-konform, die Oberflächen sind glatt und frei von Kanten und Vertiefungen gestaltet. So wird verhindert, dass sich Staub oder Fertigungsreste ansammeln und ablegen können.

- GMP Design
- Edelstahlausführung in AISI304
- Downstream ULPA15-Filter
- Upstream HEPA14/ULPA15-Absolutfilter für feine Stäube
- 37 Liter abnehmbarer Edelstahlschmutzbehälter
- Mechanischer Schwimmer für Flüssigkeiten (optional)
- Optionale Edelstahlvarianten in AISI316L (Behälter und Filterkammer)
- Sehr kompakte Abmessungen
- Manometer zur Überwachung der Filterkammer



Technische Daten

	VHS110 CR	VHS110 CR L
Spannung/ Frequenz (V/Hz)	230/50	230/50
Schutzklasse (IP)	65	65
Aufnahmeleistung (kW)	1	1
Luftförderung ohne Schlauch (l/min)	2700	2700
Unterdruck max.(kPa)	22	22
Geräuschpegel (dB(A))	73	73
Behältervolumen (l)	37	37 mit Schwimmer
Hauptfilter	Sternfilter M-Klasse	Sternfilter M-Klasse
Hauptfilterfläche (cm ²)	10.000	10.000
Upstream HEPA filter H14 area	11.000	11.000
Einlass Ø (mm)	50	50
Abmessungen L x B x H (cm)	56 x 57 x 124	56 x 57 x 124
Gewicht (kg)	42	42



Wechselstrom Sicherheitssauger für Anwendungen in explosionsgefährdeten Bereichen

Der VHS110 Z22 Wechselstromsauger ist ein innovativer Sicherheitssauger für allgemeine Reinigungsaufgaben in einer ATEX Zone 22. Dank des bürstenlosen Motors garantiert diese Maschine die höchsten Sicherheitsansprüche und dies bei sehr kompakten Abmessungen. Das innovative PullClean-System erlaubt eine effektive Reinigung des antistatisch ausgeführten Hauptfilterelement während des laufenden Betriebs. Die optional erhältlichen HEPA14 und ULPA15-Absolutfilter sind die erste Wahl, wenn sehr feine Stäube aufgenommen werden müssen. Ein Upgrade ist dank des modularen Aufbaus rasch möglich.

- Wechselstromausführung für ATEX Zone 22
- Hohe Saugleistung
- Upstream HEPA14/ULPA15-Absolutfilter für feine Stäube
- Absetzbarer Edelstahlbehälter mit einem Volumen von 37 Litern
- Edelstahlversionen optional verfügbar
- Kompakte Abmessungen
- Einfach in der Anwendung
- Einfach in der Wartung



Technische Daten	VHS110 Z22 EXA	VHS110 Z22 EXA AU FM	VHS110 Z22 EXA XXX
Spannung/ Frequenz (V/Hz)	230/50	230/50	230/50
Schutzklasse (IP)	65	65	65
Aufnahmeleistung (kW)	1,1	1,1	1,1
Luftförderung ohne Schlauch (l/min)	3600	3600	3600
Unterdruck max. (kPa)	22	22	22
Geräuschpegel (dB(A))	73	73	73
Behältervolumen (l)	37	37	37
Hauptfilter	Sternfilter L-Klasse	Sternfilter M- Klasse + HEPA14	Sternfilter L-Klasse
Hauptfilterfläche (cm ²)	10000	10000	10000
Einlass Ø (mm)	50	50	50
Abmessungen L x B x H (cm)	56 x 57 x 124	56 x 57 x 124	56 x 57 x 124
Gewicht (kg)	42	42	42

T30 S – Industriesauger



Wirtschaftlicher Drehstrom-Industriesauger

Praktisch, funktionell und zuverlässig. Der T30 S ist die ideale Maschine für die Reinigung in der Produktion, im Bauwesen, im Automobilbau und in allen weiteren Industriezweigen, die eine kostengünstige Sauglösung mit einem perfekten Preis-/Leistungsverhältnis benötigen. Seine Eigenschaften machen diesen Sauger zum Primus seiner Klasse: Wirtschaftlichkeit, Stabilität, Leistungsfähigkeit und Flexibilität. Er ist erhältlich in drei Versionen – mit 50 oder 100 Liter-Schmutzbehälter oder als Version mit Longopac® Endlosbeuteln.

- Ergonomisch mit niedrigem Schwerpunkt
- Kompaktes Design, gut zu manövrieren
- Leistungsstarker Drehstrom 3 kW-Seiten-kanalverdichter für 24 Stunden-Dauerbetrieb
- 50 oder 100 Liter-Schmutzbehälter mit Absetzmechanik, alternativ Longopac®-Entsorgungssystem
- Standardmäßig mit Staubklasse L-Sternfilter und manuellem Filterrüttler ausgestattet (GU Version mit Staubklasse M-Filter)
- Alle Zubehörteile können im Fahrwerk aufbewahrt werden



Technische Daten

	T30 S L50	T30 S L100	T30 S LP FM
Spannung/Frequenz (V/Hz)	400/50	400/50	400/50
Aufnahmeleistung (kW)	3	3	3
Luftförderung o. Schlauch (l/s)	97	97	97
Unterdruck (kPa)	31	31	31
Behältervolumen (l)	50	100	Longopac®
Staubklasse Filterelement	L	L	M
Hauptfilterfläche (cm²)	19500	19500	19500
Einlass Ø (mm)	70	70	70
Netzkabellänge (m)	9	9	9
Abmessungen L x B x H (cm)	98 x 60 x 125	98 x 60 x 153	98 x 60 x 153
Gewicht (kg)	100	103	100



Universelle Drehstrom-Industriesauger

Die Drehstrom-Industriesauger T22 bis T75 sind für anspruchsvolle Reinigungsaufgaben im gewerblichen und industriellen Umfeld ausgelegt. Diese Nass-/Trockensauger sind mit einem leistungsstarken Seitenkanalverdichter ausgestattet und eignen sich bestens für den Dauereinsatz. Einsetzbar sind sie in der Metall- und Chemieindustrie, dem Baugewerbe, der gummi-, kunststoff- und porzellanverarbeitenden Industrie, der Lebensmittelbranche, der Textilindustrie, im Verpackungsbereich sowie in Werkstätten aller Art.

- Robuster Nass-/Trocken-Industriesauger für den Dauereinsatz
- Große Filterfläche durch hochwertigen Sternfilter für beste Abscheideergebnisse
- Manueller Filterrüttler zur Filterreinigung und Manometer zur Filterüberwachung
- Ergonomisches Fahrwerk mit großen Rädern
- Leistungsstarke, lauffuhige und wartungsfreie Drehstromantriebe mit 2,2 bis 7,5 kW
- Optionales Longopac®-Entleerungssystem
- Optional mit HEPA-H14-Filter erweiterbar
- Anschlussstecker mit integriertem Phasenwender



Technische Daten	T22 L50 T22 L100	T40 L50 T40 L100	T40 W L50 T40 W L100	T75 L100*
Spannung/Frequenz (V/Hz)	400/50	400/50	400/50	400/50
Aufnahmeleistung (kW)	2,2	4,3	4	7,5
Luftförderung o. Schlauch (l/s)	87	87	143	148
Unterdruck (kPa)	30	46	30	35
Behältervolumen (l)	50/ 100	50/ 100	50/ 100	100
Staubklasse Filterelement	L	L	L	L
Hauptfilterfläche (cm ²)	19500	19500	19500	19500
Einlass Ø (mm)	70	70	70	70
Netzkabellänge (m)	9	9	9	9
Abmessungen L x B x H (cm)	113 x 60 x 124 113 x 60 x 153	113 x 60 x 124 113 x 60 x 153	113 x 60 x 124 113 x 60 x 153	113 x 60 x 164
Gewicht (kg)	111 / 114	132 / 135	136 / 139	136 / 139

*auch in LP, FM, AU oder ATEX erhältlich

T40 W IC – InfiniClean – Industriesauger



Ein revolutionäres, druckluftfreies Abreinigungssystem

Der Industriesauger T40 W IC ist dank seiner hohen Leistungen der ideale Industriesauger wenn es darum geht, in rauen Umgebungen große Mengen an Staub aufzunehmen. Um Menschen und Material vor diesen Stäuben zu schützen, sind durchdachte Absauglösungen notwendig. Ausgerüstet mit der automatischen Filterabreinigungstechnik InfiniClean setzt der T40 W IC neue Maßstäbe. InfiniClean kommt ohne zusätzliche Energiequelle zur Abreinigung der fünf Filterpatronen aus.

- Robuster Industriesauger für den Dauereinsatz
- Leiser 4 kW-Drehstromantrieb
- 5 Filterpatronen, Staubklasse M
- Vollautomatische Patronenfilterabreinigung ohne zusätzliche Bedienelemente
- Optionales Longopac®-Entleerungssystem
- Anschlussstecker mit integriertem Phasenwender
- Ergonomische und robuste Fahrwerkskonstruktion



Technische Daten

	T40 W L100 IC	T40W L100 IC SC PBS
Spannung/Frequenz (V/Hz)	400/50	400/50
Aufnahmeleistung (kW)	4	4
IP Schutzklasse	44	44
Luftmenge (l/s)	144	144
Unterdruck (kPa)	19	19
Staubklasse Filterpatronen	M	M
Hauptfilterfläche (cm ²)	25000 (Polyester Filterpatrone mit PTFE Membran)	25000 (Polyester Filterpatrone mit PTFE Membran)
Behältervolumen (l)	100	100 mit Plastikbeutelssystem
Einlass Ø (mm)	70	70
Netzkabellänge (m)	9	9
Abmessungen L x B x H (cm)	113 x 60 x 153	113 x 60 x 153
Gewicht (kg)	160	160



Ultrakompakte Industriesauger mit Seitenkanalverdichter

Industriesauger müssen vor allem leistungsstark, sicher und kompakt sein. All diese Anforderungen erfüllen die Industriesauger der Reihe CTS/CTT. Die CTS-Serie verfügen über leistungsstarke 2 oder 4 kW Seitenkanalverdichter. Die geringen Abmessungen dieser Maschinenreihe ermöglichen den Einsatz sowohl als Einzelplatzabsaugungen, wie auch als kompakte Absaugungen an Rohr-anlagen. Zudem können die kompakten Maschinen auch mit einer Bodenabsaugvorrichtung betrieben werden.

- Zugelassen für den Einsatz in den Staubklassen L, M und H sowie in der ATEX-Zone Z22
- Geeignet für Dauerbetrieb durch Seitenkanalverdichter (CTS)
- Große Filterfläche und effektive Filterleistung
- Niedriges Geräuschniveau
- Manometer zur Filterüberwachung serienmäßig
- Perfekte Stabilität während des Transports
- Leichte Entleerung des Behälters
- Solides Fahrwerk mit Bremsen
- Vollautomatisches Filterabreinigungssystem (CTS40 IC)



Technische Daten

	CTS22 LC – CTS22 HC	CTS40 LC / CTS40 HC	CTS40 IC Z22 EXA PBS	CTT40 Z1
Spannung/Frequenz (V/Hz)	400/50	400/50	400/50	400/50
Aufnahmeleistung (kW)	2,2	4	4	4
Luftförderung o. Schlauch (l/s)	88	117	117	148
Unterdruck (kPa)	21	23	23	18
Hauptfilterfläche (cm ²)	19500	19500	25000	19500
Behältervolumen (l)	50	50	50	50
Staubklasse	L/M/H	L/M/H	L/M/H	L/M/H
Einlass Ø (mm)	70	70	70	70
Netzkabellänge (m)	9	9	9	9
Abmessungen L x B x H (cm)	105 x 60 x 125	105 x 60 x 125	105 x 60 x 135	105 x 60 x 125
Gewicht (kg)	100	114	119	119

T22^{PLUS}/ T40^{PLUS}/ T40 W^{PLUS} – Industriesauger



Sicherheits-Industriesauger mit Drehstromantrieb

In vielen Bereichen der Industrie werden Materialien verwendet, bei deren Verarbeitung gesundheitsgefährdende Stäube entstehen. Im Rahmen des Arbeitsschutzes lassen sich Risiken durch den gezielten Einsatz von Sicherheits-Industriesaugern minimieren. Die Drehstrom-Industriesauger der TPLUS-Serie sind für Reinigungsaufgaben im gewerblichen und industriellen Umfeld geeignet und zugelassen für die Staubklassen L, M, H sowie den ATEX-Zonen Z21, Z22, Z2. Diese Nass-/Trockensauger sind mit einem leistungsstarken Seitenkanalverdichter ausgestattet und eignen sich für den Dauereinsatz.

- Robuster Nass-/Trocken-Industriesauger für den Dauereinsatz
- Zugelassen für den Einsatz in den Staubklassen L, M, H sowie in ATEX-Bereichen
- Große Filterfläche durch hochwertigen Sternfilter für beste Abscheideergebnisse
- Ergonomisches Fahrwerk mit großen Rädern für einfaches und sicheres Manövrieren
- Leistungsstarke, laufruhige und wartungsfreie Drehstromantriebe mit 2,2 bis 7,5 kW
- Optionales Longopac®-Entleerungssystem
- Anschlussstecker mit integriertem Phasenwender



Technische Daten

	T22 ^{PLUS} L50 T22 ^{PLUS} L100	T40 ^{PLUS} L50 T40 ^{PLUS} L100	T40 W ^{PLUS} L50 T40 W ^{PLUS} L100
Spannung/Frequenz (V/Hz)	400/50	400/50	400/50
Aufnahmeleistung (kW)	2,2	4,3	4
Luftförderung o. Schlauch (l/s)	87	87	143
Unterdruck (kPa)	21	36	19
Behältervolumen (l)	50/ 100	50/ 100	50/ 100
Staubklasse	L/M/H	L/M/H	L/M/H
Hauptfilterfläche (cm ²)	19500	19500	35000
Einlass Ø (mm)	70	70	70
Netzkabellänge (m)	9	9	9
Abmessungen L x B x H (cm)	113 x 60 x 124 113 x 60 x 153	113 x 60 x 124 113 x 60 x 153	113 x 60 x 124 113 x 60 x 153
Gewicht (kg)	111/ 114	132/ 135	136/ 139



Superstarke Drehstromsauger

Die Industriesauger-Serie 3707-3907 enthält eine Vielzahl von Drehstrom-Gerätevarianten für unterschiedlichste Anwendungen mit Seitenkanalverdichtern zwischen 5,5 und 13 kW. Die kleinsten Maschinen dieser Reihe eignen sich besonders für die Reinigung an Einzelplätzen und an kleinen Rohrsystemen. Die größeren Maschinen werden häufig an Rohrsysteme mit mehreren Saugstellen angeschlossen. Dafür sind Industriesauger mit erhöhtem Unterdruck oder erhöhter Luftfördermenge verfügbar.

- Robuste Stahlbauweise für extreme Anforderungen
- Hohe Leistungs- und Sicherheitsansprüche
- Standardausführung ist mit L-Filter ausgestattet
- In vielen verschiedenen Varianten erhältlich:
 - M-Klasse oder PTFE Filter
 - AU HEPA 14
 - AD ULPA
 - Teilweise oder vollkommen Edelstahl
 - ATEX Z22
 - Longopack
 - Patronenfilteranlage
 - als Zentrale Sauganlage



Technische Daten	3707	3707/10	3907	3907 W	3907/18
Spannung/Frequenz (V/Hz)	400/50	400/50	400/50	400/50	400/50
Aufnahmeleistung (kW)	5,5	7,5	11	11	13
Luftförderung o. Schlauch (l/s)	135	225	140	255	310
Unterdruck (kPa)	25	25	43	30	30
Behältervolumen (l)	175	175	175	175	175
Staubklasse	L/M/H	L/M/H	L/M/H	L/M/H	L/M/H
Hauptfilterfläche (cm ²)	45000	45000	45000	45000	45000
Einlass Ø (mm)	100	100	100	100	100
Netzkabellänge (m)	9	9	9	9	9
Abmessungen L x B x H (cm)	165 x 83 x 180	165 x 83 x 180	165 x 83 x 180	165 x 83 x 180	165 x 83 x 180
Gewicht (kg)	260	310	340	350	360



Hochleistungssauger für schwere Medien wie Sand, Strahlkies oder Schlacke

Die Drehstrom-Industriesauger 3997 sind mit ihren leistungsstarken 22 kW-Seitenkanalverdichtern und der robusten Stahlbauweise bestens geeignet für extreme Anforderungen in Gießereien oder in der Schwerindustrie. Für den Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen sind ATEX zugelassene Sicherheitsmodelle verfügbar. Die 3997 Industriesauger eignen sich bestens für die extremen Anwendungen in Zementwerken, der Stahlindustrie, dem Maschinenbau, in Kraftwerken und der Bau-/Sand-/Keramik- oder Futtermittelindustrie.

- Wartungsfreier Direktantrieb, sehr leistungsstark und geräuscharm
- Sehr große Filterflächen mit unterschiedlichen Abreinigungssystemen
- Absolutfilter optional erhältlich
- Edelstahlbehälter optional erhältlich
- In ATEX-Ausführung lieferbar
- Maschinentransport mittels Gabelstapler
- Elektrischer Filterrüttler als Standard



Technische Daten

	3997	3997 W	3997 C
Spannung/Frequenz (V/Hz)	400/50	400/50	400/50
Aufnahmeleistung (kW)	20	20	20
Luftförderung o. Schlauch (l/s)	300	600	300
Unterdruck (kPa)	44	25	44
Behältervolumen (l)	175	175	175
Staubklasse Filterelement	L	L	L
Hauptfilterfläche (cm ²)	62000	88000	62000
Einlass Ø (mm)	100	100	120
Netzkabellänge (m)	9	9	9
Abmessungen L x B x H (cm)	192 x 90 x 216	192 x 90 x 220	192 x 90 x 216
Gewicht (kg)	652	697	652

VHO200 – Industriesauger



Wechselstrom-Flüssigkeitssauger mit durchdachtem Entleerungskonzept

Der kompakte Industriesauger VHO200 kann mit einem Spänekorb (optional erhältlich) ausgestattet werden. So können bereits in der Maschine Flüssigkeiten von Feststoffen getrennt werden. Der kippbare Motorkopf in Verbindung mit dem abnehmbaren Schmutzbehälter stellt eine schnelle und einfache Entsorgung der gesammelten Feststoffe sicher. Ein an der Behälterseite angebrachtes Füllstandsrohr zeigt den Flüssigkeitsstand im Behälter an. Sobald die maximale Kapazität erreicht ist, unterbricht der Schwimmer den Saugvorgang der Maschine.

- Optionaler Edelstahlspänekorb mit integriertem Schwimmer erhältlich
- Innovatives Entleerungskonzept
- Aufklappbarer Motorkopf für eine einfache Entnahme des Spänekorbs
- Füllstandsrohr zur Bestimmung des Behälterinhalts
- Zubehöraufnahme am Fahrgestell
- Laufruhiger und starker 2,4 kW Antrieb
- Umfangreiches Zubehör optional verfügbar



Technische Daten

	VHO200*	VHO200 X (Behälter aus Edelstahl)**
Spannung/Frequenz (V/Hz)	230/50/60	230/50/60
Aufnahmeleistung (kW)	2,4	2,4
IP Schutzklasse (IP)	44	44
Luftförderung (l/s)	55	55
Unterdruck (mBar)	230	230
Geräuschpegel bei 1,5 (dB(A))	70	70
Luftförderung (ohne Saugschlauch) (l/min)	4500	4500
Luftförderung (mit Saugschlauch) (l/min)	3300	3300
Behältervolumen (mit Schwimmer) (l)	75	75
Behältervolumen (mit Spänekorb) (l)	51,5	51,5
Spänekorb Kapazität (l)	22	22
Luftumkehrventil	Ja	Ja
Einlass Ø (mm)	50	50
Abmessungen L x B x H (cm)	58 x 88 x 123	58 x 88 x 123
Gewicht (kg)	60	60

* auch als ALL-IN-ONE Gerät (für Metallindustrie) mit anwendungsspezifischem Zubehör erhältlich (siehe Seite 205)

** auch als ALL-IN-ONE Gerät (für Getränkeindustrie) mit anwendungsspezifischem Zubehör erhältlich (siehe Seite 205)

ECO-OIL13/ ECO-OIL22 – Industriesauger



Mobile Öl-/Kühlschmierstoff-Industriesauger

Die Modelle der ECO-OIL-Serie eignen sich zum Absaugen von Öl, Emulsionen, Kühlmitteln und weiteren Schmierstoffen sowie darin enthaltenen Spänen. Beim Einsaugen werden die Flüssigkeiten von den Spänen getrennt und können ressourcenschonend wiederverwendet werden. Der Flüssigkeitsbehälter hat ein Volumen von 180 Litern. So lassen sich beispielsweise während des Bearbeitungsprozesses an Werkzeugmaschinen entstehende Späne samt Kühlmittel absaugen.

- Leistungsfähige Antriebe und separate Pumpe, ergonomische Handhabung
- Ölfeste Rollen mit Feststellbremsen und ölbeständige Dichtungen
- Effiziente Reinigung von Werkzeugmaschinen und Ölwannen
- Wiederverwendung von Kühlschmierstoffen und verbessertes Recycling von Metallspänen



Technische Daten

	ECO-OIL13	ECO-OIL22
Spannung/Frequenz (V/Hz)	230/50	400/50
Aufnahmeleistung (kW)	1,3	2,2
Luftförderung o. Schlauch (l/s)	46	85
Unterdruck (kPa)	32	33
Behältervolumen/Flüssigkeit (l)	180	180
Behältervolumen/Späne (l)	30	30
Netzkabellänge (m)	9	9
Entleerpumpe	Ja	Ja
Einlass Ø (mm)	50	50
Abmessungen L x B x H (cm)	105 x 67 x 150	105 x 67 x 150
Gewicht (kg)	120	135

VHC110/ VHC120 – Industriesauger



Druckluftbetriebene Industriesauger

Die neuen VHC110 und VHC120 entsprechen dem aktuellen Stand der Technik – minimaler Verbrauch an Druckluft bei maximaler Saugleistung. Durch das innovative Antriebssystem lassen sich Einsparungen von bis zu 60% Druckluft im Vergleich zu herkömmlichen Venturi-Systemen erzielen. Die Modelle sind bestens für den schweren, industriellen Einsatz geeignet. Die ATEX-Varianten verfügen über einen M-Klasse Polyester-Filter und dem leistungsfähigen PullClean Abreinigungssystem.

- Äußerst niedriger Verbrauch
- ATEX-Varianten optional (für Gas-Zonen 1-2 und Stäube Zone 21-22)
- Manueller Filterrüttler oder PullClean
- Edelstahlversionen verfügbar



Technische Daten	VHC110*	VHC110 Z1 EXA*	VHC120*	VHC120 Z1 EXA*
Luftaufnahme (l/min.)	630	630	1260	1260
Erforderlicher Druck (bar)	4/7	4/7	4/7	4/7
Max. Saugleistung (Kpa)	32,5	32,5	32,5	32,5
Max. Luftförderung (l/sec.) (bei 6 bar)	33	33	56	56
Hauptfilterfläche (cm²)	16.000	10.000	16.000	16.000
HEPA H14 Upstream Filter	16.000	16.000	16.000	16.000
Schalldruckpegel in 1,5 m (dB(A))	71	71	72	72
Behältergröße (l)	37	37	37	37
Filterelement	L-Polyester	M-Polyester	L-Polyester	M-Polyester
Einlass Ø (mm)	50	50	50	50
Abmessungen L x B x H (cm)	57 x 56 x 101	57 x 56 x 101	57 x 56 x 101	57 x 56 x 101
Gewicht (kg)	37	37	37	37

* alle Modelle kostensparend durch geringsten Druckluftverbrauch



Hochleistungs-Druckluftsauger

Der VHC200 ist ein einfach zu bedienender Druckluftsauger für industrielle Anwendungen. Er kann dort eingesetzt werden, wo keine Elektrizität vorhanden ist oder eingesetzt werden darf. Die Druckluftsauger VHC können Feststoffe und Flüssigkeiten aufnehmen. Sie sind mit kraftvollen Venturi-Systemen ausgestattet und in verschiedenen Versionen verfügbar. Die Geräte sind als Edelstahlgeräte und mit ATEX- Zulassung (für Zonen Gas 1-2 und Staub Zone 21-22) verfügbar. Der VHC200 100 L ist mit und ohne ATEX-Zulassung erhältlich.

- Zwei Versionen: 50 und 100 Liter-Behälter
- Manueller Filterrüttler als Standard
- Geeignet für Dauereinsatz
- Ausführung in Edelstahl-Version
- Vorgesalteter HEPA-Filter verfügbar
- ATEX-Version verfügbar (für Gas-Zonen 1-2 und Stäube Zone 21-22)



Technische Daten

Technische Daten	VHC200	VHC200 L100 Z1 EXA	VHC200 L100 Z1 EXA XXX L GV CC
Luftaufnahme (l/min.)	2.650	2.650	2.650
Erforderlicher Druck (bar)	6/9	6/9	6/9
Max. Saugleistung (mbar)	380	380	380
Max. Luftförderung (m³/h)	336	336	336
Hauptfilterfläche (cm²)	19.500	19.500	19.500
Schalldruckpegel in 1,5 m (dB(A))	70	70	70
Behältergröße (l)	50/100	50/100	50/100
Einlass Ø (mm)	70	70	70
Abmessungen L x B x H (cm)	80 x 60 x 158	80 x 60 x 158	80 x 60 x 158
Gewicht (kg)	67/70	67/70	67/70

Für OEM, Pharma-, Lebensmittel- und die Verpackungsindustrie

Hygiene, Qualität, Sicherheit und Zuverlässigkeit sind die Hauptattribute der White Line. Insbesondere finden diese Spezialsauger der „weißen Serie“ in der Pharma-, der chemischen- und der Nahrungsmittelindustrie Verwendung, wenn es um das Absaugen und Wiederverwenden von Pulvern geht. Weiterhin sind sie ideal für Absaug- und Reinigungsaufgaben in der Laser-Technik. Die White Line-Industriesauger-Serie wird bevorzugt von führenden Maschinenbauerstellern für Reinigungs- und Absaugaufgaben in ihren Produktions- und Bearbeitungsmaschinen eingesetzt.

Dabei entsprechen die Industriesauger beispielsweise den besonderen Anforderungen der Lebensmittel- und Textilindustrie im Bereich Verarbeitung/Verpackung sowie in den Branchen Chemie, Pharmazie, Kosmetik, Metallbau, Holz- und Kunststoffbearbeitung. Die breite Auswahl an Standard-Industriesaugern und Zubehör erlaubt die kundenspezifische Anpassung an nahezu jede industrielle Anforderung zur Aufnahme von Schlämmen, Stäuben, Produktionsabfällen, Schmiermitteln, Spänen und Flüssigkeiten im Produktionsprozess. Die Produkt-palette reicht von Einbau- und Beistellsaugern bis hin zu Maschinen, die das Sauggut automatisch komprimieren können.



VHW200/ VHW210
White Line-Industriesauger



VHW201/ VHW211
White Line-Industriesauger



VHW310
White Line-Industriesauger



VHW311
White Line-Industriesauger



VHW320
White Line-Industriesauger



VHW321
White Line-Industriesauger



VHW420
White Line-Industriesauger



VHW421
White Line-Industriesauger



VHW440
White Line-Industriesauger



VHW InfiniClean
White Line-Industriesauger



R154 X
White Line-Industriesauger



R155 V
White Line-Industriesauger



3507 WR
White Line-Industriesauger



Einbausauger in horizontaler Bauweise

Diese Einbaugeräte mit einem Leistungsspektrum von 0,45 bis 0,85 kW sind speziell für den Einsatz in beengten Bereichen konstruiert – daher auch ideal für einen Einsatz in Fertigungsmaschinen. Egal ob in der Lebensmittel-, Pharma-, Chemie-, Verpackungsindustrie oder für eine OEM-Verwendung, aufgrund der sehr kompakten Abmessungen sind diese Maschinen für jede dieser Anwendungen geeignet. Die optionalen HEPA H14 Filter (upstream oder downstream) wie auch Versionen für ATEX Zone 22 (beim VHW210) erweitern die Einsatzbereiche auch auf gefährliche Stäube bzw. für explosionsgefährdete Bereiche.

- GMP-Konformität für Anwendungen in den Bereichen Pharmazie, Lebensmittel und in der chemischen Industrie
- Geräuscharmer Direktantrieb (Seitenkanalverdichter für Dauerbetrieb)
- Absolutfilter für sehr feine Stäube erhältlich
- Sehr platzsparend, ideal für den Einsatz in Produktions- oder Fertigungsmaschinen



Technische Daten

	VHW200	VHW210
Spannung/Frequenz (V/Hz)	400/50	400/50
Aufnahmeleistung (kW)	0,45	0,85
Luftförderung (l/s)	20	32
Unterdruck (kPa)	14,8	21
Behältervolumen (l)	1	6,5
Hauptfilterfläche (cm ²)	1330	1840
Einlass Ø (mm)	40	40
Abmessungen L x W x H (cm)	53 x 27 x 41,5	64 x 33 x 47,5
Gewicht (kg)	17	23



Kompakte Industriesauger in vertikaler Bauweise

Die Beistellsauger der Baureihen VHW201 und VHW211 sind mit einem wartungsfreien Antrieb von 0,4 kW bzw. 0,89 kW erhältlich. Diese Maschinen sind bestens für automatisierte Anwendungen neben Prozessmaschinen geeignet. Der modulare Aufbau macht ein einfaches Upgrade der Maschine möglich. Neben den optionalen HEPA oder ULPA Filtern sind Versionen für explosionsgefährliche Bereiche nach ATEX Zone 22 ebenfalls verfügbar. Der vertikale Aufbau der Maschinen gewährleistet eine kleine Stellfläche.

- GMP-Konformität für Anwendungen in den Bereichen Pharmazie, Lebensmittel und in der chemischen Industrie
- Geräuscharmer Direktantrieb (Seitenkanalverdichter für Dauerbetrieb)
- Einfacher und sicherer Verschluss von Behälter und Filterkammer
- Absolutfilter für sehr feine Stäube erhältlich
- Geeignet für den Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen



Technische Daten	VHW201	VHW211
Spannung/Frequenz (V/Hz)	400/50	400/50
Aufnahmeleistung (kW)	0,45	0,85
Luftförderung (l/s)	20	32
Unterdruck (kPa)	14,8	21
Behältervolumen (l)	6,5	6,5
Hauptfilterfläche (cm ²)	1840	1840
Hauptfiltertyp	L Klasse Polyester	L Klasse Polyester
Einlass Ø (mm)	40	40
Abmessungen L x W x H (cm)	42 x 43 x 82	42 x 43 x 82
Gewicht (kg)	25	31

VHW310/ VHW311 – Industriesauger



White Line Industriesauger mit hervorragender On-Board-Technologie

Der VHW310 ist die perfekte Lösung sowohl für die Pharma-, Lebensmittel-, Chemie- und Verpackungsindustrie als auch im OEM-Sektor und überall dort, wo nur ein begrenzter Platz zur Verfügung steht. Er eignet sich ideal für die Extraktion und Rückgewinnung von kleinen Mengen an Staub oder kleinen Verpackungsresten. Die Maschinen sind ausgerüstet mit einem Hochleistungs-Gewebefilter. Der VHW311 ist der optimale Industriesauger – ausgestattet mit einer Schutzhaube ist er einfach zu reinigen und zu desinfizieren.

- Extra kleine und kompakte Stellfläche
- Komplett verkleidet für optimale GMP-Konformität (VHW311)
- Fahrwerk und Manometer (optional erhältlich)
- Ausgelegt für Dauerbetrieb (24/7)
- Explosionsgeschützte Ausführungen (ATEX-Versionen)
- Edelstahlausführung verfügbar
- Version mit Absolut-Filter verfügbar
- Standardmäßig mit manuellem Filterrüttler
- Behälter ist einfach zu entfernen und zu leeren
- Einfaches Aufrüsten mit Optionen und Zubehör



Technische Daten

	VHW310	VHW311
Spannung/Frequenz (V/Hz)	400/50	400/50
Schutzklasse (IP)	55	55
Aufnahmeleistung (kW)	1,5	1,5
Luftförderung o. Schlauch (l/s)	58	58
Unterdruck (kPa)	24	24
Geräuschpegel 1,5 m (dB(A) ISO 3744)	61	60
Behältervolumen (l)	5	5
Hauptfiltertyp	Klasse L, Polyester Filter	Klasse L, Polyester Filter
Hauptfilterfläche (cm ²)	4250	4250
Einlass Ø (mm)	50	50
Abmessungen L x W x H (cm)	71 x 42 x 90,5	71 x 42 x 90,5
Gewicht (kg)	49	61

VHW320/ VHW321 – Industriesauger



Eine multifunktionale Innovation

Sowohl der VHW320 und der VHW321 sind in Übereinstimmung mit GMP-Anforderungen für Lebensmittel-, Pharma-, Chemie-, Verpackungs- und OEM-Anwendungen konzipiert. Durch die einfache Bedienung und die hohe Leistung sind diese Sauger geeignet für jede Art von Anwendung in diesen Bereichen. Das innovative Filterabreinigungssystem PullClean ermöglicht eine effektive Reinigung der Klasse-M Patronenfilter und das während des laufenden Betriebs. Dies ist ideal für automatisierte Anwendungen.

- 1,5 kW Motor, geeignet für Dauerbetrieb (24/7)
- Niedriger Geräuschpegel
- Versionen mit Absolut-Filter verfügbar
- Vakuummeter (Überwachung Arbeitsleistung)
- 25 Liter Edelstahlbehälter
- Versionen für gefährliche und giftige Stäube
- Explosiongeschützte Ausführungen (ATEX-Versionen)
- GMP-Konformität für Pharma-, Lebensmittel- und chemische Anwendungen



Technische Daten

	VHW320	VHW321
Spannung/Frequenz (V/Hz)	400/50	400/50
Schutzklasse (IP)	55	55
Aufnahmeleistung (kW)	1,5	1,5
Luftförderung o. Schlauch (l/s)	53	53
Unterdruck (kPa)	17	17
Geräuschpegel 1,5 m (dB(A) ISO 3744)	60	60
Behältervolumen (l)	25	25
Hauptfiltertyp	Klasse M, Patronenfilteranlage	Klasse M, Patronenfilteranlage
Hauptfilterfläche (cm ²)	10000	10000
Einlass Ø (mm)	50	50
Abmessungen L x W x H (cm)	76,5 x 42 x 117	75 x 42 x 117
Gewicht (kg)	73	78

VHW420/ VHW421 – Industriesauger



White Line Industriesauger für höchste Ansprüche an Hygiene und Leistungsfähigkeit

Die VHW420/ VHW421 Industriesauger erfüllen die höchsten Ansprüche in Bezug auf Sicherheit, Sauberkeit und Hygiene. Ausgestattet mit einem 2,2 kW Motor, einem Design frei von Kanten und Spalten, in denen sich keinerlei Schmutzpartikel sammeln können, setzt der Industriesauger mit seiner leicht zu reinigenden Oberfläche neue Maßstäbe. Durch das innovative Filterabreinigungssystem PullClean werden die M-klassifizierten Filterpatronen effektiv abgereinigt. Für diese Art der Reinigung ist kein Abschalten der Maschine notwendig.

- Versionen für gefährliche und giftige Stäube (Klasse L, M und H)
- Bag-In-Bag-Out System für einen gefahrlosen Wechsel des Absolut-Filters
- Vakuummeter zur Überwachung der Arbeitsleistung
- Abnehmbarer Edelstahlbehälter
- Explosionsgeschützte Ausführungen (ATEX-Versionen)
- GMP-Konformität für Pharma-, Lebensmittel- und chemische Anwendungen



Technische Daten

	VHW420	VHW421
Spannung/Frequenz (V/Hz)	400/50	400/50
Schutzklasse (IP)	55	55
Aufnahmeleistung (kW)	2,2	2,2
Luftförderung o. Schlauch (l/s)	80	80
Unterdruck (kPa)	30	19
Geräuschpegel 1,5 m (dB(A) ISO 3744)	63	65
Behältervolumen (l)	48	48
Hauptfiltertyp	Klasse M Patronenfilteranlage	Klasse M Patronenfilteranlage
Hauptfilterfläche (cm ²)	20000	20000
Einlass Ø (mm)	70	70
Abmessungen L x W x H (cm)	90 x 50 x 139	90 x 50 x 139
Gewicht (kg)	100	113

VHW440/ VHW441 – Industriesauger



Höchste Leistungsfähigkeit für eine hygienische Produktion

Die VHW440/ VHW441 sind die leistungsfähigsten White Line-Industriesauger ihrer Serie. Speziell ausgelegt für die anspruchsvollsten Anwendungsbereiche in der Lebensmittel- und Pharmaindustrie sowie für die unterschiedlichsten OEM-Lösungen. Konzipiert wurden diese Industriesauger in Übereinstimmung mit den GMP-Richtlinien. Durch das innovative Design und die kompakten Abmessungen sind die Maschinen ideal für den Einsatz in Fertigungen geeignet.

- Höchste Leistungsfähigkeit dank 4,0 kW Motor
- Sehr hohe Laufruhe
- Vakuummeter (Überwachung Arbeitsleistung)
- Optionaler Absolut-Filter für sehr feine Stäube
- Modelle in Edelstahlausführung
- Explosionsgeschützte Ausführungen (ATEX-Versionen)



Technische Daten

	VHW440	VHW441
Spannung/Frequenz (V/Hz)	400/50	400/50
Schutzklasse (IP)	55	55
Aufnahmeleistung (kW)	4,0	4,0
Luftförderung o. Schlauch (l/s)	95	95
Unterdruck (kPa)	30	30
Geräuschpegel 1,5 m (dB(A) ISO 3744)	67	67
Behältervolumen (l)	48	48
Hauptfiltertyp	Klasse M Patronenfilteranlage	Klasse M Patronenfilteranlage
Hauptfilterfläche (cm ²)	20000	20000
Einlass Ø (mm)	70	70
Abmessungen L x W x H (cm)	90 x 50 x 139	90 x 50 x 139
Gewicht (kg)	113	113



Innovativste Filterabreinigungstechnologie

InfiniClean ist aktuell eine der innovativsten, voll-automatischen Filterabreinigungstechnologien. InfiniClean kommt ohne zusätzliche, externe Energiequellen zur Abreinigung der Staubklasse M Filterpatronen aus. Das System nutzt hierbei den Differenzdruck zwischen der Abluft am Schalldämpfer und der angesaugten Luft. In einer vordefinierten Sequenz wird durch die Steuerung jede einzelne Filterpatrone effektiv abgereinigt. Dadurch wird eine kontinuierliche, automatische Reinigung bei konstanter Leistung und hoher Produktivität gewährleistet.

- Vollautomatisches Filterabreinigungssystem ohne zusätzliche Bedienelemente
- VHW Industriesauger erhältlich mit bis zu 4 kW Aufnahmeleistung
- Große Filteroberfläche für eine hohe Filtration
- GMP-Konformität für Pharma-, Lebensmittel- und chemische Anwendungen
- Erhältlich auch für Anwendungen in Z22



Technische Daten	VHW320 IC	VHW320 IC Z22 EXA	VHW320 IC Z22 EXA AU	VHW420 IC	VHW440 IC	VHW440 IC Z22 EXA	VHW440 IC Z22 EXA AU
Spannung/Frequenz (V/Hz)	400/50	400/50	400/50	400/50	400/50	400/50	400/50
Schutzklasse (IP)	55	55	55	55	55	55	55
Aufnahmeleistung (kW)	1,5	1,5	1,5	2,2	4,0	4,0	4,0
Luftförderung o. Schlauch (l/s)	53	53	53	85	95	95	95
Unterdruck (kPa)	18,5	18,5	18,5	19	19	19	19
Geräuschpegel 1,5 m (dB(A) ISO 3744)	60	60	60	65	67	67	67
Behältervolumen (l)	25	25	25	48	48	48	48
Hauptfiltertyp	Klasse M Patronen- filteranlage	Klasse M Patronen- filteranlage	Klasse M Patronen- filteranlage	Klasse M Patronen- filteranlage	Klasse M Patronen- filteranlage	Klasse M Patronen- filteranlage	Klasse M Patronen- filteranlage
Hauptfilterfläche (cm ²)	15000	15000	15000	25000	25000	25000	25000
Einlass Ø (mm)	50	50	50	70	70	70	70
Abmessungen L x W x H (cm)	80 x 44 x 137	80 x 44 x 137	80 x 44 x 137	97 x 54 x 156	97 x 54 x 156	97 x 54 x 156	97 x 54 x 156
Gewicht (kg)	94	92	94	130	143	141	143



Industriesauger für komprimierbares Material

Die Industriesauger der R-Serie sind konstruiert, um Verschnittreste, Schneidestaub und Fertigungsabfälle aller Arten (Kunststoff, Papierfragmente oder Gewebeabschnitte) abzusaugen und dabei zu komprimieren, um sie dem Wertstoffkreislauf wieder zuführen zu können. Leistung, Konstruktionseigenschaften und Maße der R-Serie Industriesauger sind ideal, um sie innerhalb von Produktionslinien in der Verpackungs-, Papier- oder Textilindustrie neben Verpackungs- und/ oder Schneidemaschinen zu platzieren.

- Verringerung von Ausfallzeiten durch kontinuierliche Reinigung
- Komprimierung und leichte Entnahme des Saugguts
- Entstaubung der Arbeitsumgebungen, Rückführung von Verschnittmaterial
- Flexibel durch unterschiedliche Leistungs-klassen und Behältergrößen
- Wartungsfrei, einfache Kontrolle, unbeaufsichtigter Betrieb möglich



Technische Daten	R104	R154	R155	R305	3507 WR
Spannung/Frequenz (V/Hz)	230-400/50	230-400/50	230-400/50	230-400/50	230-400/50
Aufnahmeleistung (kW)	0,9	1,1	1,1	2,2	4,0
Luftförderung (l/s)	43	55	55	85	136
Unterdruck (kPa)	22	23	23	32	32
Behältervolumen (l)	114	114	150	150	215
Hauptfilterfläche (cm ²)	-	11500	11500	14350	18000
Einlass Ø (mm)	50	50	50	50	70
Abmessungen L x B x H (cm)	56 x 56 x 120	56 x 56 x 120	66 x 66 x 125	66 x 66 x 125	120 x 70 x 140
Gewicht (kg)	38	40	61	61	155

Containment Systeme – höchste Sicherheit bei der Absaugung von aktiven Inhaltsstoffen

Das Absaugen hochwirksamer Verbindungen und gefährlicher Stoffe, wie sie häufig in der Pharmaindustrie vorkommen, erfordert spezielle Vorrichtungen, um eine Exposition des Sauggutes und somit einen Kontakt mit dem Bediener und der Umwelt zu vermeiden. Für diese Absauganforderung hat Nilfisk eine High-Containment-Filtereinheit (bis OEB5) entwickelt, die sowohl als Standardausführung verfügbar ist, als auch in Form einer maßgeschneiderten Lösung für spezielle Kundenanforderungen. Die Containment Gerätereihe setzt sich aus 2 Baureihen zusammen: die DCU und die YC Reihe. Die DCU Serien sind mit einem HEPA Absolut Filter ausgerüstet und halten so die feinsten Staubpartikel zurück. Die Gerätereihe CY beziehen sich auf ein filterloses Vorabscheider System mit einem Zyklon, welches mit den Einheiten DCU220 – beziehungsweise DCU220WP ergänzt wird. Die Filtereinheiten müssen mit einer entsprechenden Saugeinheit gekoppelt werden.

Höchste Sicherheit

- Containment-Klasse bis OEB5
- HEPA14 Absolut-Filtration
- Sicheres Auswechseln der Filter und Entsorgung des aufgenommenen Materials
- Wash-In-Place, zur Deaktivierung des in der Einheit enthaltenen Gefahrstoffes
- Validierung der Einheit vor der Installation
- Für brennbare Stäube geeignet

GMP-Konformität

- Leicht zu reinigende und zu desinfizierende Maschine.
Validierung der Wasch- und Reinigungsverfahren vor der Installation.
- Vollständige Trennung der Filtereinheit von der Vakuumleitung nach Abschluss des Vorgangs, um Kreuzkontamination zu vermeiden.

Produktivität

- 24/7-Maschinenbetrieb
- Großes Schmutzbehältervolumen
- Vorrichtung zur Feststellung des Filterzustands und der Maschinenleistung

Sichere Handhabung

- Einfaches und sicheres Wechseln der Filter und der Verschleißteile
- Fehlerisiko auf ein Minimum reduziert



Auswahl der richtigen Systeme

	DCU114	DCU115	DCU112	DCU113	DCU220	DCU220WIP
Mobil	•	•	•	•		
Fix					•	•
Wash-In-Place, complete unit						•
Luftmengen bis 650 m³/h	•		•			
Luftmengen bis 1080 m³/h		•		•	•	•
Einfache HEPA Filtration, mit BagIn BagOut System	•	•	•	•		
Doppeltes HEPA Filtration, mit BagIn BagOut System					•	•
Integrierte Zyklon Vorfilter Einheit			•	•		
Separate Zyklon Vorfilter Einheit, Reihen (CY Series)					•	•
Integrierte Stern Vorfilter Einheit (Ohn BagIn BagOut System)	•	•				
Wash-In-Place, Nur für Zyklon Vorfiltereinheit (optional)			•	•		
Verwendete Stahlqualität – AISI 304	•	•	•	•	•	
Verwendete Stahlqualität – AISI 316L						•
Materialaustrag in kontaminationsfreiem Staubsack	•	•	•	•	•	•
Sicheres Handling			•	•	•	•
	CY202	CY203				
Fix montierte Einheit	•	•				
Luftmengen bis 650 m³/h	•					
Luftmengen bis 1080 m³/h		•				
Wash-In-Place (Optional)	•	•				
Verwendete Materialien – AISI 316L	•	•				
Materialaustrag in kontaminationsfreiem Staubsack	•	•				

Produktförderanlagen für Pulver und trockene Granulate

Pneumatische Produktförderanlagen sind optimal geeignet für den Transport von Materialien aus einem Vorratsbehälter in eine weiter-verarbeitende Produktionsmaschine. So können beispielsweise Pulvermischungen unterschiedlicher Korngrößen und Beschaffenheit aus Säcken, Big-Bags oder einem Tank in Produktions- oder Mischmaschinen befördert werden. Dieser Prozess findet nach Zeit- und Mengeneinstellungen statt und erfolgt unter einwandfreien hygienischen Bedingungen sowie unter Schonung von Umwelt und Gesundheit.



Eine Beschickung mit pneumatischen Förderanlagen bietet im Vergleich zu den traditionellen mechanischen Transportsystemen erhebliche Vorteile. Im Vordergrund stehen dabei die einfache Installation, Einsatzvielseitigkeit, Hygiene und Sicherheit. Die pneumatische Förderung garantiert eine enorme Zeitersparnis durch automatisches und gleichmäßiges Befüllen der weiterverarbeitenden Maschinen sowie des staubfreien und hygienischen Transports der Rohmaterialien. Eingesetzt werden diese Anlagen zum Beispiel in der Chemie- und Pharmaindustrie, in der Keramikproduktion und im Lebensmittelbereich. Das zuverlässige Handling von Rohstoffen in hochautomatisierten Prozessen vermeidet Rohstoffverwechslungen, Fehlchargen, Materialverluste oder Produktionsschwankungen.

Die Haupteinsatzgebiete sind:

- Pulvergemische entmischungsfrei fördern (bis max. 600kg/h)
- Körniges Material bruchfrei bewegen z.B. Nüsse, Kaffeebohnen, Bonbons, etc.
- Pulverförmige Filtrationsmittel bewegen, z.B. in der Getränkeindustrie, Kieselgur, Perlite.

Das breite Produktsortiment der Nilfisk Produktförderer umfasst unterschiedliche Varianten mit Antrieben von 0,37 kW bis hin zu 22 kW Leistung. Diese nutzen Luft als Transportmedium. Durch den erzeugten Unterdruck in Verbindung mit vollautomatischen Dosier- und Wiegezyklen

können Verarbeitungs-, oder Verpackungsmaschinen sowie Mischer mit Rohmaterialien je nach Material und Schüttgutmassenstrom bis zu 2.500 kg/h beschickt werden. Je nach Anforderung kommen Wechsel- oder Drehstrommotoren zum Einsatz. Die Auslegung der Filter-/ Vorabscheidereinheit wird bestimmt von der Förderleistung des Vakuumerzeugers sowie den Materialeigenschaften. Die Basis-Vorabscheider sind grundsätzlich in poliertem Edelstahl ausgeführt.

Die wichtigsten Vorteile:

- Kundenspezifische Anlagen mit hohem Automatisierungsgrad
- Schnelle und einfache Installation, kompakte Abmaße
- Lebensmittelkonforme Konstruktionen, erhältlich in Edelstahl AISI 316L und 304
- Reduzierung von Ausfallzeiten, mehr Effizienz und Qualität der Produktion
- Nilfisk: eines der weltweit führenden Unternehmen für Industriesauger mit eigenem Servicenetz
- Optionaler Wartungsvertrag und/oder regelmäßige UVV Prüfungen gewährleisten darüber hinaus auch die Betriebssicherheit der Anlage lange nach der Installation.

Mit unserem großen Programm an verschiedenen Fördergeräten und unserer langjährigen Erfahrung in den unterschiedlichsten Branchen sind wir Ihr erster Ansprechpartner.



Pneumatische Produktförderer

Die pneumatischen Förderanlagen transportieren pulverförmige oder körnige Materialien innerhalb von Verarbeitungs- oder Produktionsmaschinen. Die Förderung erfolgt nach dem gewünschten Ablauf, der Menge, der Entfernung und der Höhe. Funktionsprinzip: Ein Ansaugsystem erzeugt einen Unterdruck im Trichter, so dass das Material angesaugt werden kann. Anschließend wird das Material am Bestimmungsort, d.h. in einem Mischer, einer Verpackungsmaschine oder einem Behälter gesammelt. Die Vorteile der pneumatischen Förderung im Vergleich zur mechanischen Förderung sind zahlreich:

- Das Fehlen beweglicher mechanischer Teile, mit Ausnahme des Auslassventils, bewahrt die Unversehrtheit des Materials;
- Der Kontakt mit äußeren Einflüssen ist minimal, wodurch ein optimales Hygieneniveau gewährleistet wird;
- Perfekte Integration in die Fertigungsprozesse, wodurch deren Effizienz erhöht wird; Höhere Sicherheit, Effizienz und Automatisierung

Dank der hohen Effizienz des Filtersystems minimieren die pneumatischen Förderer von Nilfisk den Ausstoß von Staub in die Umwelt.



Materialien	*kg/h	Technologie	Antrieb	Zertifikate	Empfohlener Produktförderer
Lebensmittel- und Pharmaindustrie					
Feines Pulver / Granulat	550-1100	Venturi-Ejektoren Vakuum	2 Ejektoren		3CP0422-220
Feines Pulver / Granulat	250-800	Venturi-Ejektoren Vakuum	2 Ejektoren		3CP0422-150
Feines Pulver / Granulat	150-550	Venturi-Ejektoren Vakuum	2 Ejektoren		3VP0322-100
Feines Pulver	550-1100	Elektrisches Vakuum	0.55 KW		3CT0322-150 F25
Feines Pulver	150-650	Elektrisches Vakuum	0.55 KW		3CT0422-150
Feines Pulver	150-400	Elektrisches Vakuum	0.55 KW		3VT0322-100
Leere Kapseln	40.000**	Elektrisches Gebläse	0.40 KW		9GT1645-282A X
Leere Kapseln	65.000**	Elektrisches Gebläse	1.00 KW		9GT1645-282A FC X
Fragiles Granulat / Tabletten	100-600	Elektrisches Vakuum	2.20 KW		PCT421FG
Lebensmittel- und andere Industrien					
Feines Pulver / Granulat	550-1110	Venturi-Ejektoren Vakuum	2 Ejektoren		3CP0422-220
Feines Pulver	550-1110	Elektrisches Vakuum	0.55 KW		3CT0422-220 F25
Granulat	100-300	Elektrisches Vakuum	1 KW		A128XRF
Granulat	100-300	Elektrisches Vakuum	1 KW		A128XR
Lebensmittel- und Pharmaindustrie					
Pulver oder Granulat	2100-3000	Elektrisch	12.5 KW		
Pulver oder Granulat	1600-2100	Elektrisch	7.5 KW		
Pulver oder Granulat	900-1600	Elektrisch	4 KW		
Pulver oder Granulat	500-900	Elektrisch	2 KW		
Pulver oder Granulat	100-300	Elektrisch	1 KW		
Weitere Industrien					
Pulver oder Granulat	2100-3000	Elektrisch	12.5 KW		
Pulver oder Granulat	1600-2100	Elektrisch	7.5 KW		
Pulver oder Granulat	900-1600	Elektrisch	4 KW		
Pulver oder Granulat	500-900	Elektrisch	2 KW		
Pulver oder Granulat	100-300	Elektrisch	1 KW		

* Die Leistung kann je nach Schüttgut, Dichte und Förderlänge des Materials variieren.

** Kapseln pro Minute.

ZENTRALE ABSAUGSYSTEME

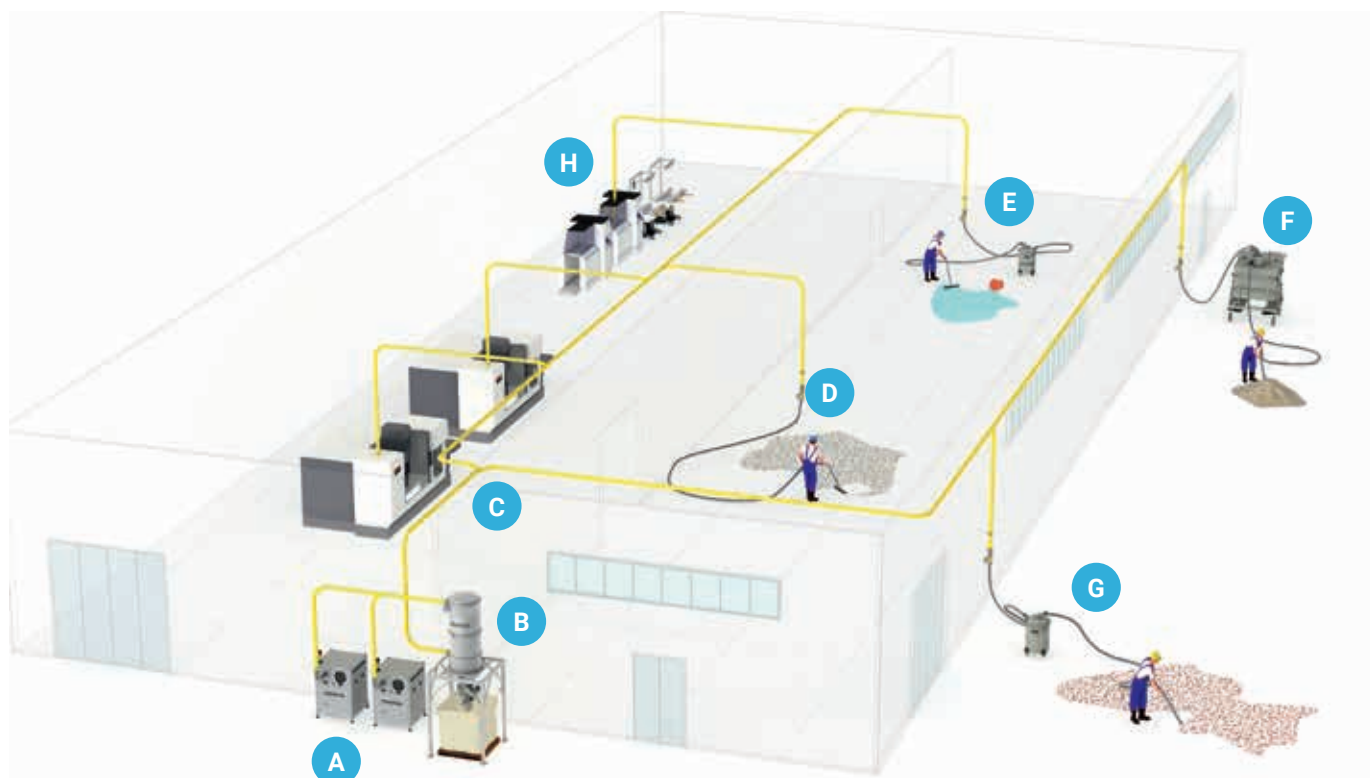


Zentrale Absaugsysteme sind das perfekte Tool zur effizienten Reinigung großer Bereiche mit viel Bodenfläche, in denen große Mengen an zu beseitigendem Staub anfallen. Zentrale Absaugsysteme können auch an Prozessanlagen angeschlossen werden, um eine Absaugung überall dort zu gewährleisten, wo dies benötigt wird. Vielfältige Vorteile:



- Gleichzeitiges Aufsaugen von Materialien über mehrere Ansaugöffnungen
- Kontinuierliche Absaugung großer Mengen, was somit unmittelbar Ressourcen spart
- Das gesamte gesaugte Material wird in einem Behälter, der sich entweder innerhalb oder außerhalb der Anlage befindet, gesammelt. Dies wiederum erleichtert die Entsorgung oder auch die Rückführung in die Produktion.

Zentrale Absaugsysteme bestehen grundsätzlich aus einer Absaugeinheit, einer Steuertafel, einem Filtrationssystem, einem Entladesystem und einer Reihe von Rohren mit Ansaugöffnungen an den gewünschten Positionen. Das neue Produktspektrum ist modular, leise und ökologisch. Einfach smart.

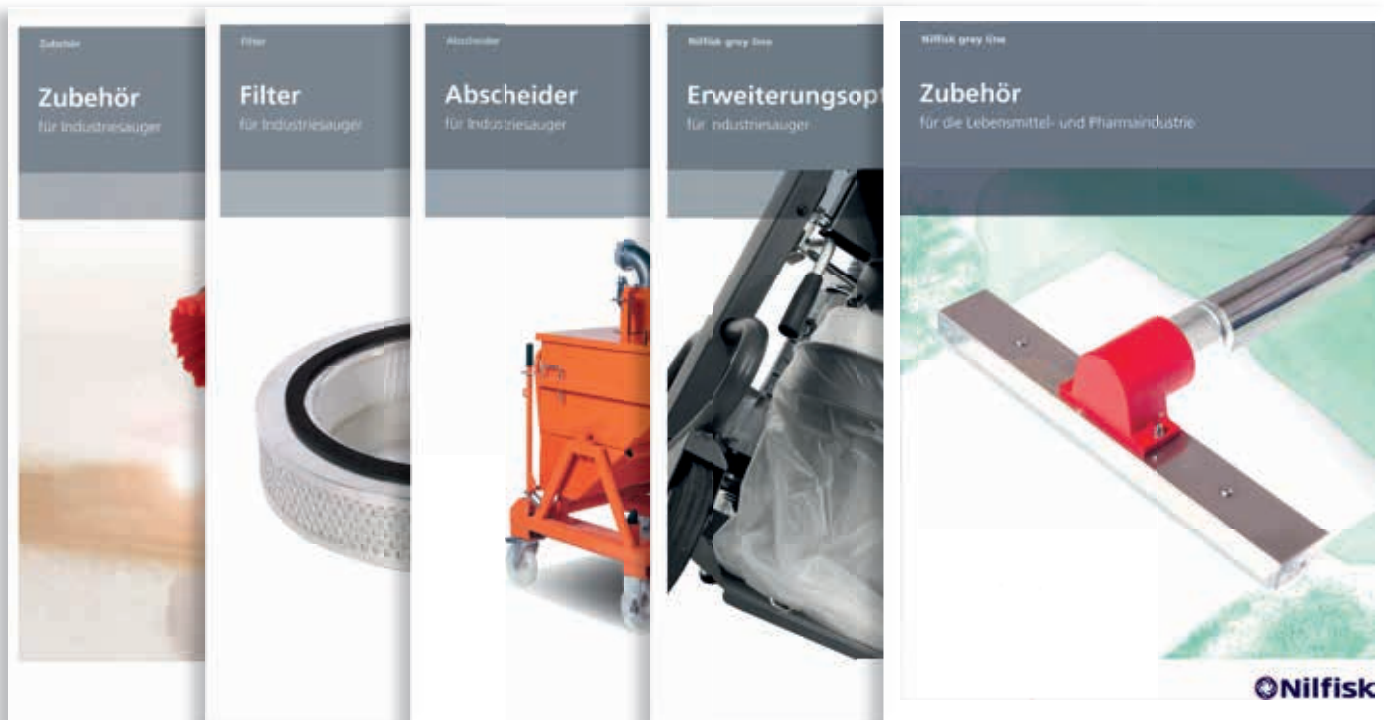


A Absaugeinheit	D Ansaugöffnung für den Schnellanschluss von Werkzeugen	G Vorabscheider für heiße Materialien
B Silo/Filterkammer	E Vorabscheider für Flüssigkeiten	H Angeschlossene Bearbeitungsmaschinen
C Rohrleitung	F Vorabscheider für große Mengen an Sauggut	

Erweitern Sie Ihre Möglichkeiten

Nilfisk bietet ein breites Spektrum an professionellem Zubehör an. Zusätzlich sind für viele Industriesauger Erweiterungsoptionen verfügbar. Damit kann die Leistungsfähigkeit der Maschine erhöht werden. Je nach Anwendungsfall lassen sich die Industriesauger aus Standardkomponenten an den individuellen Bedarf anpassen. Das ermöglicht beste Reinigungsergebnisse und bietet einen unmittelbaren Vorteil durch Zeit- und Ressourcenersparnis. Fordern Sie unsere Kataloge an.

Es ist ein kurzer Weg vom Vorteil zum Nutzen.





Für eine effizientere Reinigung, einfach EcoFlex™ optional dazu wählen!



EcoFlex Video

Manchmal muss es mehr als Wasser sein.

ECOFLEX™

Reinigung mit Reinigungsmitteln oder nur mit Wasser? Wir sagen: Beides. Nilfisk hat weiter gedacht und die Kunst der effizienten und umweltschonenden Reinigung perfektioniert. Das Ergebnis: Ecoflex™. Das umweltschonende automatische Reinigungsmittel-Dosiersystem Ecoflex™ ist überlegen und anpassungsfähig – eine clevere Lösung. Das Ecoflex™-System ermöglicht es dem Anwender, die Reinigungsleistung der Maschine exakt den Anforderungen des Bodens anzupassen. Bei stärkeren Verschmutzungen des Bodens kann der Anwender den kurzzeitigen Hochleistungsmodus einschalten, um höchste Reinigungsleistung zu erhalten, und danach einfach wieder in den normalen, Wasser und Reinigungsmittel sparenden Standardmodus zurückkehren. Ecoflex™ ist ökologisch, flexibel und stark.

Ecoflex™ – Lassen Sie Wasser die Arbeit erledigen

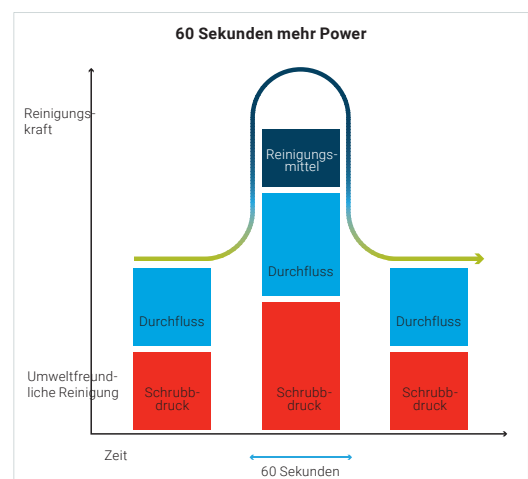
Nilfisk hat das Ecoflex™-System entwickelt, um Sie bei der umweltschonenden Reinigung Ihrer Böden zu unterstützen. Es bietet eine Maschine für alle Anwendungen und für effiziente und nachhaltige Reinigung, ganz nach Ihren individuellen Anforderungen. Der umweltfreundliche Wassersparmodus erledigt normale Reinigungsaufgaben ohne viel Aufwand und ohne Reinigungsmittel. In diesem Modus verbraucht das Ecoflex™-System lediglich einen einzigen Liter Wasser, um eine Fläche von bis zu 60 m² effektiv zu reinigen.

Sparen Sie Geld und Ressourcen

Unterschiedliche Bereiche erfordern unterschiedliche Reinigung. Das Ecoflex™-System stellt Wasserzufuhr, Reinigungsmittelzugabe und Bürstendruck auf die jeweilige Anforderung ein und hat so eine professionelle und umweltfreundliche Antwort auf jede Herausforderung. Das Ecoflex™-System schaltet einfach während eines Reinigungsdurchgangs zwischen verschiedenen Intensitätsstufen um. Die besonders anwenderfreundliche Bedieneinheit ermöglicht es, die Reinigungsleistung für besonders verschmutzte Stellen, sowie für die Reinigung von Fliesen, Beton- oder Epoxyd-Böden, auf Knopfdruck zu erhöhen.

Echte Flexibilität

Das Ecoflex™-Bedienfeld wurde speziell darauf ausgelegt, von verschiedenen Anwendern bedient zu werden und die Anpassung an unterschiedliche Reinigungsanforderungen leicht und einfach zu gestalten. Das einfache One-touch-System der Ecoflex™-Bedieneinheit ermöglicht es dem Anwender, ganz leicht die gewünschte Reinigungsintensität anzupassen. Die Standardeinstellung ist der umweltschonende Modus ohne Reinigungsmittel und mit geringer Wassermenge, der per Knopfdruck auf die richtige Intensität angepasst werden kann.





 Nilfisk
Liberty SC50

Liberty SC50 – Autonome Scheuersaugmaschine



Freedom to do better

Autonome Stand-on Scheuersaugmaschine für mittlere bis große Flächen. Die Nilfisk Liberty befreit Ihre Mitarbeiter von zeitraubenden Routineaufgaben, damit sie andere wichtige Arbeiten erledigen können, und reinigt autonom bis zu 6 Stunden lang mit einer einzigen Batterieladung.

- Zuverlässig und sicher: Die Liberty SC50 ist die einzige autonome Scheuersaugmaschine auf dem Markt, die der CSA/ANSI 336, einem von der OSHA anerkannten autonomen Sicherheitsstandard für die Bodenpflege, entspricht.
- Größe und Laufzeit: Das wendige Design ermöglicht es der Maschine, auf Änderungen in der Umgebung zu reagieren und einen autonomen Betrieb ohne Eingreifen des Bediener zu gewährleisten.
- Benutzerfreundlichkeit: Das Gerät ist mit lediglich 3 Tasten (Aufnehmen/Abspielen/Stoppen) ausgestattet, um die Bedienung so einfach wie möglich zu gestalten.
- Fill-in Programm: Der Bediener fährt einmal um den zu reinigenden Raum und die SC50 berechnet den effizientesten Weg, um das Innere des Raumes zu reinigen, wobei Hindernisse auf dem Weg vermieden werden. Diese revolutionäre Reinigungsmethode ist einzigartig bei Nilfisk.



Technische Daten

Spannung (V)	24
Gewicht, einsatzbereit (kg)	484
Höhe (cm)	144
Länge (cm)	136
Max. theoretische Flächenleistung (m ² /Std.)	1.936
Geräuschpegel (IEC60335-2-72) (dBA)	63
Max. Transportgeschwindigkeit – vorwärts (km/h)	5
Max. Transportgeschwindigkeit – rückwärts (km/h)	3
Max. Transportgeschwindigkeit – autonom (km/h)	3,8

Liberty SC50

Spannung (V)	24
Gewicht, einsatzbereit (kg)	484
Höhe (cm)	144
Länge (cm)	136
Max. theoretische Flächenleistung (m ² /Std.)	1.936
Geräuschpegel (IEC60335-2-72) (dBA)	63
Max. Transportgeschwindigkeit – vorwärts (km/h)	5
Max. Transportgeschwindigkeit – rückwärts (km/h)	3
Max. Transportgeschwindigkeit – autonom (km/h)	3,8

Liberty SC50 X51REV

Spannung (V)	24
Gewicht, einsatzbereit (kg)	484
Höhe (cm)	144
Länge (cm)	136
Max. theoretische Flächenleistung (m ² /Std.)	1.936
Geräuschpegel (IEC60335-2-72) (dBA)	63
Max. Transportgeschwindigkeit – vorwärts (km/h)	5
Max. Transportgeschwindigkeit – rückwärts (km/h)	3
Max. Transportgeschwindigkeit – autonom (km/h)	3,8

Ausstattung

Digitale Auswertungen	•
Software Updates	•
CopyCat Programm	•
Fill-in Programm	•
Manuelle Reinigung	•

Digitale Auswertungen	•
Software Updates	•
CopyCat Programm	•
Fill-in Programm	•
Manuelle Reinigung	•

Digitale Auswertungen	•
Software Updates	•
CopyCat Programm	•
Fill-in Programm	•
Manuelle Reinigung	•

Artikelnummer

auf Anfrage

auf Anfrage

Liberty SC50 UVGI – Autonome Scheuersaugmaschine



Profitieren Sie von allen Vorteilen der Liberty SC50 plus der besten UV-C-Desinfektionstechnologie, um Ihre Hygienestandards zu maximieren

Lernen Sie die autonome Scheuersaugmaschine Nilfisk Liberty SC50 UVGI kennen, die die roboter-gestützte Bodenreinigung mit der UVGI-Technologie (ultraviolette keimtötende Bestrahlung) kombiniert, um ein Höchstmaß an Sauberkeit in Ihrer Einrichtung zu gewährleisten.



Technische Daten

Spannung (V)	24
Gewicht, einsatzbereit (kg)	484
Batteriekapazität (mAh)	255
Max. theoretische Flächenleistung (m ² /Std.)	1.936
Max. Transportgeschwindigkeit – vorwärts (km/h)	5.0
Max. Transportgeschwindigkeit – rückwärts (km/h)	2.6
Max. Transportgeschwindigkeit – autonom (km/h)	3,8

Liberty SC50 UVGI

Spannung (V)	24
Gewicht, einsatzbereit (kg)	484
Batteriekapazität (mAh)	255
Max. theoretische Flächenleistung (m ² /Std.)	1.936
Max. Transportgeschwindigkeit – vorwärts (km/h)	5.0
Max. Transportgeschwindigkeit – rückwärts (km/h)	2.6
Max. Transportgeschwindigkeit – autonom (km/h)	3,8

Liberty SC50 UVGI REV

Spannung (V)	24
Gewicht, einsatzbereit (kg)	484
Batteriekapazität (mAh)	255
Max. theoretische Flächenleistung (m ² /Std.)	1.936
Max. Transportgeschwindigkeit – vorwärts (km/h)	5.0
Max. Transportgeschwindigkeit – rückwärts (km/h)	2.6
Max. Transportgeschwindigkeit – autonom (km/h)	3,8

Ausstattung

Autonomer Betrieb	•
Digitale Auswertungen	•
Software Updates	•
CopyCat Programm	•
Fill-in Programm	•
USB-Port	•
UVGI-Modus	•

Autonomer Betrieb	•
Digitale Auswertungen	•
Software Updates	•
CopyCat Programm	•
Fill-in Programm	•
USB-Port	•
UVGI-Modus	•

Autonomer Betrieb	•
Digitale Auswertungen	•
Software Updates	•
CopyCat Programm	•
Fill-in Programm	•
USB-Port	•
UVGI-Modus	•

Artikelnummer

auf Anfrage

auf Anfrage

Die Nilfisk Liberty SC50 UVGI kombiniert die robotergesteuerte Bodenreinigung mit der UVGI-Technologie (ultraviolette keimtötende Bestrahlung), um das höchste Maß an Sauberkeit in Ihrer Einrichtung zu gewährleisten.

- UV-C-Licht ist keimtötend, d.h. es schädigt die DNA von Bakterien, Viren und anderen Krankheitserregern und hindert sie so daran, sich zu vermehren und Krankheiten zu verursachen.
- Der UV-Aufsatz befindet sich an der Rückseite der SC50, direkt hinter der Schrubbbürste.
- Das UV-C-Licht wird direkt am Boden, in unmittelbarer Nähe und in einer Dosis abgegeben, die auf Coronaviren und andere Krankheitserreger abzielt.
- Das UV-C-Licht ist auf den Boden unter der SC50 beschränkt, der für einen sicheren Betrieb in der Nähe von Personen ausgelegt ist.
- Die UV-C-Leuchte der Liberty SC50 entspricht allen geltenden Sicherheitsnormen, einschließlich der Zertifizierung durch Dritte.

Liberty SC60 – Autonome Aufsitz-Scheuersaugmaschine



Einfachheit und Produktivität in einer leistungsstarken Komplettlösung

Die leistungsstarke Liberty SC60 basiert auf dem leistungsstarken BrainOS® von Brain Corp – dem weltweit am weitesten verbreiteten autonomen Betriebssystem – und verfügt zudem über das größte Schrubbdeck des Marktes, eine beispielhafte Laufzeit und minimalste Ausfallzeiten. Dank ihrer beachtlichen Reinigungsfähigkeit ist diese Maschine ideal für die Optimierung der Qualität und Effizienz der Bodenpflege in den größten Innenräumen der Welt geeignet. Aufgrund der umfassenden Programmierereigenschaften der Liberty-Lösungen können Bediener die SC60 in einem einzigen Durchgang an jedes Gelände und jede Umgebung anpassen.

- Konstruiert nach der Norm für Robotersicherheit; Best-in-Class in Sachen Produktivität und Laufzeit
- Das größte Schrubbdeck bei vergleichbaren BrainOS-fähigen robotergestützten Scheuersaugmaschinen
- Zuverlässige Hinderniserkennung/Vermeidung entlang der Reinigungsroute.
- Intuitive, leicht zu bedienende Benutzeroberfläche beschleunigt die Einrichtung und Nutzung
- Regelmäßige, Cloud-basierte Software-Updates halten mit der Innovation Schritt und liefern fortlaufenden Nutzen



Technische Daten

Spannung (V)	24
Gewicht, einsatzbereit (kg)	680
Min. Breite des Wendebereichs (m)	1,88
Max. theoretische Flächenleistung (m ² /Std.)	2.811
Geräuschpegel (IEC60335-2-72) (dB(A))	57
Max. Transportgeschwindigkeit – vorwärts (km/h)	1.90
Max. Transportgeschwindigkeit – rückwärts (km/h)	1.24
Max. Transportgeschwindigkeit – autonom (km/h)	4

Liberty SC60

Spannung (V)	24
Gewicht, einsatzbereit (kg)	680
Min. Breite des Wendebereichs (m)	1,88
Max. theoretische Flächenleistung (m ² /Std.)	2.811
Geräuschpegel (IEC60335-2-72) (dB(A))	57
Max. Transportgeschwindigkeit – vorwärts (km/h)	1.90
Max. Transportgeschwindigkeit – rückwärts (km/h)	1.24
Max. Transportgeschwindigkeit – autonom (km/h)	4

Liberty SC60 Cyl

Spannung (V)	24
Gewicht, einsatzbereit (kg)	680
Min. Breite des Wendebereichs (m)	1,88
Max. theoretische Flächenleistung (m ² /Std.)	2.811
Geräuschpegel (IEC60335-2-72) (dB(A))	57
Max. Transportgeschwindigkeit – vorwärts (km/h)	1.90
Max. Transportgeschwindigkeit – rückwärts (km/h)	1.24
Max. Transportgeschwindigkeit – autonom (km/h)	4

Ausstattung

Einsatzbereite Lieferung (Komplettpaket)	•
Autonomer Betrieb	•
TextAssist-Bedienermeldungen	•
Digitale Auswertungen	•
Software Updates	•
CopyCat Programm	•
Autonomen Prozess anhalten/fortsetzen	•

Einsatzbereite Lieferung (Komplettpaket)	•
Autonomer Betrieb	•
TextAssist-Bedienermeldungen	•
Digitale Auswertungen	•
Software Updates	•
CopyCat Programm	•
Autonomen Prozess anhalten/fortsetzen	•

Einsatzbereite Lieferung (Komplettpaket)	•
Autonomer Betrieb	•
TextAssist-Bedienermeldungen	•
Digitale Auswertungen	•
Software Updates	•
CopyCat Programm	•
Autonomen Prozess anhalten/fortsetzen	•

Artikelnummer

auf Anfrage

auf Anfrage

Handgeführte Scheuersaugmaschinen



Empfohlene Branchenwendungen

	SC100	SC250	SC351	SC370	SC401	SC500/ SC500 REV	SC650	SC800	SC1500
Dienstleister (Büros, Banken etc.)	•	•	•	•	•	•			•
Hotels, Restaurants & Catering	•	•	•	•	•				•
Öffentliche Gebäude (Schulen, Krankenhäuser etc.)	•	•	•	•	•	•	•		
Kleine Supermärkte/Einzelhandel	•	•	•	•	•	•	•		
Große Supermärkte/Einkaufszentren						•	•	•	•
Werkstätten & Logistikzentren				•	•	•	•	•	•
Bauwesen						•	•	•	
Produktionsstätten, Lager				•	•	•	•	•	•
Kleine Flächen (leichte bis mittlere Anforderungen)	•	•	•	•	•	•			•
Große Flächen (mittlere bis schwere Anforderungen)							•	•	
Schwer zugängliche Bereiche	•	•	•	•	•				
Geeignet für Innenbereiche	•	•	•	•	•	•	•	•	•

Merkmale

Einstellbarer Griff/Lenkrad		•	•				•		
Eintasten-Bedienfeld				•	•	•	•	•	•
Einstellbarer Anpressdruck				•	•	•	•	•	•
Netzkabel	•			•	•				
Batteriebetrieb		•	•	•	•	•	•	•	•
Integriertes Ladegerät			•	•	•	•	•	•	
Version mit Tellerbürste			•	•	•	•	•	•	•
Version mit Walzenbürste	•	•					•		
Ecoflex™ vorbereitet						•	•	•	•
Abnehmbarer Reinigungsmitteltank									
Abnehmbarer Schmutzwassertank	•	•	•	•	•				
Schmutzwassertank kippbar						•	•	•	
Abnehmbarer Schmutzwassertankdeckel		•	•	•	•	•	•	•	
Automatischer Bürstenabwurf/-aufnahme				•	•	•	•	•	
Wasserfüllstandsanzeige				•	•	•	•	•	
Automatische Bürstenabschaltung	•			•	•	•	•	•	•
Akustische Rückfahr-Warnung	•	•	•	•	•	•	•	•	
Grobschmutzkorb									
Scheuerdeck seitlich versetzt		•		•	•	•	•	•	
Standard PU-Saugleiste		•	•						•
PU-Räder									

Aufsitz- Scheuersaugmaschinen



Empfohlene Branchenanwendungen

	SC2000	BR652/ 752	SC4000	SC5000	SC6000	SC6500	SC8000 1300/ 1600
Dienstleister (Büros, Banken etc.)	•	•		•	•		
Hotels, Restaurants & Catering	•	•		•			
Öffentliche Gebäude (Schulen, Krankenhäuser etc.)	•	•	•	•	•	•	
Kleine Supermärkte/ Einzelhandel	•	•		•	•	•	
Große Supermärkte/ Einkaufszentren			•		•	•	•
Werkstätten & Logistikzentren			•	•	•	•	•
Bauwesen			•		•	•	•
Produktionsstätten, Lager				•	•	•	•
Kleine Flächen (leichte bis mittlere Anforderungen)	•	•		•	•		
Große Flächen (mittlere bis schwere Anforderungen)			•			•	•
Schwer zugängliche Bereiche	•	•	•	•			
Innenraumreinigung	•	•	•	•	•	•	•

Merkmale

Einstellbarer Griff/Lenkrad		•			•	•	•
OneTouch-Bedienfeld	•	•	•	•	•	•	•
Einstellbarer Anpressdruck	•	•	•	•	•	•	•
Netzkabelanschluss							
Batteriebetrieb	•	•	•	•	•	•	
Integriertes Ladegerät	•	•					
Version mit Tellerbürste	•	•	•	•	•	•	
Version mit Walzenbürste		•	•	•	•	•	•
Ecoflex™ vorbereitet	•	•	•	•	•	•	•
Abnehmbarer Reinigungsmitteltank	•		•				
Abnehmbarer Schmutzwassertank			•				•
Schmutzwassertank kippbar	•	•				•	•
Abnehmbarer Schmutzwassertankdeckel	•	•					•
Wasserfüllstandsanzeige	•	•	•	•	•	•	•
Automatische Bürstenabschaltung	•	•	•	•	•	•	•
Akustische Rückfahr-Warnung	•	•	•	•	•	•	•
Grobschmutzkorb		•	•	•	•	•	•
Scheuerdeck seitlich versetzt	•	•					
Standard PU-Saugleiste	•	•			•		
PU-Räder	•	•	•	•	•	•	

Innovative Merkmale und Funktionen für jede Art von Reinigungsanwendung

In unserem umfassenden Angebot an Bodenpflegekonzepten nutzen wir eine Reihe innovativer Verfahren, die darauf ausgelegt sind, nicht nur Ihre Reinigungsergebnisse zu verbessern, sondern auch Ihre Gesamtbetriebskosten zu senken.

DUSTGUARD™

Ein Zerstäubungssystem, das Schwebstaubteilchen bindet, so dass sie zu Boden sinken und von Seitenbesen in die Reinigungsbahn der Hauptkehrwalze gekehrt werden. Das bedeutet eine um 70 % höhere Produktivität mit Staubbegrenzung gegenüber herkömmlichen Kehrmaschinen, bei denen nur die Hauptkehrwalze mit einer Staubbegrenzung arbeitet.

ONETOUCH™

Mit einer einzigen Taste lassen sich alle Reinigungs- und Kehrfunktionen einschalten. Das ist nicht nur bedienungsfreundlich, sondern vereinfacht auch das Einarbeiten des Bedieners.

SMARTFLOW™

Ein System, das den Wasser- und Reinigungsmittelstrom an die Geschwindigkeit der Maschine anpasst und so für einen gleichbleibenden Verbrauch auf jedem einzelnen Quadratmeter Bodenfläche sorgt.

REV™

Mit der REV-Technik bewegt sich das Scheuerpad auf einer Orbitalbahn, statt sich nur zu drehen. Damit werden Wirbelmuster auf dem Boden und Bahnen mit ungleichmäßigem Verschleiß vermieden. Diese Funktion sorgt in Verbindung mit dem richtigen Pad zur Vorbereitung der Oberfläche dafür, dass die Bodenversiegelung nur mit Wasser entfernt werden kann, also keine besonderen Zusätze nötig sind.

ECOFLEX™

Ecoflex von Nilfisk stellt sicher, dass jeder Boden sauber wird, von wenig genutzten Bereichen bis hin zu stark verschmutzten Flächen – und zwar nicht nur umweltfreundlich, einfach, und gründlich, sondern auch kostengünstig.

QUICKCHANGE™

Das QuickChange™-System zum Austauschen des Decks bietet acht einzigartige Scheiben- oder Walzendecks für ein und dieselbe Maschine. Sie lassen sich schnell und einfach wechseln, so dass Sie für jede Arbeit stets das richtige Pad verwenden können.

SMARTKEY™

SmartKey™ bietet zwei verschiedene Stufen von Zugangsberechtigungen: für normale Nutzer und für sogenannte Super-User mit erweiterten Zugriffsrechten. Damit wird Ihre Maschine sicherer, bleibt aber gleichzeitig im Alltagsbetrieb bedienungsfreundlich.

LITHIUMIONEN

Nilfisk Lithium-Ionen-Batterien stellen eine modulare und preiswerte Alternative zu herkömmlichen Batteriesystemen dar, um die Leistung Ihrer akkubetriebenen Bodenreinigungsgeräte zu optimieren. Dank der Schnellladefähigkeit, der hohen Laufzeit und der Erweiterungsmöglichkeiten, die allesamt wartungsfrei sind, können Sie ein völlig neues Reinigungsniveau erreichen.

SC100 – Kleine Scheuersaugmaschine



Ein wahrer Meister auf kleineren Flächen

Die SC100 ist konzipiert für die Reinigung von Kleinstflächen – auch innerhalb beengter Bereiche. Im Vergleich zu der manuellen Reinigung mit Wischmop und Eimer wird diese aufrecht gebaute Maschine ihre Reinigungsaufgabe schneller und effizienter erledigen. Komfortabler geht es kaum. Die perfekte Wahl für den effizienten Einsatz in Schulen, Restaurants, Cafés, kleineren Einzelhandelsgeschäften, Tankstellen, Bäckereien, Fast Food Restaurants, Hotels, Sanitärbereiche und nicht zu vergessen im privaten Haushalt.

- Schrubben und Trocknen in einem Vorgang, ermöglicht eine schnellere Reinigung der Flächen
- Zwei Einstellungen der Wassermenge für effiziente Reinigung
- Kompakt und leicht zu transportieren – nur 12 kg Eigengewicht
- Keine Schmutz- oder Bakterienverteilung auf dem Flur
- Dosierungskappe für Reinigungsmittel, für eine stets korrekte Dosierung



reddot award 2017
winner

Technische Daten

	SC100 E	SC100 E komplett
Spannung (V)	220-240	220-240
Aufnahmeleistung (W)	800	800
Geräuschpegel 1,5 m (dB(A) ISO 3744)	72	72
Flächenleistung theor./prakt. (m ² /h)	620/310	620/310
Schrubbreite (mm)	310	310
Frisch-/Schmutzwassertank (l)	3/4	3/4
Schrubbürste (Menge und Typ)	1 Zyl.	1 Zyl.
Bürstgeschwindigkeit (U/min)	2100	2100
Länge x Breite x Höhe (cm)	40 x 36 x 115	40 x 36 x 115
Gewicht (kg)	15	15

Ausstattung

10 m abnehmbares Netzkabel	•	•
Autom. Frischwasserabschaltung	•	•
Frischwasseranzeige	•	•
Voll ausgestattet – zum sofortigen Einsatz	•	•
Tank-in-Tank-System	•	•
Zwei-Hand-Griff	•	•

Standardzubehör

Walzenbürste medium (310 mm)	107411860	107411860
Saugleistenkit (321 mm)	107411867	107411867
Zwei-Hand-Griff	107413470	107413470
Teppich-Kit komplett		107411865
10 m abnehmbares Netzkabel	107413490	107413490
Handsaugschlauch-Set		107411864

Artikelnummer

107408100

107408103

SC250 – Kleine Scheuersaugmaschine



Gleichzeitig kehren, scheuern und saugen

Die SC250 ist eine kompakte Scheuersaugmaschine zum schnellen und wirksamen Reinigen von Hartböden. Sie kommt in jede Ecke und reinigt gründlich in beiden Richtungen – auch unter Möbeln und Regalen. Die SC250 bietet höchste Produktivität, da sie gleichzeitig kehrt, scheuert und saugt. Durch die 34 cm breite zylindrische Bürste beseitigt sie wirkungsvoll Staubpartikel bis hin zu Grobschmutz. Die Reinigung kann vorwärts und rückwärts durchgeführt werden.

- Kehren, scheuern, saugen in nur einem Arbeitsgang
- 6 Liter fassende Frisch- und Schmutzwassertanks ermöglichen eine Betriebsdauer bis zu 40 Minuten ohne Nachfüllen
- 36 V-Lithiumbatterietechnik mit BMS (Batterie-Management-System) von Nilfisk
- Dank kompakter Bauform und geringerem Gewicht leicht zu transportieren und zu bewegen



Technische Daten

Spannung (V)	36
Aufnahmeleistung (W)	300
Geräuschpegel 1,5 m (dB(A) ISO 3744)	66
Flächenleistung theor./prakt. (m ² /h)	1360/680
Schrubbreite (mm)	340
Frisch-/Schmutzwassertank (l)	6/6
Schrubbürste (Menge und Typ)	1 Zyl.
Bürstenlast (kg)	max. 12
Bürstengeschwindigkeit (U/min.)	1000
Maximale Betriebsdauer (min.)	40
Länge x Breite x Höhe (cm) (ohne Schubdügel)	63 x 42,5 x 40
Gewicht (Maschine) (kg)	25
Gewicht einsatzbereit (kg)	32

SC250

Ausstattung

Walzenbürste (1 Stk.)	•
Schmutzauffangbehälter	•
Ladegerät	•
Batterie	•

Standardzubehör

Bürste Nylon, weiß (340 mm)	9100002066
Saugleisten-Kit (360 mm)	9100002064
Batterie (36 V/7,8 Ah) inkl. Ladegerät	9100002056
Schmutzauffangbehälter	9100001964

Artikelnummer

9087380020

SC351 – Kleine Scheuersaugmaschine



Hervorragende Reinigungsergebnisse, selbst in engen Räumen

Die SC351 überzeugt in ihrer Klasse und reiht sich in die lange Tradition von zuverlässigen und sicheren Reinigungsmaschinen aus dem Hause Nilfisk ein! Die batteriebetriebene Kompaktmaschine, die durch das bewegliche Schrubbdeck vorwärts und rückwärts scheuert und saugt, reinigt mühelos schwer zugängliche Bereiche. Der Einsatz zwischen Stühlen, Tischen und um Einrichtungsgegenstände herum wird deutlich erleichtert. Das niedrige Betriebsgeräusch erlaubt den Betrieb selbst an geräuschsensiblen Orten, wie Hotels, Schulen, Einzelhandelsgeschäften, Kantinen oder Cafés.

- Vorwärts- und Rückwärtsreinigung durch rotierendes Bürstendeck
- Hervorragendes Reinigungsergebnis dank des neugestalteten Bürstendecks mit integrierter und patentierter Saugleiste
- Umweltfreundliche Optima-Batterien für hohe Produktivität durch konstante Leistung trotz niedrigem Bleigehalt
- Einfache Einstellung von Bürstendruck und Geradeauslauf
- 27 kg Bürstendruck, zweifach einstellbare Wassermenge und hohe Absaugleistung für ein perfektes Reinigungsergebnis
- Auch als Lithium-Ionen-Variante erhältlich



LITHIUMIONEN

Technische Daten

Spannung (V)	12
Aufnahmeleistung (W)	450
Geräuschpegel 1,5 m (dB(A) ISO 3744)	64
Flächenleistung theor./prakt. (m ² /h)	1480/890
Schrubbreite (mm)	370
Frisch-/Schmutzwassertank (l)	11/11
Schrubbürste (Menge und Typ)	1 Tellerbürste
Bürstengeschwindigkeit (U/min.)	140
Bürstenlast (kg)	27
Saugleiste (mm)	470
Länge x Breite x Höhe (cm)	73 x 47,5 x 45
Gewicht (kg)	73

SC351 komplett

Spannung (V)	12
Aufnahmeleistung (W)	450
Geräuschpegel 1,5 m (dB(A) ISO 3744)	64
Flächenleistung theor./prakt. (m ² /h)	1480/890
Schrubbreite (mm)	370
Frisch-/Schmutzwassertank (l)	11/11
Schrubbürste (Menge und Typ)	1 Tellerbürste
Bürstengeschwindigkeit (U/min.)	140
Bürstenlast (kg)	27
Saugleiste (mm)	470
Länge x Breite x Höhe (cm)	73 x 47,5 x 45
Gewicht (kg)	73

Ausstattung

Eingebautes Ladegerät	•
Autom. Bürstenabschaltung	•
Autom. Frischwasserabschaltung	•
Batterieversion	•
Rollenabweiser am Bürstendeck	•
Batterieanzeige	•
Saugleiste	•

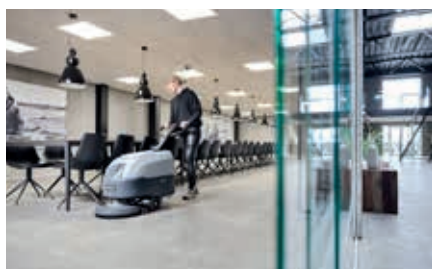
Standardzubehör

Bürste (370 mm)	9099999000
Sauglippen-Kit (370 mm)	9100000077
Batterie (12 V/55 Ah)	9100001664
Einbauladegerät (12V)	9100000713

Artikelnummer

9087341020

SC370 – Kleine Scheuersaugmaschine



Äußerst wendig, agil und effektiv bei der Reinigung

Die Nachläufer-Scheuersaugmaschine SC370 bietet eine tägliche, mittelgroße Bodenreinigung mit intuitiver Bedienung, zuverlässiger Leistung und geringerem Wasser- sowie Reinigungsmittelbedarf, um Ihre Böden noch wirksamer zu reinigen. Die SC370 verfügt über ein breites Bürstendeck, ein großes Tankvolumen und effiziente Funktionen, die dazu beitragen, die Kosten auf ein Minimum zu reduzieren. Die SC370 wurde für die Reinigung verschiedenster Böden entwickelt und ist eine hervorragende Lösung für die Einhaltung von Reinigungsstandards im Einzelhandel, in der Gastronomie und in Bildungseinrichtungen.

- Modernes Bedienfeld mit praktischer Startfunktion mit nur einer Taste und wichtigste Bedienelemente, die leicht zugänglich sind
- Geräuscharmer Betrieb und kompaktes Design
- Geeignet für enge, stark frequentierte Anwendungsbereiche
- SilentTech™ verringert die Geräuschbelastung erheblich (Flüstermodus auf bis zu 63 dB (A))
- ECO-Modus-Technologie senkt den Energieverbrauch und erhöht gleichzeitig die Produktivität durch eine längere Betriebszeit
- Vereinfachte Wartung mit praktischer, werkzeuglosen Montage bzw. Demontage der Saugleisten



SILENTTECH™

Technische Daten

Spannung (V)	24
Aufnahmeleistung (W)	905
Antriebsmotor	Bürstenantrieb
Flächenleistung theor. (m ² /Std.)	1720
Schrubbreite (mm)	570
Frisch-/Schmutzwassertank (l)	25/25
Bürstengeschwindigkeit (U/min.)	140/100
Anpressdruck (kg)	19
Breite Saugleiste (mm)	570
Abmessungen LxBxH (cm)	102 x 57 x 64,7
Gewicht, einsatzbereit (kg)	134

SC370

Ausstattung

Eingebautes Ladegerät	•
Autom. Bürsten- und Frischwasserabschaltung	•
Batterieversion	•
Rollenabweiser am Bürstendeck	•
Batterieanzeige	•
Saugleiste	•
Eco-Modus	•
One-Touch™-Taste	•

Standardzubehör

Batt. 12V-70Ah AGM C5 (Fullriver)	80565521
Padhalter 17", 432 mm	9100000144
Tellerbürste, 430 mm 17" Prolene Blau	9097469000
Sauglippen-Kit, Gummi	55942487
Spritzschutz Bürstendeck	VS15439

Artikelnummer

50000627

SC401 – Kleine Scheuersaugmaschine



Höchste Effizienz in kompakter Form

Die SC401 Scheuersaugmaschine verbindet Reinigungsleistung und Flexibilität einer großen Scheuersaugmaschine in einer kompakten Form. Einfach in der Handhabung, ergonomisch bis ins Detail. Sie ist speziell für kleinere bis mittlere Flächen entwickelt worden und reinigt zuverlässig selbst verstellte oder enge Bereiche effektiv. Zeitaufwendige Schulungen sind, bedingt durch die selbsterklärende Bedienung, nicht notwendig. Nicht nur die Erhöhung Ihrer Effizienz, sondern die tägliche Zeit- und Kosteneinsparung wird Sie überzeugen.

- Besonders wendig, kompakt und schnell für die Reinigung enger Bereiche
- Reinigungsmittel Mischsystem (optional)
- Griff mit integriertem Bedienfeld
- SilentTech™ für niedrige Geräuschemission
- Bequem über das Fußpedal bedienbare Saugleiste
- Werkzeuglose Wartung und Pflege sowie selbsterklärende Bedienung
- Kompakte Maschine mit der Reinigungsleistung einer großen Scheuersaugmaschine
- Inkl. Grobschmutzkorb



SILENTTECH™

Technische Daten	SC401 E	SC401 B	SC401 B Kombi	SC401 BD	SC401 BD Kombi
Spannung (V)	220 – 240	24	24	24	24
Leistung Bürstenmotor (W)	750	450	450	450	450
Geräuschpegel 1,5 m (dB(A) ISO 3744)	68	60	60	60	60
Flächenleistung theor./prakt. (m²/Std.)	1720/860	1720/1032	1720/1032	2150/1290	2150/1290
Breite gereinigte Fläche (mm)	430	430	430	430	430
Frisch-/Schmutzwassertank (l)	30/30	30/30	30/30	30/30	30/30
Schrubbbürste (Menge und Typ)	1 Tellerbürste	1 Tellerbürste	1 Tellerbürste	1 Tellerbürste	1 Tellerbürste
Anpressdruck (kg)	30	25	25	25	25
Breite Saugleiste (mm)	720	720	720	720	720
Abmessungen LxBxH (cm)	116 x 72 x 105,5	116 x 72 x 105,5	116 x 72 x 105,5	116 x 72 x 105,5	116 x 72 x 105,5
Gewicht, einsatzbereit (kg)	144	151	151	166	166
Ausstattung					
Kabelversion	•				
Batterieverson		•	•	•	•
Fahrtrieb				•	•
Schlüsselloption				•	•
Saugleiste mit Fußbedienung	•	•	•	•	•
Standardzubehör					
Padhalter (432 mm) inkl.			9100002050		9100002050
Bürste mittel (430 mm) inkl.	L08812891		L08812891		L08812891
Füllschlauch	9097290000	9097290000	9097290000	9097290000	9097290000
Schnellkupplung für Schlauchsystem inkl.	9100002572	9100002572	9100002572	9100002572	9100002572
Reinigungsmitteldosiersystem			9100002531		9100002531
Stundenzähler			9100002257	9100002257	9100002257
Batterie (12 V/76 Ah), 2 Stück			80564310		80564310
Einbauladegerät (24V)			9100002545		9100002545
Sauglippen-Set	9100002541	9100002541	9100002541	9100002541	9100002541
Artikelnummer	9087392020	9087391020	9087390020	9087393020	9087398020

SC500 / SC500 REV – Mittlere Scheuersaugmaschine



Wirtschaftlichkeit und Nachhaltigkeit verbunden mit einfacher Bedienung

Die SC500 ist eine wirtschaftliche Scheuersaugmaschine zur Bewältigung von täglichen Reinigungsaufgaben. Sie ist leistungsstark, leicht bedienbar, leise sowie HACCP-konform. Die SC500 REV ist ausgestattet mit effektiver und wirtschaftlicher Orbitaltechnologie. Sie bewältigt tägliche Reinigungsaufgaben und ermöglicht sogar die Pflegefilmsanierung ohne den Einsatz weiterer Maschinen. Die Kombination von rotierenden und oszillierenden Bewegungen schafft erstklassige Reinigungsergebnisse in kurzer Zeit. Zusätzlich wird deutlich weniger Wasser und Reinigungsmittel benötigt.

- Kunststoffsaugleiste mit patentiertem Sauglippsystem für optimale Wasseraufnahme
- Automatische Bürstenabsenkung und -anhebung für mehr Zuverlässigkeit und zugunsten einfacher Bedienung
- Leistungsstarke und leise Absaugung für die Reinigung von geräuschsensiblen Bereichen
- Smart-Key-Funktion: Operator- und Super-User-Schlüssel
- Ergonomische Steuerungseinheit mit innovativem Bedienfeld
- Neue Frischwassereinstellung, die sich automatisch der Fahrgeschwindigkeit anpasst
- Auch als Lithium-Ionen-Variante erhältlich



**LITHIUMIONEN
SMARTFLOW™
ECOFLEX™**

Technische Daten

	SC500 53 B	SC500 53 B komplett	SC500 B Lithium Ion	SC500 REV	SC500 REV Lithium Ion
Spannung (V)	24	24	24	24	24
Aufnahmeleistung (W)	930	930	930	1150	1150
Geräuschpegel 1,5 m (dB(A) ISO 3744)	60	60	60	63	63
Flächenleistung theor./prakt. (m²/h)	2650/1590	2650/1590	2650/1590	2550/1530	2550/1530
Schrubbreite (mm)	530	530	530	508	508
Frisch-/Schmutzwassertank (l)	45/45	45/45	45/45	45/45	45/45
Schrubbürste (Menge und Typ)	1 Tellerbürste	1 Tellerbürste	1 Tellerbürste	1 Paddriver	1 Paddriver
Bürstengeschwindigkeit (U/min.)	155	155	155	0-30	0-30
Bürstenlast (kg)	15/30	15/30	15/30	22/30	22/30
Maximale Geschwindigkeit (km/h)	5	5	5	5	5
Saugleiste Länge (mm)	720	720	720	720	720
Wasserdurchfluss (cl/m)	0,75/1,5/3	0,75/1,5/3	0,75/1,5/3	0,75/1,5/3	0,75/1,5/3
Länge x Breite x Höhe (cm)	127,7 x 72 x 106,3	127,7 x 72 x 106,3	127,7 x 72 x 106,3	130,2 x 53,8 x 106,3	130,2 x 53,8 x 106,3
Gewicht (kg)	207	207	207	210	210

Ausstattung

Batterieversion / Lithium Ionen	•	•	/•	•	/•
Autom. Bürstenabwurf/-aufnahme	•	•	•		
Grobschmutzkorb	•	•	•	•	•
Ecoflex vorbereitet	•	•	•	•	•
Ablassschlauch, quetschbar	•	•	•	•	•
Voll ausgestattet – zum sofortigen Einsatz	•	•	•		
Saugleiste	•	•	•	•	•

Standardzubehör

Ecoflex-Kit		9100002395	9100002395		9100002395
Bürste (530 mm)		L08837025	L08837025		
Sauglippen (740 mm)	9100000490	9100000490	9100000490	9100000490	9100000490
Batterie (12 V/105 Ah)		80564400	Li-Ion		Li-Ion
Einbauladegerät		9099995000	•		•
Füllschlauch	9100000703	9100000703	9100000703	9100000703	9100000703
Operator-Schlüssel	56116518	56116518	56116518	56116518	56116518
Superuser-Schlüssel	56116519	56116519	56116519	56116519	56116519
Grobschmutzkorb	9100000795	9100000795	9100000795	9100000795	9100000795

Artikelnummer

	9087401020	9087400020	CM9087401020-09	9087402020	CM9087402020-02
--	-------------------	-------------------	------------------------	-------------------	------------------------

BA551/611 – Mittlere Scheuersaugmaschine



Zuverlässigkeit und Leistung – wir setzen die Standards hoch

Die Scheuersaugmaschinen BA551/ BA611 sind ideal für die Reinigung verschmutzter Hartböden mittlerer Größe geeignet, zum Beispiel in Supermärkten und öffentlichen Gebäuden. Die kompakte Bauweise der Maschinen ermöglicht ein einfaches Manövrieren auch bei Platzmangel.

- Ecoflex™-System: Reinigungsmittel-Dosier-System (Option)
- Niedriger Geräuschpegel ermöglicht den Betrieb in geräuschsensiblen Bereichen
- Bedienerfreundlichkeit durch OneTouch™-Steuerung
- Werkzeugloser Austausch der Gummilippen und der Absaugleiste
- Einfache Entleerung des Schmutzwassertanks
- Das serienmäßige Einbauladegerät ermöglicht ein Aufladen an jeder Steckdose



ECOFLEX™

Technische Daten

	BA551 CD inkl. LG	BA551 D komplett	BA551 D inkl. LG	BA611 D inkl. LG	BA611 D komplett
Spannung (V)	24	24	24	24	24
Aufnahmeleistung (W)	1330	1010	1010	1230	1230
Geräuschpegel 1,5 m (dB(A) ISO 3744)	65,8	65,8	65,8	65,8	65,8
Flächenleistung theor./prakt. (m ² /h)	2860/1720	2970/1785	2970/1785	3420/2055	3420/2055
Schrubbreite (mm)	510	530	530	610	610
Frisch-/Schmutzwassertank (l)	55/55	55/55	55/55	55/55	55/55
Schrubbürste (Menge und Typ)	2 Zyl.	1 Tellerbürste	1 Tellerbürste	2 Tellerbürsten	2 Tellerbürsten
Bürstengeschwindigkeit (U/min.)	570	135	135	230	230
Bürstenlast (kg)	26	21/28	21/28	21/28	21/28
Maximale Geschwindigkeit (km/h)	5,6	5,6	5,6	5,6	5,6
Saugleiste Länge (mm)	760	760	760	810	810
Länge x Breite x Höhe (cm)	125 x 57 x 109	132 x 54 x 109	132 x 54 x 109	131 x 65 x 109	131 x 65 x 109
Gewicht (kg)	258	254	255	256	255

Ausstattung

Antriebsmotor	•	•	•	•	•
Batterieversion	•	•	•	•	•
Wechselbares Bürstendeck	•	•	•	•	•
Füllstandsanzeige	•	•	•	•	•
Ecoflex vorbereitet	•	•	•	•	•
Saugleiste	•	•	•	•	•

Standardzubehör

Sauglippen (740 mm)	9100000279	9100000279	9100000279		
Sauglippen-Kit (840 mm)				9100000280	9100000280
Einbauladegerät	909 6739 000	909 6739 000	909 6739 000	909 6739 000	909 6739 000
Ecoflex-Kit		909 6744 000			909 6744 000
Batterie (10 V/105 Ah)		80564400			80564400
Bürste PPN (305 mm)					
Bürste PPN (530 mm)		L08837025			L08603842

Artikelnummer

908 7158 020	CM908 7157 020-07	908 7157 020	908 7159 020	CM908 7159 020-07
--------------	-------------------	--------------	--------------	-------------------

SC650 – Große Scheuersaugmaschine



Maximale Leistung. Minimaler Verschleiß. Benutzerfreundlichkeit auf höchstem Niveau

Die SC650 ist eine äußerst wendige, ergonomisch konstruierte, energiesparende Scheuersaugmaschine, bei der vor allem die Sicherheit der Benutzer im Fokus steht. Sie eignet sich ideal für den Einsatz in der Gebäudereinigung, im Einzelhandel, in Supermärkten, im Bildungswesen, im Gesundheitswesen und in der Industrie.

- Optimierter Wasser- und Reinigungsmittelverbrauch - mit SmartFlow™ wird der Reinigungsmittelzufluss über die Geschwindigkeit pro Meter gesteuert
- Benutzerfreundliches, ergonomisches Design für einen einfachen Zugriff auf Werkzeuge und selbsterklärendes Display
- Längeres Reinigen ohne Arbeitsunterbrechung - verlängerte Laufzeit pro Batterieladung dank optimiertes Strommanagement der energiesparenden Bürstenmotoren
- SilentTech™ verringert die Geräuschbelastung erheblich (Flüstermodus auf bis zu 63 dB (A))



NEU!

**SMARTFLOW™
SILENTTECH™
ECOFLEX™**

Technische Daten

	SC650 66D / SC650 66D CHARGER ECOFLEX	SC650 71D / SC650 71D CHARGER ECOFLEX	SC650 85D / SC650 85D CHARGER ECOFLEX	SC650 71C
Spannung (V)	24	24	24	24
Aufnahmeleistung (W)	1400	1400	1400	1800
Geräuschpegel (ISO 11201, ISO 4871) (dB(A))	65/63 ± 3	66/64 ± 3	67/65 ± 3	70/69 ± 3
Flächenleistung theor. (m²/h)	3996	3976	4687	3937
Schrubbreite (mm)	660	710	837	703
Frisch-/Schmutzwassertank (l)	80/80	80/80	80/80	80/80
Schrubbürste (Menge und Typ)	2 Disc	2 Disc	2 Disc	2 Disc
Bürstengeschwindigkeit (U/min.)	220	220	220	613
Bürstenlast (kg)	32	35	44	35
Bürste/Pad Durchmesser (mm)	330/330	355/355	430/430	-
Maximale Geschwindigkeit (km/h)	5,6	5,6	5,6	5,6
Saugleiste Länge (mm)	890	890	1040	890
Länge x Breite x Höhe (cm)	150 x 74,8 x 107,2	150 x 74,8 x 107,2	157,1 x 86 x 107,2	147,2 x 78,5 x 107,2
Gewicht (kg)	346	347	353	351

Ausstattung

Tellerbürstenversion	•	•	•	
Grobschmutzbehälter				•
Einstellbarer Handgriff	•	•	•	•
Autom. Bürstenabwurf/-aufnahme	•	•	•	
Füllstandsanzeige	•	•	•	•
Li-Ionen/ Ecoflex vorbereitet	•/•	•/•	•/•	•/•

Standardzubehör

Füllschlauch	9100000703	9100000703	9100000703	9100000703
Ladegerät nass, AGM, GEL	-/ 55943457	-/ 55943457	-/ 55943457	
Ecoflex-Kit	- / 55943426	- / 55943426	- / 55943426	
Sauglippen-Kit (890 mm)	9097540000	9097540000		9097540000
Sauglippen-Kit (1040 mm)			9097541000	
Sauglippen-Kit n. markierend (890 mm)	9100000281	9100000281		9100000281
Sauglippen-Kit n. markierend (1040 mm)			9100000282	
Spritzschutz (650 mm)	909 5224 000			
Spritzschutz (750 mm)		909 5345 000	909 5345 000	
Spritzschutz (850 mm)			9097471000	

Artikelnummer

**50000628 /
50000629**

**50000630 /
50000631**

**50000633 /
50000634**

50000632

SC800 – Große Scheuersaugmaschine



Robust und gründlich für anspruchsvolle Anwendungen

Mit der SC800 ist eine Scheuersaugmaschine entwickelt worden, die maximale Leistung mit einfacher Handhabung, niedrigen Wartungskosten und perfekten Reinigungsergebnissen kombiniert. Dabei arbeitet sie ressourcenschonend, umweltfreundlich und wurde für den rauen Einsatz in industriellen Umgebungen entwickelt. Sie erfüllt optimal alle Anforderungen der Unterhaltsreinigung – von leicht verschmutzten Böden bis hin zu hartnäckigen Verschmutzungen auf Industrieböden. In Kombination mit dem Ecoflex™-System (Option) ist es möglich, die Maschine nur mit Wasser zu betreiben, um beispielsweise Reinigungsmittel-rückstände zu entfernen.

- Leistungsstarker Bürsten- und Saugmotor für hervorragende Reinigungsergebnisse
- Hoher Schrubbdruck bis zu 77 kg
- Umwelt- und ressourcenschonend, dank dem Ecoflex™-System (Option) und niedrigem Geräuschpegel von nur 61 dB(A)
- 95 Liter-Tankkapazität für lange Reinigungszeit
- Leicht abnehmbarer Bürstendeckschutz aus Kunststoff ermöglicht schnellen Zugang zu den Schrubbbürsten und minimiert Anfahrschäden
- Industrielles Design in kompakten Maßen, ohne Kompromisse an Ergonomie und Manövrierbarkeit



ECOFLEX™

Technische Daten

Spannung (V)	24
Aufnahmeleistung (W)	1890
Geräuschpegel 1,5 m (dB(A) ISO 3744)	61
Flächenleistung theor./prakt. (m²/h)	4120/2470
Schrubbbreite (mm)	710
Frisch-/Schmutzwassertank (l)	95/95
Schrubbbürste (Menge und Typ)	2 Tellerbürsten
Bürstengeschwindigkeit (U/min.)	270
Bürstenlast (kg)	36/77
Maximale Geschwindigkeit (km/h)	5,8
Saugleiste Länge (mm)	910
Länge x Breite x Höhe (cm)	148 x 78 x 113
Gewicht (kg)	487

SC800-71

Spannung (V)	24
Aufnahmeleistung (W)	1890
Geräuschpegel 1,5 m (dB(A) ISO 3744)	61
Flächenleistung theor./prakt. (m²/h)	4120/2470
Schrubbbreite (mm)	710
Frisch-/Schmutzwassertank (l)	95/95
Schrubbbürste (Menge und Typ)	2 Tellerbürsten
Bürstengeschwindigkeit (U/min.)	270
Bürstenlast (kg)	36/77
Maximale Geschwindigkeit (km/h)	5,8
Saugleiste Länge (mm)	910
Länge x Breite x Höhe (cm)	148 x 78 x 113
Gewicht (kg)	487

SC800-86

Spannung (V)	24
Aufnahmeleistung (W)	1890
Geräuschpegel 1,5 m (dB(A) ISO 3744)	61
Flächenleistung theor./prakt. (m²/h)	4990/2990
Schrubbbreite (mm)	860
Frisch-/Schmutzwassertank (l)	95/95
Schrubbbürste (Menge und Typ)	2 Tellerbürsten
Bürstengeschwindigkeit (U/min.)	270
Bürstenlast (kg)	36/77
Maximale Geschwindigkeit (km/h)	5,8
Saugleiste Länge (mm)	1050
Länge x Breite x Höhe (cm)	152 x 88 x 113
Gewicht (kg)	488

Ausstattung

Tellerbürstenversion	•
Anfahrschutz	•
Wechselbares Bürstendeck	
Einstellbarer Bürstendruck	•
One-Touch-Bedienung	•
Ecoflex vorbereitet	•
Saugleiste	•

Tellerbürstenversion	•
Anfahrschutz	•
Wechselbares Bürstendeck	
Einstellbarer Bürstendruck	•
One-Touch-Bedienung	•
Ecoflex vorbereitet	•
Saugleiste	•

Tellerbürstenversion	•
Anfahrschutz	•
Wechselbares Bürstendeck	
Einstellbarer Bürstendruck	•
One-Touch-Bedienung	•
Ecoflex vorbereitet	•
Saugleiste	•

Standardzubehör

Absaugleisten-Kit Gummi	56112330
Absaugleisten-Kit Gummi	
Füllschlauch	56112355

Absaugleisten-Kit Gummi	56112333
Absaugleisten-Kit Gummi	
Füllschlauch	56112355

Absaugleisten-Kit Gummi	56112333
Absaugleisten-Kit Gummi	
Füllschlauch	56112355

Artikelnummer

56112034

56112035

SC1500 – Große Scheuersaugmaschine



Stand-on Scheuersaugmaschine – einfach, sicher, sauber

Die SC1500 Stand-on Scheuersaugmaschine bietet einen hohen Nutzwert für Ihr Unternehmen. Sie ist anwenderfreundlich und leistungsfähig, verbunden mit der von Nilfisk gewohnt hohen Zuverlässigkeit. Der hohe Anwenderkomfort wird durch hervorragende Ergonomie und einfache, intuitive Bedienung unterstrichen. Es werden Einarbeitungszeiten kurz gehalten und Ermüdungserscheinungen vorgebeugt. Der niedrige Geräuschpegel und die Möglichkeit des extraleisen Betriebs erlauben den Einsatz in lärmsensiblen Bereichen. Die aufrechte Arbeitsposition ermöglicht eine gute Übersicht über den zu reinigenden Bereich.

- Hervorragende, freie Sicht auf den Boden und die Arbeitsumgebung
- Gut zu reinigender Schmutzwassertank mit Grobschmutzbehälter
- Niedriger Geräuschpegel und zusätzlicher Flüstermodus für Arbeiten in geräusch-sensiblen Bereichen
- Benutzerfreundliches Bedienelement für einfache Anwendung und kurze Einarbeitung
- Schneller, werkzeugloser Wechsel der Sauglippen
- Optionales Ecoflex™-System



ECOFLEX™

Technische Daten

Spannung (V)	24
Aufnahmeleistung (W)	840
Geräuschpegel 1,5 m (dB(A) ISO 3744)	61
Flächenleistung theor./prakt. (m²/h)	2142/1499
Schrubbreite (mm)	510
Frisch-/Schmutzwassertank (l)	44/46
Schrubbürste (Menge und Typ)	1 Tellerbürste
Bürstengeschwindigkeit (U/min.)	140
Bürstenlast (kg)	23/40
Maximale Geschwindigkeit (km/h)	4,8
Saugleiste Länge (mm)	680
Wendekreis (cm)	151
Länge x Breite x Höhe (cm)	123 x 61 x 133
Gewicht (kg)	326

SC1500

Spannung (V)	24
Aufnahmeleistung (W)	840
Geräuschpegel 1,5 m (dB(A) ISO 3744)	61
Flächenleistung theor./prakt. (m²/h)	2142/1499
Schrubbreite (mm)	510
Frisch-/Schmutzwassertank (l)	44/46
Schrubbürste (Menge und Typ)	1 Tellerbürste
Bürstengeschwindigkeit (U/min.)	140
Bürstenlast (kg)	23/40
Maximale Geschwindigkeit (km/h)	4,8
Saugleiste Länge (mm)	680
Wendekreis (cm)	151
Länge x Breite x Höhe (cm)	123 x 61 x 133
Gewicht (kg)	326

Ausstattung

Batterieversion	•
One-Touch-Bedienung	•
Grobschmutzsieb	•
Ecoflex vorbereitet	•
Saugleiste	•

Batterieversion	•
One-Touch-Bedienung	•
Grobschmutzsieb	•
Ecoflex vorbereitet	•
Saugleiste	•

Standardzubehör

Saugleiste (510 mm)	56104483
Spritzschutz	56104240
Grobschmutzkorb	56104360
Füllschlauch	56112355

Saugleiste (510 mm)	56104483
Spritzschutz	56104240
Grobschmutzkorb	56104360
Füllschlauch	56112355

Artikelnummer

Artikelnummer	56104002
---------------	----------

Artikelnummer	56104002
---------------	----------

SC2000 – Aufsitz-Scheuersaugmaschine



Mikro Aufsitz-Scheuersaugmaschine – verdoppelt die Produktivität

Die SC2000 ist eine kompakte Aufsitzscheuersaugmaschine mit hervorragenden Ausstattungsmerkmalen und optimaler Leistung. Die perfekte Wahl für den Inneneinsatz von Krankenhäusern, Schulen, Bürogebäuden, Supermärkten, Einzelhandelsgeschäften, Sportzentren sowie Restaurants und Hotels. Die Maschine ist sehr kompakt und auch in beengten Bereichen leicht zu manövrieren. Durch das niedrige Geräuschniveau ist auch eine Tagesreinigung in geräuschsensiblen Bereichen möglich.

- Beste Trocknungsergebnisse auf unterschiedlichen Bodenarten
- Hohe Kostenersparnisse durch Wasser-mengen-/Reinigungsmitteldosierung
- Intuitives im Lenkrad integriertes Display
- One-Touch™-Taste schaltet automatisch alle Schrubb- und Saugfunktionen ein, Click On/Off-Taste für automatische Bürstenaufnahme und -abwurf
- Automatische Anhebung der Saugleiste bei Rückwärtsfahrt, Leichtgewicht-Saugleiste mit patentiertem Sauglippenwechselsystem für eine einfache Pflege und Wartung
- Selbstregulierende Bürstengeschwindigkeit, verringert den Energieverbrauch und verlängert damit die Batterielaufzeit
- Auch als Lithium-Ionen-Variante erhältlich



**ECOFLEX™
LITHIUMIONEN**

Technische Daten

Spannung (V)	24
Aufnahmeleistung (W)	1160
Geräuschpegel 1,5 m (dB(A) ISO 3744)	62
Flächenleistung theor./prakt. (m³/h)	3180/2230
Schrubbreite (mm)	530
Frisch-/Schmutzwassertank (l)	70/70
Schrubbürste (Menge und Typ)	1 Tellerbürste
Bürstengeschwindigkeit (U/min.)	155
Bürstenlast (kg)	15/30
Maximale Geschwindigkeit (km/h)	6
Saugleiste Länge (mm)	720
Länge x Breite x Höhe (cm)	127 x 55 x 102
Gewicht (kg)	155

Ausstattung

Kippbarer Schmutzwassertank	•
Autom. Anheben und Absenken der Saugleiste	•
Sauglippen 4-fach nutzbar	•
Autom. Bürstenabwurf/ -aufnahme	•
One-Touch-Bedienung	•
Li-Ion/ Ecoflex vorbereitet	-/•
Saugleiste	•

Standardzubehör

Einbauladegerät	
Batterie (12V/105 Ah), Gel, 2 Stück	
Schrubbürste Prolene (530 mm)	
Operator-Schlüssel	56116518
Superuser-Schlüssel	56116519
Füllschlauch	9100000952
Sauglippen-Set, Gummi (740 mm)	9100000810
Grobschmutzkorb-Kit	9100000795
Ecoflex-Kit	
Lithium Ionen Batterie Upgrade-Kit 24V	

SC2000 53B

Spannung (V)	24
Aufnahmeleistung (W)	1160
Geräuschpegel 1,5 m (dB(A) ISO 3744)	62
Flächenleistung theor./prakt. (m³/h)	3180/2230
Schrubbreite (mm)	530
Frisch-/Schmutzwassertank (l)	70/70
Schrubbürste (Menge und Typ)	1 Tellerbürste
Bürstengeschwindigkeit (U/min.)	155
Bürstenlast (kg)	15/30
Maximale Geschwindigkeit (km/h)	6
Saugleiste Länge (mm)	720
Länge x Breite x Höhe (cm)	127 x 55 x 102
Gewicht (kg)	155

Kippbarer Schmutzwassertank	•
Autom. Anheben und Absenken der Saugleiste	•
Sauglippen 4-fach nutzbar	•
Autom. Bürstenabwurf/ -aufnahme	•
One-Touch-Bedienung	•
Li-Ion/ Ecoflex vorbereitet	-/•
Saugleiste	•

Einbauladegerät	
Batterie (12V/105 Ah), Gel, 2 Stück	
Schrubbürste Prolene (530 mm)	
Operator-Schlüssel	56116518
Superuser-Schlüssel	56116519
Füllschlauch	9100000952
Sauglippen-Set, Gummi (740 mm)	9100000810
Grobschmutzkorb-Kit	9100000795
Ecoflex-Kit	
Lithium Ionen Batterie Upgrade-Kit 24V	

SC2000 53B komplett

Spannung (V)	24
Aufnahmeleistung (W)	1160
Geräuschpegel 1,5 m (dB(A) ISO 3744)	62
Flächenleistung theor./prakt. (m³/h)	3180/2230
Schrubbreite (mm)	530
Frisch-/Schmutzwassertank (l)	70/70
Schrubbürste (Menge und Typ)	1 Tellerbürste
Bürstengeschwindigkeit (U/min.)	155
Bürstenlast (kg)	15/30
Maximale Geschwindigkeit (km/h)	6
Saugleiste Länge (mm)	720
Länge x Breite x Höhe (cm)	127 x 55 x 102
Gewicht (kg)	228

Kippbarer Schmutzwassertank	•
Autom. Anheben und Absenken der Saugleiste	•
Sauglippen 4-fach nutzbar	•
Autom. Bürstenabwurf/ -aufnahme	•
One-Touch-Bedienung	•
Li-Ion/ Ecoflex vorbereitet	-/•
Saugleiste	•

Einbauladegerät	9100000940
Batterie (12V/105 Ah), Gel, 2 Stück	80564400
Schrubbürste Prolene (530 mm)	L08837025
Operator-Schlüssel	56116518
Superuser-Schlüssel	56116519
Füllschlauch	9100000952
Sauglippen-Set, Gummi (740 mm)	9100000810
Grobschmutzkorb-Kit	9100000795
Ecoflex-Kit	9100002389
Lithium Ionen Batterie Upgrade-Kit 24V	

SC2000 B Lithium Ion

Spannung (V)	24
Aufnahmeleistung (W)	1160
Geräuschpegel 1,5 m (dB(A) ISO 3744)	62
Flächenleistung theor./prakt. (m³/h)	3180/2230
Schrubbreite (mm)	530
Frisch-/Schmutzwassertank (l)	70/70
Schrubbürste (Menge und Typ)	1 Tellerbürste
Bürstengeschwindigkeit (U/min.)	155
Bürstenlast (kg)	15/30
Maximale Geschwindigkeit (km/h)	6
Saugleiste Länge (mm)	720
Länge x Breite x Höhe (cm)	127 x 55 x 102
Gewicht (kg)	228

Kippbarer Schmutzwassertank	•
Autom. Anheben und Absenken der Saugleiste	•
Sauglippen 4-fach nutzbar	•
Autom. Bürstenabwurf/ -aufnahme	•
One-Touch-Bedienung	•
Li-Ion/ Ecoflex vorbereitet	-/•
Saugleiste	•

Einbauladegerät	
Batterie (12V/105 Ah), Gel, 2 Stück	
Schrubbürste Prolene (530 mm)	
Operator-Schlüssel	56116518
Superuser-Schlüssel	56116519
Füllschlauch	9100000952
Sauglippen-Set, Gummi (740 mm)	9100000810
Grobschmutzkorb-Kit	9100000795
Ecoflex-Kit	9100002389
Lithium Ionen Batterie Upgrade-Kit 24V	

Artikelnummer

9087410020

9087411020

CM9087410020-08

BR652/752 – Aufsitz-Scheuersaugmaschine



Revolutionäres Schrubbdeck, ausgezeichnete Leistung

Die Scheuersaugmaschinen BR652/ 752 stehen für einen Meilenstein in der Reinigungstechnik. Eine Umfrage hat gezeigt, dass sie mit ihrem durchdachten Design und der innovativen Konstruktion die Reinigungsbedürfnisse der Anwender perfekt bedienen. Die Maschinen sind durch ihren besonders niedrigen Geräuschpegel und das ergonomische Design so gut wie überall einsetzbar. Hinzu kommt das umweltfreundliche Ecoflex™-System, mit dem der Verbrauch an Wasser, Reinigungsmitteln und Energie so exakt gesteuert werden kann, dass deutliche Einsparungen erreicht werden. Vor allem aber verfügen die Maschinen über ein neuartiges, patentiertes Schrubbdeck.

- Neuartig federnd aufgehängtes Schrubbdeck, folgt exakt der Bewegung der Maschine
- Randnahes Reinigen ohne das Risiko von Anfahrschäden
- Extrem niedriges Betriebsgeräusch durch einschaltbaren Flüstermodus, ermöglicht den Einsatz in geräuschempfindlichen Bereichen wie Krankenhäusern
- Das Ecoflex™-System minimiert die Umwelt-einflüsse ohne Kompromisse bei der Reinigungsleistung
- Neues ergonomisches Lenkradkonzept, alle Funktionen sind in das Lenkrad integriert



ECOFLEX™

Technische Daten	BR652	BR652 inkl. LG	BR752	BR752 inkl. LG
Spannung (V)	24	24	24	24
Aufnahmeleistung (W)	1500	1500	1500	1500
Geräuschpegel 1,5 m (dB(A) ISO 3744)	57	57	57	57
Flächenleistung theor./prakt. (m³/h)	3960/2770	3960/2770	4260/2980	4260/2980
Schrubbreite (mm)	660	660	710	710
Frisch-/Schmutzwassertank (l)	80/80	80/80	80/80	80/80
Schrubbürste (Menge und Typ)	2 Tellerbürsten	2 Tellerbürsten	2 Tellerbürsten	2 Tellerbürsten
Bürstengeschwindigkeit (U/min.)	230	230	230	230
Bürstenlast (kg)	30/48	30/48	32/50	32/50
Maximale Geschwindigkeit (km/h)	6	6	6	6
Saugleiste Länge (mm)	890	890	890	890
Länge x Breite x Höhe (cm)	136 x 67 x 120	136 x 67 x 120	136 x 75 x 120	136 x 75 x 120
Gewicht (kg)	446	446	448	448
Ausstattung				
Rückfahralarm	•	•	•	•
Ecoflex vorbereitet	•	•	•	•
Automatische Geschwindigkeitskontrolle	•	•	•	•
Bewegbares Schrubbdecksystem, o. Seitenleisten	•	•	•	•
Anfahrgeschütztes Schrubbdeck	•	•	•	•
Lenkrad mit integrierten Funktionen	•	•	•	•
Saugleiste	•	•	•	•
Standardzubehör				
Sauglippen-Kit (890 mm)	9099855000	9099855000	9099855000	9099855000
Einbauladegerät		9098198000		9098198000
Spritzschutz (650 mm)	909 5224 000	909 5224 000		
Spritzschutz (750 mm)			909 5345 000	909 5345 000
Grobschmutzkorb-Kit	9098712000	9098712000	9098712000	9098712000
Artikelnummer	9087260020	9087261020	9087262020	9087263020

SC4000 – Aufsitz-Scheuersaugmaschine



Müheleose Reinigung beengter Bereiche

Die SC4000 ist auf kleinen und grossen Flächen sowie in schmalen Gängen zu Hause. Mit seinem kompakten Design ist der Aufsitzer in der Lage, auch in engen Räumen leicht zu manövrieren. Zwei Modelle passen sogar durch Standard-Türöffnungen (710D/C). Die SC4000 wurde für die Reinigung unterschiedlichster Bodenbeläge dank der Vielfalt an Bürsten und Pads entwickelt – ideal für Schulen, Kliniken und Einzelhandelsgeschäfte.

- Einfache Bedienung: Alle Bedienelemente sind zentral am Lenkrad integriert – der schnelle Zugriff ermöglicht einfache Anpassungen während der Fahrt. Die Hände des Bedieners bleiben dabei stets am Steuer und das ClearView™-Konzept garantiert eine ungehinderte Sicht auf den Arbeitsbereich.
- Flexibel und leise Dank des erstklassigen Wenderadius von nur 166 cm, des kompakten Designs und des geräuscharmen Betriebs, können Sie jederzeit ganz unbemerkt reinigen.
- Erhältlich in Standard- und High Performance-Modellen mit Tellerbürsten und zylindrischen Bürsten für optimale Flexibilität und maximale Produktivität.



CLEARVIEW™
ONETOUCH™
SMARTFLOW™
ECOFLEX™

Technische Daten	SC4000 710D / SC4000 710D HP	SC4000 710C / SC4000 710C HP	SC4000 810C / SC4000 810C HP	SC4000 860D / SC4000 860D HP
Spannung (V)	36	36	36	36
Geräuschpegel (dB(A) ISO 11203)	65,8	66 / 65 - REV	65,6	67,8
Flächenleistung theor. (m²/h)	4970 / 5713	4970 / 5713	5670 / 6518	6020 / 6920
Arbeitsbreite (mm)	710	710	810	860
Frisch-/Schmutzwassertank (l)	125/125	125/125	125/125	125/125
Wendekreis (mm)	1660	1660	1740	1740
Max. Steigungsrate Transport/Reinigung (%)	16/9	16/9	16/9	16/9
Bürstengeschwindigkeit (U/min.)	250	776,5	776,5	250
Bürstengröße (mm)	2x 355 (Teller)	688 x 146 (Walze)	789 x 146 (Walze)	2 x 432 (Teller)
Max. Geschwindigkeit (km/h)	7	7 / 8	7 / 8	7 / 8
Länge x Breite x Höhe (cm)	159 x 79.2 x 146	159 x 79.2 x 146	159 x 92.8 x 146	159 x 92 x 146
Gewicht (kg)	758	758	763	759
Ausstattung				
Einstellbarer Fahrersitz	•	•	•	•
Geschwindigkeitsbegrenzer / Rückfahralarm	•	•	•	•
Schmutzwasserablassschlauch (quetschbar)	•	•	•	•
Abnehmbare Saugleiste	•	•	•	•
Autom. Saugleistenanhebung (Rückwärtsfahrt)	•	•	•	•
Sauglippen 4-fach verwendbar	•	•	•	•
Schmutzauffangbehälter		•	•	
Diagnose-System / Smart Key-Funktion	•	•	•	•
Automatische Bürstenaufnahme (Option)	•			•
Standardzubehör				
Superuser-Schlüssel	56116518	56116518	56116518	56116518
Operator-Schlüssel	56116519	56116519	56116519	56116519
Sauglippen-Kit, Linatex		56120334	56120334	56120334
Seitenschürzen, Linatex		56120345	56120345	
Seitenschürzen, Linatex	56120341			56120341
Saugleisten-Satz 28 mm, Linatex, M	56120334	56120334		
Saugleisten-Satz 34 mm, Linatex, L			56120338	56120338
Hochleistungs-Saugmotor	- / 56120261	- / 56120261	- / 56120261	- / 56120261
Artikelnummer	56120004 / 56120402	56120003 / 56120401	56120006 / 56120403	56120007 / 56120404

SC5000 – Aufsitz-Scheuersaugmaschine



Die agile Lösung für eine dynamische Leistung bei der Bodenreinigung

Die SC5000 ist eine kompakte, äußerst wendige Scheuersaugmaschine, die eine intuitive Bedienung, eine vorbildliche Leistung und führende ressourceneffiziente Technologien in einem einzigen Paket vereint. Sie ermöglicht dem Anwender die Reinigung von großen sowie kleinen Räumen, ohne den Betrieb zu stören.

- Klassenbesten Wenderadius für eine mühelose Reinigung jeder Ecke und von jedem Gang
- Die SmartFlow™-Technologie passt die Reinigungsmittelmenge und den Wasserdruck an die Geschwindigkeit der Scheuersaugmaschine an
- Der abgedichtete zylindrische Bürstenantrieb schützt bewegliche Teile für eine bis zu 4x längere Lebensdauer
- SmartKey- und SupervisorKey-Einstellungen für benutzer- und umgebungsspezifische Leistungsanpassungen
- Maximale Sicherheit und Produktivität für den Anwender durch eine hervor-ragende Sicht auf die Arbeitsumgebung und eine einfache Bedienung über Integration der Bedienfunktionen im Lenkrad



CLEARVIEW™
ONETOUCH™
SMARTFLOW™
ECOFLEX™

Technische Daten

Spannung (V)	36
Geräuschpegel (dB(A) ISO 3744)	63
Min. Wenderadius (cm)	168
Schrubbreite (mm)	81
Frisch-/Schmutzwassertank (l)	140/147
Durchmesser Bürste/Pad (mm)	-
Schrubbürste (Menge und Typ)	2 Zyl.
Bürstengeschwindigkeit (U/min.)	776.5
Max. Geschwindigkeit (km/h)	8
Länge x Breite x Höhe (cm)	159 x 95 x 146
Einsatzgewicht (kg)	850

SC5000 810C PKG

Spannung (V)	36
Geräuschpegel (dB(A) ISO 3744)	63
Min. Wenderadius (cm)	168
Schrubbreite (mm)	81
Frisch-/Schmutzwassertank (l)	140/147
Durchmesser Bürste/Pad (mm)	-
Schrubbürste (Menge und Typ)	2 Zyl.
Bürstengeschwindigkeit (U/min.)	776.5
Max. Geschwindigkeit (km/h)	8
Länge x Breite x Höhe (cm)	159 x 95 x 146
Einsatzgewicht (kg)	850

SC5000 860D PKG

Spannung (V)	36
Geräuschpegel (dB(A) ISO 3744)	61
Min. Wenderadius (cm)	168
Schrubbreite (mm)	86
Frisch-/Schmutzwassertank (l)	140/147
Durchmesser Bürste/Pad (mm)	43.2
Schrubbürste (Menge und Typ)	2 Tellerbürsten
Bürstengeschwindigkeit (U/min.)	250
Max. Geschwindigkeit (km/h)	8
Länge x Breite x Höhe (cm)	159 x 95 x 146
Einsatzgewicht (kg)	848

SC5000 910C PKG

Spannung (V)	36
Geräuschpegel (dB(A) ISO 3744)	63
Min. Wenderadius (cm)	168
Schrubbreite (mm)	91
Frisch-/Schmutzwassertank (l)	140/147
Durchmesser Bürste/Pad (mm)	-
Schrubbürste (Menge und Typ)	2 Zyl.
Bürstengeschwindigkeit (U/min.)	776.5
Max. Geschwindigkeit (km/h)	8
Länge x Breite x Höhe (cm)	1590 x 105 x 146
Einsatzgewicht (kg)	855

Ausstattung

Sitz und Lenkrad verstellbar	•
Rückfahralarm	•
Automatische Bürstenaufnahme	•
SmartKey-System	•
One-Touch™ Taste	•
SmartFlow-System	•
Geschwindigkeitsbegrenzer	•

Sitz und Lenkrad verstellbar	•
Rückfahralarm	•
Automatische Bürstenaufnahme	•
SmartKey-System	•
One-Touch™ Taste	•
SmartFlow-System	•
Geschwindigkeitsbegrenzer	•

Sitz und Lenkrad verstellbar	•
Rückfahralarm	•
Automatische Bürstenaufnahme	•
SmartKey-System	•
One-Touch™ Taste	•
SmartFlow-System	•
Geschwindigkeitsbegrenzer	•

Sitz und Lenkrad verstellbar	•
Rückfahralarm	•
Automatische Bürstenaufnahme	•
SmartKey-System	•
One-Touch™ Taste	•
SmartFlow-System	•
Geschwindigkeitsbegrenzer	•

Standardzubehör

Sauglippen-Kit (860 mm) Gummi, rot	56116704
Seitenschürzen-Kit Gummi, rot	56116706
Superuser-Schlüssel	56116519
Operator-Schlüssel	56116518

Sauglippen-Kit (860 mm) Gummi, rot	56116704
Seitenschürzen-Kit Gummi, rot	56116706
Superuser-Schlüssel	56116519
Operator-Schlüssel	56116518

Sauglippen-Kit (860 mm) Gummi, rot	56116704
Seitenschürzen-Kit Gummi, rot	56116706
Superuser-Schlüssel	56116519
Operator-Schlüssel	56116518

Sauglippen-Kit (860 mm) Gummi, rot	56116704
Seitenschürzen-Kit Gummi, rot	56116706
Superuser-Schlüssel	56116519
Operator-Schlüssel	56116518

Artikelnummer

56117807

56117805

56117808

SC6000 – Aufsitz-Scheuersaugmaschine



Erhöhen Sie die Produktivität im Unternehmen und senken gleichzeitig die Kosten

Die SC6000 ist die neueste Generation Aufsitz-Scheuersaugmaschinen. Sie wird durch ihre kompakten Maße, hohe Geschwindigkeit und ihren neusten technologischen Stand, durch den niedrigere Gesamtkosten entstehen, ausgezeichnet. Sie spart nicht nur Wasser sondern auch Reinigungsmittel und liefert stetig ein erstklassiges Reinigungs- und Trocknungsergebnis – selbst bei hoher Geschwindigkeit.

- Zuverlässige und robuste Bauweise in kompakten Dimensionen
- Anfahrgeschütztes Bürstendeck und Saugleiste mit Abweisrollen
- OLED Display für gute Lesbarkeit
- Werkzeuglose Wartung und Pflege von Bürsten, Saugleiste, Sauglippen und Seitenleisten
- Einfache Bürsten- und Padhalter-Aufnahme, bequem vom Anwendersitz aus per Tastendruck durchführbar
- Maschinendiagnosesystem; Taste zum kurzzeitigen Abschalten der Frischwasserzufuhr
- SmartFlow™, Geschwindigkeitsgesteuerte Frischwasserdosierung



SMARTFLOW™
ECOFLEX™

Technische Daten

Spannung (V)	36
Aufnahmeleistung (W)	2500
Geräuschpegel (dB(A) ISO 3744)	69
Flächenleistung theor./prakt. (m²/h)	7740/5420
Arbeitsbreite (mm)	863
Frisch-/Schmutzwassertank (l)	190/190
Durchmesser/Länge Pad/Bürste (mm)	430/-
Bürstengeschwindigkeit (U/min.)	250
Batteriefach (mm)	438 x 559 x 610
Länge x Breite x Höhe (cm)	178 x 99 x 158
Gewicht (Maschine) (kg)	794
Einsatzgewicht (kg)	1070

SC6000 860D

Spannung (V)	36
Aufnahmeleistung (W)	2500
Geräuschpegel (dB(A) ISO 3744)	69
Flächenleistung theor./prakt. (m²/h)	7740/5420
Arbeitsbreite (mm)	863
Frisch-/Schmutzwassertank (l)	190/190
Durchmesser/Länge Pad/Bürste (mm)	430/-
Bürstengeschwindigkeit (U/min.)	250
Batteriefach (mm)	438 x 559 x 610
Länge x Breite x Höhe (cm)	178 x 99 x 158
Gewicht (Maschine) (kg)	794
Einsatzgewicht (kg)	1070

SC6000 1050D

Spannung (V)	36
Aufnahmeleistung (W)	2700
Geräuschpegel (dB(A) ISO 3744)	69
Flächenleistung theor./prakt. (m²/h)	9450/6620
Arbeitsbreite (mm)	1016
Frisch-/Schmutzwassertank (l)	190/190
Durchmesser/Länge Pad/Bürste (mm)	508/-
Bürstengeschwindigkeit (U/min.)	250
Batteriefach (mm)	438 x 559 x 610
Länge x Breite x Höhe (cm)	178 x 117 x 158
Gewicht (Maschine) (kg)	816
Einsatzgewicht (kg)	1070

SC6000 910C

Spannung (V)	36
Aufnahmeleistung (W)	2700
Geräuschpegel (dB(A) ISO 3744)	69
Flächenleistung theor./prakt. (m²/h)	8190/5730
Arbeitsbreite (mm)	914
Frisch-/Schmutzwassertank (l)	190/190
Durchmesser/Länge Pad/Bürste (mm)	180/904
Bürstengeschwindigkeit (U/min.)	760
Batteriefach (mm)	438 x 559 x 610
Länge x Breite x Höhe (cm)	178 x 117 x 158
Gewicht (Maschine) (kg)	814
Einsatzgewicht (kg)	1075

Ausstattung

Schmutzwasserablassschlauch (quetschbar)	•
Armlehne rechts	•
Sitz und Lenkrad verstellbar	•
Anfahrgeschütztes Bürstendeck	•
Rundumleuchte	•
Walzenbürstendeck	•
Rückfahralarm	•
Automatische Saugleistenanhebung*	•
Diagnose-System	•
Sauglippen 4-fach verwendbar	•
Automatische Bürstenaufnahme	•

Schmutzwasserablassschlauch (quetschbar)	•
Armlehne rechts	•
Sitz und Lenkrad verstellbar	•
Anfahrgeschütztes Bürstendeck	•
Rundumleuchte	•
Walzenbürstendeck	•
Rückfahralarm	•
Automatische Saugleistenanhebung*	•
Diagnose-System	•
Sauglippen 4-fach verwendbar	•
Automatische Bürstenaufnahme	•

Schmutzwasserablassschlauch (quetschbar)	•
Armlehne rechts	•
Sitz und Lenkrad verstellbar	•
Anfahrgeschütztes Bürstendeck	•
Rundumleuchte	•
Walzenbürstendeck	•
Rückfahralarm	•
Automatische Saugleistenanhebung*	•
Diagnose-System	•
Sauglippen 4-fach verwendbar	•
Automatische Bürstenaufnahme	•

Schmutzwasserablassschlauch (quetschbar)	•
Armlehne rechts	•
Sitz und Lenkrad verstellbar	•
Anfahrgeschütztes Bürstendeck	•
Rundumleuchte	•
Walzenbürstendeck	•
Rückfahralarm	•
Automatische Saugleistenanhebung*	•
Diagnose-System	•
Sauglippen 4-fach verwendbar	•
Automatische Bürstenaufnahme	•

Standardzubehör

Seitenschürzen-Kit Gummi, rot	56116706
Operator Schlüssel	56116518
Superuser Schlüssel	56116519
Sauglippen-Kit (1050 mm) Gummi, rot	56116704
Sauglippen-Kit (860 mm) Gummi, rot	5639090779
Grobschmutzkorb	5639090779

Seitenschürzen-Kit Gummi, rot	56116706
Operator Schlüssel	56116518
Superuser Schlüssel	56116519
Sauglippen-Kit (1050 mm) Gummi, rot	56116704
Sauglippen-Kit (860 mm) Gummi, rot	5639090779
Grobschmutzkorb	5639090779

Seitenschürzen-Kit Gummi, rot	56116706
Operator Schlüssel	56116518
Superuser Schlüssel	56116519
Sauglippen-Kit (1050 mm) Gummi, rot	56116705
Sauglippen-Kit (860 mm) Gummi, rot	5639090779
Grobschmutzkorb	5639090779

Seitenschürzen-Kit Gummi, rot	56116706
Operator Schlüssel	56116518
Superuser Schlüssel	56116519
Sauglippen-Kit (1050 mm) Gummi, rot	56116705
Sauglippen-Kit (860 mm) Gummi, rot	5639090779
Grobschmutzkorb	5639090779

Artikelnummer

Artikelnummer	56116005
---------------	----------

56116005

Artikelnummer	56116004
---------------	----------

56116004

Artikelnummer	56116003
---------------	----------

56116003

Artikelnummer	56116003
---------------	----------

*in Rückwärtsfahrt

SC6500 – Aufsitz-Scheuersaugmaschine



Neue Stufe der produktiven Großflächenreinigung

Die Scheuersaugmaschine SC6500 schiebt sämtliche Einschränkungen weg, wenn es um effizientes Schrubben und Trocknen von großen Flächen geht. Diese zuverlässige, schnelle und produktive Maschine übernimmt anspruchsvolle Reinigungsaufgaben, sowohl in der Industrie, als auch im Gewerbe. Aufgrund der Auswahl an zwei Schrubbbreiten und unterschiedlichen Zylinder- oder Tellerbürstendecks kann die Maschine flexibel eingesetzt werden. Dank des hohen Bürstendruckes, der starken Absaug- und der hohen Trockenleistung ist das Ergebnis unübertroffen, wenn es um die Reinigungsleistung geht.

- One-Touch™-Bedienung
- Ecoflex™-System (Option)
- Arbeitszeit von bis zu 5 Stunden möglich
- Erfüllt individuelle Bedürfnisse: mit Zylinder- oder Tellerbürstendeck
- Produktiv: Neuer, geräuscharmer AC-Antrieb mit verbesserter Fahr- und Arbeitsgeschwindigkeit von 9 km/h
- Sicherheit: Höhere Bremsleistung und Traktion



ECOFLEX™

Technische Daten

	SC6500 1100 SC	SC6500 1100 S	SC6500 1300 SC	SC6500 1300 S
Spannung (V)	36	36	36	36
Aufnahmeleistung (W)	4200	4200	4200	5320
Geräuschpegel (dB(A) ISO 3744)	70	70	70	70
Flächenleistung theor./prakt. (m²/h)	9000/6300	9000/6300	11700/8190	11700/8190
Arbeitsbreite (mm)	1300	1300	1300	1300
Frisch-/Schmutzwassertank (l)	265/265	265/265	265/265	265/265
Schrubbürste (Menge und Typ)	2 Zyl.	2 Tellerbürsten	2 Zyl.	3 Tellerbürsten
Bürstengeschwindigkeit (U/min.)	630	240	630	225
Bürstenlast (kg)	38/54/90	43/90/145	38/54/90	43/90/145
Max. Geschwindigkeit (km/h)	9	9	9	9
Länge x Breite x Höhe (cm)	187 x 121 x 148	187 x 108 x 148	187 x 141 x 148	187 x 133 x 148
Gewicht (kg)	1508	1460	1547	1506

Ausstattung

Rückfahralarm	•	•	•	•
Sauglippen 4-fach verwendbar	•	•	•	•
Tellerbürstendeck		•		•
Walzenbürstendeck	•		•	
Ecoflex vorbereitet	•	•	•	•
Break-Away Saugleisten-Aufhängung	•	•	•	•
Saugleiste	•	•	•	•
Seitenbesen rechts	•		•	

Standardzubehör

Seitenbesen	56413056		56413056	
Spritzgummi-Kit (1220 mm) Gummi, rot				56413770
Spritzgummi-Kit (1010 mm) Gummi, rot		56413768		
Spritzgummi-Kit (1010 mm/1220 mm) Gummi, rot	56413654		56413654	
Sauglippen-Kit (1250 mm) Gummi, rot	56413762	56413762		
Sauglippen-Kit (1450 mm) Gummi, rot			56413766	56413766

Artikelnummer

	56414023	56414022	56414025	56414024
--	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------

SC8000 – Aufsitz-Scheuersaugmaschine



Aufsitz-Scheuersaugmaschine mit der größten Schrubbbreite ihrer Klasse

Die SC8000 1300/ 1600 Aufsitz-Scheuersaugmaschinen sind wendige Frontlenkergeräte mit der breitesten zylindrischen Schrubbeinheit ihrer Klasse. Sie verfügen über zwei gegenläufig rotierende Walzbürsten, die in einem Arbeitsschritt fegen und scheuern. Das optionale Ecoflex™-System der SC8000 1300/ 1600 steigert die Produktivität und reduziert den Einsatz von Reinigungsmitteln. Die Konstruktion setzt Maßstäbe in Bezug auf Sicherheit und einfache Anwendung.

- OneTouch™-Bedieneinheit, Vorderlenker und ClearView™-Sicht auf Bürsten und Arbeitsfläche
- 380 Liter-Tank für Frisch- und Schmutzwasser, 42 Liter-Kehrgutbehälter mit Wasserabsaugung
- DustGuard™ und Ecoflex™-System (Option) für höchste Effizienz und Produktivität
- NoTool™-System: Saugleisten, Bürsten und Besen können ohne Werkzeug eingestellt oder gewechselt werden



ECOFLEX™

Technische Daten

Geräuschpegel (dB(A) ISO 3744)
Flächenleistung theor./prakt. (m²/h)
Arbeitsbreite Schrubben / Kehren (mm)
Frisch-/Schmutzwassertank (l)
Schrubbürste (Menge und Typ)
Bürstengeschwindigkeit (U/min.)
Bürstenlast (kg)
Max. Geschwindigkeit (km/h)
Saugleiste Länge (mm)
Länge x Breite x Höhe (cm)
Gewicht (kg)

SC8000 1300 LPG

84
15860/11100
1220/1570
380/380
2 Zyl.
470
55 /110 /180
13
1520
254 x 142 x 147
1730

SC8000 1600 LPG

84
19760/13830
1520/1520
380/380
2 Zyl.
470
55 /110 /180
13
1520
254 x 167 x 147
1834

Ausstattung

Abnehmbarer Schmutzwassertank
Autom. Anhebung der Saugleiste (Rückwärts)
Walzenbürstendeck: 2 Walzen
DustGuard™ Staubbindesystem
Doppelter Seitenbesen
Schrubbürste rechts
Saugleiste

•
•
•
•
•
•
•

•
•
•
•
•
•
•

Standardzubehör

Seitenbesen (260 mm x 510 mm)
Schürzen-Kit Gummi, rot
Schürzen-Kit Gummi, rot Seitenbürste
Sauglippen-Kit Gummi, rot
Warnlicht
Rückfahralarm
Grobschmutzsieb
Seitenbesen-Kit links mit DustGuard™

56462252
56111206
56111650
56110907
56305519
56111607

56111206
56111635
56111650
56110907
56305519
56111607
56111670

Artikelnummer

56108124

56108126

GO-Line Scheuersaugmaschinen Modelle



Empfohlene Branchenanwendungen

Dienstleister (Büros, Banken etc.)

SC430 GO

SC530 GO

SC3500 GO

Hotels, Restaurants & Catering

Öffentliche Gebäude (Schulen, Krankenhäuser etc.)

Kleine Supermärkte/Einzelhandel

Große Supermärkte/Einkaufszentren

Werkstätten & Logistikzentren

Produktionsstätten, Lager

Kleine Flächen (leichte bis mittlere Anforderungen)

Große Flächen (mittlere bis schwere Anforderungen)

Schwer zugängliche Bereiche

Geeignet für Innenbereiche

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

Merkmale

Einstellbarer Griff/Lenkrad

Einstellbarer Anpressdruck

Batteriebetrieb

Integriertes Ladegerät

Version mit Tellerbürste

Abnehmbarer Reinigungsmitteltank

Abnehmbarer Schmutzwassertank

Schmutzwassertank kippbar

Abnehmbarer Schmutzwassertankdeckel

Automatischer Bürstenabwurf/-aufnahme

Wasserfüllstandsanzeige

Automatische Bürstenabschaltung

Akustische Rückfahr-Warnung

Grobschmutzkorb

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

SC430 – GO-Line Serie Scheuersaugmaschinen



Leistungsstark mit einfacher Bedienung für tägliche Reinigung

Die neue SC430 GO-Line ist die perfekte Wahl für einfache, tägliche Reinigungsaufgaben im Innenbereich mit mittleren Flächengrößen. Dank des Schrubbbürstenantriebs ist die SC430 GO-Line eine anwenderfreundliche, intuitiv einsetzbare Scheuersaugmaschine.

- One-Touch-Bedienung: auf Knopfdruck können alle Funktionen ein- oder ausgeschaltet werden
- Tank im Tank-System mit enormen Fassungsvermögen für große Flächenleistung
- Exzellentes Trockenergebnis
- Nachrüstbar mit bewährten Nilfisk Zubehör- und Verschleißteilen
- Voll ausgestattet zum sofortigen Einsatz



Technische Daten

Spannung (V)	24
Aufnahmeleistung (W)	900
Geräuschpegel 1,5 m (dB(A) ISO 3744)	70 ±3
Flächenleistung theor./prakt. (m ² /h)	2120/1272
Arbeitsbreite (mm)	530
Frisch-/Schmutzwassertank (l)	40/40
Bürstengeschwindigkeit (U/min.)	150
Bürstenlast (kg)	35
Saugleiste Länge (mm)	760
Länge x Breite x Höhe (cm)	1140 x 550 x 1100
Gewicht (kg)	135

SC430 GO

Ausstattung

Sauglippen 4-fach verwendbar	•
Batterieanzeige	•
Füllstandsanzeige	•
Versetzte Bürste	•
Ergonomischer Griff mit zwei Sicherheitsschaltern	•
Werkzeugloser Sauglippenwechsel	•
Ablassschlauch, quetschbar	•

Standardzubehör

Bürste PPN mittel, 530 mm	L08837025
Sauglippen-Set, 740 mm, 29"	9100000279
Gelbatterie 12V-84 Ah, 2 Stück	1464853000
Einbauladegerät 24V	VF

Artikelnummer

50000334

SC530 – GO-Line Serie Scheuersaugmaschinen



Unkompliziert – zuverlässig – wirtschaftlich

Die Nilfisk SC530 GO-Line ist die perfekte Wahl, für einfache tägliche Reinigungsaufgaben von mittelgroßen Flächen im Innenbereich. Die Scheuersaugmaschine SC530 ist leicht bedienbar, zuverlässig und wirtschaftlich. Durch den Fahrtrieb und die großen, 61 Liter fassenden, Frisch- und Schmutzwassertanks wird eine hohe Flächenleistung ermöglicht. Dadurch spart sie unter anderem Zeit für Befüllung und Entleerung und erhöht dadurch ihre Produktivität. Intuitive Bedienung und Wartung runden das Profil ab.

- Anwenderfreundlich mit OneTouch™-Bedienung zum Aktivieren aller Schrubbfunktionen.
- Kippbarer Schmutzwassertank für einfachen Zugang zu den Batterien und zum Reinigungsmittel
- Ergonomisches Pedal zur Bedienung des Schrubb-Decks
- Müheloses Abwerfen der Schrubbbürste (durch „klick-on&off“ System)
- Ausgezeichnete Wasseraufnahme
- Mit Schlauchkupplung für einfaches Befüllen



Technische Daten

Spannung (V)	24
Aufnahmeleistung (W)	950
Geräuschpegel 1,5 m (dB(A) ISO 3744)	69 ±3
Flächenleistung theor./prakt. (m²/h)	2385/1431
Arbeitsbreite (mm)	530
Frisch-/Schmutzwassertank (l)	61/61
Bürstengeschwindigkeit (U/min.)	150
Anpressdruck (kg)	23
Saugleiste Breite (mm)	760
Länge x Breite x Höhe (cm)	1260 x 550 x 1080
Gewicht (kg)	97

SC530 53 BD GO

•	•
•	•
•	•
•	•
•	•
•	•
•	•
•	•
•	•
•	•
•	•
•	•

SC530 53 B GO

•	•
•	•
•	•
•	•
•	•
•	•
•	•
•	•
•	•
•	•
•	•
•	•

Ausstattung

Sauglippen 4-fach verwendbar	•
Batterieanzeige	•
Füllstandsanzeige	•
Versetzte Bürste	•
Ergonomischer Griff mit zwei Sicherheitsschaltern	•
Werkzeugloser Sauglippenwechsel	•
Ablassschlauch, quetschbar	•
Fahrtrieb	•

•	•
•	•
•	•
•	•
•	•
•	•
•	•
•	•

•	•
•	•
•	•
•	•
•	•
•	•
•	•
•	•

Standardzubehör*

Bürste PPN mittel, 530 mm	L08837025
Sauglippen-Set, 740 mm, 29"	9100000279
Einbauladegerät 24V	•

•	•
•	•
•	•

•	•
•	•
•	•

Artikelnummer

50000335

50000335

50000336

50000336

•

*Batterien sind separat zu bestellen, siehe Übersichtsseiten

SC3500 – GO-Line Serie Scheuersaugmaschinen



Die Lösung für hohe Produktivität und Effizienz

Wer von einer platzsparenden Scheuersaugmaschine mit toller Leistung träumt, ist mit dieser Indoor-Aufsitz-Scheuersaugmaschine SC3500 bestens bedient. Durch optimale Produktivität, Wendigkeit und Ergonomie kann diese vielseitige Ergänzung der Nilfisk GO-Line-Serie mit Leichtigkeit große, kommerzielle, pädagogische oder industrielle Umgebungen reinigen.

- Automatisches Absenken/Anheben der Bürsten und der Saugleiste, anstatt mechanischer Bedienung
- Hoher Anpressdruck (bis zu 50 kg) für beste Reinigungsergebnisse in kürzester Zeit
- Saugleistenhalterung zur Durchfahrt enger Bereiche und zur Aufbewahrung
- Energiesparende LED-Scheinwerfer
- Reinigungsmittel-Mischsystem optional erhältlich
- Mit Schlauchkupplung für einfaches Befüllen



Technische Daten

Spannung (V)	24
Aufnahmeleistung (W)	2658
Geräuschpegel 1,5 m (dB(A) ISO 3744)	69
Flächenleistung theor./prakt. (m ² /h)	4260/2980
Arbeitsbreite (mm)	710
Frisch-/Schmutzwassertank (l)	110/110
Schrubbürste (Menge und Typ)	2 Tellerbürsten
Bürstengeschwindigkeit (U/min.)	180
Bürstenlast (kg)	30/50
Maximale Geschwindigkeit (km/h)	6
Saugleiste Länge (mm)	1050
Länge x Breite x Höhe (cm)	1620 x 760 x 1250
Gewicht (kg)	545

SC3500 GO FULL PKD 1

Spannung (V)	24
Aufnahmeleistung (W)	2658
Geräuschpegel 1,5 m (dB(A) ISO 3744)	69
Flächenleistung theor./prakt. (m ² /h)	4260/2980
Arbeitsbreite (mm)	710
Frisch-/Schmutzwassertank (l)	110/110
Schrubbürste (Menge und Typ)	2 Tellerbürsten
Bürstengeschwindigkeit (U/min.)	180
Bürstenlast (kg)	30/50
Maximale Geschwindigkeit (km/h)	6
Saugleiste Länge (mm)	1050
Länge x Breite x Höhe (cm)	1620 x 760 x 1250
Gewicht (kg)	545

SC3500 GO FULL PKD 2

Spannung (V)	24
Aufnahmeleistung (W)	2658
Geräuschpegel 1,5 m (dB(A) ISO 3744)	69
Flächenleistung theor./prakt. (m ² /h)	4260/2980
Arbeitsbreite (mm)	710
Frisch-/Schmutzwassertank (l)	110/110
Schrubbürste (Menge und Typ)	2 Tellerbürsten
Bürstengeschwindigkeit (U/min.)	180
Bürstenlast (kg)	30/50
Maximale Geschwindigkeit (km/h)	6
Saugleiste Länge (mm)	1050
Länge x Breite x Höhe (cm)	1620 x 760 x 1250
Gewicht (kg)	545

SC3500 GO FULL PKG 3

Spannung (V)	24
Aufnahmeleistung (W)	2658
Geräuschpegel 1,5 m (dB(A) ISO 3744)	69
Flächenleistung theor./prakt. (m ² /h)	4260/2980
Arbeitsbreite (mm)	710
Frisch-/Schmutzwassertank (l)	110/110
Schrubbürste (Menge und Typ)	2 Tellerbürsten
Bürstengeschwindigkeit (U/min.)	180
Bürstenlast (kg)	30/50
Maximale Geschwindigkeit (km/h)	6
Saugleiste Länge (mm)	1050
Länge x Breite x Höhe (cm)	1620 x 760 x 1250
Gewicht (kg)	545

Ausstattung

OneTouch™ Tasten	•
Komfortable Bürstenabwurf Funktion	•
Autom. Heben von Bürstendeck und Saugleiste	•
LED-Leuchten vorne	•
Schnellkupplung zur Frischwasserbefüllung	•
Wasserstandsanzeige	•
Batteriezustandsanzeige	•

OneTouch™ Tasten	•
Komfortable Bürstenabwurf Funktion	•
Autom. Heben von Bürstendeck und Saugleiste	•
LED-Leuchten vorne	•
Schnellkupplung zur Frischwasserbefüllung	•
Wasserstandsanzeige	•
Batteriezustandsanzeige	•

OneTouch™ Tasten	•
Komfortable Bürstenabwurf Funktion	•
Autom. Heben von Bürstendeck und Saugleiste	•
LED-Leuchten vorne	•
Schnellkupplung zur Frischwasserbefüllung	•
Wasserstandsanzeige	•
Batteriezustandsanzeige	•

OneTouch™ Tasten	•
Komfortable Bürstenabwurf Funktion	•
Autom. Heben von Bürstendeck und Saugleiste	•
LED-Leuchten vorne	•
Schnellkupplung zur Frischwasserbefüllung	•
Wasserstandsanzeige	•
Batteriezustandsanzeige	•

Standardzubehör

Integriertes Ladegerät	VR31052
Grobschmutzkorb	9100000795
Schrubb-Bürste Prolene 355 mm, 2 Stk.	56505805
Batteriehalterung	VR10048
Batterien (4 x 6V)	80564000 (180 Ah, GEL)
Saugleistenset	56382738

Integriertes Ladegerät	VR31052
Grobschmutzkorb	9100000795
Schrubb-Bürste Prolene 355 mm, 2 Stk.	56505805
Batteriehalterung	VR10048
Batterien (4 x 6V)	80566222 (222 Ah, AGM)
Saugleistenset	56382738

Integriertes Ladegerät	VR31052
Grobschmutzkorb	9100000795
Schrubb-Bürste Prolene 355 mm, 2 Stk.	56505805
Batteriehalterung	VR10048
Batterien (4 x 6V)	80563200 (200 Ah, WET)
Saugleistenset	56382738

Integriertes Ladegerät	VR31052
Grobschmutzkorb	9100000795
Schrubb-Bürste Prolene 355 mm, 2 Stk.	56505805
Batteriehalterung	VR10048
Batterien (4 x 6V)	80563200 (200 Ah, WET)
Saugleistenset	56382738

Artikelnummer

Artikelnummer	CM50000557-01
---------------	---------------

CM50000557-01

Artikelnummer	CM50000557-02
---------------	---------------

CM50000557-02

Artikelnummer	CM50000557-03
---------------	---------------

CM50000557-03

Artikelnummer	CM50000557-03
---------------	---------------



BATTERIEN

Hochwertige und langlebige Batterien

Die Technik unserer Maschinen wird von einer Auswahl an Batterien angetrieben, die aufgrund ihrer Zuverlässigkeit und ihrer niedrigen Wartungskosten ausgesucht worden sind. Das Hauptmerkmal einer Batterie ist ihre Leistung, die in Amperestunden (Ah) angegeben wird. Damit die Maschinen ihre volle Leistung erbringen können, empfehlen wir Ihnen, nur die von uns angebotenen Batterien zu verwenden.

Nassbatterien

Die Nassbatterien arbeiten mit Blei und einer Säurelösung. Das Blei ist als Platte oder Rohr geformt und reagiert chemisch mit der Säurelösung, in die es getaucht ist. So entsteht der benötigte Strom in der gewünschten Menge. Die Lebensdauer von Batterien wird in Ladezyklen angegeben. Ein Ladezyklus umfasst jeweils die volle Ladung – Entladung bis zur nominellen Spannungsgrenze. Die Lebensdauer von Blei-/Säure-Batterien liegt zwischen 800 und 1.500 Ladezyklen. Daneben sind auch Semi-Traktionsbatterien verfügbar, die über eine andere Technik verfügen und für weniger Ladezyklen, typischerweise 300 – 500 Zyklen, ausgelegt sind. Während des Aufladens geben Batterien leicht entzündliche Gase ab. Deswegen müssen sie in gut belüfteten Räumen geladen und regelmäßig mit destilliertem Wasser nachgefüllt werden.

Wartungsfreie Gel-Batterien

Wartungsfreie Batterien sind versiegelt und der Druckausgleich wird über Ventile gesteuert. Sie sind in den gleichen Größen wie Nassbatterien verfügbar, erreichen jedoch nicht die gleichen Leistungen. Wartungsfreie Batterien können nur bis zu ca. 70% ihrer Kapazität entladen werden, wohingegen Nassbatterien um bis zu 80% ihrer Kapazität entladen werden können. Aus diesem Grund spielt die geplante Anwendung eine große Rolle bei der Auswahl der richtigen Batterie.

Trotzdem bieten wartungsfreie Batterien eine Reihe von Vorteilen gegenüber den Nassbatterien:

- Kein Wasser nachfüllen
- Niedriger Energieverbrauch beim Laden
- Keine Gefahr auslaufender Säure
- Kein Entweichen von entzündlichen Gasen während des Ladevorgangs

Preislich liegen wartungsfreie Batterien ca. 35-50% über den Nassbatterien.

Die Lebensdauer

Die Lebensdauer von Batterien wird in Ladezyklen gemessen. Ein Zyklus umfasst jeweils eine volle Ladung und Entladung. Dabei wird die Lebensdauer erheblich davon beeinflusst, ob sie nach der Entladung wieder komplett geladen wird. Ist dies nicht der Fall, kann die Batterie Schaden nehmen. Die Anzahl der möglichen Ladezyklen ist ein wichtiger Hinweis auf die Qualität der Batterie – je höher die Anzahl der Zyklen, desto länger ist die Lebensdauer der Batterie. Die durchschnittliche Lebensdauer von herkömmlichen, handelsüblichen Batterien liegt bei 600 – 800 Zyklen. Alle Nilfisk Maschinen sind jedoch mit Batterien ausgestattet, die weit über diesem Durchschnitt liegen.

Energie, die beflügelt

Reinigungslösungen benötigen heutzutage einen höheren Leistungsstandard. Das umfasst längere Laufzeiten und kürzere Ladezeiten, eine Produktivität optimiert für Reinigungsprogramme jeder Größe sowie eine smartere Performance Ihrer Maschine.



Die Nilfisk Lithium-Ionen-Batterie erfüllt höhere Leistungsstandards: Sie ist eine modulare, hocheffiziente Alternative zu herkömmlichen Bleibatterien. Sie ist kostengünstig, einfach zu warten und steht für unser Bestreben, Ihnen eine unschlagbare Betriebszeit und Effizienz zu bieten.

Leistung, die schnell verfügbar ist und lange hält

Die Tage, an denen man kostbare Zeit beim Ladevorgang verschwendet hat oder sich gefragt hat, ob die Batterie-Ladung für den Reinigungsvorgang ausreicht, sind vorbei.

Die Nilfisk Lithium-Ionen-Batterie bietet eine schnell aufladbare, skalierbare, wartungsfreie Leistung, damit Sie jede Minute optimal zur Reinigung nutzen können.

*Basierend auf der Anzahl der installierten Batteriemodule

**Erfordert die Installation auf einem IoT-fähigen Gerät

- Schnellladefähigkeit: Von 0 auf 90% in nur 2 Stunden oder von 0 auf 25% innerhalb der Mittagspause
- Modulares Design: Verlängern Sie die Laufzeit durch weitere Module und erreichen so eine bis zu dreifach höhere Leistung*, ganz ohne Batterietausch
- Jederzeit austauschbar: Minimieren Sie das Maschinen-Ausfallrisiko durch einfach austauschbare Batteriemodule. Einzelne defekte Module können durch einen Servicetechniker leicht ausgetauscht werden und so werden Wartungskosten sowie die Lebensdauer optimiert
- Unschlagbare Langlebigkeit: Niedrigere Gesamtbetriebskosten und ein höherer ROI mit einer überragenden Batterielebensdauer von bis zu 7 Jahren und mehr als 1.500 Lade-/Entladezyklen, unterstützt durch eine Garantie von 5 Jahren
- Intelligente Verbindung: Das Batteriemanagementsystem (BMS) überwacht und erfasst Batterie- und Leistungsdaten** und hilft Ihren Maschinenbetrieb zu optimieren. Damit gelten diese Batterien als die sichersten, die auf dem Markt erhältlich sind

Batterien

Maschine	Volt	Artikelnummer Batterie	Erforderliche Anzahl	Bezeichnung	ca. Laufzeit (Stunden:Minuten)
SC250	36	9100002056	1	Batterie Li-Ion 36V inkl LG	00:40
SC250	36	9100002070	1	Batterie Li-Ion 36V (ohne Griff, ohne LG)	00:40
SC351	12	1464853000	1	BATT.12V-84Ah AGM Monobloc	1:30 - 2:00
SC351	12	9100001664	1	BATT.12V-50Ah AGM spiralcell	0:55 - 1:15
SC370	24	80565521	2	BATT.12V-70Ah AGM C5	2:40 - 3:30
SC401	24	80564310	2	BATT.12V-76Ah GEL Monobloc	1:30 - 2:20
SC401	24	1464853000	2	BATT.12V-84Ah AGM Monobloc	1:40 - 2:45
SC401	24	80564800	2	BATT.12V-85Ah WET Semi T Monobloc	1:40 - 2:50
SC450	24	80564400	2	BATT.12V-105Ah GEL Monobloc	2:00 - 3:30
SC450	24	80564310	2	BATT.12V-76Ah GEL Monobloc	1:30 - 2:20
SC450	24	1464853000	2	BATT.12V-84Ah AGM Monobloc	2:00 - 3:00
SC450	24	80564600	2	BATT.12V-110Ah WET Tubular Monobloc	2:00 - 3:40
SC450	24	L00200049	2	BATT.12V-110Ah WET Semi T Monobloc	2:00 - 3:40
SC450	24	80564800	2	BATT.12V-85Ah WET Semi T Monobloc	1:40 - 2:50
BA 451/531, BA 551/611	24	80564600	2	BATT.12V-110Ah WET Tubular Monobloc	2:00 - 3:40
BA 451/531, BA 551/611	24	L00200049	2	BATT.12V-110Ah WET Semi T Monobloc	2:00 - 3:40
BA 451/531, BA 551/611	24	80564800	2	BATT.12V-85Ah WET Semi T Monobloc	1:40 - 2:50
BA 451/531, BA 551/611	24	80564400	2	BATT.12V-105Ah GEL Monobloc	2:00 - 3:30
BA 451/531, BA 551/611	24	80564310	2	BATT.12V-76Ah GEL Monobloc	1:30 - 2:20
SC430 GO	24	1464853000	2	BATT.12V-84Ah AGM Monobloc	1:45 - 2:15
SC430 GO	24	80564310	2	BATT.12V-76Ah GEL Monobloc	1:30 - 2:00
SC530 GO	24	80564600	2	BATT.12V-110Ah WET Tubular Monobloc	2:00 - 3:00
SC530 GO	24	L00200049	2	BATT.12V-110Ah WET Semi T Monobloc	2:00 - 3:00
SC530 GO	24	80564800	2	BATT.12V-85Ah WET Semi T Monobloc	1:45 - 2:30
SC530 GO	24	80564400	2	BATT.12V-105Ah GEL Monobloc	2:00 - 3:00
SC530 GO	24	1464853000	2	BATT.12V-84Ah AGM Monobloc	1:40 - 2:30
SC530 GO	24	80564310	2	BATT.12V-76Ah GEL Monobloc	1:30 - 2:20
SC500	24	80564600	2	BATT.12V-110Ah WET Tubular Monobloc	3:00 - 5:30
SC500	24	L00200049	2	BATT.12V-110Ah WET Semi T Monobloc	3:00 - 5:30
SC500	24	80564800	2	BATT.12V-85Ah WET Semi T Monobloc	2:00 - 4:00
SC500	24	80564400	2	BATT.12V-105Ah GEL Monobloc	3:00 - 5:30
SC500	24	80564310	2	BATT.12V-76Ah GEL Monobloc	2:00 - 4:00
SC650 66 D / 71 D / 71 C / 85 D	24	L00290018	1	BATT.24V-240Ah WET in tray with Aquamatic	3:00 - 5:00
SC650 66 D / 71 D / 71 C / 85 D	24	80565000	4	BATT. 6V-255Ah WET Semi T Monobloc	3:00 - 5:00
SC650 66 D / 71 D / 71 C / 85 D	24	L00210012	1	BATT.24V-220Ah GEL Single Cells in tray	2:30 - 4:30
SC650 66 D / 71 D / 71 C / 85 D	24	80564100	4	BATT. 6V-240Ah GEL Monobloc	3:00 - 5:00
SC650 66 D / 71 D / 71 C / 85 D	24	80564000	4	BATT. 6V-180Ah GEL Monobloc	2:00 - 4:00
SC800	24	L00290018	1	BATT.24V-240Ah WET im Trog m. Aquamatic	2:20 - 3:20
SC800	24	80565000	4	BATT. 6V-255Ah WET Semi T Monobloc	2:20 - 3:20
SC800	24	80563211	4	BATT. 6V-175Ah WET Tubular Monobloc	1:45 - 2:30
SC800	24	L00210012	1	BATT.24V-220Ah GEL Zellen im Trog	2:00 - 3:00
SC800	24	80564100	4	BATT. 6V-240Ah GEL Monobloc	2:00 - 3:00
SC800	24	80564000	4	BATT. 6V-180Ah GEL Monobloc	1:45 - 2:30
SC1500	24	80563200	4	BATT. 6V-200Ah WET Tubular Monobloc	3:00 - 3:30
SC1500	24	80564000	4	BATT. 6V-180Ah GEL Monobloc	2:40 - 3:20
SC1500	24	80564600	2	BATT.12V-110Ah WET Tubular Monobloc	1:50 - 2:30
SC1500	24	80564400	2	BATT.12V-105Ah GEL Monobloc	1:40 - 2:20
SC2000	24	80564600	2	BATT.12V-110Ah WET Tubular Monobloc	2:00 - 4:00
SC2000	24	L00200049	2	BATT.12V-110Ah WET Semi T Monobloc	2:00 - 4:00
SC2000	24	80564800	2	BATT.12V-85Ah WET Semi T Monobloc	1:30 - 3:00
SC2000	24	80564400	2	BATT.12V-105Ah GEL Monobloc	2:00 - 4:00
SC2000	24	80564310	2	BATT.12V-76Ah GEL Monobloc	1:30 - 3:00
BR 652/752	24	80563200	4	BATT. 6V-200Ah WET Tubular Monobloc	2:30 - 3:45
BR 652/752	24	80564000	4	BATT. 6V-180Ah GEL Monobloc	2:20 - 3:20
SC4000	12	41023A	3	BATTERY 234AH AGM	2.5 - 3.5
SC4000	36	56120294	1	BATTERY-36 VDC-210AH C5 GEL (monoblock)	2.75 - 3.75
SC4000	36	56120248	1	BATTERY 36 VOLT 180 AH C5 WET	2.4 - 3.4
SC4000	36	56120249	1	BATTERY 36 VOLT 240 AH C5 WET	3.5 - 4.5
SC4000	12	56120250	3	BATTERY 12 VOLT 158 AH C5 WET	2.0 - 3.0
SC5000	36	L00200033	1	BATT. 36V-320Ah WET in tray with Aquamatic	4:00 - 5:00
SC5000	36	80565000	6	BATT. 6V-255Ah WET Semi T Monobloc	2:25 - 3:30
SC5000	36	L00210020	1	BATT. 36V-280Ah GEL Single Cells in tray	2:30 - 3:30
SC5000	36	80564100	6	BATT. 6V-240Ah GEL Monobloc	1:45 - 2:30
SC6000	36	L00200033	1	BATT. 36V-320Ah WET im Trog m. Aquamatic	2:40 - 5:00
SC6000	36	L00210020	1	BATT. 36V-280Ah GEL Zellen im Trog	2:20 - 4:00
SC6000	36	80565000	6	BATT. 6V-255Ah WET Semi T Monobloc	1:50 - 3:40
SC6000	36	80564100	6	BATT. 6V-240Ah GEL Monobloc	1:40 - 3:30
SC6500	36	80562500	1	BATT. 36V-480Ah WET im Trog m. Aquamatic	3:30 - 4:30
SC6500	36	80562600	1	BATT. 36V-420Ah GEL Zellen im Trog	3:00 - 4:00

Ladegeräte

Maschine	Art.-Nr. ext. Ladegerät	Bezeichnung externes Ladegerät	Einbauladegerät standard/ optional	Art.-Nr. Einbauladegerät	Bezeichnung
SC250	inkl.	inkl.	-	-	-
SC250	9100002058 + 9100002007	LADEGER. LI; KABEL EU	-	-	-
SC351	-	-	STD	9100000713	BATT.LADEGERÄT ONBOARD 12V-15A EU
SC351	80541230	LADEGER. HF 12V 30A OPTIMA SB50	STD	9100000713	BATT.LADEGERÄT ONBOARD 12V-15A EU
SC370	-	-	-	-	-
SC401	80532414	LADEGER. HF 24V 13A SB50R	OPT	9100002545	BATT.LADEGERÄT ONBOARD KIT 24V-10A 100-240V
SC401	80532414	LADEGER. HF 24V 13A SB50R	OPT	9100002545	BATT.LADEGERÄT ONBOARD KIT 24V-10A 100-240V
SC401	80532414	LADEGER. HF 24V 13A SB50R	OPT	9100002545	BATT.LADEGERÄT ONBOARD KIT 24V-10A 100-240V
SC450	80532414	LADEGER. HF 24V 13A SB50R	OPT	909 6739 000	BATT.LADEGERÄT ONBOARD KIT 24V-13A 100-240
SC450	80532414	LADEGER. HF 24V 13A SB50R	OPT	909 6739 000	BATT.LADEGERÄT ONBOARD KIT 24V-13A 100-240
SC450	80532414	LADEGER. HF 24V 13A SB50R	OPT	909 6739 000	BATT.LADEGERÄT ONBOARD KIT 24V-13A 100-240
SC450	80532414	LADEGER. HF 24V 13A SB50R	OPT	909 6739 000	BATT.LADEGERÄT ONBOARD KIT 24V-13A 100-240
SC450	80532414	LADEGER. HF 24V 13A SB50R	OPT	909 6739 000	BATT.LADEGERÄT ONBOARD KIT 24V-13A 100-240
SC450	80532414	LADEGER. HF 24V 13A SB50R	OPT	909 6739 000	BATT.LADEGERÄT ONBOARD KIT 24V-13A 100-240
BA 451/531, BA 551/611	80532413	LADEGER. HF 24V 13A SB120R	OPT	909 6739 000	BATT.LADEGERÄT ONBOARD KIT 24V-13A 100-240
BA 451/531, BA 551/611	80532413	LADEGER. HF 24V 13A SB120R	OPT	909 6739 000	BATT.LADEGERÄT ONBOARD KIT 24V-13A 100-240
BA 451/531, BA 551/611	80512410	LADEGER. HF 24V 10A SB120R	OPT	909 6739 000	BATT.LADEGERÄT ONBOARD KIT 24V-13A 100-240
BA 451/531, BA 551/611	80532413	LADEGER. HF 24V 13A SB120R	OPT	909 6739 000	BATT.LADEGERÄT ONBOARD KIT 24V-13A 100-240
BA 451/531, BA 551/611	80512410	LADEGER. HF 24V 10A SB120R	OPT	909 6739 000	BATT.LADEGERÄT ONBOARD KIT 24V-13A 100-240
SC430 GO	-	-	STD	VF90297	BATT.LADEGERÄT ONBOARD 24V-9A 100-240
SC430 GO	-	-	STD	VF90297	BATT.LADEGERÄT ONBOARD 24V-9A 100-240
SC530 GO	-	-	STD	VS10267	BATT.LADEGERÄT ONBOARD 24V-13A 100-240
SC530 GO	-	-	STD	VS10267	BATT.LADEGERÄT ONBOARD 24V-13A 100-240
SC530 GO	-	-	STD	VS10267	BATT.LADEGERÄT ONBOARD 24V-13A 100-240
SC530 GO	-	-	STD	VS10267	BATT.LADEGERÄT ONBOARD 24V-13A 100-240
SC530 GO	-	-	STD	VS10267	BATT.LADEGERÄT ONBOARD 24V-13A 100-240
SC530 GO	-	-	STD	VS10267	BATT.LADEGERÄT ONBOARD 24V-13A 100-240
SC500	80532413	LADEGER. HF 24V 13A SB120R	OPT	9099995000	BATT.LADEGERÄT ONBOARD KIT 24V-13A 100-240
SC500	80532413	LADEGER. HF 24V 13A SB120R	OPT	9099995000	BATT.LADEGERÄT ONBOARD KIT 24V-13A 100-240
SC500	80512410	LADEGER. HF 24V 10A SB120R	OPT	9099995000	BATT.LADEGERÄT ONBOARD KIT 24V-13A 100-240
SC500	80532413	LADEGER. HF 24V 13A SB120R	OPT	9099995000	BATT.LADEGERÄT ONBOARD KIT 24V-13A 100-240
SC500	80512410	LADEGER. HF 24V 10A SB120R	OPT	9099995000	BATT.LADEGERÄT ONBOARD KIT 24V-13A 100-240
SC650 66 D / 71 D / 71 C / 85 D	80542425	CHARGER HF 24V 25A SB120R	OPT	55943457	CHARGER BATT.ONBOARD KIT 24V-25A 230V
SC650 66 D / 71 D / 71 C / 85 D	80542425	CHARGER HF 24V 25A SB120R	OPT	55943457	CHARGER BATT.ONBOARD KIT 24V-25A 230V
SC650 66 D / 71 D / 71 C / 85 D	80542425	CHARGER HF 24V 25A SB120R	OPT	55943457	CHARGER BATT.ONBOARD KIT 24V-25A 230V
SC650 66 D / 71 D / 71 C / 85 D	80542425	CHARGER HF 24V 25A SB120R	OPT	55943457	CHARGER BATT.ONBOARD KIT 24V-25A 230V
SC650 66 D / 71 D / 71 C / 85 D	80522420	CHARGER HF 24V 20A SB120R	OPT	55943457	CHARGER BATT.ONBOARD KIT 24V-25A 230V
SC800	80542426	LADEGER. HF 24V 25A SB175R	OPT	56112245	BATT.LADEGERÄT ONBOARD KIT 24V-25A 230V
SC800	80542426	LADEGER. HF 24V 25A SB175R	OPT	56112245	BATT.LADEGERÄT ONBOARD KIT 24V-25A 230V
SC800	80522421	LADEGER. HF 24V 20A SB175R	OPT	56112245	BATT.LADEGERÄT ONBOARD KIT 24V-25A 230V
SC800	80542426	LADEGER. HF 24V 25A SB175R	OPT	56112245	BATT.LADEGERÄT ONBOARD KIT 24V-25A 230V
SC800	80542426	LADEGER. HF 24V 25A SB175R	OPT	56112245	BATT.LADEGERÄT ONBOARD KIT 24V-25A 230V
SC800	80522421	LADEGER. HF 24V 20A SB175R	OPT	56112245	BATT.LADEGERÄT ONBOARD KIT 24V-25A 230V
SC1500	80542426	LADEGER. HF 24V 25A SB175R	OPT	56104403	BATT.LADEGERÄT ONBOARD KIT 24V-25A 230V
SC1500	80542426	LADEGER. HF 24V 25A SB175R	OPT	56104403	BATT.LADEGERÄT ONBOARD KIT 24V-25A 230V
SC1500	80522421	LADEGER. HF 24V 20A SB175R	OPT	56104403	BATT.LADEGERÄT ONBOARD KIT 24V-25A 230V
SC1500	80522421	LADEGER. HF 24V 20A SB175R	OPT	56104403	BATT.LADEGERÄT ONBOARD KIT 24V-25A 230V
SC2000	80532413	LADEGER. HF 24V 13A SB120R	OPT	9100000940	BATT.LADEGERÄT ONBOARD KIT 24V-13A 100-240
SC2000	80532413	LADEGER. HF 24V 13A SB120R	OPT	9100000940	BATT.LADEGERÄT ONBOARD KIT 24V-13A 100-240
SC2000	80512410	LADEGER. HF 24V 10A SB120R	OPT	9100000940	BATT.LADEGERÄT ONBOARD KIT 24V-13A 100-240
SC2000	80532413	LADEGER. HF 24V 13A SB120R	OPT	9100000940	BATT.LADEGERÄT ONBOARD KIT 24V-13A 100-240
SC2000	80512410	LADEGER. HF 24V 10A SB120R	OPT	9100000940	BATT.LADEGERÄT ONBOARD KIT 24V-13A 100-240
BR 652/752	80522420	LADEGER. HF 24V 20A SB120R	OPT	9098198000	BATT.LADEGERÄT ONBOARD 24V-20A 230V
BR 652/752	80522420	LADEGER. HF 24V 20A SB120R	OPT	9098198000	BATT.LADEGERÄT ONBOARD 24V-20A 230V
SC4000	80543626	LADEGER. HF 36V 25A SB175G	OPT	56117506	ON BOARD CHARGER KIT-EURO
SC4000	80543626	LADEGER. HF 36V 25A SB175G	OPT	56117506	ON BOARD CHARGER KIT-EURO
SC4000	80543626	LADEGER. HF 36V 25A SB175G	OPT	56117506	ON BOARD CHARGER KIT-EURO
SC4000	80543626	LADEGER. HF 36V 25A SB175G	OPT	56117506	ON BOARD CHARGER KIT-EURO
SC4000	80543626	LADEGER. HF 36V 25A SB175G	OPT	56117506	ON BOARD CHARGER KIT-EURO
SC5000	80553643	CHARGER HF 36V 40A SB175G	OPT	56117870	ON BOARD CHARGER KIT-EURO
SC5000	80543626	CHARGER HF 36V 25A SB175G	OPT	56117870	ON BOARD CHARGER KIT-EURO
SC5000	80553643	CHARGER HF 36V 40A SB175G	OPT	56117870	ON BOARD CHARGER KIT-EURO
SC5000	80543626	CHARGER HF 36V 25A SB175G	OPT	56117870	ON BOARD CHARGER KIT-EURO
SC6000	80553643	LADEGER. HF 36V 40A SB175G	-	-	-
SC6000	80553643	LADEGER. HF 36V 40A SB175G	-	-	-
SC6000	80543626	LADEGER. HF 36V 25A SB175G	OPT	56116627	BATT.LADEGERÄT ONBOARD 36V-21A EU
SC6000	80543626	LADEGER. HF 36V 25A SB175G	OPT	56116627	BATT.LADEGERÄT ONBOARD 36V-21A EU
SC6500	80563664	LADEGER. HF 36V 60A SB175G	-	-	-
SC6500	80563664	LADEGER. HF 36V 60A SB175G	-	-	-

Eco Brilliance Pads – Für ein perfektes Ergebnis

Eco Brilliance Pads ermöglichen es, Böden mechanisch zu reinigen. Sie ersparen Zeit, sind umweltfreundlich und bieten außerdem ein besseres Ergebnis. Das System wurde für weiche Steinböden oder Betonböden entwickelt, führt aber auch bei der Anwendung auf anderen Bodenarten wie Kunststoff- oder Linoleumböden und auf polierten Oberflächen zu exzellenten Ergebnissen. Die Eco Brilliance Pads sind am besten für Geschäfte, Foyers und andere vielbesuchte Orte geeignet, deren Oberflächen nicht nur sauber, sondern auch glänzend und attraktiv sein sollen.



PAD ROT

Schritt 1

Verwenden Sie dieses Pad, um alte und abgenutzte Beläge zu entfernen und einen Matteffekt auf der Oberfläche zu erzeugen.



PAD BLAU

Schritt 2

Mit diesem Pad entfernen sie Kratzer, Risse und Unebenheiten und erhalten eine matte Oberfläche.



PAD GELB

Schritt 3

Ein Pad für den täglichen Einsatz, das Schmutz und Kratzer entfernt und eine satinartige, leicht sauber zu haltende Oberfläche erzeugt.



PAD GRÜN

Schritt 4

Ein Pad zur täglichen Anwendung, das Schmutz und Kratzer entfernt und eine glänzende Oberfläche erzeugt. Trockenpolieren mit einer High-Speed Maschine für eine hochglänzende Oberfläche, abhängig von der Bodenart.

Die Umwelt und das Ergebnis

Dieses Reinigungssystem benötigt für keine der täglich anfallenden Reinigungsaufgaben Reinigungsmittel. Die Pads führen in Kombination mit sauberem Wasser zu einem perfekten Reinigungsergebnis und minimieren Rückstände. Bei der Bearbeitung von stark verschmutzten Oberflächen oder von Fertigungsbereichen kann, wenn nötig, Reinigungsmittel hinzugefügt werden. Fast alle Nilfisk Scheuersaugmaschinen können mit dem Ecoflex™-System für die Reinigung ohne Chemie ausgestattet werden, welches jedoch im Bedarfsfall die Zugabe von Reinigungsmittel ermöglicht.

- Erneuert alte und abgenutzte Böden und gibt ihnen ihren ursprünglichen Glanz zurück
- Tägliche Reinigung ohne Reinigungsmittel
- Erzeugt auf Böden den Glanz, den Sie sich wünschen

Eco Pads – Saubere Böden und saubere Umwelt

Die neuen Nilfisk Eco Pads werden aus 100% recyceltem Material (PET) hergestellt. Sie eignen sich ideal für das Entfernen von stumpfen Beschichtungen und Versiegelungen, von Abriebspuren und Schmutzschichten bis hin zur Reinigung stark verschmutzter Böden und Polieraufgaben. Sie können auf den unterschiedlichsten Böden mit elektrischen Bodenreinigungsmaschinen, Exzentermaschinen oder mit automatischen Schleifmaschinen bei Geschwindigkeiten von 350 bis 3000 Umdrehungen pro Minute eingesetzt werden.



Reinigungspad Rot

Das rote Pad ist für leichte Reinigungs- und Polieraufgaben gedacht. Es entfernt leichte Abriebspuren und leichten Schmutz und hinterlässt eine hochglänzende Oberfläche. Das Pad kann mit elektrischen Bodenreinigungsmaschinen, Exzentermaschinen oder mit automatischen Schleifmaschinen bei Geschwindigkeiten bis zu 800 U/min. eingesetzt werden.



Reinigungspad Blau

Das blaue Pad besteht aus einer halboffenen, nicht gewebten Schicht Polyesterfasern und eignet sich besonders für die feuchte Reinigung oder die Reinigung mit Hochdruck. In Verbindung mit einem Neutralreiniger entfernt das Pad abgestumpfte Schutzschichten von polierten Böden. Daneben kann dieses Produkt in Verbindung mit entsprechenden Reinigungsmitteln zur Reinigung harter Böden, z.B. Beton, eingesetzt werden. Es entfernt aggressiv festsitzenden Schmutz und Abriebspuren. Das Pad eignet sich ideal für Maschinen mit Geschwindigkeiten bis zu 350 U/min.



Scheuerpad Grün

Das grüne Pad besteht aus einer halboffenen, nicht gewebten Schicht Polyesterfasern und eignet sich zum tiefen-wirksamen Scheuern. Es wird in Kombination mit einem Reinigungsmittel eingesetzt, um harte Böden zu bearbeiten. Das Pad entfernt aggressiven Schmutz und Abriebmarken von stark verschmutzten Böden. Es kann mit elektrischen Bodenreinigungsmaschinen oder mit automatischen Schleifmaschinen bei Geschwindigkeiten bis zu 350 U/min. eingesetzt werden.



Schleifpad Braun

Das braune Pad besteht aus einer halboffenen, nicht gewebten Schicht Polyesterfasern und eignet sich für mittelschwere Schleifeinsätze. Mit einer wasserlöslichen Schleifpaste entfernt es stumpfe Beschichtungen und Versiegelungen. Das Pad kann mit elektrischen Bodenreinigungsmaschinen oder mit automatischen Schleifmaschinen bei Geschwindigkeiten bis zu 350 U/min. eingesetzt werden.



Schleifpad Schwarz

Das schwarze Pad besteht aus einer halboffenen, nicht gewebten Schicht Polyesterfasern. Es wurde für Kunden entwickelt, die ein festeres, nicht gewebtes Pad suchen. In Verbindung mit wasserlöslichen Schleifmitteln eignet sich das Pad zum Entfernen von stumpfen Schutzschichten und Versiegelungen. Es kann mit elektrischen Bodenreinigungsmaschinen oder mit automatischen Schleifmaschinen bei Geschwindigkeiten bis zu 350 U/min. eingesetzt werden.



Polierpad Sand

Das sandfarbene Pad dient der Erhaltung des Glanzes auf den Böden und kann für leichte Reinigungsaufgaben genutzt werden. Es entfernt leichte Abriebspuren und leichten Schmutz und hinterlässt eine hochglänzende Oberfläche. Das Pad kann mit elektrischen Bodenreinigungsmaschinen, Exzentermaschinen oder mit automatischen Schleifmaschinen bei Geschwindigkeiten bis zu 800 U/min. eingesetzt werden.



Hochgeschwindigkeits-Polierpad

Dieses Hochgeschwindigkeitspad zum Polieren besteht aus einer Schicht nicht gewebter Polyesterfasern. Es wird zur Oberflächenpolitur von Böden mit harten oder weichen Belägen eingesetzt. Der besondere Aufbau des Pads ermöglicht das Entfernen von schwarzen Abriebspuren und das Polieren in einem Arbeitsgang. Ideal für den Einsatz mit Maschinen bei Geschwindigkeiten bis zu 3000 U/min.



Hochglanzpad Weiß

Das weiße Pad besteht aus einer dichten, nicht gewebten Schicht, in der die Fasern von sehr langlebigem Klebstoff gehalten werden. Dieses besonders feine Pad wurde zur Politur von sauberen, trockenen Böden entwickelt. Trocken oder mit leichter Feuchtigkeit angewendet, hinterlässt dieses Pad hochglänzende Böden, die wie neu aussehen. Zum Einsatz mit herkömmlichen Elektromaschinen, automatischen Schleifmaschinen oder Exzentermaschinen mit Geschwindigkeiten bis zu 1000 U/min.

3M Pads – Für eine perfekte Bodenreinigung

Die Nylon- und Polyester-Maschinenpads von 3M garantieren eine optimale Reinigung. Extrem offenporige und beschädigte Böden erhalten neuen Schliiff. Die durchgehende Körnung steht für Effektivität und lange Haltbarkeit.



3M Pad Weiß

Das Scotch-Brite™ Super-Pad weiß ist das ideale Pad zur Anwendung auf Super-High-Speed-Maschinen (1200 U/min.) um beschichteten Böden tiefen Glanz zu verleihen. Jedes Scotch-Brite™ Bodenreinigungspad wurde für spezielle Anwendung entwickelt. Damit garantiert 3M höchste Qualitätsergebnisse bei geringem Arbeitsaufwand.



3M Pad Beige

Dieses Pad gilt bereits als Standardprodukt zur Bearbeitung von weichen Beschichtungen mit Einsatz auf High-Speed-Maschinen (bis zu 800 U/min.). 3M Polierpads wurden entwickelt um Pflegefilme thermisch zu verdichten, wodurch neuer Glanz erzielt wird. Jedes Scotch-Brite™ Bodenreinigungspad wurde für spezielle Anwendung entwickelt. Damit garantiert 3M höchste Qualitätsergebnisse bei geringem Arbeitsaufwand.



3M Pad Rot

Das Scotch-Brite Super-Pad, rot ist das meist eingesetzte Pad in der Unterhaltsreinigung unter Scheuersaug-automaten und Einscheibenmaschinen. Leicht wird Schmutz beseitigt und neuer Glanz aufgebaut. Dieses Pad ist unter Scheuersaugautomaten bis zu 1200 U/min. einsetzbar. Spray Cleaning Pads sind für den häufig durchgeführten Reinigungsprozess geeignet, wobei Absatzstriche entfernt werden und neuer Glanz entsteht.



3M Pad Grün

Ein Standardprodukt für die Zwischenreinigung von stark verschmutzten Böden. Diese Pads sind zur Nassreinigung unter Scheuersaugmaschinen und Einscheibenmaschinen hervorragend geeignet. Ebenso einsetzbar bei Spray Cleanern zur Entfernung von Absatzstrichen und zum Aufbau von neuem Glanz. Die Scotch-Brite™ Zwischen-reinigungspads wurden speziell für die effiziente und fortlaufende Unterhaltspflege, sowohl für beschichtete als auch für unbeschichtete Böden, entwickelt.



3M Pad Braun

Dieses Pad wurde speziell für die Grundreinigung und Pflegefilmsanierung entwickelt. Die offene Vliesstruktur ermöglicht eine hohe Standzeit, bevor es gereinigt werden muss. Um die Lebensdauer eines Bodenbelags zu erhöhen und den Wert zu erhalten, ist die richtige Pflege und Reinigung unerlässlich. Eine sorgfältige Grundreinigung ist die unverzichtbare Voraussetzung für eine anschließende Neubeschichtung aller Hartböden.



3M Pad Blau

Ein Standardprodukt für die Zwischenreinigung von stark verschmutzten Böden. Diese Pads sind zur Nassreinigung unter Scheuersaugautomaten und Einscheibenmaschinen hervorragend geeignet. Ebenso einsetzbar bei Spray Cleanern zur Entfernung von Absatzstrichen und zum Aufbau von neuem Glanz. Die Scotch-Brite™ Zwischenreinigungspads wurden speziell für die effiziente und fortlaufende Unterhaltspflege, sowohl für beschichtete als auch für unbeschichtete Böden, entwickelt.



3M Pad Schwarz

Die Pads bewahren während ihrer langen Lebensdauer ihre hohe Reinigungswirkung, sind äußerst aggressiv und von geschlossener Struktur. Nur für unempfindliche Böden geeignet. Um die Lebensdauer eines Bodenbelags zu erhöhen und den Wert zu erhalten, ist die richtige Pflege und Reinigung unerlässlich. Eine sorgfältige Grundreinigung ist die unverzichtbare Voraussetzung für eine anschließende Neubeschichtung aller Hartböden.



3M Pad HiPro

Das schwarze Hi-Pro Pad zeichnet sich durch seine offene Vliesstruktur und das aggressive Schleifkorn aus. Es eignet sich hervorragend zum schnellen und effizienten Abtragen aller hartnäckigen Beschichtungen. Nur für unempfindliche Böden geeignet. Um die Lebensdauer eines Bodenbelags zu erhöhen und den Wert zu erhalten, ist die richtige Pflege und Reinigung unerlässlich. Eine sorgfältige Grundreinigung ist die unverzichtbare Voraussetzung für eine anschließende Neubeschichtung aller Hartböden von bis zu 3000 U/min.

Zubehör für Scheuersaugmaschinen



	SC100	SC250	SC351	SC370	SC401	SC430 GO / SC530 GO	SC500	BA551	BA611	SC650 66 D	SC650 71 D	SC800-71	SC650 85 D	SC800-86	SC1500	SC2000	BR652	BR752	SC3500	BR755	BR755 C	BR855	SC4000	SC5000	SC6000 860 / 1050	SC6500 1100 / 1300	Artikel-Nr.	
EcoPad, braun (175/600 U/min.)																												
										+																		10001906
											+							+										10001912
			+								+	+							+	+	+							10001918
				+	+								+	+									+	+	+	+	+	10001937
						+	+	+							+	+								+	+	+	+	10001957
EcoPad, rot (175/600 U/min.)																												
										+																		10001908
											+							+										10001914
			+								+	+							+	+	+							10001920
				+	+								+	+									+	+	+	+	+	10001941
						+	+	+							+	+								+	+	+	+	10001959
EcoPad, weiß (175-600 U/min.)																												
										+																		10001909
											+								+									10001915
			+								+	+							+	+	+							10001921
				+	+								+	+									+	+	+	+	+	10001936
						+	+	+							+	+								+	+	+	+	10001960
EcoPad, blau (175-600 U/min)																												
										+																		10001905
											+								+									10001911
			+								+	+							+	+	+							10001917
				+	+								+	+									+	+	+	+	+	10001939
						+	+	+							+	+								+	+	+	+	10001956
EcoPad, grün (175-600 U/min)																												
										+																		10001907
											+								+									10001913
			+								+	+							+	+	+							10001919
				+	+								+	+									+	+	+	+	+	10001940
						+	+	+							+	+								+	+	+	+	10001958
EcoPad, schwarz (175-600 U/min)																												
										+																		10001904
											+								+									10001910
			+								+	+							+	+	+							10001916
				+	+								+	+									+	+	+	+	+	10001938
						+	+	+							+	+								+	+	+	+	10001955
EcoPad, Bonnet																												
				+																								10001935

Zubehör für Scheuersaugmaschinen



SC100	SC250	SC351	SC370	SC401	SC430 GO / SC530 GO	SC500	BA551	BA611	SC650 66 D	SC650 71 D	SC800-71	SC650 85 D	SC800-86	SC1500	SC2000	BR652	BR752	SC3500	BR755	BR755 C	BR855	SC4000	SC5000	SC6000 860 / 1050	SC6500 1100 / 1300
-------	-------	-------	-------	-------	---------------------	-------	-------	-------	------------	------------	----------	------------	----------	--------	--------	-------	-------	--------	-------	---------	-------	--------	--------	-------------------	--------------------

Artikel-Nr.

Eco Brilliance Pad Rot



- Pad 12" / 305 mm, 2 Stück
- Pad 13" / 330 mm, 2 Stück
- Pad 14" / 355 mm, 2 Stück
- Pad 17" / 432 mm, 2 Stück
- Pad 20" / 508 mm, 2 Stück

- 10002316
- 10002320
- 10002324
- 10002336
- 10002348

Eco Brilliance Pad Blau



- Pad 12" / 305 mm, 2 Stück
- Pad 13" / 330 mm, 2 Stück
- Pad 14" / 355 mm, 2 Stück
- Pad 17" / 432 mm, 2 Stück
- Pad 20" / 508 mm, 2 Stück

- 10002317
- 10002321
- 10002325
- 10002337
- 10002349

Eco Brilliance Pad Gelb



- Pad 12" / 305 mm, 2 Stück
- Pad 13" / 330 mm, 2 Stück
- Pad 14" / 355 mm, 2 Stück
- Pad 17" / 432 mm, 2 Stück
- Pad 20" / 508 mm, 2 Stück

- 10002318
- 10002322
- 10002326
- 10002338
- 10002350

Eco Brilliance Pad Grün



- Pad 12" / 305 mm, 2 Stück
- Pad 13" / 330 mm, 2 Stück
- Pad 14" / 355 mm, 2 Stück
- Pad 17" / 432 mm, 2 Stück
- Pad 20" / 508 mm, 2 Stück

- 10002319
- 10002323
- 10002327
- 10002339
- 10002351

Zubehör für Scheuersaugmaschinen



Artikel-Nr.

3M Premium Line Superpad

3M Pad, weiß

255 mm, VPE 5 St.

330 mm, VPE 5 St.

355 mm, VPE 5 St.

380 mm, VPE 5 St.

410 mm, VPE 5 St.

430 mm, VPE 5 St.

460 mm, VPE 5 St.

480 mm, VPE 5 St.

500 mm, VPE 5 St.

530 mm, VPE 5 St.

DE1550005255

DE1550005330

DE1550005355

DE1550005380

DE1550005410

DE1550005430

DE1550005460

DE1550005480

DE1550005500

DE1550005530



3M Pad, beige

410 mm, VPE 5 St.

500 mm, VPE 5 St.

DE1550007410

DE1550007460



3M Pad, rot

200 mm, VPE 10 St.

255 mm, VPE 5 St.

280 mm, VPE 5 St.

310 mm, VPE 5 St.

330 mm, VPE 5 St.

355 mm, VPE 5 St.

380 mm, VPE 5 St.

410 mm, VPE 5 St.

430 mm, VPE 5 St.

460 mm, VPE 5 St.

480 mm, VPE 5 St.

500 mm, VPE 5 St.

530 mm, VPE 5 St.

DE1550003200

DE1550003255

DE1550003280

DE1550003310

DE1550003330

DE1550003355

DE1550003380

DE1550003410

DE1550003430

DE1550003460

DE1550003480

DE1550003500

DE1550003530



3M Pad, blau

255 mm, VPE 5 St.

280 mm, VPE 5 St.

310 mm, VPE 5 St.

330 mm, VPE 5 St.

355 mm, VPE 5 St.

380 mm, VPE 5 St.

410 mm, VPE 5 St.

430 mm, VPE 5 St.

460 mm, VPE 5 St.

480 mm, VPE 5 St.

500 mm, VPE 5 St.

530 mm, VPE 5 St.

DE1550006255

DE1550006280

DE1550006310

DE1550006330

DE1550006355

DE1550006380

DE1550006410

DE1550006430

DE1550006460

DE1550006480

DE1550006500

DE1550006530



Zubehör für Scheuersaugmaschinen



Artikel-Nr.

3M Premium Line Superpad

3M Pad, grün

200 mm, VPE 10 St.

255 mm, VPE 5 St.

280 mm, VPE 5 St.

310 mm, VPE 5 St.

330 mm, VPE 5 St.

355 mm, VPE 5 St.

380 mm, VPE 5 St.

410 mm, VPE 5 St.

430 mm, VPE 5 St.

460 mm, VPE 5 St.

480 mm, VPE 5 St.

500 mm, VPE 5 St.

530 mm, VPE 5 St.

DE1550002200

DE1550002255

DE1550002280

DE1550002310

DE1550002330

DE1550002355

DE1550002380

DE1550002410

DE1550002430

DE1550002460

DE1550002480

DE1550002500

DE1550002530



3M Pad, braun

330 mm, VPE 5 St.

355 mm, VPE 5 St.

380 mm, VPE 5 St.

410 mm, VPE 5 St.

430 mm, VPE 5 St.

460 mm, VPE 5 St.

500 mm, VPE 5 St.

530 mm, VPE 5 St.

DE1550001330

DE1550001355

DE1550001380

DE1550001410

DE1550001430

DE1550001460

DE1550001500

DE1550001530



3M Pad, schwarz

200 mm, VPE 10 St.

280 mm, VPE 5 St.

310 mm, VPE 5 St.

330 mm, VPE 5 St.

355 mm, VPE 5 St.

380 mm, VPE 5 St.

410 mm, VPE 5 St.

430 mm, VPE 5 St.

480 mm, VPE 5 St.

500 mm, VPE 5 St.

530 mm, VPE 5 St.

DE1550004200

DE1550004280

DE1550004310

DE1550004330

DE1550004355

DE1550004380

DE1550004410

DE1550004430

DE1550004480

DE1550004500

DE1550004530



3M HiPro Pad (Grundreiniger), schwarz

410 mm, VPE 5 St.

430 mm, VPE 5 St.

460 mm, VPE 5 St.

500 mm, VPE 5 St.

DE1550008410

DE1550008430





DE1550008460

DE1550008500



Zubehör für Scheuersaugmaschinen



	SC100	SC250	SC351	SC370	SC401	SC370	SC430 GO / SC530 GO	SC500	BA551	BA611	SC650 66 D	SC650 71 D	SC800-71	SC650 85 D	SC800-86	SC1500	SC2000	BR652	BR752	SC3500	BR755	BR755 C	BR855	SC4000	SC5000	SC6000	SC6500 1100 / 1300		
Treibteller																													
Treibteller (530 mm)																													L08837018
Treibteller 12,75" (355 mm)																													56505800
Treibteller 16.75" (425 mm)																													56505780
Treibteller 20" (508 mm)																													56505790
Treibteller 12" (305 mm)																													9099670000
Treibteller 14" (355 mm)																													9099672000
Treibteller 20" (508 mm)																													9099671000
Treibteller 13" (330 mm)																													909 5330 000
Treibteller 14" (355 mm)																													909 5331 000
Treibteller 14" (432 mm)																													9097582000
Treibteller 12" (305 mm) mit CenterLock																													L08603939
Treibteller 13,75" (350 mm)																													56114242
Treibteller 17" (432 mm)																													9100002050
Bürsten 305 mm																													
 Schrubbürste 12" Polypropylen																													L08603842
 Schleifkornbürste 12" Super Grit																													L08603872
 Schleifkornbürste 12" Clean Grit																													L08603873
Schrubbürste 12" Prolite																													L08603874
 Schrubbürste 12" Universal (5K)																													L08603875

Artikel-Nr.

Zubehör für Scheuersaugmaschinen



	SC100	SC250	SC351	SC370	SC401	SC430 GO / SC530 GO	SC500	BA551	BA611	SC650 66 D	SC650 71 D	SC800-71	SC650 85 D	SC800-86	SC1500	SC2000	BR652	BR752	SC3500	BR755	BR755 C	BR855	SC4000	SC5000	SC6000	SC6500	
Bürsten 370 mm																											
Schrubbürste 14" Prolene													+							+							
Schrubbürste 14" Prolite, weich													+							+							
Schrubbürste 14" hart, Magna Grit													+							+							
Schrubbürste 14" mittel, Dyna Grit													+							+							
Schrubbürste 14" weich													+							+							
Schrubbürste Union mix													+							+							
Schrubbürste Sica weich																											
Bürsten 330 mm																											
Schrubbürste 13" Universal (5K)																											
Schrubbürste 13" Mid Grit																											
Schrubbürste 13" Grit 240																											
Schrubbürste 13" weich																											
Schrubbürste 13" hart																											
Schrubbürste Mix																											
Bürsten 340 mm																											
Schleifkornbürste, Heavy Grit																											
Schleifkornbürste, Lite Grit																											
Schleifkornbürste, mittel Grit																											
Schrubbürste Nylon																											
Schrubbürste PP																											
Bürsten 370 mm																											
Schrubbürste Mid Grit 180, 370 mm																											
Schrubbürste Mid Grit 240, 370 mm																											
Schrubbürste Prolene hart, 370 mm																											
Schrubbürste Prolite weich, 370 mm																											
Schleifkornbürste 14" Clean Grit																											

Artikel-Nr.

56505804

56505805

56505801

56505802

56505803

56505806

56505807

303000381

909 5336 000

909 5334 000

909 5338 000

909 5332 000

909 5340 000

56114227

56114225

56114226

56114224

56114223

909 5337 000

909 5335 000

909 5333 000

909 5339 000

11431B

Zubehör für Scheuersaugmaschinen



	SC100	SC250	SC351	SC370	SC401	SC430 GO / SC530 GO	SC500	BA551	BA611	SC650 66 D	SC650 71 D	SC800-71	SC650 85 D	SC800-86	SC1500	SC2000	BR652	BR752	SC3500	BR755	BR755 C	BR855	SC4000	SC5000	SC6000	SC6500 1100 / 1300	SC8000	
Bürsten 370 mm																												
Schrubbürste 370mm 14" Polypropylen			•																									9099999000
Schrubbürste 14.5 UNION MIX				+																								9100000000
Schrubbürste 14.5 PROLITE				+																								9100000001
Schrubbürste 14.5 MID GRIT				+																								9100000002
Schrubbürste 14.5 MAGNA GRIT 46				+																								9100000003
Schrubbürste 14" Nylon										+									+									10874A
Bürsten 410 mm																												
Bürste PPN hart																										+		56505834
Bürste hart Dynagrit 80																										+		56505832
Bürste Sica mittel Grit 180																										+		56505838
Bürste PPN weich Prolite																					+							56505805
Bürste Prolene																					+							56505804
Bürste Sica hart Magna Grit																					+							56505801
Bürste mittel Dyna Grit 360																					+							56505802
Bürsten 420 mm																												
Schrubbürste weich, 400 mm															+								+					56505783
Schrubbürste mittel, 400 mm															+								+					56505782
Bürste Magna Grit hart, 400 mm															+								+					56505781
Bürste Mid Grit 180															+								+					56505788
Bürste Mid Grit 240, 430 mm															+								+					56505787
Bürste Union Mix 430 mm																												56505786
Bürsten 430 mm																												
Bürste Mid Grit 180, 432 mm															+													9097579000
Bürste Prolite weich, 432 mm															+													9097580000
Schrubbürste Union Mix, 432 mm															+													9097581000
Schleifkornbürste 17" Light Grit				+																								909 5691 000
Schrubbürste 17" PROLITE																												909 5693 000
Schrubbürste 17" Midlight Grid					+																							909 5692 000

Artikel-Nr.

Bürsten 370 mm

- Schrubbürste 370mm 14" Polypropylen
- Schrubbürste 14.5 UNION MIX
- Schrubbürste 14.5 PROLITE
- Schrubbürste 14.5 MID GRIT
- Schrubbürste 14.5 MAGNA GRIT 46
- Schrubbürste 14" Nylon

Bürsten 410 mm

- Bürste PPN hart
- Bürste hart Dynagrit 80
- Bürste Sica mittel Grit 180
- Bürste PPN weich Prolite
- Bürste Prolene
- Bürste Sica hart Magna Grit
- Bürste mittel Dyna Grit 360

Bürsten 420 mm

- Schrubbürste weich, 400 mm
- Schrubbürste mittel, 400 mm
- Bürste Magna Grit hart, 400 mm
- Bürste Mid Grit 180
- Bürste Mid Grit 240, 430 mm
- Bürste Union Mix 430 mm

Bürsten 430 mm

- Bürste Mid Grit 180, 432 mm
- Bürste Prolite weich, 432 mm
- Schrubbürste Union Mix, 432 mm
- Schleifkornbürste 17" Light Grit
- Schrubbürste 17" PROLITE
- Schrubbürste 17" Midlight Grid

Zubehör für Scheuersaugmaschinen



	SC100	SC250	SC351	SC370	SC401	SC430 GO / SC530 GO	SC500	BA551	BA611	SC650 66 D	SC650 71 D	SC800-71	SC650 85 D	SC800-86	SC1500	SC2000	BR652	BR752	SC3500	BR755	BR755 C	BR855	SC4000	SC5000	SC6000	SC6500 1100 / 1300	SC8000	
Bürsten 430mm																												
					+																							
Schrubbürste 17", Universal (5K)																												
					+																							
Schrubbürste 17" Polypropylen																												
Bürsten 510mm 20"																												
															+										+	+		
Bürste Mid Grit																												
															+										+	+		
Bürste Prolite																												
															+										+	+		
Bürste Sica mittel Dyna Grit																												
															+										+	+		
Bürste Sica hart																												
															+										+	+		
Bürste Prolene hart																												
Bürsten 530mm																												
						+	+	+								+												
Schleifkornbürste 21 AGLITE GRIT 500																												
						•	•	*+								•												
Schrubbürste 21" Polypropylen																												
						+	+	+								+												
Schrubbürste 21" PROLITE																												
						+	+	+								+												
Schrubbürste 21", Universal (5K)																												
						+	+	+								+												
Schleifkornbürste 530mm 21" Light Grit																												
						+	+	+								+												
Schleifkornbürste 530mm 21" Clean Grit																												
						+	+	+								+												
Schleifkornbürste 530mm 21" Super Grit																												
						+	+	+								+												
Schleifkornbürste 21" DYNA GRIT 80																												
Zylindrische Bürste																												
																+												
Polypropylen, 690 mm																												
																+												
Soft Nylon 28" gelb, 690 mm																												
																+												
Nylon 28", 690 mm																												
																+												
Grit 28" Blau/Grau, 690 mm																												
Bürste cyl. gelb																												
Bürste cyl. rot																												
Bürste cyl. 80 schwarz																												
Polypropylen, 490 mm																												
Nylon, 490 mm																												
Super Grit 490 mm																												
Nylon, 430 mm																												
Walzenbürste 1200 mm Dyna Grit 80																												
Walzenbürste 1200 mm Mid Grit 180																												
Walzenbürste 1200 mm Prolene																												

Artikel-Nr.

909 5694 000

L08812891

56505797

56505795

56505792

56505791

56505794

L08837067

L08837025

L08837026

L08837027

L08837028

L08837029

L08837065

L08837066

56412046

56412191

56412192

56412193

56116046

56116047

56116045

909 5823 000

909 5824 000

909 5825 000

L08425200

56110012

56110013

56110011

Zubehör für Scheuersaugmaschinen














	SC100	SC250	SC351	SC370	SC401	SC430 GO / SC530 GO	SC500	BA551	BA611	SC650 66 D	SC650 71 D	SC800-71	SC650 85 D	SC800-86	SC1500	SC2000	BR652	BR752	SC3500	BR755	BR755 C	BR855	SC4000	SC5000	SC6000	SC6500 1100 / 1300		
Walzen-Bürsten																												
Clean Grit, 430 mm																												L08425300
Super Grit, 430 mm																												L08425400
Hart, Grau, 340 mm				+																								9100002067
Teppich, 310 mm				+																								107411863
Hart, Schwarz, 310 mm				+																								107411861
Medium, Weiß, 310 mm				•																								107411860
Medium, Weiß, 340 mm				•																								9100002066
Weich, Nylon, Schwarz, 340 mm				+																								9100002069
Microfaser, 310 mm				+																								107411862
Microfaser, 340 mm				+																								9100002068
Sauglippen																												
Gummi (710 mm)																					•	•						56382734
Roter Gummi (710 mm)																					+	+						56382735
Polyurethan (710 mm)																					+	+						56382737
Gummi (860 mm)																					+	+	+	•				56382738
Roter Gummi (860 mm)																					+	+	+	+				56382739
Polyurethan (860 mm)																					+	+	+	+				56382740
Sauglippen Set PU 510 mm																+												56104325
Sauglippen Set Rot 510 mm																•												56104483
Absaugleisten-Kit Gummi													•															56112330
Absaugleisten-Kit Gummi rot													+															56112331
Absaugleisten-Kit Gummi PU													+															56112332

Artikel-Nr.



Zubehör für Scheuersaugmaschinen



	SC100	SC250	SC351	SC370	SC401	SC430 GO / SC530 GO	SC500	BA551	BA611	SC650 66 D	SC650 71 D	SC800-71	SC650 85 D	SC800-86	SC1500	SC2000	BR652	BR752	SC3500	BR755	BR755 C	BR855	SC4000	SC5000	SC6000	SC6500 1100 / 1300	SC8000	Artikel-Nr.	
Sauglippen-Set																													
 Sauglippen-Set Polyurethan (890 mm)										+	+																	9096991000	
 Sauglippen-Set (890 mm)										•	•																	9100000281	
 Sauglippen-Set Polyurethan (1040 mm)													•															9100000282	
 Sauglippen-Set Polyurethan (470 mm)			•																									9100000077	
 Sauglippen-Set Roter Gummi (370 mm)			+																									9100000302	
 Sauglippen-Set Polyurethan (740 mm)						+		+																				909 6858 000	
 Sauglippen-Set Polyurethan (810 mm)									+																			909 6859 000	
 Sauglippen-Set (860 mm)																										•*		56116704	
 Sauglippen-Set (1050 mm)																										•*		56116705	
 Sauglippen-Set Gummi (890 mm)																	+	+										9097804000	
 Sauglippen-Set roter Gummi (890 mm)																	+	+										9099211000	
 Sauglippen-Set P4 (890 mm)																	•	•										9099855000	
 Sauglippen-Set																				•		•						56382738	
 Sauglippen-Set PU																				+			+					56382740	
 Sauglippen-Set nicht markierend (840 mm)										•																		9100000280	
 Absaugleisten-Set Gummi																										•		56111650	
 Sauglippen-Set nicht markierend (740 mm)						•		•																					9100000279
 Sauglippen-Set Polyurethan (740 mm)										+							•												9100000490
 Sauglippen-Set Gummi (740 mm)										•							+												9100000810
 Sauglippen-Set roter Gummi (740 mm)										+							+												9100000060
 Sauglippen-Set Gummi (700 mm)						•																							9100002541
 Sauglippen-Set roter Gummi (700 mm)						+																							9100002543
 Sauglippenset PU																													9100002542
 Absaugleisten-Set Gummi PU																													56111203

Zubehör für Scheuersaugmaschinen



	SC100	SC250	SC351	SC370	SC401	SC430 GO / SC530 GO	SC500	BA551	BA611	SC650 66 D	SC650 71 D	SC800-71	SC650 85 D	SC800-86	SC1500	SC2000	BR652	BR752	SC3500	BR755	BR755 C	BR855	SC4000	SC5000	SC6000	SC6500 1100 / 1300	SC8000	Artikel-Nr.		
Sauglippen-Set																														
Set Gummi (740 mm)																														9100000810
Set Gummi (730 mm)					•																								9100002541	
Saugleiste-Set (321 mm)	•																												107411867	
Set PU (730 mm)					+																								9100002542	
Saugleisten-Set PU, 2 Stk. (360 mm)					•																								9100002064	
Seitenschürzen-Set																														
Gummi 21", 530 mm																						•							56316194	
PU 21", 530 mm																						+							56601538	
Linatex 21", 530 mm																						+							56601681	
Gummi 24", 610 mm																						•	•						56383488	
Roter Gummi 24", 610 mm																						+	+						56383489	
PU 24", 610 mm																						+	+						56383490	
Seitenschürzen-Set																											•		56111206	
Spritzschutz-Set																														
Spritzschutz						+																							909 6736 000	
Spritzschutz							+									+													9100001441	
Spritzschutz, 432 mm						+																							9100001927	
Spritzgummi										+	+						+												909 5224 000	
Spritzgummi											+							+											909 5345 000	



Zubehör für Scheuersaugmaschinen






	SC100	SC250	SC351	SC370	SC401	SC430 GO / SC530 GO	SC500	BA551	BA611	SC650 66 D	SC650 71 D	SC800-71	SC650 85 D	SC800-86	SC1500	SC2000	BR652	BR752	SC3500	BR755	BR755 C	BR855	SC4000	SC5000	SC6000	SC6500	SC8000			
Reinigungsmittelmischsystem-Set																														
Ecoflex Set																					+	+	+						56601082	
Ecoflex Set								+	+																				909 6744 000	
Ecoflex Reinigungsmittel Set							+																						9100002395	
Reinigungsmittel-Dosiersystem					+																								9100002531	
Ecoflex Set										+	+		+																9097457000	
Ecoflex Set																		+	+										9099069000	
Ecoflex Reinigungsmittel Set																		*	+										9100002389	
Reinigungsmittel-Behälter							+																						56104190	
Reinigungsmittel-Behälter								+	+													+	+	+					56315503	
Reinigungsmittel-Behälter 1 L					+																								9100002575	
Beleuchtung- und Sicherheitsoptionen																														
Warnblinklicht																		+	+											9098164000
Warnblinklicht																	+													910000663
Warnblinklicht																						+	+	+						56601085
Warnleuchte																											+			56110907
Sonstiges																														
Zusätzlicher Anpressdruck Extra-Set 20 kg SCRUBTEC 6								+	+																					9097186000
Betriebsstundenzähler, 24 V							+	+	+	+	+		+																	9096951000
Betriebsstundenzähler KIT, 24 V					+	+																								9100002257



Zubehör für Scheuersaugmaschinen



	SC100	SC250	SC351	SC370	SC401	SC430 GO / SC530 GO	SC500	BA551	BA611	SC650 66 D	SC650 71 D	SC800-71	SC650 85 D	SC800-86	SC1500	SC2000	BR652	BR752	SC3500	BR755	BR755 C	BR855	SC4000	SC5000	SC6000	SC6500	SC8000		
Sonstiges																													
 Handsaug-Set (Teppich)																													56601087
Armlehne																													56383188
Schalldämpfer-Set																													9098772000
Lenkrolle, weich																													9098947000
Lenkrollen D80, 2 Stk.																													9100001581
Lenkrollen 100 x 30, weich																													909 5511 000
Saugmotor 450 W																													9100000957
Saugmotor																													56601090
Sicherheitsgurt																													56422162
USB Anschluß Set																													9100002258
Grobschmutzsieb																													9098712000
 Ablagekorb																													9098480000
Ablagekorb																													9100000697
Zubehörnetz																													107414568
Haltenetz																													909 6734 000
 Mophalterung Set																													9100000688
Mophalterung																													9100002280
Mophalter und Ablagekorb																													9097815000
Zubehörhalter																													56601269
Teppich-Set komplett																													107411865
Teppich Saugleiste (321 mm)																													107411868

Artikel-Nr.

Zubehör für Scheuersaugmaschinen



	SC100	SC250	SC351	SC370	SC401	SC430 GO / SC530 GO	SC500	BA551	BA611	SC650 66 D	SC650 71 D	SC800-71	SC650 85 D	SC800-86	SC1500	SC2000	BR652	BR752	SC3500	BR755	BR755 C	BR855	SC4000	SC5000	SC6000	SC6500	SC8000	
Sonstiges																												
Aquastopp Befüllsystem																	+											
Automatische Wasserbefüllung							+																					
Füllschlauch			+																									
Füllschlauch							+																					
Füllschlauch							+	+	+																			
Befüllschlauch																	+											
Handsaugschlauch-Set	+																											
Antischaumfilter							+	+	+	+	+	+	+			+	+		+									
2-Hand Bediengriff	*•																											
Abnehmbares Netzkabel 10m	*•																											
Abnehmbares Netzkabel 15m	+																											
Schlüsselschalter							+																					
Schnellkupplung							+																					
Smart Key – User								+									+											
Smart Key – Supervisor								+									+											

Artikel-Nr.





KOMBINATIONSMASCHINEN

Eine Maschine – viele Aufgaben

Bei anspruchsvollen und vielseitigen Reinigungsaufgaben benötigen Sie eine zuverlässige und qualitativ hochwertige Lösung. Nilfisk bietet Ihnen eine breite Auswahl innovativer und praktischer Kombinationsmaschinen an, die staubfrei reinigen, einfach zu bedienen sind und einen geringen Wartungsaufwand mit sich bringen.

Passt perfekt zu Ihrem Einsatz

Unsere Kombinationsmaschinen entfernen Staub, nehmen Verschmutzungen auf, schrubben und trocknen den Boden in einem einzigen Arbeitsgang und bieten optional die Möglichkeit mit Hochdruck zu reinigen – auf bis zu 14.000 m² in der Stunde. Für den Innenbereich stehen batterie- oder gasbetriebene Geräte zur Verfügung, für anspruchsvolle Aufgaben im Außenbereich können Sie Maschinen mit Dieselmotor einsetzen.

Kraftvolle Reinigung

Alle unsere Maschinen sind auf einfache Bedienbarkeit, unkomplizierten Service und einfache Wartung ausgelegt. Sie verfügen alle über eine Staubunterdrückung für die Kehrfunction und die meisten sind auch mit einem anhebbaren Behälter, der die Entleerung über Containerbrüstungen hinweg ermöglicht, ausgestattet. Sie sind für den anspruchsvollen Einsatz unter harten Bedingungen ausgelegt.

Mehr Mobilität für eine bessere Reinigungsleistung

Große Flächen im Lebensmittelbereich, Produktionsflächen, Lagerhallen, Flughäfen, Messegelände und Parkhäuser sind die typischen Einsatzorte für die Nilfisk Kombinationsmaschinen.



Aufsitz- Kombinationsmaschinen

Empfohlene Branchenwendungen

Empfohlene Branchenwendungen	CS7010
Lager und Logistikzentren	•
Produktion	•
Parkhäuser	•
Nahrungsmittel und Getränkelager	•
Transportflächen	•
Freizeitparks und Stadien	•
Busbahnhöfe	•
Flugzeughallen	•

Merkmale

Automatische Bürstenabschaltung	•
Automatische Abschaltung Reinigungsmittelzugabe	•
Einstellbarer Fahrersitz und Lenksäule	•
Flächenfilter mit Rüttler	•
Direktkehrprinzip	•
Kippbarer Schmutzwassertank	•
Kippbarer Ölkühler	•
Fahrlicht	•
Tellerbürstendeck	•
Walzenbürstendeck	•
Servolenkung	•
Automatisches Anheben der Saugleisten bei Rückwärtsfahrt	•
Seitenbesen links	•
Schrubbeinheit rechts	•
Variable Hochentleerung	•
Staubunterdrückungssystem	•
Grobschmutzkorb	•
Hybridsystem	•
Ecoflex™ vorbereitet	•

CS7010 – Kombinationsmaschine



e POWER
ePower Batterie –
Laufzeitverlängerung bis zu 64%

HYBRID
Hybrid-Technologie –
reduziert den Kraftstoffverbrauch

Umweltfreundlich, sauber, intelligent

Die erste Hybrid- und ePower™-Kombinationsmaschine, die Ihre TCO-Rechnung (Gesamtbetriebskosten) minimiert. Die CS7010 ist die Neuerfindung einer Klasse: Reduzierter Kraftstoffverbrauch und verlängerte Betriebszeit. Jetzt ist die wirtschaftlichste Lösung auch die umweltfreundlichste. Die CS7010 ist die Neuerfindung einer ganzen Geräteklasse, die die Gesamtkosten einschließlich der Kosten für Betrieb, Personal und Wartung, sowie den Kraftstoffverbrauch reduziert und dabei die Betriebszeit verlängert. Diese Kombinationsmaschine ist als LPG-Hybrid, Diesel-Hybrid und mit einer ePower-Batterie verfügbar und mit neuester und umweltfreundlichster Reinigungstechnologie ausgestattet.

- Electric Drive Technology ersetzt das wartungsintensive Hydrauliksystem
- Integrierte Maschinendiagnose
- Variable Hochentleerung
- Innovativ: Einziehbares Schrubbdeck und flexible Saugleiste
- Automatische Geschwindigkeitsreduktion in Kurven



TRACKCLEAN™
(Optional erhältlich)
ECOFLEX™

Technische Daten

Antriebsart	Batterie, 36 V
Max. Geschwindigkeit (km/h)	8,9
Flächenleistung theor./prakt. (m ² /h)	11080/7760
Kehrbreite (mm)	1540
Schrubbreite (mm)	1245
Wendekreis R/L (cm)	259/264
Frisch-/Schmutzwassertank (l)	284/284
Kehrgutbehälter-Volumen (l)	198
Brennstofftank (l)	-
Steigfähigkeit im Transport (%)	21
Steigfähigkeit bei der Reinigung (%)	17,6
Länge x Breite x Höhe (cm)	262 x 165 x 150
Leergewicht (kg)	2124

CS7010 B

Antriebsart	Batterie, 36 V
Max. Geschwindigkeit (km/h)	8,9
Flächenleistung theor./prakt. (m ² /h)	11080/7760
Kehrbreite (mm)	1540
Schrubbreite (mm)	1245
Wendekreis R/L (cm)	259/264
Frisch-/Schmutzwassertank (l)	284/284
Kehrgutbehälter-Volumen (l)	198
Brennstofftank (l)	-
Steigfähigkeit im Transport (%)	21
Steigfähigkeit bei der Reinigung (%)	17,6
Länge x Breite x Höhe (cm)	262 x 165 x 150
Leergewicht (kg)	2124

CS7010 D Hybrid

Antriebsart	LPG-Hybrid, 22 kW
Max. Geschwindigkeit (km/h)	8,9
Flächenleistung theor./prakt. (m ² /h)	11080/7760
Kehrbreite (mm)	1540
Schrubbreite (mm)	1245
Wendekreis R/L (cm)	259/264
Frisch-/Schmutzwassertank (l)	284/284
Kehrgutbehälter-Volumen (l)	198
Brennstofftank (l)	35
Steigfähigkeit im Transport (%)	21
Steigfähigkeit bei der Reinigung (%)	17,6
Länge x Breite x Höhe (cm)	262 x 165 x 150
Leergewicht (kg)	1649

CS7010 LPG LEV Hybrid

Antriebsart	D-Hybrid, 21,7 kW
Max. Geschwindigkeit (km/h)	8,9
Flächenleistung theor./prakt. (m ² /h)	11080/7760
Kehrbreite (mm)	1540
Schrubbreite (mm)	1245
Wendekreis R/L (cm)	259/264
Frisch-/Schmutzwassertank (l)	284/284
Kehrgutbehälter-Volumen (l)	198
Brennstofftank (l)	Flaschengas
Steigfähigkeit im Transport (%)	21
Steigfähigkeit bei der Reinigung (%)	17,6
Länge x Breite x Höhe (cm)	262 x 165 x 150
Leergewicht (kg)	1593

Ausstattung

Abnehmbarer Schmutzwassertank	•
Variable Hochentleerung	•
Saugluftabschaltung	•
Ecoflex vorbereitet	•
Grobschmutzkorb	•
Multi-Frequenz-Filterrüttler	•
Offset schwenkbares Schrubbdeck	•
Hybridantrieb	•

Abnehmbarer Schmutzwassertank	•
Variable Hochentleerung	•
Saugluftabschaltung	•
Ecoflex vorbereitet	•
Grobschmutzkorb	•
Multi-Frequenz-Filterrüttler	•
Offset schwenkbares Schrubbdeck	•
Hybridantrieb	•

Abnehmbarer Schmutzwassertank	•
Variable Hochentleerung	•
Saugluftabschaltung	•
Ecoflex vorbereitet	•
Grobschmutzkorb	•
Multi-Frequenz-Filterrüttler	•
Offset schwenkbares Schrubbdeck	•
Hybridantrieb	•

Abnehmbarer Schmutzwassertank	•
Variable Hochentleerung	•
Saugluftabschaltung	•
Ecoflex vorbereitet	•
Grobschmutzkorb	•
Multi-Frequenz-Filterrüttler	•
Offset schwenkbares Schrubbdeck	•
Hybridantrieb	•

Standardzubehör

Filterelement Synthetisch	56510354
Kehrwalze (310 mm x 900 mm) Spiral PL 0.5	33018858
Seitenbesen PP	56510707
Sauglippen-Kit (1250 mm) seitl., rot	56510374
Sauglippen-Kit (1350 mm) hinten, rot	56510371
Batterie (12 V/55 Ah)	
Rundumleuchte	56511851
Armlehne rechts	56383189
Rückfahralarm	56511843
Fußmatte	56509994

Filterelement Synthetisch	56510354
Kehrwalze (310 mm x 900 mm) Spiral PL 0.5	33018858
Seitenbesen PP	56510707
Sauglippen-Kit (1250 mm) seitl., rot	56510374
Sauglippen-Kit (1350 mm) hinten, rot	56510371
Batterie (12 V/55 Ah)	80564310
Rundumleuchte	56511851
Armlehne rechts	56383189
Rückfahralarm	56511843
Fußmatte	56509994

Filterelement Synthetisch	56510354
Kehrwalze (310 mm x 900 mm) Spiral PL 0.5	33018858
Seitenbesen PP	56510707
Sauglippen-Kit (1250 mm) seitl., rot	56510374
Sauglippen-Kit (1350 mm) hinten, rot	56510371
Batterie (12 V/55 Ah)	80564310
Rundumleuchte	56511851
Armlehne rechts	56383189
Rückfahralarm	56511843
Fußmatte	56509994

Filterelement Synthetisch	56510354
Kehrwalze (310 mm x 900 mm) Spiral PL 0.5	33018858
Seitenbesen PP	56510707
Sauglippen-Kit (1250 mm) seitl., rot	56510374
Sauglippen-Kit (1350 mm) hinten, rot	56510371
Batterie (12 V/55 Ah)	80564310
Rundumleuchte	56511851
Armlehne rechts	56383189
Rückfahralarm	56511843
Fußmatte	56509994

Artikelnummer

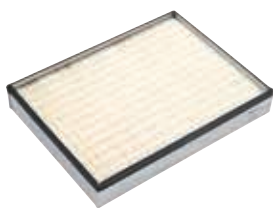
56511816

56511815

56511821



Zubehör Kombinationsmaschinen



Hauptfilter

Zur Staubkontrolle Standard
Lieferumfang wasserbeständig



Seitenbürsten

Aus verschiedenen Materialien



Hauptkehrwalzen

In verschiedenen Ausführungen



Schrubbürsten

Für alle Anwendungsfälle



Heißwasser-Hochdruckreiniger-Option

nur für CS7010



Schutzdach

Zum Schutz des Fahrers



Tankreinigungsöffnung

Zur besseren Reinigung des
Schmutzwassertanks



Abweisrollen-Kit

Zum Schutz der Maschine und der
Arbeitsumgebung

Ladegeräte – Zubehör

Die Ladegeräte sind abgestimmt auf die jeweils verwendete
Batterie und werden zusammen mit den Maschinen ausgeliefert.



Batterie-Ladegeräte

Einstellbar für Nass- oder
Trockenbatterien



Batteriestecker



Hochfrequenz-Ladegeräte

Einstellbar für Nass- oder
Trockenbatterien



Einbau-Ladegerät

Kontaktieren Sie Ihren Kundenberater für das passende Zubehör



KEHRMASCHINEN

Zuverlässig und staubfrei kehren

Nilfisk bietet Ihnen für jede Reinigungsaufgabe die passende Maschine – ob es um Nachläufer- oder Aufsitz-Kehrmaschinen, Batterie- oder Verbrennungsmotor, Kehrschaufel- oder Überwurfprinzip geht. Durch unsere hocheffizienten Filtersysteme bieten wir Ihnen jederzeit eine staubfreie Reinigung. Die umfangreiche Auswahl an Kehrwalzen bieten die optionale Lösung für Ihre Reinigungsaufgabe.

Verschleißteile werkzeuglos wechseln

Nilfisk legt bei allen seinen Produkten besonderen Wert auf einfache Bedienung und Wartung. So sind bei den Kehrmaschinen alle Verschleißteile werkzeuglos wechselbar. Dazu gehören die Kehrwalze, die Seitenbesen und natürlich die Filtereinheit. Außerdem lässt sich die Kehrwalze mit wenigen Handgriffen optimal auf die Bodenbeschaffenheit einstellen. Sparen Sie sich also die Suche nach dem richtigen Schraubenschlüssel!

Effiziente Filterung

Alle Kehrmaschinen mit Antrieb sind bei Nilfisk mit einer aktiven Staubkontrolle ausgestattet. Diese bietet eine effiziente Staubabsaugung mit einer anschließenden Filterung durch einen großflächigen Kassettenfilter. Je nach Einsatzfall stehen auch polyesterbeschichtete Filter zur Verfügung, welche in feuchten Umgebungen eine wesentlich längere Standzeit aufweisen. Die beschriebenen Filter können durch ein kräftiges Rüttelsystem immer wieder abgereinigt werden, um die volle Staubaufnahme der Maschine jederzeit gewährleisten zu können.

DustGuard™

Die hervorragende Staubkontrolle bindet alle aufgewirbelten Staubteilchen dank des DustGuard™-Systems. Weniger Staub bedeutet weniger Reinigungsaufwand. Durch die Produktion von feinstem Wassernebel wird an den Seitenbesen entstehender Staub wirkungsvoll gebunden.

Immer die richtige Kehrwalze für Ihren Einsatzfall

Das umfangreiche Zubehörangebot von Nilfisk umfasst viele verschiedene Arten von Kehrwalzen, damit wir Ihnen immer die leistungsfähigste Lösung für Ihre Reinigungsaufgabe anbieten können. Außerdem gibt es für einige unserer Kehrmaschinen spezielle Umrüstsätze für das wirtschaftliche Kehren von großen Teppichflächen. Als weiteres Zubehör bieten wir unseren Kunden Warnleuchten, Arbeitsleuchten, nicht-markierende Antriebsräder, Fahrerschutzdächer und beheizte Fahrerkabinen an.

Mehr zu unseren Kehrmaschinen finden Sie auf www.nilfisk.de.

Handgeführte Kehrmaschinen Modelle



Empfohlene Branchenwendungen

	SW200/SW250	SW750	SW900
Dienstleister (Büros, Banken etc.)	•	•	•
Hotels, Restaurants & Catering	•	•	•
Öffentliche Gebäude (Schulen, Krankenhäuser etc.)	•	•	•
Einzelhandel	•	•	•
Werkstätten & Logistikzentren	•	•	•
Bauwesen		•	•
Produktionsstätten, Lager	•	•	•
Kleine Flächen, (leichte bis mittlere Anforderungen)	•	•	•
Große Flächen (mittlere bis starke Anforderungen)			
Schwer zugängliche Bereiche	•	•	•
Geeignet für Innenbereiche	•	•	•
Geeignet für Außenbereiche	•	•	•

Merkmale

Einstellbarer Griff/Lenksäule	•	•	•
Griff klappbar für Transport	•	•	•
Einstellbarer Sitz und Lenksäule			
Werkzeuglose Bürsteneinstellung	•	•	•
Elektrischer Filterrüttler			•
Manueller Filterrüttler		•	
Betriebsstundenzähler			•
Besen rechts		•	•
Besen links			
Einbauladegerät		•	•
Grobschmutzklappe			
Nasskehrfunktion			
Direktkehrprinzip		•	•
Rückfahralarm			
Hupe			
Fahrlicht			
Anfahrerschutz			
Variable Hochentleerung			
Ladezustandsanzeiger		•	•

Aufsitz- Kehrmaschinen Modelle



Empfohlene Branchenanwendungen	SR1000 S	SR1101	SW4000	SW5500	SR1601	SW8000
Dienstleister (Büros, Banken etc.)	•	•	•	•		
Öffentliche Gebäude (Schulen, Krankenhäuser etc.)	•	•	•	•		
Werkstätten & Logistikzentren	•	•	•	•		
Bauwesen	•	•	•	•	•	•
Produktionsstätten, Lager	•	•	•	•		
Große Flächen (mittlere bis starke Anforderungen)	•	•	•	•		
Schwer zugängliche Bereiche	•					
Geeignet für Innenbereiche	•	•	•	•		
Geeignet für Außenbereiche	•	•	•	•		
Metallindustrie					•	•
Zement-/Keramikindustrie					•	•
Asphaltherstellung, Mühlen,					•	•
Aushub- und Bodenarbeiten					•	•
Landwirtschaftliche Lagerhaltung, Fabriken					•	•
Parkhäuser/-plätze					•	•
Bergbau					•	•
Holzindustrie					•	•
Güterverladung					•	•
Automobilindustrie & Logistikzentren					•	•
Produktion					•	•
Lager und Logistikzentren					•	•
Stahlindustrie						
Merkmale						
Einstellbarer Griff/Lenksäule	•					
Einstellbarer Sitz und Lenksäule	•	•		• (Sitz)	abhängig vom Modell	•
Werkzeuglose Bürsteneinstellung	•	•	•	•		
Elektrischer Filterrüttler	•	•	•	•		
Betriebsstundenzähler	•			•	•	•
Besen rechts		•	•	•		
Besen links	•	•				
Einbauladegerät				•		
Grobschmutzklappe	•	•	•	•		
Nasskehrfunktion	•	•				
Direktkehrprinzip					•	•
Rückfahralarm	•	•	•	•		
Hupe	•	•	•	•		
Fahrlicht	•	•	•	•	abhängig vom Modell	•
Anfahrerschutz			•	•		
Variable Hochentleerung			•	•	•	•
Ladezustandsanzeiger	•	•	•	•		
Servolenkung					•	•
Ladezustandsanzeiger						•
Tankanzeige					•	•
Betriebsstundenzähler					•	•
Öldruckanzeige						•
Kühlwassertemperaturanzeige						•
Fahrlicht					abhängig vom Modell	•
Staubunterdrückungssystem					abhängig vom Modell	abhängig vom Modell

SW200 / SW250 – Handgeführte Kehrmaschinen



Bringen Sie Ihre Reinigung auf ein völlig neues Niveau

Es war noch nie einfacher, Ihre Räumlichkeiten in einem guten und einladenden Zustand für Kunden und Mitarbeiter zu präsentieren. Die in den Modellen SW200 und SW250 erhältliche Nilfisk Handkehrmaschine bietet sowohl im Außenbereich als auch auf Innenböden eine beeindruckende Leistung. Im Vergleich zu einem normalen Besen entfernt sie Staub, Schmutz, Sand, Nägel, Schrauben, Zigarettenkippen usw. bis zu sechs mal schneller und sammelt den Schmutz zugleich im Behälter.

- Das Überwurfkehrprinzip sorgt für eine ausgezeichnete Kehrleistung
- Kapazität für längeres Reinigen: Der 38 Liter große Kehrgutbehälter bietet eine besonders große Füllmenge und kann offen gehalten werden, um größere Gegenstände hineinzuworfen
- Einfach zu steuern: Große Räder, die keine Spuren hinterlassen, erleichtern dem Benutzer das Schieben und Steuern
- Eingebauter Filter sorgt für minimale Staubbelastung
- Robust und für den Außeneinsatz geeignet: Solider korrosionsgeschützter Rahmen
- Praktisch wartungsfrei: Eine einfache mechanische Konstruktion mit Zahnrad- und Riemenantrieb



Technische Daten

Antriebsart	manuell
Flächenleistung theor./prakt. (m ² /h)	1920/960
Flächenleistung mit Seitenbesen (m ² /h)	2800/1400
Arbeitsbreite mit rechtem Seitenbesen (mm)	700
Arbeitsbreite mit 2 Seitenbesen (mm)	-
Kehrgutbehälter (l)	38
Abmessungen L x B x H (cm)	147 x 85 x 112
Gewicht einsatzbereit (kg)	19,5

SW200

Antriebsart	manuell
Flächenleistung theor./prakt. (m ² /h)	1920/960
Flächenleistung mit Seitenbesen (m ² /h)	2800/1400
Arbeitsbreite mit rechtem Seitenbesen (mm)	700
Arbeitsbreite mit 2 Seitenbesen (mm)	-
Kehrgutbehälter (l)	38
Abmessungen L x B x H (cm)	147 x 85 x 112
Gewicht einsatzbereit (kg)	19,5

SW250

Antriebsart	manuell
Flächenleistung theor./prakt. (m ² /h)	1920/960
Flächenleistung mit Seitenbesen (m ² /h)	3680/1840
Arbeitsbreite mit rechtem Seitenbesen (mm)	700
Arbeitsbreite mit 2 Seitenbesen (mm)	920
Kehrgutbehälter (l)	38
Abmessungen L x B x H (cm)	147 x 85 x 112
Gewicht einsatzbereit (kg)	20

Ausstattung

Werkzeuglose Kehrwalzeneinstellung	•
Einstellbarer Seitenbesen	•
Große Räder	•
Einstellbarer/umklappbarer Schubbügel	•

Werkzeuglose Kehrwalzeneinstellung	•
Einstellbarer Seitenbesen	•
Große Räder	•
Einstellbarer/umklappbarer Schubbügel	•

Werkzeuglose Kehrwalzeneinstellung	•
Einstellbarer Seitenbesen	•
Große Räder	•
Einstellbarer/umklappbarer Schubbügel	•

Standardzubehör

Seitenbesen	VP11406
Kehrwalze	VP11211
Filter	VP11902

Seitenbesen	VP11406
Kehrwalze	VP11211
Filter	VP11902

Seitenbesen	VP11406
Kehrwalze	VP11211
Filter	VP11902

Artikelnummer

Artikelnummer	50000493
---------------	----------

50000493

Artikelnummer	50000494
---------------	----------

50000494

Artikelnummer	50000494
---------------	----------

SW750 – Kehrmaschine



Reinigung – einfach und komfortabel

Mit der SW750 Kehrmaschine können Innen- und Außenbereiche staubfrei gekehrt werden. Die Maschine ist einfach zu bedienen und verfügt über einen leistungsstarken Batterieantrieb. Auch zur effizienten Reinigung von großen Teppichflächen optimal geeignet.

- Die sehr leise Maschine ermöglicht eine Reinigung zu jeder Tageszeit
- Vollausstattung: die Maschine ist serienmäßig ausgestattet mit eingebautem Ladegerät, 49 Ah-Gel-Batterie, Kehrwalze und Seitenbesen
- Nur aufladen, einschalten und reinigen
- Einstellbare Kehrwalze und Seitenbesen
- Standard mit wasserfestem Polyesterfilter
- Teppichkehr-Set antistatisch (Option) erhältlich



Technische Daten

Antriebsart	Batterie 12V
Max. Geschwindigkeit (km/h)	4
Flächenleistung theor./prakt. (m ² /h)	2880/1730
Arbeitsbreite m. rechtem Seitenbesen (mm)	720
Arbeitsbreite m. 2 Seitenbesen (mm)	-
Schallleistungspegel (dB(A)) IEC/EN 60335-2-69)	59
Behälter-Volumen (l)	60
Steigfähigkeit (%)	20
Länge x Breite x Höhe (cm)	99 x 80 x 110
Gewicht (kg), einsatzbereit	68

SW750 komplett

Batterie 12V	
4	
2880/1730	
720	
-	
59	
60	
20	
99 x 80 x 110	
68	

SW750 ohne Batterie

Batterie 12V	
4	
2880/1730	
720	
-	
59	
60	
20	
99 x 80 x 110	
68	

Ausstattung

Batterieanzeige LED	•
Kompaktes Design	•
Direktkehrprinzip	•
Nicht markierende Räder	•
Einstellbarer Handgriff	•
Filterrüttler	•

•	
•	
•	
•	
•	
•	

•	
•	
•	
•	
•	
•	

Standardzubehör

Polyesterfilter-Kit	1463161000
Hauptkehrwalze (200 mm x 500 mm)	146 3174 000
Seitenbesen (109 mm x 315 mm)	146 3035 000
Batterie (12 V/49 Ah)	1464483000
Einbauladegerät (12 V 6A 100-230V)	146 3051 000

1463161000	
146 3174 000	
146 3035 000	
1464483000	
146 3051 000	

1463161000	
146 3174 000	
146 3035 000	
1464483000	
146 3051 000	

Artikelnummer

	908 4701 010
--	--------------

908 4701 010

	9084708010
--	------------

9084708010

--	--

SW900 – Kehrmaschine



Effektiv und ergonomisch mittlere Flächen reinigen

Die SW900 Kehrmaschine ermöglicht staubfreies Kehren im Innen- und Außenbereich. Selbst Teppichböden reinigt sie – ausgestattet mit den für Teppiche geeigneten Bürsten – mühelos. Durch die kompakten Maße kehrt diese Maschine auch verstellte oder kleine Flächen. Der innovative Kehrgutbehälter lässt sich, dank der nicht markierenden Transporträder und des Bügelgriffs, mühelos entnehmen und transportieren. Werkzeugfreier, schneller Wechsel der Kehrwalze, guter Zugang zu den Maschinenkomponenten wie auch optionales Zubehör runden diese Maschine ab.

- Schmutzbehälter, leicht entnehmbar und transportierbar
- Gute Arbeitsergonomie durch einstellbaren Schubbügel
- Werkzeugfreier, schneller Wechsel von Kehrwalze, Seitenbesen und Filterelement
- Guter Zugang zu den Maschinenkomponenten
- Das Bedienelement erlaubt die Einstellung aller Kehrfunktionen aus der Arbeitsposition
- Elektrischer Filterrüttler, Polyesterfilter, nicht markierende Räder, Schlüsselschalter und Batterieanzeige (Batterieversion) serienmäßig
- Seitenbesen startet beim Absenken automatisch
- Nass-Kehr by-pass schützt den Filter vor Nässe



Technische Daten

Antriebsart

Max. Geschwindigkeit (km/h)

Flächenleistung theor./prakt. (m²/h)

Arbeitsbreite m. rechtem Seitenbesen (mm)

Arbeitsbreite m. 2 Seitenbesen (mm)

Schallleistungspegel (dB(A)) IEC/EN 60335-2-69)

Behältervolumen (l)

Steigfähigkeit (%)

Länge x Breite x Höhe (cm)

Gewicht (kg), einsatzbereit

SW900 B

Batterie

4,5

3715/2230

825

1050

70

60

20

139 x 87 x 110

143

SW900 P

Benzin

4,5

3715/2230

825

1050

78

60

20

139 x 87 x 110

88,5

Ausstattung

Staubabsaugung

Elektrischer Filterrüttler

Batterieanzeige

Saugluftabschaltung

Eingebautes Ladegerät

Standardzubehör

Polyesterfilter-Kit

Hauptkehrwalze (256 mm x 500 mm)

Seitenbesen (109 mm x 315 mm)

Betriebsstundenzähler 24V

Elektr. Filterrüttler-Kit

Ladegerät

1464691000

1465215000

146 3035 000

9096951000

146767700

1466519000

1464691000

1465215000

146 3035 000

9096951000

146767700

Artikelnummer

9084110010

9084111010

SR1000 S – Kehrmaschine



Die Kompakte mit dem großen Nutzen

Eine kompakte, besonders wendige, leistungs-starke Kehrmaschine. Die SR1000 S arbeitet besonders effizient und ist so kompakt gebaut, dass sie überall Platz findet – sogar in einem Fahrstuhl. Durch ihre hervorragende Wendigkeit können auch schmale Ecken und Kanten optimal gereinigt werden.

- Theor. Flächenleistung von 5.500 m² pro Std.
- Wendekreis unter 2 m
- 3 m² Filterfläche, 50 Liter-Schmutzbehälter, leistungsfähig bei einer Steigung bis zu 16%
- Mit dem optionalen Teppichreinigungssatz kann die SR1000 S auch zur Teppichreinigung eingesetzt werden
- Wendekreis von nur 155 cm



Technische Daten

	SR1000 S B	SR1000 S P
Antriebsart	Batterie 24V	Benzin, 2,2 kW/ 2,9 PS
Max. Geschwindigkeit (km/h)	5,5	5,5
Flächenleistung theor./prakt. (m ² /h)	5500/3850	5500/3850
Arbeitsbreite m. rechtem Seitenbesen (mm)	-	-
Arbeitsbreite m. 2 Seitenbesen (mm)	1000	1000
Schallleistungspegel (dB(A)) IEC/EN 60335-2-69)	71,6	77
Behältervolumen (l)	50	50
Steigfähigkeit (%)	16	16
Länge x Breite x Höhe (cm)	126 x 79 x 116	126 x 79 x 116
Gewicht (kg), einsatzbereit	224	204

Ausstattung

Grobschmutzklappe	•	•
Sitz und Lenkrad verstellbar	•	•
Elektrischer Filterrüttler	•	•
Kehrgutbehälter mit Rollen und Handgriff	•	•
Schlüsselhalter	•	•
Parkbremse	•	•
Saugluftabschaltung	•	•

Standardzubehör*

Papierfilter	146 1888 000	146 1888 000
Hauptkehrwalze (265 mm x 600 mm)	146 0748 000	146 0748 000
Seitenbesen (180 mm x 350 mm)	146 0678 000	146 0678 000

Artikelnummer	908 4201 010	908 4205 010
----------------------	---------------------	---------------------

*Separat zu bestellen: Batterien, Ladegerät plus weiteres Zubehör, siehe Übersichtsseiten

SR1101 – Kehrmaschine



Einen Schritt voraus bei Aufsitz-Kehrmaschinen

Sie erfüllt alle Anforderungen an Produktivität und Wirtschaftlichkeit und ist als Batterie- oder Benzinversion erhältlich. Die SR1101 steht für einfachste Bedienbarkeit und höchste Zuverlässigkeit. Empfohlen für Lagerhallen, Parkplätze und Außenbereiche auch in Parks und Gärten.

- Theoretische Flächenleistung bis zu 5.900 m²/h
- Widerstandsfähige Polyethylen-Konstruktion mit Stahlrahmen. Robuste Bauweise, um Ausfälle und schadenbedingte Servicekosten zu vermeiden
- 3,6 m² Filterfläche für optimale Staubkontrolle
- Große Schmutzklappe und 70 Liter-Behälter zur Aufnahme von Schmutz und grobem Unrat
- Steigfähigkeit bis zu 20%
- Batteriebetriebenes Gerät mit bis zu 6 Stunden Betriebszeit
- inkl. Seitenbesen rechts



Abb. ähnlich (Hier mit 2 Seitenbesen)

Technische Daten

	SR1101 B	SR1101 P
Antriebsart	Batterie 24V	Benzin 2,9 kW/ 3,9 PS
Max. Geschwindigkeit (km/h)	5	5
Flächenleistung theor./prakt. (m ² /h)	5900/4200	5900/4200
Arbeitsbreite m. rechtem Seitenbesen (mm)	980	980
Arbeitsbreite m. 2 Seitenbesen (mm)	1260	1260
Schallleistungspegel (dB(A)) IEC/EN 60335-2-69)	63,8	78,3
Behältervolumen (l)	70	70
Steigfähigkeit (%)	20	20
Länge x Breite x Höhe (cm)	148 x 93 x 122	148 x 93 x 122
Gewicht (kg), einsatzbereit	465	392

Ausstattung

Grobschmutzklappe	•	•
Elektrischer Filterrüttler	•	•
Rückfahralarm	•	•
Tiefentleerung	•	•
Saugluftabschaltung	•	•
Fußpedal vorwärts/rückwärts	•	•

Standardzubehör

Papierfilter	1463523000	1463523000
Hauptkehrwalze (300 mm x 700 mm)	145 4879 000	145 4879 000
Seitenbesen Stahlmix rechts (180 mm x 400 mm)	1466140000	1466140000

Artikelnummer

9084310010

9084312010

*Separat zu bestellen: Batterien, Ladegerät plus weiteres Zubehör, siehe Übersichtsseiten

SW4000 – Kehmaschine



Stark gegen Schmutz und gut zur Umwelt

Die kompakte SW4000 Aufsitzkehrmaschine mit hydraulischer Hochentleerung ist die erstklassige Wahl für industrielle Anwendungen in Produktion, Lagerhallen, Parkplätzen, Parkhäusern und Sportanlagen – gleichermaßen geeignet für die Reinigung von Innen- und Außenbereichen, je nach Variante. Ideal zur Reinigung mittlerer bis großer Flächen mit einer Steigung von bis zu 20%. Die SW4000 ist eine der kompaktesten Kehrmaschinen mit Hochentleerung auf dem Markt.

- Einfache Anwendung – die OneTouch™-Bedieneinheit ermöglicht die Voreinstellung der gewünschten Kehraktivitäten, aktiviert/ deaktiviert diese über das Gaspedal
- Energie- und materialsparend, alle Systeme sind durch das Pedal geregelt, sie verbrauchen im Stillstand keine Energie und nutzen sich nicht ab
- Umweltfreundlich durch niedrigen Energieverbrauch, recyclingfähige Materialien, Staubkontrolle und niedriges Betriebsgeräusch
- Vermeidung von Beschädigungen des Inventars durch absenkbare und federgelagerte Seitenbesen
- Maximale Staubkontrolle wird durch das DustGuard™-System (optional) gewährleistet
Wasserdampf bindet den aufgewirbelten Staub und schafft eine saubere Umgebung
- Komfortabel durch beidseitig gut erreichbaren Fahrerbereich und verstellbaren Sitz



Technische Daten

Antriebsart	Batterie 24V
Max. Geschwindigkeit (km/h)	7
Flächenleistung theor./prakt. (m ² /h)	8750/6125
Arbeitsbreite m. Hauptkehrwalze (mm)	700
Arbeitsbreite m. rechtem Seitenbesen (mm)	975
Arbeitsbreite m. 2 Seitenbesen (mm)	1250
Schallleistungspegel (dB(A)) IEC/EN 60335-2-69	65
Wendekreis (mm)	1920/1890
Behältervolumen (l)	75
Steigfähigkeit (%)	20
Hauptfilterfläche (m ²)	7
Länge x Breite x Höhe (cm)	164 x 103,5 x 133
Gewicht (kg), einsatzbereit	824

SW4000 B

Antriebsart	Batterie 24V
Max. Geschwindigkeit (km/h)	7
Flächenleistung theor./prakt. (m ² /h)	8750/6125
Arbeitsbreite m. Hauptkehrwalze (mm)	700
Arbeitsbreite m. rechtem Seitenbesen (mm)	975
Arbeitsbreite m. 2 Seitenbesen (mm)	1250
Schallleistungspegel (dB(A)) IEC/EN 60335-2-69	65
Wendekreis (mm)	1920/1890
Behältervolumen (l)	75
Steigfähigkeit (%)	20
Hauptfilterfläche (m ²)	7
Länge x Breite x Höhe (cm)	164 x 103,5 x 133
Gewicht (kg), einsatzbereit	824

SW4000 P

Antriebsart	Benzin Honda 4.1 kW
Max. Geschwindigkeit (km/h)	7
Flächenleistung theor./prakt. (m ² /h)	8750/6125
Arbeitsbreite m. Hauptkehrwalze (mm)	700
Arbeitsbreite m. rechtem Seitenbesen (mm)	975
Arbeitsbreite m. 2 Seitenbesen (mm)	1250
Schallleistungspegel (dB(A)) IEC/EN 60335-2-69	75
Wendekreis (mm)	1920/1890
Behältervolumen (l)	75
Steigfähigkeit (%)	20
Hauptfilterfläche (m ²)	7
Länge x Breite x Höhe (cm)	164 x 103,5 x 133
Gewicht (kg), einsatzbereit	594

Ausstattung

Grobschmutzklappe	•
Elektrischer Filterrüttler	•
Betriebsstundenanzeige	•
Batterieanzeige	•
Variable Hochentleerung	•
Saugluftabschaltung	•

Grobschmutzklappe	•
Elektrischer Filterrüttler	•
Betriebsstundenanzeige	•
Batterieanzeige	•
Variable Hochentleerung	•
Saugluftabschaltung	•

Grobschmutzklappe	•
Elektrischer Filterrüttler	•
Betriebsstundenanzeige	•
Batterieanzeige	•
Variable Hochentleerung	•
Saugluftabschaltung	•

Standardzubehör

Polyesterfilter-Kit	1464839000
Hauptkehrwalze (340 mm x 700 mm)	1463913000
Seitenbesen (280 mm x 450 mm)	1465318000
Warnleuchte	1464948000
Fußmatten-Kit	1464957000

Polyesterfilter-Kit	1464839000
Hauptkehrwalze (340 mm x 700 mm)	1463913000
Seitenbesen (280 mm x 450 mm)	1465318000
Warnleuchte	1464948000
Fußmatten-Kit	1464957000

Polyesterfilter-Kit	1464839000
Hauptkehrwalze (340 mm x 700 mm)	1463913000
Seitenbesen (280 mm x 450 mm)	1465318000
Warnleuchte	1464948000
Fußmatten-Kit	1464957000

Artikelnummer

Artikelnummer	9084400010
---------------	------------

9084400010

Artikelnummer	9084400010
---------------	------------

9084401010

Artikelnummer	9084401010
---------------	------------

*Separat zu bestellen: Batterien, Ladegerät plus weiteres Zubehör, siehe Übersichtsseiten

SW5500 – Kehmaschine



Hybridbetriebene Aufsitzkehrmaschine für die Industrie

Die SW5500 stellt eine äußerst effektive, komfortable und kostengünstige Möglichkeit dar, Staub, Schmutz und Abfälle von großen Bodenflächen und Außenbereichen aufzukehren. Dank ihrer Größe und Leistungsfähigkeit lassen sich Reinigungsarbeiten mit dieser Aufsitzkehrmaschine schneller erledigen. Gleichzeitig reduziert die SW5500 mit der auf Wunsch erhältlichen Hybrid-Technologie sowohl die Emissionen als auch den Geräuschpegel und bietet damit eine höhere Nachhaltigkeit. Sie ist optimal geeignet für Gebäudereiniger, Industriegelände und Fabriken, Vertriebszentren, Sportarenen, Park-plätze großer Einzelhandelsgeschäfte oder Einkaufs-zentren, mehrstöckige Parkhäuser uvm.

- Einfache Kontrolle der Hauptkehrwalzen-Einstellung mit einem Knopfdruck am Bedienfeld zur Steigerung von Effizienz und Produktivität
- Neu entwickeltes Bedienfeld mit klar ersichtlichen Abbildungen der Funktionen
- Hybrid-Set ermöglicht den flexiblen Reinigungseinsatz. Kann im Innenbereich sowie im Aussenbereich problemlos eingesetzt werden. Einfaches Umschalten von Verbrennungsmotor auf Batteriebetrieb. Geringe Emissionen und niedrige Arbeitgeräusche für produktivere Reinigung



Verfügbar
auch in der
**HYBRID-
VERSION**

Technische Daten

Antriebsart	Batterie 24V
Schalleistungspegel (dB(A)) IEC/EN 60335-2-69)	68
Flächenleistung theor./prakt. (m ² /h)	10575/7405
Arbeitsbreite m. Hauptkehrwalze (mm)	850
Arbeitsbreite mit 1 Seitenbesen (mm)	1175
Arbeitsbreite m. 2 Seitenbesen (mm)	1500
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	9
Behältervolumen (l)	150
Steigfähigkeit (%)	20
Hauptfilterfläche (m ²)	7
Filterabreinigungssystem	Zeitgesteuerter Multifrequenz Rüttler
Entleerungshöhe (mm)	1650
Länge x Breite x Höhe (cm)	187,5 x 120 x 156,5
Gewicht (kg), einsatzbereit	636

SW5500 B

Antriebsart	Batterie 24V
Schalleistungspegel (dB(A)) IEC/EN 60335-2-69)	68
Flächenleistung theor./prakt. (m ² /h)	10575/7405
Arbeitsbreite m. Hauptkehrwalze (mm)	850
Arbeitsbreite mit 1 Seitenbesen (mm)	1175
Arbeitsbreite m. 2 Seitenbesen (mm)	1500
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	9
Behältervolumen (l)	150
Steigfähigkeit (%)	20
Hauptfilterfläche (m ²)	7
Filterabreinigungssystem	Zeitgesteuerter Multifrequenz Rüttler
Entleerungshöhe (mm)	1650
Länge x Breite x Höhe (cm)	187,5 x 120 x 156,5
Gewicht (kg), einsatzbereit	636

SW5500 Diesel

Antriebsart	Diesel, Yanmar 4.1 kW
Schalleistungspegel (dB(A)) IEC/EN 60335-2-69)	85
Flächenleistung theor./prakt. (m ² /h)	11750/10500
Arbeitsbreite m. Hauptkehrwalze (mm)	850
Arbeitsbreite mit 1 Seitenbesen (mm)	1175
Arbeitsbreite m. 2 Seitenbesen (mm)	1500
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	10
Behältervolumen (l)	150
Steigfähigkeit (%)	20
Hauptfilterfläche (m ²)	7
Filterabreinigungssystem	Zeitgesteuerter Multifrequenz Rüttler
Entleerungshöhe (mm)	1650
Länge x Breite x Höhe (cm)	187,5 x 120 x 156,5
Gewicht (kg), einsatzbereit	757

Ausstattung

Grobschmutzklappe	•
Elektrischer Filterrüttler	•
Betriebsstundenanzeige	•
Batterie/ Treibstoffanzeige	•
Variable Hochentleerung	•
Saugluftabschaltung	•
Parkbremse	•
Nicht markierende Räder	•
Schaumgefüllte Hinterräder	•
Alarm bei abgenutzter Hauptkehrwalze	•
Verstellbarer Sitz	•

Grobschmutzklappe	•
Elektrischer Filterrüttler	•
Betriebsstundenanzeige	•
Batterie/ Treibstoffanzeige	•
Variable Hochentleerung	•
Saugluftabschaltung	•
Parkbremse	•
Nicht markierende Räder	•
Schaumgefüllte Hinterräder	•
Alarm bei abgenutzter Hauptkehrwalze	•
Verstellbarer Sitz	•

Grobschmutzklappe	•
Elektrischer Filterrüttler	•
Betriebsstundenanzeige	•
Batterie/ Treibstoffanzeige	•
Variable Hochentleerung	•
Saugluftabschaltung	•
Parkbremse	•
Nicht markierende Räder	•
Schaumgefüllte Hinterräder	•
Alarm bei abgenutzter Hauptkehrwalze	•
Verstellbarer Sitz	•

Standardzubehör

Papierfilter-Kit	1467174000
Hauptkehrwalze (360 mm x 850 mm) PPL	1465717000
Seitenbesen (302 mm x 500 mm)	1466670000
Warnleuchte	1464948000

Papierfilter-Kit	1467174000
Hauptkehrwalze (360 mm x 850 mm) PPL	1465717000
Seitenbesen (302 mm x 500 mm)	1466670000
Warnleuchte	1464948000

Papierfilter-Kit	1467174000
Hauptkehrwalze (360 mm x 850 mm) PPL	1465717000
Seitenbesen (302 mm x 500 mm)	1466670000
Warnleuchte	1464948000

Artikelnummer

9084410010

9084412010

*Separat zu bestellen: Batterien, Ladegerät plus weiteres Zubehör, siehe Übersichtsseiten



Die innovative Kehrmaschine steigert Ihre Produktivität

Die SR1601 Aufsitzkehrmaschine ist erste Wahl für Großbereiche und technologisch ein großer Fortschritt in dieser Kategorie. Neue Innovationen steigern die Produktivität durch weniger Wartungs- aufwand und durch einfache Handhabung. Sie wurde entwickelt für härtere Einsätze in der Industrie, auf dem Bau und auf Parkplätzen.

- Das DustGuard™ Staubbindesystem verhindert Staubaufwirbelungen und verkürzt Reinigungszeiten
- Frei pendelnde Kehrwalze zur Feinjustierung der Kehrwalze für höhere Produktivität
- MaxAccess™ ermöglicht schnellen und leichten Zugang für Wartungsarbeiten
- NoTools™ werkzeugloser Wechsel von Hauptkehrwalzen und Seitenbesen reduzieren Kosten
- Polythylen-Verkleidung und Stoßstangen über dem Stahlrahmen bieten Schutz
- Steigungsrate bis zu 25%
- Sehr robust für den harten Einsatz



Technische Daten	SR1601 B	SR1601 B Maxi	SR1601 D	SR1601 D Maxi	SR1601 LPG	SR1601 LPG Maxi
Antriebsart	Batterie 48 V	Batterie 48 V	Diesel, 3 Zyl. 16,3 kW/22 PS	Diesel, 3 Zyl. 16,3 kW/22 PS	LPG, 3 Zyl. 20 kW/26,8 PS	LPG, 3 Zyl. 20 kW/26,8 PS
Motormarke	-	-	Kubota	Kubota	Kubota	Kubota
Max. Geschwindigkeit (km/h)	8	8	12	12	12	12
Flächenleistung (1 Seitenb.) theor./prakt. (m²/h)	10000/7000	-	15000/10000	-	15000/10000	-
Flächenleistung (2 Seitenb.) theor./prakt. (m²/h)	12800/8960	12800/8960	19200/13440	19200/13440	19200/13440	19200/13440
Arbeitsbreite mit rechtem Seitenb./2 Seitenb. (mm)	1250/1600	1250/1600	1250/1600	1250/1600	1250/1600	1250/1600
Wendekreis (cm)	306	306	306	306	306	306
Max. Steigungsrate (%)	20	20	25	25	25	25
Behälter-Volumen (l)	315	315	315	315	315	315
Entleerungshöhe (cm)	159	159	159	159	159	159
Hauptfilterfläche (m²)	10	10	10	10	10	10
Länge x Breite x Höhe (cm)	222 x 132 x 146	222 x 132 x 146	222 x 132 x 146	222 x 132 x 146	222 x 132 x 146	222 x 132 x 146
Gewicht (kg), einsatzbereit	1220	1255	945	980	945	965
Ausstattung						
Seitenbesen links, PPL		•		•		•
Servolenkung	•	•	•	•	•	•
Einstellbares Lenkrad		•		•		•
DustGuard™ Staubbindesystem		•		•		•
Verstellbarer Sitz	•	•	•	•	•	•
Standardzubehör						
Filter Cellulose Ultra-Web	8-24-04139-1	8-24-04139-1	8-24-04139-1	8-24-04139-1	8-24-04139-1	8-24-04139-1
Kehrwalze Chevron PPL	33018853	33018853	33018853	33018853	33018853	33018853
Seitenbesen PPL	33021313	33021313	33021313	33021313	33021313	33021313
Seitenbesen-Kit, links		33019173		33019173		33019173
Warnleuchte	56507038	56507038	56507038	56507038	56507038	56507038
Armlehnen-Kit, rechts	33019556	33019556	33019556	33019556	33019556	33019556
Lenkrad einstellbar		33019174		33019174		33019174
DustGuard™ Staubbindesystem-Kit 12V				33019175		33019175
DustGuard™ Staubbindesystem-Kit 48V		33019377				
Schaumgefüllte Räder			33022245	33022245	33022245	33022245
Artikelnummer	13300103	13300149	13300101	13300148	13300105	13300161

SW8000 – Kehmaschine



Zwei Meter Kehrbreite

Die SW8000 ist mit ihrer bis zu 2 m großen Arbeitsbreite eine Kehmaschine der Extraklasse. Entwickelt und gebaut für größte Flächen und harte industrielle Anforderungen. Basierend auf einem robusten Stahlchassis ist die Maschine mit extrastarken Polyethylen-Verkleidungen versehen, damit Anfahrtschäden gar nicht erst auftreten. Allein die vordere Stoßzone kann Stöße von bis zu 8 km/h absorbieren, ohne dass Anfahrtschäden entstehen.

- Extrem anwenderfreundlich durch die OneTouch™-Bedienung – alle eingestellten Funktionen werden über das Fußpedal bedient
- Das optionale DustGuard™-System verhindert effektiv die Staubexposition, durch Produktion eines feinen Wassernebels, welcher die entstehenden Staubschwebeteilchen bindet
- Die Polyethylen-Abdeckungen bieten der Maschine sicheren und rostfreien Schutz vor Beschädigungen
- MaxAccess™ ermöglicht komfortablen Zugang an alle Komponenten für einfache Wartungsarbeiten
- Extrem wartungsfreundlich dank des NoTools™-Systems
- Hochentleerung bis zu 152 cm ermöglicht das Entleeren in jeden herkömmlichen Container
- Schaumgefüllte Räder



Technische Daten	SW8000 LPG	SW8000 D	SW8000 LPG mit Kabine	SW8000 D mit Kabine	SW8000 LPG mit Kab./ Klima	SW8000 D mit Kab./ Klima
Antriebsart	LPG 4 Zyl. 41,7 kW/ 56 PS	Diesel 4 Zyl. 26,5 kW/ 35,5 PS	LPG 4 Zyl. 41,7 kW/56 PS	Diesel 4 Zyl. 26,5 kW/35,5 PS	LPG 4 Zyl. 41,7 kW/56 PS	Diesel 4 Zyl. 26,5 kW/35,5 PS
Motormarke	PSI-GM Vortec 1600	Kubota V1505 D	PSI-GM Vortec 1600	Kubota V1505 D	PSI-GM Vortec 1600	Kubota V1505 D
Max. Geschwindigkeit (km/h)	15	15	15	15	15	15
Flächenleistung theor./prakt. (m²/h)	24000/16800	24000/16800	24000/16800	24000/16800	24000/16800	24000/16800
Arbeitsbreite m. rechtem Seitenbesen (mm)	1650	1650	1650	1650	1650	1650
Arbeitsbreite mit 2 Seitenbesen (mm)	2000	2000	2000	2000	2000	2000
Wendekreis (cm)	277	277	277	277	277	277
Behälter-Volumen (l)	400	400	400	400	400	400
Entleerungshöhe (cm)	152	152	152	152	152	152
Hauptfilterfläche (m²)	10	10	10	10	10	10
Länge x Breite x Höhe (cm)	239 x 163 x 147	239 x 163 x 147	239 x 163 x 201	239 x 163 x 201	239 x 163 x 201	239 x 163 x 201
Gewicht (kg), einsatzbereit	1225	1225	1482	1482	1482	1482
Ausstattung						
Sitz und Lenkrad verstellbar	•	•	•	•	•	•
Scheinwerfer	•	•	•	•	•	•
Sicherheitswarnleuchte	•	•	•	•	•	•
Ergonomischer Fahrersitz	•	•	•	•	•	•
Parkbremse	•	•	•	•	•	•
Variable Hochentleerung	•	•	•	•	•	•
OneTouch-Bedienung	•	•	•	•	•	•
Standardzubehör						
Filter Cellulose Ultra-Web	8-24-04139-1	8-24-04139-1	8-24-04139-1	8-24-04139-1	8-24-04139-1	8-24-04139-1
Kehrwalze	56507424	56507424	56507424	56507424	56507424	56507424
Seitenbesen	56508498	56508498	56508498	56508498	56508498	56508498
Armlehne rechts	7-03-04250	7-03-04250	7-03-04250	7-03-04250	7-03-04250	7-03-04250
Geschäumte Räder	56507037	56507037	56507037	56507037	56507037	56507037
Rückfahralarm	56507023	56507023	56507023	56507023	56507023	56507023
Rundumlicht	56507038	56507038	56508825	56508825	56508825	56508825
Artikelnummer	56107512	56107513	56383693	56383691	56383692	56383690



Hauptkehrwalzen

Aus verschiedenen Materialien. Auch für Ihre Anwendungen bieten wir die passende Lösung



Teppich-Reinigungs-Kit

Beinhaltet nicht-markierende Seitenschürzen, Naturfaserbürste und Seitenbesen



Seitenbesen-Set links

Keht den Schmutz in den Arbeitsbereich der Hauptkehrwalze. Vergrößert die Arbeitsbreite und erhöht so die Produktivität.



Nicht-markierende Seitenleisten

Seitenleisten für den Einsatz auf empfindlichen Böden



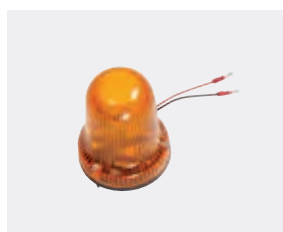
Seitenbesen-Schutz

Schützt die Seitenbesen vor Anfahrtschäden



Integriertes Ladegerät

Für Nass- und Gel-Batterien



Warnleuchte

Warnleuchte für die Maschine im Einsatz



Filterelemente

Papierfilter für schwere Feinstaubbelastung. Polyesterfilter auswaschbar und für den Einsatz unter feuchten Bedingungen



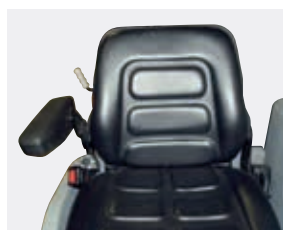
Kollisionsschutz vorne

Schützt die Vorderseite der Maschine vor Beschädigungen



Arbeitscheinwerfer/-leuchte

Arbeitscheinwerfer leuchten den gesamten Arbeitsbereich der Maschine vorne und hinten aus



Sicherheits-Sitz

Gefederter Komfortsitz mit Einstellmöglichkeit für das Fahrergewicht



Handsaug-Set

Erleichtert die Reinigung schwer zugänglicher Bereiche, z.B. unter Treppenabsätzen oder in Regalen



Superelastische Räder

Unempfindlich gegenüber Einstichen durch spitze Gegenstände



Fahrerschutzdach/Kabine

Schützt den Fahrer besonders im industriellen Einsatz



DustGuard™-Kit

Bindet mit einem feinen Wassernebel Staubschwebeteilchen direkt beim Entstehen



Erhöhte Luftansaugstutzen

Für bessere Luftqualität im Vergaser; besonders für staubige Einsätze

Batterien & Ladegeräte

Maschine	Volt	Artikelnummer Batterie	Erforderliche Anzahl	Bezeichnung	ca. Laufzeit Stunden:Minuten)
SW 750	12	1464853000	1	BATT.12V-84Ah AGM Monobloc	2:40 – 3:45
SW 750	12	1464483000	1	BATT.12V-49Ah AGM Monobloc	1:30 – 2:00
SW900	12	80563200	2	BATT. 6V-200Ah WET Tubular Monobloc	3:00 – 4:00
SW900	12	80563211	2	BATT. 6V-175Ah WET Tubular Monobloc	3:00 – 4:00
SW900	12	80564600	1	BATT.12V-110Ah WET Tubular Monobloc	1:50 – 2:30
SW900	12	80564000	2	BATT. 6V-180Ah GEL Monobloc	3:00 – 4:00
SW900	12	80564400	1	BATT.12V-105Ah GEL Monobloc	1:45 – 2:25
SR 1000S	24	80565111	2	BATT.12V-150Ah WET Semi T Monobloc	2:40 – 3:40
SR 1000S	24	80564600	2	BATT.12V-110Ah WET Tubular Monobloc	2:00 – 2:50
SR 1000S	24	80564400	2	BATT.12V-105Ah GEL Monobloc	2:00 – 2:40
SR 1101	24	80563300	1	BATT.24V-300Ah WET im Trog m. Aquamatic	4:15 – 6:00
SR 1101	24	80563200	4	BATT. 6V-200Ah WET Tubular Monobloc	2:50 – 4:00
SR 1101	24	80564900	4	BATT. 6V-200Ah WET Semi T Monobloc	2:50 – 4:00
SR 1101	24	L00210022	1	BATT.24V-275Ah GEL Zellen im Trog	4:00 – 5:30
SR 1101	24	80564100	4	BATT. 6V-240Ah GEL Monobloc	3:00 – 4:00
SR 1101	24	80564000	4	BATT. 6V-180Ah GEL Monobloc	2:30 – 3:40
SW4000	24	80565200	1	BATT.24V-360Ah WET im Trog m. Aquamatic	3:30 – 5:30
SW4000	24	80565000	4	BATT. 6V-255Ah WET Semi T Monobloc	2:30 – 3:30
SW4000	24	80563200	4	BATT. 6V-200Ah WET Tubular Monobloc	2:00 – 3:00
SW4000	24	80565300	1	BATT.24V-330Ah GEL Zellen im Trog	3:00 – 5:00
SW4000	24	80564100	4	BATT. 6V-240Ah GEL Monobloc	2:30 – 3:30
SW4000	24	80564000	4	BATT. 6V-180Ah GEL Monobloc	2:00 – 3:00
SW5500	24	80562448	1	BATT.24V-480Ah WET im Trog m. Aquamatic	4:00 – 6:00
SW5500	24	80565200	1	BATT.24V-360Ah WET im Trog m. Aquamatic	3:00 – 4:00
SW5500	24	80565000	4	BATT. 6V-255Ah WET Semi T Monobloc	2:00 – 3:00
SW5500	24	80562442	1	BATT.24V-420Ah GEL Zellen im Trog	3:30 – 5:30
SW5500	24	80565300	1	BATT.24V-330Ah GEL Zellen im Trog	3:00 – 4:00
SW5500	24	80564100	4	BATT. 6V-240Ah GEL Monobloc	2:00 – 3:00
SW5500 Hybrid	24	80565512	2	BATT.12V-110Ah AGM Crystal Monobloc	0:45 – 1:00
SW5500 Hybrid	24	80564600	2	BATT.12V-110Ah WET Tubular Monobloc	0:30 – 0:45
SR 1601	48	80562010	1	BATT.48V-375A WET 2 Tröge mit Aquamatic	2:30 – 3:30
SR 1601	48	80564850	1	BATT.48V-500A WET 2 2 Tröge mit Aquamatic	3:30 – 4:30

Maschine	Art.-Nr. externes Ladegerät	Bezeichnung externes Ladegerät	Einbauladegerät standard/optional	Art.-Nr. Einbauladegerät	Bezeichnung
SW 750	-	-	STD	146 3051 000	BATT.LADEGERÄT ONBOARD 12V-6A 100-240V
SW 750	-	-	STD	146 3051 000	BATT.LADEGERÄT ONBOARD 12V-6A 100-240V
SW900	-	-	STD	1466519000	BATT.LADEGERÄT ONBOARD 12V-25A 100-240V
SW900	-	-	STD	1466519000	BATT.LADEGERÄT ONBOARD 12V-25A 100-240V
SW900	-	-	STD	1466519000	BATT.LADEGERÄT ONBOARD 12V-25A 100-240V
SW900	-	-	STD	1466519000	BATT.LADEGERÄT ONBOARD 12V-25A 100-240V
SW900	-	-	STD	1466519000	BATT.LADEGERÄT ONBOARD 12V-25A 100-240V
SR 1000S	80522420	LADEGERÄT HF 24V 20A SB120R	OPT	146 2052 000	BATT.LADEGERÄT ONBOARD KIT 24V-25A EU
SR 1000S	80532413	LADEGERÄT HF 24V 13A SB120R	OPT	1464527000	BATT.LADEGERÄT ONBOARD KIT 24V-13A 100-240V
SR 1000S	80532413	LADEGERÄT HF 24V 13A SB120R	OPT	1464527000	BATT.LADEGERÄT ONBOARD KIT 24V-13A 100-240V
SR 1101	80542430	LADEGERÄT HF 24V 30A SB120R	OPT	146 2052 000	BATT.LADEGERÄT ONBOARD KIT 24V-25A EU
SR 1101	80542425	LADEGERÄT HF 24V 25A SB120R	OPT	146 2052 000	BATT.LADEGERÄT ONBOARD KIT 24V-25A EU
SR 1101	80542425	LADEGERÄT HF 24V 25A SB120R	OPT	146 2052 000	BATT.LADEGERÄT ONBOARD KIT 24V-25A EU
SR 1101	80542430	LADEGERÄT HF 24V 30A SB120R	OPT	146 2052 000	BATT.LADEGERÄT ONBOARD KIT 24V-25A EU
SR 1101	80542430	LADEGERÄT HF 24V 30A SB120R	OPT	146 2052 000	BATT.LADEGERÄT ONBOARD KIT 24V-25A EU
SR 1101	80522420	LADEGERÄT HF 24V 20A SB120R	OPT	146 2052 000	BATT.LADEGERÄT ONBOARD KIT 24V-25A EU
SW4000	80542440	LADEGERÄT HF 24V 40A SB175R	OPT	1465175000	BATT.LADEGERÄT ONBOARD KIT 24V-30A 230V
SW4000	80542431	LADEGERÄT HF 24V 30A SB175R	OPT	1465175000	BATT.LADEGERÄT ONBOARD KIT 24V-30A 230V
SW4000	80542426	LADEGERÄT HF 24V 25A SB175R	OPT	1465175000	BATT.LADEGERÄT ONBOARD KIT 24V-30A 230V
SW4000	80542440	LADEGERÄT HF 24V 40A SB175R	OPT	1465175000	BATT.LADEGERÄT ONBOARD KIT 24V-30A 230V
SW4000	80542431	LADEGERÄT HF 24V 30A SB175R	OPT	1465175000	BATT.LADEGERÄT ONBOARD KIT 24V-30A 230V
SW4000	80542426	LADEGERÄT HF 24V 25A SB175R	OPT	1465175000	BATT.LADEGERÄT ONBOARD KIT 24V-30A 230V
SW5500	80552460	LADEGERÄT HF 24V 60A SB175R	nicht verfügbar	-	-
SW5500	80542440	LADEGERÄT HF 24V 40A SB175R	OPT	1466893000	BATT.LADEGERÄT ONBOARD KIT 24V-40A 230V
SW5500	80542431	LADEGERÄT HF 24V 30A SB175R	OPT	1466893000	BATT.LADEGERÄT ONBOARD KIT 24V-40A 230V
SW5500	80552460	LADEGERÄT HF 24V 60A SB175R	nicht verfügbar	-	-
SW5500	80542440	LADEGERÄT HF 24V 40A SB175R	OPT	1466893000	BATT.LADEGERÄT ONBOARD KIT 24V-40A 230V
SW5500	80542431	LADEGERÄT HF 24V 30A SB175R	OPT	1466893000	BATT.LADEGERÄT ONBOARD KIT 24V-40A 230V
SW5500 Hybrid	-	-	OPT	1466249000	LADEGERÄT HYBRID KIT 24V-25A
SW5500 Hybrid	-	-	OPT	1466249000	LADEGERÄT HYBRID KIT 24V-25A
SR 1601	80554841	LADEGERÄT HF 48V 40A R320	-	-	-
SR 1601	80554842	LADEGERÄT HF 48V 60A R320	-	-	-



Zubehör für Kehrmaschinen



	SW200	SW250	SW750	SW900 B	SW900 P	SR1000 P	SR1000 B	SR1101 P	SR1101 B	SW4000 B	SW4000 P	SW5500 B	SW5500 D	SR1601	SW8000	Artikel-Nr.
Hauptkehrwalzen																
180X500 CHEVRON 6R NYLON			+													146 3016 000
200X500 CHEVRON 6R PPL 0.7			•													1463174000
200X500 CHEVRON 6R PPL 0.3			+													146 3015 000
245X600 CHEVRON 6R PPL 0.7						+	+									146 0751 000
245X600 CHEVRON 6R NATURAL						+	+									146 0753 000
265X600 CHEVRON 6R MIX STELL				+	+	+	+									146 0750 000
265X600 CHEVRON 6R PPL 0.7						•	•									146 0748 000
265X600 CHEVR. 6R PPL 0.5-0.8				•	•											1465215000
265X600 CHEVRON 7R MIX 5				+	+											1465216000
300X700 CHEVRON 6R NATURAL								+	+							145 6080 000
300X700 CHEVR. 6R PPL 0.5-0.7								•	•							145 4879 000
300X700 CHEVRON 6R MIX STEEL								+	+							145 4957 000
340X700 CHEVRON 6R MIX 5										+	+					1463854000
340X700 CHEVRON 6R PPL 0.8										•	•					1463913000
340X700 CHEVRON 6R MIX STEEL										+	+					1464947000
245X600 CHEVRON 6R NYLON						+	+									146 0752 000
Hauptkehrwalze 480 mm	•	•														VP11211
360X850 PPL 0.8												•	•			1465717000
360X850 8R Stahlmix weiss												+	+			1465730000
360X850 8R PPL 1 schwarz												+	+			1465731000
310x900 mm, Nylon 1.2														+		33018856
310x900 mm, PP weiß 0.7														+		33018857
310x900 mm, Stahlmix / PP 0.7														+		33018854
310x900 mm, Stahlmix / PPL 0.5														+		33018858
310x900 mm, V-Form Nylon														+		33018852
310x900 mm, V-Form PP 0.7														•		33018853
Kehrwalze															+	56507342
Kehrwalze Nylon															+	56507345
Kehrwalze PP															+	56507346
Kehrwalze Stahlmix															+	56507340
Kehrwalze Stahlmix															+	56507344
Kehrwalze Stahlmix															•	56507424



Zubehör für Kehrmaschinen



Seitenbesen



	SW200	SW250	SW750	SW900 B	SW900 P	SR1000 P	SR1000 B	SR1101 P	SR1101 B	SW4000 B	SW4000 P	SW5500 B	SW5500 D	SR1601	SW8000	Artikel-Nr.
Seitenbesen 109X315 PPL 0.5			•	•	•											146 3035 000
Seitenbesen 145X300 NYLON			+	+	+											146 3036 000
Seitenbesen 180X350 NYLON						•	•									146 0678 000
Seitenbesen 180X400 NATURAL						+	+									145 4976 000
Seitenbesen 180X400 NATURAL								+	+							1466141000
Seitenbesen 180X400 PPL 0.7						+	+									145 1899 000
Seitenbesen 180X400 MIX STEEL						+	+									145 4959 000
Seitenbesen 180X400 MIX STEEL								•	•							1466140000
Seitenbesen 280X450 MIX STEEL										•	•					1465318000
Seitenbesen 280X450 MIX 5										+	+					1465319000
Seitenbesen 280X450 PPL 1.0										+	+					1465320000
Seitenbesen links (MIX STEEL) KIT										+	+					1464946000
Seitenbesen links (MIX STEEL) KIT								+	+							1463970000
Seitenbesen links PPL KIT				+	+											1465408000
Seitenbesen 302X500 PPL 1.5 Schwarz												•	•			1466670000
Seitenbesen Set (PPL 1.5) Links Set												+	+			1466888000
Seitenbesen 302X500 Stahlmix												+	+			1466936000
Seitenbesen 302X500 5K												+	+			1467076000
Seitenbesen	•	•														VP11406
Seitenbesen PP 1,5/ 260x550 mm														+		33017255
Seitenbesen PPL														•		33021313
Seitenbesen Stahlmix/PP, 260x550 mm														+		33018889
Seitenbesen-Set, PP, links														+		33019173
Seitenbesen															+	56507352
Seitenbesen, Nylon															+	56507351
Seitenbesen, Nylon															+	56508499
Seitenbesen, PP														•		56508498
Seitenbesen, PP														+		56507350

Zubehör für Kehrmaschinen



	SW200	SW250	SW750	SW900 B	SW900 P	SR1000 P	SR1000 B	SR1101 P	SR1101 B	SW4000 B	SW4000 P	SW5500 B	SW5500 D	SR1601	SW8000	Artikel-Nr.	
Filter																	
	Papierfilter							•	•							1463523000	
			•													1463161000	
						•	•									146 1888 000	
				+	+												1464902000
	Polyesterfilter Feinstaub										+	+					1465403000
	Polyesterfilter Ultra Web										+	+					1464189000
	Polyesterfilter				+	+											1464691000
									+	+							146 2759 000
							+	+									146 1988 000
	Polyesterfilter antistatisch									+	+						145 6013 000
	Polyesterfilter antistatisch						+	+									146 1989 000
	Vorfilter (optional zum Teppichkehren)				+	+											1465018000
	Kassettenfilter Polyester														+	+	56382789
	Kassettenfilter Polyester Ultra Web												+	+			1467173000
	Kassettenfilter Papier Ultra Web												•	•			1467174000
Kassettenfilter, Ultra-Gewebe, Zellulose														•	•	8-24-04139-1	
Filter	•	•														VP11902	
Sonstiges Zubehör																	
	Teppichkehr-Set			+												1463171000	
	Teppichkehr-Set							+	+							1464101000	
	Einsetzbehälter-Set							+	+							1463981000	
	Batterietrog-Kit								+							146 2791 000	
	Batteriefixierungs-Kit															1465171000	
	Batterietrog Montagekit 360Ah											+				1465750000	
	Hybrid-Kit												+			1466249000	
	Batterietrog Montageset 480Ah															1466420000	
	Batterie-Fixierung D HYBRID													+		1467093000	
	Anschluss Gasflasche DE																1465974000

Zubehör für Kehrmaschinen



	SW200	SW250	SW750	SW900 B	SW900 P	SR1000 P	SR1000 B	SR1101 P	SR1101 B	SW4000 B	SW4000 P	SW5500 B	SW5500 D	SR1601	SW8000	Artikel-Nr.
Sonstiges Zubehör																
Armlehne links – Kit										+	+	+	+			1464960000
Armlehne rechts – Kit										+	+	+	+	•		33019556
Armlehne rechts															•	7-03-04250
Nicht markierende schaumgefüllte Hinterräder										+	+					1465312000
Nicht markierende Vollgummi Räder hinten										+	+					1465313000
Antriebsrad, nicht markierend								+	+							146 2745 000
										+	+					1464955000
Rad hinten, nicht markierend							+	+								146 2746 000
Rad Vollgummi n. markierend 4.00-8 Set												+	+			1466588000
Rad Vollgummi 4.00-8 Set												+	+			1466860000
Rad-Set														•		33022245
Räder, geschäumt															•	56507037
Saugset								+	+							146 2524 000
Fußmatten-Kit										+	+					1464957000
Betriebsstundenzähler, 24 V				+	+											9096951000
Sicherheitsgurt-Kit										+	+	+				1464954000
Fahrersitz mit Gurt								+	+							146 2900 000
Fahrersitz, gefedert												+	+			1466887000
Rückfahralarm						+	+									146 2661 000
															•	56507023
Manueller Filterrüttler				+	+											1465480000
Dustguard Staubbindesystem										+	+					1464953000
Dustguard Staubbindesystem												+	+			1466890000
Fahrschutzdach Set												+	+			1466096000
USB Schnittstelle Set												+	+			1466247000



Zubehör für Kehrmaschinen



	SW200	SW250	SW750	SW900 B	SW900 P	SR1000 P	SR1000 B	SR1101 P	SR1101 B	SW4000 B	SW4000 P	SW5500 B	SW5500 D	SR1601	SW8000	Artikel-Nr.
Schutzsysteme																
Seitenbesenanfahrerschutz, rechts								+	+							1464058000
												+	+			1466891000
Seitenbesenanfahrerschutz, links								+	+							1464105000
												+	+			1466892000
Seitenbesenanfahrerschutz, rechts								+	+							1464058000
Anfahrerschutz für Seitenbesen, rechts										+	+					1464958000
Anfahrerschutz für Seitenbesen, links										+	+					1464959000
Anfahrerschutz für Seitenbesen, rechts														+		56508364
Anfahrerschutz für Seitenbesen, links														+		56508365
Fahrerschutzdach										+	+					1464952000
								+	+							146 2735 000
Fahrerschutz Verdeck Set												+	+			1466886000
Abdeckung Fahrerschutzdach										+	+					1464956000
Seitenschürzen																
Seitenschürzen nicht markierend				+	+											1465541000
Seitenschürzen nicht markierend – Set			+													1463167000
Seitenschürzen nicht markierend										+	+					1464951000
Seitenschürzen nicht markierend – Set								+	+							146 2744 000
Lichtoptionen																
Fahrlicht (Arbeitslicht) Kit								+	+							1463972000
						+	+									146 2663 000
Warnlicht										+	+					1464948000
						+	+									146 2659 000
								+	+							146 2692 000
Fahrlicht (Arbeitslicht) 24V / 70W										+	+					1466346000
Scheinwerfer Set												+	+			1466889000
Rundumlicht														•		56507038
Rundumlicht f. Kabine															•*	56508825





EINSCHLEIBEN-/POLIERMASCHINEN UND TEPPICHREINIGER

Perfekte Reinigung von Hartböden und textilen Belägen

Zur Reinigung von Teppichen und Hartböden kann Nilfisk Ihnen die wohl umfangreichste Auswahl an Reinigungsmaschinen anbieten. Egal ob zur werterhaltenden Pflege von Hartböden oder zur fasertiefen Reinigung von textilen Belägen: mit Einscheibenmaschinen und Teppichextraktionsgeräten von Nilfisk haben Sie immer professionelle Ausrüstung zur Hand.

Gründliche Reinigung großer Teppichflächen

Große Teppichflächen werden durch Teppichextraktionsgeräte von Nilfisk wirtschaftlich und gründlich gereinigt. Im ersten Schritt wird mit kraftvollen Düsen Wasser und Reinigungsmittel auf den Teppich aufgebracht und mit einer Walzenbürste eingearbeitet. Anschließend wird das verschmutzte Wasser sowie das Reinigungsmittel aus dem Teppich wieder aufgenommen. Diese Anwendung hinterlässt einen sauberen und begehbaren Teppichboden.

Einscheibenmaschinen für die Teppichreinigung

Eine andere Möglichkeit der Teppichreinigung stellt das Queen-Bonnet-Verfahren unter Verwendung einer Einscheibenmaschine und den entsprechenden Pads dar. Wahlweise können dafür auch Mikrofaser-Pads und spezielle Reiniger benutzt werden.








Einscheibenmaschinen für die Reinigung und Pflege von Hartböden

Durch die umfassende Palette von Einscheibenmaschinen kann Ihnen Nilfisk für jede Reinigungsaufgabe die richtige Maschine anbieten.

Sei es Schrubben, Polieren, Spray-Cleanern oder Grundreinigen: mit unseren Maschinen kein Problem. Auch für Spezialanwendungen wie die Pflegefilmsanierung oder Kristallisation von Marmorböden können wir Ihnen kräftige und zuverlässige Maschinen an die Hand geben.

Einscheiben-/Poliermaschinen und Teppichreiniger

Modelle

	Einscheibenmaschinen			Poliermaschine		Sprühextraktionsgerät	Teppichreiniger
							
	FM400 L	FM400 H	FM400 D	BU500	BU800	TW 300 S CAR	ES300
Empfohlene Branchenwendungen							
Dienstleister (Büros, Banken etc.)	•	•	•	•	•	•	•
Hotels, Restaurants und Catering	•	•	•	•		•	•
Öffentliche Gebäude (Schulen, Krankenhäuser etc.)	•	•	•	•	•	•	•
Einzelhandel	•	•	•	•			•
Werkstätten & Logistikzentren	•	•	•		•		
Bauwesen					•		
Produktionsstätten, Lager, Industrie	•	•	•		•		
Einkaufszentren, Flughäfen, Ausstellungsgelände				•	•		•
Kleine Flächen (leichte bis mittlere Anforderungen)	•	•	•	•		•	•
Große Flächen (mittlere bis starke Anforderungen)	•	•	•		•		•
Schwer zugängliche Bereiche	•	•	•			•	•
Merkmale							
Low speed	•						
High speed		•					
Dual speed			•				
Poliermaschine				•			
Handgeführt, Batterie					•		
Staubaufnahme					•		
Unterhaltsreinigung	•	•	•				
Teppich-Shampooieren	•	•	•				
Polieren				•			
Scheuern	•	•	•				
Spray Cleaning	•	•	•				
Grundreinigung	•	•	•				
Schleifen	•	•	•				
Sintern	•	•	•				
Kaltes Wasser						•	•
Teppichreinigungsaufsatz – Serie oder optional						•	•
Polster- und Treppenreinigungsaufsatz – Serie oder optional						•	•
Wandreinigungsaufsatz – Serie oder optional						•	•
Hartbodenaufsatz – Serie oder optional							•
Industrielle Konstruktion							•
Umweltschonender Einsatz von Wasser und Reinigungsmittel						•	•
Ergonomisch						•	•



Robuste Einscheibenmaschinen zur Reinigung und Pflege von Hart- und Teppichböden

Die FM400-Maschinen haben ein Bürsten-/Paddurchmesser von 43 cm und wurden für die Reinigung von mittleren Verschmutzungen, für eine komfortable und ermüdungsfreie Bedienung und für effektive Ergebnisse entwickelt. Scheuern, Sprüh- und Grundreinigen beispielsweise von Hartböden, erfolgt effizient und schnell. Die Maschinen arbeiten außerdem sehr leise und können in Krankenhäusern verwendet werden. Metallrahmen, große Räder und Stoßfänger sowie Glanzlackierung unterstreichen die Robustheit, die Langlebigkeit und die einfache Reinigung.

- Perfektes Preis-Leistungs-Verhältnis
- Hohe Leistung, niedriges Arbeitsgeräusch
- Optimale Ausbalancierung für spürbare Laufruhe
- Einheitliches Zubehör: ein durchdachtes Sortiment für einfache Anwendung
- Kabelhalter, Steckerhalterung, große Räder, einfacher Kabeltausch, ergonomischer Klappgriff und maximale Sicherheit
- Ein komplettes Sortiment an optionalem Zubehör für spezifische Reinigungsaufgaben
- Versatz am Schrubbdeck von nur 12 cm Höhe um auch unter Möbel oder Heizkörper zu gelangen



Technische Daten	FM400 L	FM400 H	FM400 D
Aufnahmeleistung (W)	1100	1500	1100/1500
Geräuschpegel (dB(A) ISO 3744)	59	61	61
Bürsten-/Pad-Durchmesser (mm)	430	430	430
Bürsten-/Padgeschwindigkeit (U/min.)	180	410	185/370
Bürstendrehmoment (nm)	63	36	58/40
Kabellänge (m)	15	15	15
Höhe Motorkopf (mm)	323	323	323
Höhe mit senkrechtem Griff (mm)	1236	1236	1236
Länge x Breite x Höhe (cm)	57,2 x 44,5 x 123,6	57,2 x 44,5 x 123,6	57,2 x 44,5 x 123,6
Gewicht (kg)	37	40	40
Ausstattung			
Polieren		•	•
Sprühreinigung	•	•	•
Schrubben	•	•	•
Schamponieren	•		
Grundreinigung	•	•	•
Teppichreinigung	•		•
Schleifen	•	•	•
2-stufige Geschwindigkeitsregulierung			•
Kabelaufbewahrung	•	•	•
Autom. Bürstenabwurf-/aufnahme	•	•	•
Ergonomischer Handgriff	•	•	•
Netzkabel in Signalfarbe	•	•	•
Einfacher Netzkabelwechsel	•	•	•
Artikelnummer	56380056	56380058	56380061

BU500 – Poliermaschine



Netz kabel betriebene Poliermaschine

Diese Ultra-High-Speed-Maschine deckt in kürzester Zeit selbst große Flächen mit höchster Effizienz ab. Ideal zur Pflege hochglänzender Böden. Diese elektrische Maschine ist die richtige Wahl für hohe Produktivität zum Polieren und Pflegen von Böden bei mittelschweren Anwendungen. Die neue BU500 Poliermaschine ist eine riemenbetriebene Maschine mit 1500 U/min. Verbesserte Ergonomie im Gebrauch und Transport, was aus speziellen Merkmalen wie einem ergonomischen Griff, einem Sicherheitsschalter, einem eingebautem Padhalter, dem 15 m langen Kabel und einer robusten Konstruktion resultiert.

- Breiter, ergonomischer Griff
- Lange Lebensdauer durch solide Aluminium-Bauweise
- Für Ultra-High-Speed-Anwendungen
- Integrierter Pad-Halter



Technische Daten

Aufnahmeleistung (W)	1100
Geräuschpegel (dB(A) ISO 3744)	< 70
Bürsten-/Pad-Durchmesser (mm)	510
Bürsten-/Paddruck (g/cm ²)	10
Bürsten-/Padgeschwindigkeit (U/min.)	1500
Bürstendrehmoment (nm)	12
Kabellänge (m)	15
Höhe mit senkrechtem Griff (mm)	1261
Länge x Breite x Höhe (cm)	82,4 x 56,6 x 126
Gewicht (kg)	41

BU500

Produkteigenschaften

Polieren	•
Sprühreinigung	•
Faltbarer Bügel	•
Ergonomischer Handgriff	•
Kabelhalterung	•
Netz kabel in Signalfarbe	•
Einfacher Kabelwechsel	•

Artikelnummer

56380063

BU800 – Poliermaschine



Batteriebetriebene Ultra-High-Speed-Poliermaschine

Die BU800 setzt neue Maßstäbe beim Hochglanzpolieren von Böden, ohne Netzkabel, frei zu bewegen, mit passiver oder aktiver Staubkontrolle (optional). Die BU800 hebt sich in ihrer Leistung von anderen Maschinen auf mittleren und großen Bodenflächen ab. Nichts kommt dieser Maschine gleich, wenn es um Handhabung, optimalen Anpressdruck, hervorragende Staubkontrolle und ein professionelles Endergebnis geht.

- Selbstregulierender Treibteller verhindert Einstellungsfehler des Bedieners und schont den Boden
- Automatisches Anheben des Padhalters bei Stillstand zum Schutz des Bodens
- Passive Staubaufnahme serienmäßig
- Aktive Staubaufnahme optional erhältlich, auch mit HEPA-Filter
- Laden durch integriertes Ladegerät an jeder Steckdose möglich



Technische Daten

Aufnahmeleistung (W)

Geräuschpegel (dB(A) ISO 3744)

Bürsten-/Pad-Durchmesser (mm)

Bürsten-/Paddruck (g/cm²)

Bürsten-/Padgeschwindigkeit (U/min.)

Länge x Breite x Höhe (cm)

Gewicht (kg)

BU800

1500

68

508

Automatisch

1500

127 x 58 x 105

79

Ausstattung

Staubabsaugung

Nicht markierende Räder

Druckregulierung

Pendelndes Deck

Ergonomischer Handgriff

Einfacher Kabelwechsel

•

•

•

•

•

•

Standardzubehör

Batterie 12 V-205Ah

41036A

Artikelnummer

56383526

TW 300 S CAR – Sprühextraktionsgeräte



Kompakte, professionelle Sprühextraktionsgeräte – einfach zu handhaben und zu transportieren

Ein kompaktes Sprühextraktionsgerät für die Reinigung von Teppichböden und Polstermöbeln, das einfach zu handhaben und zu transportieren ist. Mit ihm werden selbst die schmutzigsten Teppiche und Polstermöbel wieder sauber. Einfache Bedienung, robuste und stabile Ausführung, auch für den gewerblichen Einsatz. Maximale Saugleistung für hervorragende Reinigungsergebnisse.

- Der Alleskönner für die Reinigung von Teppichen, Polstermöbeln und anderen Polster-elemente
- Niedriger Schwerpunkt
- Kompaktes Sprühextraktionsgerät mit umfangreichem Zubehör
- Hervorragende Saugleistung
- Maßgeschneiderte Lösung für die Innenreinigung von Fahrzeugen



Technische Daten

Luftvolumenstrom (l/min.)	2400
Unterdruck (mbar/kPa)	190/19
Wasserleistung (l/min.)	1,6
Unterdruck (mbar/kPa)	210/0,21
Breite gereinigte Fläche (mm)	80
Frisch-/Schmutzwassertank (l)	7/7
Stromverbrauch (W)	1000
Spannung (V/~ /Hz)	230/50
Kabellänge (m)	7,5
Abmessungen L x B x H (mm)	400x400x520
Gewicht (kg)	9,5

TW 300 S CAR

Ausstattung

Fixierbarer Reinigungsmittelschlauch	•
Reinigungsmittel-tank	•

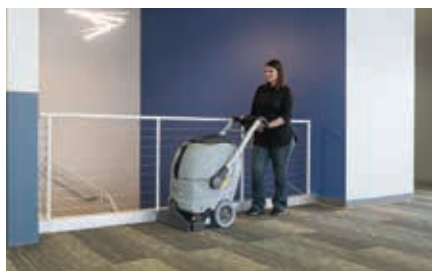
Standardzubehör

Saugschlauch ø32mmx3000mm	DE15TW0004
Polsterdüse, 80 mm	DE15TW0003
Sprühschlauch	DE15TW0005

Artikelnummer

DE15TW0001

ES300 – Teppichreiniger



Die moderne Art der Teppichreinigung

Das Sprüh-Extraktionsgerät ES300 überzeugt durch seine hohe Reinigungsleistung. Stark verschmutzte Teppichböden werden somit faserntief gereinigt, was die allgemeine Lebensdauer erhöht. Die Bedienung gestaltet sich kinderleicht, wodurch ein bedarfsgerechter Einsatz der Maschine problemlos möglich ist.

- Flächenleistung bis zu 159 m² pro Stunde
- Besonders leise Maschine
- Einfache Entleerung des Schmutzwassertanks durch einen separaten Ablassschlauch
- Schmutzwassertank komplett entnehmbar
- Einstellbarer Griff für bessere Ergonomie
- Kraftvolle Absaugung
- Große Räder erhöhen die Manövrierfähigkeit und sorgen für leichten Transport



Technische Daten

Aufnahmeleistung (W)	1824
Aufnahmeleistung Bürstenmotor (W)	249
Aufnahmeleistung Saugmotor (W)	1119
Luftförderung (l/s)	2,65
Spannung (V)	220
Geräuschpegel (dB(A) BS 5415)	68
Arbeitsbreite (mm)	410
Absaugbreite (mm)	480
Wassersäule (mm)	3048
Bürstengeschwindigkeit (U/min.)	1950
Flächenleistung (m ² /h)	159
Netzkabellänge (m)	15
Frisch-/Schmutzwassertank (l)	34/26,5
Länge x Breite x Höhe (cm)	71,1 x 48,9 x 81,3
Gewicht (kg)	46,3

ES300

Ausstattung

Handsprühset	•
Komplett entnehmbarer Schmutzwassertank	•
Einstellbarer Griff	•
Schwingend aufgehängte Bürste	•
Werkzeugloser Bürstenwechsel	•
Werkzeugloser Saugleistenwechsel	•
Hartbodenreinigung	•

Standardzubehör

Handsprüh-Set	56265767
Teppich-Standardbürste	56265044

Artikelnummer

56265503











Zubehör für Einscheiben-/Poliermaschinen und Teppichreiniger



	FM 400 L	FM 400 H	FM 400 D	BU500	BU800	ES300	Artikel-Nr.
Treibteller							
	+						11315A
			+				11316A
		+	+				56381578
	+						82260000
Pads 17" / 432 mm							
	+	+	+				10001937
	+	+	+				10001939
	+	+	+				10001940
	+		+				10001941
	+		+				10001936
	+		+				10001935
	+	+	+				10001938
Pad 20" / 508 mm							
				+			10001960
				+	+		L00190840
				+	+		L00305600
Spezial Pad							
	+		+				10002336
	+		+				10002337
	+		+				10002338
	+		+				10002339
				+	+		10002351
Tellerbürste 430 mm							
		+	+				11296A
	+		+				11298A
	+		+				11299A
	+		+				11310A
	+		+				56383868

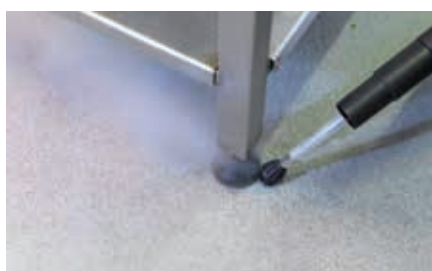
Zubehör für Einscheiben-/Poliermaschinen und Teppichreiniger



	FM 400 L	FM 400 H	FM 400 D	BU500	BU800	TW 300 S CAR	ES300	Artikel-Nr.
Staubbeutel								
					+			140 6554 010
					+			140 6908 000
					+			54195A
Filter								
					+			140 7160 010
					+			140 6794 010
Tank								
	+		+					10104A
Sonstiges Zubehör								
	+	+	+					11295A
	+							56382007
	+		+					11294A
							•	56265767
							+	56265174
							+	56314402
							•	56265044
							+	56265176
							+	56265175
							+	56265305
							+	56220070
							+	56265173
					+			80564400
					+			80564600
					+			80565111
					•			41036A
						•		DE15TW0003
						•		DE15TW0005
						+		DE15TW0002



Nilfisk SO4500 – Professionelle Dampfreiniger



Die einfachste Art der Reinigung mit Dampf

Der SO4500 ist eine kompakte, benutzerfreundliche Lösung für den gewerblichen Einsatz und eignet sich hervorragend für leichte bis mittlere Reinigungsaufgaben. Das Gerät ist prädestiniert für die Dampfreinigung in allen Industriebereichen und Umgebungen, in denen keine Absaugung bzw. zusätzliche Reinigungsmittel benötigt werden.

- 4,5 bar Dampfdruck, mit 1,8 l Boiler und 5 l Wassertank
- Maximale durchgängige Nutzungsdauer: 6 Stunden, Boiler mit kontinuierlicher Befüllung
- Vorderräder arretierbar
- Automatische Sicherheitsabschaltung
- Robuste Bauweise



Technische Daten

(V/~/Hz/A)	230-240/1/50/10
Dampfdruck (bar)	4,5
Dampftemperatur Boiler (°C)	150
Wassertank (l)	5
Boiler (l)	1,8
Reinigungsmitteltank (l)	Nein
Abmessungen LxBxH (mm)	420x320x460
Gewicht (kg)	12
Schlauchlänge (m)	4
Netzkabel (m)	10

SO4500 EU-UK

Ausstattung

Edelstahlrahmen	•
Wechselstrom	•
Dampffunktion	•
Boiler mit kontinuierlicher Befüllung	•
Dampfgulierung	•
Automatische Sicherheitsabschaltung	•

Standardzubehör

Rundbürste 55 mm	450000067
Gebogene Dampfdüse	450000063
Punktstrahldüse	450000064
Verlängerungsrohre	450000057
Bodendüse	450000058
Anschlussstück	450000060
Lange Dampfdüse	450000062
Dampfschlauch 4 m	450000056
Dreiecksbürste	450000059
Fensterdüse	450000061

Artikelnummer

45000000

Nilfisk SV8000 – Professionelle Dampfreiniger



Der Dampfreiniger für intensive Nutzung

Ideal für Reinigungsaufgaben ohne Chemie, die eine minimale Trocknungszeit erfordern, bietet der SV8000 mit Absaugfunktion perfekte Hygiene in kurzer Zeit. Er hinterlässt jeden Arbeitsraum hygienisch sauber, trocken und schnell einsatzbereit – komfortables Handling sowie eine überzeugende Leistung machen den SV8000 zum idealen Gerät für die Reinigung von größeren Bereichen.

- 8 bar Dampfdruck, mit 3,3 l Boiler und 5 l Wassertank
- Maximale durchgängige Nutzungsdauer: 12 Stunden, Boiler mit kontinuierlicher Befüllung
- Abnehmbarer Schmutzwassertank mit arretierbarem Deckel
- Umfangreiches Zubehörsortiment inklusive



Technische Daten

(V/~/Hz/A)
Dampftemperatur Boiler (°C)
Wassertank (l)
Boiler (l)
Reinigungsmitteltank (l)
Dampfdruck (bar)
Abmessungen LxBxH (mm)
Gewicht (kg)
Schlauchlänge (m)
Netzkabel (m)

SV8000 EU-UK

230-240/1/50/13
170
5
3,3
Nein
8
800x400x820
25
4
10

Ausstattung

Edelstahlrahmen
Wechselstrom
Dampffunktion
Absaugung
Boiler mit kontinuierlicher Befüllung
Dampfregulierung
Automatische Sicherheitsabschaltung

•
•
•
•
•
•
•

Standardzubehör

Dampf-/Saugbürste 150 mm
Dampf-/Saugdüse 150 mm
Dampf-/Sauglippe 150 mm
Fensterdüse 250 mm
Teppicheinsatz Bodendüse
Bürsteneinsatz Bodendüse
Bodendüse
Abziehlippe Bodendüse
Fugendüse
Verlängerungsrohr
Dampf-/Saugschlauch 4 m
Lange Dampfdüse
Kurze Dampfdüse
Polsterdüse

450000047
450000046
450000048
450000036
450000044
450000042
450000041
450000043
450000049
450000031
450000045
450000050
450000051
450000037

Artikelnummer

45000002

Nilfisk SDV – Professionelle Dampfreiniger



Der optimale Dampfreiniger

Die zertifizierten SDV-Modelle mit Absaugfunktion sind für den Einsatz in Verbindung mit Reinigungsmitteln konzipiert. Da beide Modelle zusätzlich zur standardmäßigen Dampfreinigung eine Reinigungsmittelinjektion bieten, erleichtern sie die Desinfektion und Trocknung auch bei anspruchsvollsten Reinigungsaufgaben. Während das Modell SDV4500 mit kleinerem Fassungsvermögen ideal für den Einsatz mit kurzen Reinigungszyklen geeignet ist, überzeugt der SDV8000 mit einer maximalen Nutzungsdauer von bis zu 12 Stunden ohne Unterbrechung.

- 4,5 bar Druck (SDV4500) oder 8 bar Druck (SDV8000) mit 1,8 l bzw. 3,3 l Boiler
- Maximale durchgängige Nutzungsdauer: 6 Stunden (SDV4500) oder 12 Stunden (SDV8000), Boiler mit kontinuierlicher Befüllung
- Internes Reinigungsmittelsystem
- Abnehmbarer Schmutzwassertank mit arretierbarem Deckel



Technische Daten

(V/~/Hz/A)
Dampftemperatur Boiler (°C)
Wassertank (l)
Boiler (l)
Reinigungsmitteltank (l)
Dampfdruck (bar)
Abmessungen LxBxH (mm)
Gewicht (kg)
Schlauchlänge (m)
Netzkabel (m)

SDV4500 EU-UK

230-240/1/50/13
150
2,5
1,8
2,5
4,5
700x450x880
30
2,5
10

SDV8000 EU-UK

230-240/1/50/13
170
5
3,3
2,5
8
700x450x970
40
4
10

Ausstattung

Wechselstrom
Dampffunktion
Reinigungsmittelfunktion
Absaugung
Boiler mit kontinuierlicher Befüllung

•
•
•
•
•

•
•
•
•
•

Standardzubehör

Dampf-/Saugbürste 150 mm
Dampf-/Saugdüse
Dampf-/Sauglippe 150 mm
Fensterdüse 250 mm
Teppicheinsatz Bodendüse
Bürsteneinsatz Bodendüse
Bodendüse
Abziehlippe Bodendüse
Fugendüse
Verlängerungsrohr
Dampf-/Saugschlauch
Lange Dampf- /Saugdüse
Kurze Dampf- /Saugdüse
Polsterdüse

450000047
450000046
450000048
450000036
450000035
450000033
450000032
450000034
450000049
450000031
450000030
450000050
450000051
450000037

450000047
450000046
450000048
450000036
450000044
450000042
450000041
450000043
450000049
450000031
450000045
450000050
450000051
450000037

Artikelnummer

45000004

45000006

Warum und wie man Reinigungsmittel verwendet

Der Einsatz von Reinigungsmitteln beschleunigt und vereinfacht das Reinigen. Die chemischen Verbindungen spalten die Schmutzteilchen auf und binden sie.

Können Sie sich vorstellen, Ihre Hände oder Ihr Geschirr von Fett und Öl zu säubern, ohne Seife oder Spülmittel zu benutzen? Natürlich nicht. Das gleiche Prinzip gilt für Reinigungsmittel, die in Reinigungsgeräten verwendet werden.



Reinigungsmittel bieten also große Vorteile:

- Sie beschleunigen den Reinigungsvorgang.
- Sie verringern den Zeitaufwand und sparen so Lohn- und Energiekosten ein.
- Sie verringern den Wasserverbrauch, indem sie die Reinigungsdauer verkürzen.
- Sie sparen Geld ein!
- Sie schützen Oberflächen: Bei Verwendung von Reinigungsmitteln können Sie eventuell mit geringerem Druck arbeiten oder auf mechanische Reinigungsverfahren verzichten, so dass die Oberflächen geschont werden.
- Zertifizierte Qualität: Bestätigt von international anerkannten Instituten.

Gute Gründe, Reinigungsmittel von Nilfisk zu verwenden:

- Alle Produkte sind von Nilfisk entwickelt worden.
- Reinigungsmittel von Nilfisk sind umweltfreundlich; 80 % der Tenside sind innerhalb von 14 Tagen vollständig biologisch abbaubar.
- Einige Reinigungsmittel enthalten Korrosionsschutzmittel, die die Lebensdauer der Ausrüstung verlängern.
- Alle Reinigungsmittel sind in unseren Geräten getestet worden – so ist sichergestellt, dass Teile durch den Kontakt mit den Chemikalien nicht korrodieren oder beschädigt werden. Die Garantie ist somit gewährleistet.

Nilfisk sorgt nicht nur für die Qualität und Leistungsfähigkeit seiner Produkte, sondern auch für die Einhaltung der neuesten gesetzlichen Vorschriften wie REACH und GHS.

Ausrüstung für Ihre Anwendungen mit unseren Reinigungsmitteln

Dosierung von Reinigungsmitteln

Viele Maschinen haben einen Injektor mit einer Skala, die nicht immer das Dosierungsverhältnis anzeigt. Im Allgemeinen ist in der Bedienungsanleitung jedoch der Zusammenhang zwischen der Skala am Injektor der Maschine und dem prozentualen Dosierungsverhältnis angegeben. Bei Hochdruckreinigern ist eine Dosierung von maximal 5 % möglich. Um eine Dosierung von 5 % zu erhalten (falls an der Maschine möglich), geben Sie das Reinigungsmittel unverdünnt in den Tank und stellen das Dosierventil auf die Maximalstellung ein. In einigen Fällen ist das Dosierungsverhältnis kleiner als 1 % (z. B. 0,2 %). Mit den eingebauten Injektoren ist es nahezu unmöglich, derartig kleine Dosierungsverhältnisse korrekt zu messen.

Erforderliche Vorverdünnung des Reinigungsmittels

Wenn Sie eine Reinigungsmitteldosierung von 0,2 % benötigen, der niedrigste einstellbare Wert am Injektor aber 0,8 % beträgt, müssen Sie das Reinigungsmittel zunächst in einem bestimmten Verhältnis vorverdünnen. Um dieses Verhältnis zu bestimmen, dividieren Sie die benötigte Dosierung durch das Dosierungsverhältnis des Injektors, z. B. $0,2 \% / 0,8 \% = 0,25$ oder 25 %. In diesem Fall muss das reine Reinigungsmittel also auf 25 % vorverdünnt werden. In Mischungsanteilen ausgedrückt, bedeutet das: 1 Teil Reinigungsmittel auf 3 Teile Wasser (1:3) oder 250 ml Reinigungsmittel auf 750 ml Wasser.



Die perfekte Lösung, wenn hohe Präzision gefragt ist

Um das Reinigungsmittel aufzutragen, kann einfach die eingebaute Ausrüstung des Reinigungsgeräts (Injektor usw.) verwendet werden. Bei einem Hochdruckreiniger können externe – oder nachgeschaltete – Injektoren jedoch mehrere Vorteile bieten:

- Das Reinigungsmittel strömt nicht durch das Innere des Hochdruckreinigers.
- Der Benutzer kann die Reinigungsmittelzufuhr nach Bedarf einfach ein- oder ausschalten.
- Nach dem Ausschalten der Reinigungsmittelzufuhr vergeht weniger Zeit, bis die Reinigungsmittelzufuhr tatsächlich stoppt.
- Der Injektor kann näher am Arbeitsbereich angeordnet werden, so dass das Nachfüllen sowie das Ein- und Ausschalten einfacher durchzuführen sind.
- Die Anpassung an bestimmte aggressive Chemikalien kann besser durchgeführt werden.



Das einfache Schaumprühsystem lässt sich leicht an der Sprühpistole der meisten Maschinen anbringen.

Es bietet eine einfache und wirksame Methode zum Auftragen eines dicken Schaums, um die Reinigungswirkung des Reinigungsmittels zu verbessern.



In Verbindung mit einem Schauminjektor sorgt die Schaumlanze dafür, dass Luft in die Reinigungslösung eingetragen wird und sich ein dicker Schaum bildet. Der Schaum haftet an der zu reinigenden Oberfläche, so dass ein intensiverer Kontakt mit dem Schmutz stattfindet und sich die Reinigungswirkung verbessert.

Die bereits mit Reinigungsmittel besprühten Bereiche sind durch den Schaum ausgezeichnet zu erkennen, was Verschwendung und Kosten verringert.



 Nilfisk
MH 6P

Reinigungs- und Pflegemittel für die Fahrzeugreinigung

	Produkt	Schmutz	Einsatzgebiete	Technik	Gebinde	Artikel-Nr.
Vorwäsche	RIMTOP SV1 Felgenreiniger – sauer. Dosierung: 5-10 %; pH: 2,0 - 3,0 (1 %ig)	▼ ●	Reinigung von Stahl- u. Aluminiumfelgen.		10 l	105301660
	ALLOSIL SV1 Grobschmutzlöser – alkalisch. Dosierung: 1-5 %; pH: 12,5 - 13,5 (1 %ig)	● ■	Vor- und/oder Hauptreinigung von Pkw, Lkw, Bus, Stapler etc.	 	10 l 25 l	105301630 105301629
Hauptwäsche	ACTIVE SHAMPOO SV1 Schaumreiniger – neutral. Dosierung: 0,1-0,5 %; pH: 11,0 - 11,4 (1 %ig)	●	Reinigung von Pkw speziell in Bürstenwaschanlagen aber auch in Hochdruck- und SB-Waschanlagen etc.	 	25 l	105301625
	AUTOSHAMPOO INTENSIVE / SUPER PLUS SV1 Schaumreiniger – alkalisch. Dosierung: 0,1-0,5 %; pH: 12,5 - 13,5 (1 %ig)	● ■	Reinigung von Pkw, Lkw, Bus und Nutzfahrzeugen in SB-Waschanlagen oder per Hochdruckreiniger.	 	4 x 2,5 l 10 l 25 l 220 kg	105301670 105301666 105301667 105301668
	AUTOACTIVE SV1 Shampoo – alkalisch. Dosierung: 0,1-0,5 %; pH: 10,0 - 11,0 (1 %ig)	● ■	Reinigung von Pkw, Lkw, Bus und Nutzfahrzeugen in SB-Waschanlagen oder per Hochdruckreiniger.	 	10 l 25 l 220 kg	105301634 105301635 105301636
	ACTIVE FOAM SV1 Shampoo & Wachseffekt – neutral. Dosierung: 0,1-0,5 %; pH: 4,0 - 5,0 (1 %ig)	●	Reinigung von Pkw in Bürstenwaschanlagen mit schwacher oder zu kurzer Trocknungszone.	 	25 l	105301624
	AUTOSHAMPOO WASCHEN + wachsen / Sapphire SV1 Shampoo & Wachseffekt – alkalisch. Dosierung: 0,1-0,5 %; pH: 6,5 - 8,0 (1 %ig)	● ■	Reinigung von Pkw, Lkw, Bus und Nutzfahrzeugen in SB-Waschanlagen oder per Hochdruckreiniger.	 	4 x 2,5 l 10 l 25 l	105301661 105301662 105301663
	ACIDO SV1 SPEZIALREINIGER – sauer. Dosierung: 1-3 %; pH: < 1 (1 %ig)	▼ ● ★	Spezialreinigung von Lkw, Nutzfahrzeugen, Planen, Boxen, Waschhallen etc.	 	10 l 25 l	105301622 105301623
	QUICK DRY SV1 Trocknungshilfe – Konzentrat. Dosierung: 0,05-0,2 %; pH: 6,5 - 8,0 (1 %ig)	◆	Zur Pflege und schnellen Trocknung von Fahrzeugen in SB- und Bürstenwaschanlagen.		25 l	105301656
	ACTIVE WAX Konservierungsmittel mit Wachsen. Dosierung: 0,1-0,2 %; pH: 5 (1 %ig)	◆	Zur Pflege und schnellen Trocknung von Fahrzeugen in SB- und Bürstenwaschanlagen.		10 l 25 l	81177 81222

Zeichenerklärung:

* Geeignet, jedoch nicht für den Dauereinsatz. Bitte Produktbeschreibung lesen! ■ Fette, Öle, Ruß, Eiweiß, Blut ● Sand, Stäube, leichte Öl- u. Fettverschmutzungen ▼ Kalk, Rost, Zement ★ Bakterien, Viren, Pilze ◆ Pflege, Konservierung, Glanz, Maschinenschutz

Reinigungs- und Pflegemittel für Industrie und Handwerk

	Produkt	Schmutz	Einsatzgebiete	Technik	Gebinde	Artikel-Nr.
Industrielle Nutz- und Arbeitsoberflächen	ACIDO SV1	▼	Rostumwandler/Rostlöser, Kalk/	  	10 l	105301622
	Allroundreiniger – sauer.	●	Zementschleierentferner in Industrie und		25 l	105301623
	Dosierung: 1-3 %; pH: < 1 (1 %ig)	★	Gewerbe; Desinfektionsmittel in lebensmittelnahen Betrieben.			
	NEUTRALREINIGER / UNIVERSAL SV1	●	Diverse Reinigungsaufgaben auf einer	  	4 x 2,5 l	105301681
	Allroundreiniger – neutral.		Vielzahl von besonders empfindlichen		10 l	105301678
	Dosierung: 0,5-10 %; pH: 7,0 - 8,0 (1 %ig)		Oberflächen in Gewerbe und Industrie.		25 l	105301679
	J 25 MULTI SV1	●	Reinigung von industriellen und	  	4 x 2,5 l	105301651
	Allroundreiniger – alkalisch.	■	gewerblichen Böden, Fahrzeugen,		10 l	105301649
	Dosierung: 1-10 %; pH: 10,5 - 11,5 (1 %ig)		Stahlteilen, Motoren/Maschinen, Wänden, Fassaden, Arbeitsflächen etc.		25 l	105301650
					220 kg	105301648
Diverse Anwendungen	ALLROUNDREINIGER COMBI AKTIVE SV1	■	Reinigung von robusten industriellen	  	10 l	105301638
	Allroundreiniger – alkalisch.		Böden, Stahlteilen, Motoren/Maschinen,		25 l	105301639
	Dosierung: 1-10 %; pH: 13,0 - 14,0 (1 %ig)		Arbeitsflächen. Für sehr starke Verschmutzungen.		220 kg	105301637
	ALKAFOAM SV1	●	Hartoberflächenreinigung von Maschinen,	  	25 l	105301626
	Schaumreiniger – alkalisch.	■	Wänden, Arbeitsflächen und Kacheln etc.		220 kg	105301627
	Dosierung: 1-5 %; pH: >13,5 (1 %ig)		speziell in Schlachthöfen und Metzgereien.			
	UNIKAL PLUS SV1	■	Metalverarbeitende Betriebe	 	10 l	105301684
	Kaltreiniger auf Lösemittelbasis.		und Werkstätten.		25 l	105301685
	Dosierung: pur; pH: entfällt					
	DES 5000**	■	Spezialanwendungen für	  	10 l	105301722
Flüssiges, alkalisches, schäumendes Produkt, das gleichzeitig reinigt und desinfiziert.	●	Reinigung und Desinfektion		25 l	105301723	
Wirksam gegen Bakterien, Pilze und Viren.	★	(zum Beispiel in lebensmittelnahen Bereichen, öffentlichen Einrichtungen etc.).				
Zulassungen: EN13697 und EN14476.						
Dosierung: 2,5-5 %; pH: 9,5 (1 %ig)						

Zeichenerklärung:

* Geeignet, jedoch nicht für den Dauereinsatz. Bitte Produktbeschreibung lesen!

** Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

-  SB-Waschanlagen
-  Bodenautomaten
-  Phosphatieranlagen
-  Manuelle Reinigung
-  Hochdruckreiniger
-  Bürstenwäse
-  Vorsprüngerät

Reinigungs- und Pflegemittel Bodenreinigung

	Produkt	Schmutz	Einsatzgebiete	Technik	Gebinde	Artikel-Nr.
	QUICK FRESH SV1	●	Tägliche Bodenreinigung in	 	4 x 2,5 l	105301659
	Unterhaltsreiniger mit Frischeeffekt.		Hotels, Gaststätten, Autohäusern,		10 l	105301657
	Dosierung: 1-5 %; pH: 6,5 - 8,0 (1%ig)		Bürogebäuden, Supermärkten, Schulen, Ausstellungsräumen, Baumärkten etc.		25 l	105301658
	WAX CLEAN SV1	●	Tägliche Bodenreinigung in Hotels, Gaststätten,	  	10 l	105301683
	Unterhaltsreiniger mit Glanzeffekt.		Autohäusern, Bürogebäuden, Supermärkten, Schulen, Ausstellungsräumen, Baumärkten etc.			
	Dosierung: 1-3 %; pH: 8,0 - 9,0 (1%ig)					
	INTENSIVE SV1	●	Diverse Reinigungsaufgaben auf einer	  	4 x 2,5 l	105301646
	Allroundreiniger.	■	Vielzahl von Oberflächen in Gewerbe und		10 l	105301644
	Dosierung: 3-10 %; pH: 10,5 - 11,4 (1%ig)		Industrie.		25 l	105301645
					220 kg	105301643
	BODENGRUNDREINIGER / TORNADO SV1	■	Grundreinigung von robusten Gewerbe-	  	4 x 2,5 l	105301677
	Grundreiniger.		und Industrieböden zur Entfernung von		10 l	105301675
	Dosierung: 3-10 %; pH: 13,0 - 14,0 (1%ig)		Beschichtungen, Filmen oder sehr starken Verschmutzungen.		25 l	105301676
					220 kg	105301674
	STONECLEANER HD	■	Wasserfeste Bodenbeläge aus Stein-	  	5 l	105301724
	Alkalischer industrieller Steinreiniger	●	und Keramikfliesen; geeignet für		10 l	105301725
	für Feinsteinzeug und Keramikfliesen.		versiegelte Keramik-, Porzellan-, Terrakottafliesen oder ähnliches.			
	Dosierung: 1-5 %; pH: 12,0 (1%ig)					
	SPOT-EX SV1	■	Bodenreinigung in Lagerhallen, Werkstätten,	 	6 x 1 l	105301665
	Gummiabriebentferner.		Bau- und Supermärkten, Industriegebäuden		10 l	105301664
	Dosierung: pur aufsprühen; pH: 6,5 - 8,0 (1%ig)		mit Stapler- und Gummiabrieb.			
	TOP WASH SV1	●	Textil- und Hartbodenreinigung in	  	6 x 1 l	105301671
	Spezialreiniger.		Bürogebäuden, Schulen, Hotels, Gaststätten,	 	4 x 2,5 l	105301673
	Dosierung: 1-5 %; pH: 8,5 - 9,5 (1%ig)		Banken, Ausstellungsräumen etc.		10 l	105301672
	PROGLOSS SV1	◆	Bodenversiegelung mit Glanzeffekt in	 	10 l	105301654
	Bodenglanzemulsion.		Schulen, Hotels, Autohäusern, Gaststätten, Supermärkten, Praxen etc.			
	Dosierung: pur auftragen; pH: 8,0 - 9,0 (1%ig)					
	PROTECTOR SV1	◆	Bodenversiegelung für dauerhaften	 	10 l	105301655
	Bodenpolymerdispersion.		Schutz in Schulen, Hotels, Autohäusern, Gaststätten, Supermärkten, Praxen etc.			
	Dosierung: pur auftragen; pH: 8,0 - 9,0 (1%ig)					
	FOAM STOP SV1	◆	Schaumbekämpfung bei Reinigungs-	 	6 x 1 l	105301642
	Schaumbekämpfungsmittel.		aufgaben mit starker Schaumentwicklung im Schmutzwassertank.			
	Dosierung: 0,05 %; pH: 7,5 - 8,0 (1%ig)					

Zeichenerklärung:

* Geeignet, jedoch nicht für den Dauereinsatz.
Bitte Produktbeschreibung lesen!

■ Fette, Öle, Ruß,
Eiweiß, Blut

● Sand, Stäube, leichte Öl- u.
Fettverschmutzungen

▼ Kalk, Rost, Zement

★ Bakterien, Viren, Pilze

◆ Pflege, Konservierung,
Glanz, Maschinenschutz

Reinigungs- und Pflegemittel für Maschinen und Anlagen



Produkt	Schmutz	Einsatzgebiete	Technik	Gebinde	Artikel-Nr.
KALKSCHUTZKONZENTRAT / ANTI-STONE SV1 Dosierung: pur in die Verkalkungsschutz- tanks; pH: 6,5 - 7,5 (1 %ig)	◆	Mobile und stationäre Hochdruckreiniger		6 x 1 l	105301631
		sowie vergleichbare Anlagen.		10 l	105301632
		Lebensmittelgeeignet.		25 l	105301633
KALKLÖSER / STONE-EX Dosierung: pur in den Wasserkasten pH: ca. 2,0 (1 %ig)	▼	Mobile und stationäre Hochdruckreiniger		10 l	81191
		sowie vergleichbare Anlagen.		25 l	81236

Haus & Garten



Produkt	Schmutz	Einsatzgebiete	Technik	Gebinde	Artikel-Nr.
STONE & WOOD CLEANER Stein- & Holzreiniger pH: 8,0 - 9,0 (1 %ig)	●	Kombireiniger für Wände, Wege,		2,5 l	125300385
	■	Mauern, Dächer, Holzflächen,			
		Garagen, Zäune etc.			
ACTIVE STONE CLEANER Aktiv-Steinreiniger pH: 11,0 - 11,4 (1 %ig)	●	Spezieller Stein-/Fliesenreiniger für		2,5 l	125300425
	■	Wege, Mauern etc.			
STONE SEALER Stein-Schutzversiegeler pH: 7,5 - 8,5 (1 %ig)	◆	Versiegelung und Imprägnierung		2,5 l	125300388
		von Pflastersteinen			
ROOF SEALER Dach-Schutzversiegeler pH: 8,0 (1 %ig)	◆	Versiegelung und Imprägnierung		5 l	125300437
		von Dächern			
RATTAN & PLASTIC CLEANER Rattan- & Kunststoffreiniger pH: 10,5 - 11,5 (1 %ig)	●	Gartenmöbel, Wände etc. aus Rattan		2,5 l	125300386
	■	bzw. Kunststoff			
CAR COMBI CLEANER Kombi-Autoreiniger mit Wachseffekt pH: 7,5 - 8,5 (1 %ig)	●	Fahrzeuge, Fahrräder, Motorräder,		2,5 l	125300390
		Kleinbusse			
BIKE & MOTORCYCLE CLEANER Fahrrad- & Motorradreiniger pH: 10,0 - 11,0 (1 %ig)	●	Spezieller Zweiradreiniger für		2,5 l	125300392
		Fahrräder und Motorräder			
BOAT CLEANER Bootsreiniger pH: 10,0 - 11,0 (1 %ig)	●	Spezielles Reinigungsmittel z.B. für		2,5 l	125300391
		Schiffsoberflächen, Wohnwagen, Reisemobile etc.			
GRILL & METAL CLEANER Grill- & Metallreiniger pH: 10,5 - 11,5 (1 %ig)	●	Spezieller Metallreiniger für Grills,		2,5 l	125300393
	■	Gartengeräte etc.			

Zeichenerklärung:

* Geeignet, jedoch nicht für den Dauereinsatz. Bitte Produktbeschreibung lesen!
** Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.



SB-Waschanlagen



Bodenautomaten



Phosphatieranlagen



Manuelle Reinigung



Hochdruckreiniger



Bürstenwäsche



Vorsprühergerät



Der Einsatz von Reinigungsmitteln macht die Reinigung wirkungsvoll, verringert den Zeitaufwand und die Gesamtkosten.



**Einzigartige
Innovationen und
Funktionen – ohne
Kompromisse bei
der Reinigung**

Eine Vielzahl durchdachter Merkmale und Funktionen – für mehr Anwendungskomfort.

Hochdruckreiniger für Haus & Garten

Die Häufigkeit der Anwendung und der Härtegrad des Schmutzes sind wesentliche Aspekte, die beim Kauf eines Hochdruckreinigers beachtet werden müssen.

Wir bieten Hochdruckreiniger in drei Kategorien, um diese unterschiedlichen Bedürfnisse und Anforderungen abzudecken.

Compact/Core Modelle

Die Nilfisk Compact/Core Reihe ist die perfekte Wahl, wenn Sie einen handlichen Hochdruckreiniger für alltägliche Reinigungsaufgaben benötigen. Die Reihe reicht vom Grundmodell mit max. 110 bar bis zu den robusteren Modellen mit einem maximalen Druck von 150 bar. Perfekt geeignet für kleinere Haushalte und die Reinigung von Autos, Motorrädern, Fahrrädern etc. Durch die aufrechte Bauweise und den integrierten Transportwagen sind sie sehr leicht zu transportieren.



Excellent Modelle

Die Modellreihe Excellent stellt das mittlere Segment dar. Flexibilität und ergonomisches Design, kombiniert mit exzellenter Leistung und einer Vielzahl praktischer Funktionen machen diese Modelle zu leistungsstarken Hochdruckreinigern. Sie meistern problemlos alle Reinigungsaufgaben rund ums Haus sowie die Reinigung Ihrer Fahrzeuge. Alle Excellent Modelle sind mit einem integrierten Teleskopgriff ausgestattet und somit äußerst komfortabel im Handling.

Premium Modelle

Die Premium Reihe ist die Spitzenklasse der Nilfisk Hochdruckreiniger für Haus & Garten. Sie bietet Ihnen Ergonomie und Komfort in einem kraftvollen Design mit hervorragender Leistungsfähigkeit. Geeignet für harte und regelmäßige Anwendungen rund ums Haus, sowie für den semi-professionellen Einsatz. Für zusätzliche Stärke und Sicherheit sind die Premium Modelle mit neuen, kraftvollen Düsen sowie einem hochwertigen, strapazierfähigen Hochdruckschlauch ausgestattet.



Hochdruckreiniger Compact/Core für Haus & Garten

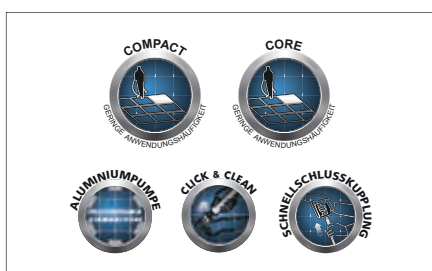


Kompakte Geräte für gelegentliches Reinigen

Die kleinsten Modelle unserer Hochdruckreiniger sind kompakt und leicht, wodurch sie einfach zu transportieren und aufzubewahren sind. Die Serie reicht vom Grundmodell bis zu den stärkeren Modellen mit einem maximalen Druck von 150 bar. Alle Geräte der Compact-/Core-Klasse sind mit einer Schnellschlusskupplung zwischen Schlauch und Pistole, sowie dem Click&Clean Düsenkonzept - für einen schnellen Wechsel zwischen verschiedenem Zubehör - ausgestattet.

- Aufrechtes und ergonomisches Design
- Einfache Leistungsregulierung durch PowerControl bei Core Modellen
- Anti-Drill-System gegen das Verdrehen des Hochdruckschlauches
- Handgriff klappbar (nur Core 150)
- Aufbewahrung von Hochdruckpistole, Strahlrohr, C&C Schaumprüher, C&C Düsen und Netzkabel direkt am Gerät
- Wasserführende Schlauchtrommel mit innovativer Schlauchführung (nur Core 140/Core 150)

Core 140* - Vielfach ausgezeichnet!



Technische Daten

	C 110.7-5 X-tra	Core 130-6 PowerControl PCA	Core 140-8* PowerControl IH PCA	Core 150-10 PowerControl PA
Druck (bar/MPa)	10-110/1-11	10-130/1-13	10-140/1-14	10-150/1-15
Wasserleistung Qmin/Qmax (l/h)	310/440	324/462	348/474	378/468
Max. Zulauftemperatur (°C)	40	40	40	40
Leistungsaufnahme (A)	6,0	6,5	7,0	10,0
Spannung (V)	230	230	230	230
Elektrischer Anschlusswert (kW)	1,4	1,5	1,8	2,0
Gewicht (kg)	6,0	6,6	9,2	11,2
Abmessungen L x B x H (mm)	260 x 295 x 660	300 x 290 x 717	300 x 371 x 882	300 x 371 x 882
Schlauchlänge (m)	5	6 (Ultraflex)	8 (Ultraflex)	10 (Ultraflex)
Netzkabel (m)	5	5	5	5

Ausstattung

Transportwagen	•	•	•	•
Aluminiumpumpe	•	•	•	•
Click&Clean Düsenkonzept	•	•	•	•
Automatik Start/Stop	•	•	•	•
Kabelhaken	•	•	•	•
Schlauchtrommel			•	•
PowerControl		Maschine	Hochdruckpistole (In Hand)	Maschine

Standardzubehör

Gentle Düse Flachstrahl	126481122	•	•	•
Rough Düse Dreckfräse	128501153	•	•	•
C&C Schaumprüher mit Flasche	128500077	•	•	•
C&C Compact Patio		128501216	128501216	
C&C Patio				128500724
Universalbürste		128500685	128500685	
Rotierende Bürste				126411395
Hochdruckpistole und Strahlrohr	•	•	•	•
Artikelnummer	128470921	128471258	128471273	128471335

Hochdruckreiniger Excellent für Haus & Garten



Zuverlässige Geräte für häufiges Reinigen

Eine robuste Modellreihe, ideal für alle Reinigungsaufgaben rund ums Haus. Der hohe Leistungsgrad bietet ausreichend Kraft, um sogar hartnäckigen Schmutz zu beseitigen. Durch die aufrechte Bauweise und das integrierte Fahrgestell sind diese Geräte leicht zu transportieren. Sowohl das Click&Clean Düsensystem, als auch die Schnellschlusskupplung zwischen Hochdruckschlauch und Pistole sind serienmäßig.

- Anti-Drill-System gegen das Verdrehen des Hochdruckschlauches
- Aufbewahrung von Hochdruckpistole, Strahlrohr, Schaumprüher, Düsen und Netzkabel direkt am Gerät
- Integrierte Schlauchtrommel
- Leichte Druckregulierung mit der C&C Gentle PR Düse (nur E 145)
- Mehrzweckpistole und -strahlrohr mit 3-in-1 Düse für unterschiedliche Reinigungsaufgaben (nur Excellent 160 und Excellent 180)
- Smart Assistant Display (nur Excellent 180)



NEU ab Q1/2024



Technische Daten

Druck (bar/MPa)	10-145/1-14,5
Wasserleistung Qmin/Qmax (l/h)	420/500
Max. Zulauftemperatur (°C)	40
Leistungsaufnahme (A)	9,5
Spannung (V)	230
Elektrischer Anschlusswert (kW)	2,1
Gewicht (kg)	18,6
Abmessungen L x B x H (mm)	345 x 395 x 900
Schlauchlänge (m)	9
Netzkabel (m)	5

E 145.4-9 PAD X-tra

Druck (bar/MPa)	10-145/1-14,5
Wasserleistung Qmin/Qmax (l/h)	420/500
Max. Zulauftemperatur (°C)	40
Leistungsaufnahme (A)	9,5
Spannung (V)	230
Elektrischer Anschlusswert (kW)	2,1
Gewicht (kg)	18,6
Abmessungen L x B x H (mm)	345 x 395 x 900
Schlauchlänge (m)	9
Netzkabel (m)	5

Excellent 160-10

Druck (bar/MPa)	10-160/1-16
Wasserleistung Qmin/Qmax (l/h)	348/450
Max. Zulauftemperatur (°C)	40
Leistungsaufnahme (A)	10,0
Spannung (V)	230
Elektrischer Anschlusswert (kW)	2,1
Gewicht (kg)	20,9
Abmessungen L x B x H (mm)	350 x 365 x 730
Schlauchlänge (m)	10 (Ultraflex)
Netzkabel (m)	5

Excellent 180-12

Druck (bar/MPa)	10-180/1-18
Wasserleistung Qmin/Qmax (l/h)	390/498
Max. Zulauftemperatur (°C)	40
Leistungsaufnahme (A)	10,9
Spannung (V)	230
Elektrischer Anschlusswert (kW)	2,3
Gewicht (kg)	22,6
Abmessungen L x B x H (mm)	350 x 365 x 730
Schlauchlänge (m)	12 (Steefflex)
Netzkabel (m)	5

Ausstattung

Transportwagen	•
Aluminiumpumpe	•
Click&Clean Düsensystem	•
Automatik Start/Stopp	•
Kabelhaken	•
Teleskopgriff	• (Aluminium)
Schlauchtrommel	•

Transportwagen	•
Aluminiumpumpe	•
Click&Clean Düsensystem	•
Automatik Start/Stopp	•
Kabelhaken	•
Teleskopgriff	• (Stahl)
Schlauchtrommel	•

Transportwagen	•
Aluminiumpumpe	•
Click&Clean Düsensystem	•
Automatik Start/Stopp	•
Kabelhaken	•
Teleskopgriff	• (Stahl)
Schlauchtrommel	•

Transportwagen	•
Aluminiumpumpe	•
Click&Clean Düsensystem	•
Automatik Start/Stopp	•
Kabelhaken	•
Teleskopgriff	• (Stahl)
Schlauchtrommel	•

Standardzubehör

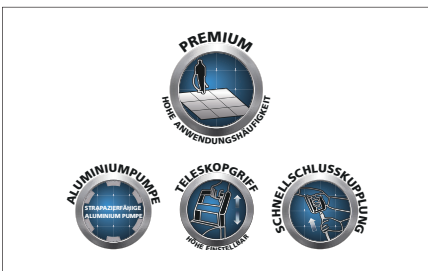
Gentle PR Düse Flachstrahl	126481120
Rough Düse Dreckfräse	128500033
Kurzdüse	
Schaumprüher mit Flasche	128500077 (Click & Clean)
C&C Patio	128500702
Rotierende Bürste	126411395
Rohrreinigungs-Set 8 m	128500461
Hochdruckpistole und Strahlrohr	•
Artikelnummer	128471191

Gentle PR Düse Flachstrahl	126481120
Rough Düse Dreckfräse	128500033
Kurzdüse	
Schaumprüher mit Flasche	128500077 (Click & Clean)
C&C Patio	128500702
Rotierende Bürste	126411395
Rohrreinigungs-Set 8 m	128500461
Hochdruckpistole und Strahlrohr	•
Artikelnummer	128471191

Gentle PR Düse Flachstrahl	
Rough Düse Dreckfräse	
Kurzdüse	•
Schaumprüher mit Flasche	• (Power Schaumprüher, dosierbar)
C&C Patio	
Rotierende Bürste	
Rohrreinigungs-Set 8 m	
Hochdruckpistole und Strahlrohr	• (Mehrzweckpistole und -strahlrohr mit 3-in-1 Düse)
Artikelnummer	128471412

Gentle PR Düse Flachstrahl	
Rough Düse Dreckfräse	
Kurzdüse	•
Schaumprüher mit Flasche	• (Power Schaumprüher, dosierbar)
C&C Patio	
Rotierende Bürste	
Rohrreinigungs-Set 8 m	
Hochdruckpistole und Strahlrohr	• (Mehrzweckpistole und -strahlrohr mit 3-in-1 Düse)
Artikelnummer	128471416

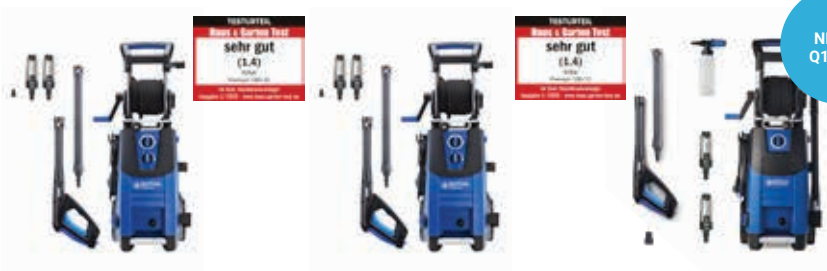
Hochdruckreiniger Premium für Haus & Garten



Leistungsstarke Geräte für beste Reinigungsergebnisse

Wenn Sie mit einem Druck von bis zu 200 bar arbeiten, ist Schmutz schnell entfernt – egal wie hartnäckig er auch sein mag. Für beste Reinigungsergebnisse und maximale Sicherheit verfügen die Premium Modelle darüber hinaus über kraftvolle, effiziente Düsen, strapazierfähige Hochdruckschläuche, langlebige Edelstahlkolben und ein sehr robustes Design. Natürlich hat die Premium Modellreihe große Räder mit einem sicheren Grip für ein Maximum an Wendigkeit, Mobilität und Komfort.

- Stahlarmierter, strapazierfähiger Hochdruckschlauch
- Große Räder für hohe Mobilität auf jedem Untergrund
- Neue, kraftvolle Hochdruckdüsen für anspruchsvollste Reinigungsaufgaben
- Aufbewahrungsvorrichtung für Zubehör direkt am Gerät
- Integriertes Reinigungsmittelsystem mit abnehmbarem Reinigungsmittel-tank, Regulierung der Reinigungsmittel-dosierung und extra langem Schlauch zur Reinigungsmittelansaugung (nur Premium 180 und Premium 190)



NEU ab Q1/2024

Technische Daten

Druck (bar/MPa)	10-180/1-18
Wasserleistung Qmin/Qmax (l/h)	540/610
Max. Zulauftemperatur (°C)	60
Leistungsaufnahme (A)	12,6
Spannung (V)	230
Elektrischer Anschlusswert (kW)	2,9
Gewicht (kg)	26,8
Abmessungen L x B x H (mm)	390 x 380 x 975
Schlauchlänge (m)	10
Netzkabel (m)	5

Premium 180-10

Druck (bar/MPa)	10-180/1-18
Wasserleistung Qmin/Qmax (l/h)	540/610
Max. Zulauftemperatur (°C)	60
Leistungsaufnahme (A)	12,6
Spannung (V)	230
Elektrischer Anschlusswert (kW)	2,9
Gewicht (kg)	26,8
Abmessungen L x B x H (mm)	390 x 380 x 975
Schlauchlänge (m)	10
Netzkabel (m)	5

Premium 190-12

Druck (bar/MPa)	10-190/1-19
Wasserleistung Qmin/Qmax (l/h)	570/650
Max. Zulauftemperatur (°C)	60
Leistungsaufnahme (A)	14,5
Spannung (V)	230
Elektrischer Anschlusswert (kW)	3,3
Gewicht (kg)	27,8
Abmessungen L x B x H (mm)	390 x 380 x 975
Schlauchlänge (m)	12
Netzkabel (m)	5

Premium 200-15

Druck (bar/MPa)	10-200/1-20
Wasserleistung Qmin/Qmax (l/h)	570/650
Max. Zulauftemperatur (°C)	60
Leistungsaufnahme (A)	14,5
Spannung (V)	230
Elektrischer Anschlusswert (kW)	3,3
Gewicht (kg)	29,7
Abmessungen L x B x H (mm)	390 x 380 x 975
Schlauchlänge (m)	15
Netzkabel (m)	5

Ausstattung

Transportwagen	•
Aluminiumpumpe	•
Zylinderkopf	Aluminium
Automatik Start/Stop	•
Kabelhaken	•
Aluminium-Teleskopgriff	•
Reinigungsmittel-tank (l)	2
Schlauch-trommel	•

Transportwagen	•
Aluminiumpumpe	•
Zylinderkopf	Aluminium
Automatik Start/Stop	•
Kabelhaken	•
Aluminium-Teleskopgriff	•
Reinigungsmittel-tank (l)	2
Schlauch-trommel	•

Transportwagen	•
Aluminiumpumpe	•
Zylinderkopf	Messing
Automatik Start/Stop	•
Kabelhaken	•
Aluminium-Teleskopgriff	•
Reinigungsmittel-tank (l)	2
Schlauch-trommel	•

Transportwagen	•
Aluminiumpumpe	•
Zylinderkopf	Aluminium
Automatik Start/Stop	•
Kabelhaken	•
Aluminium-Teleskopgriff	•
Reinigungsmittel-tank (l)	Super Schaum-sprüher
Schlauch-trommel	•

Standardzubehör

Gentle Düse Flachstrahl	128501203
Rough Düse Dreckfräse	128501202
Reinigungsmittel-tank	•
Hochdruck-pistole und Strahlrohr	•
Artikelnummer	128471147

Gentle Düse Flachstrahl	128501203
Rough Düse Dreckfräse	128501202
Reinigungsmittel-tank	•
Hochdruck-pistole und Strahlrohr	•
Artikelnummer	128471153

Gentle Düse Flachstrahl	125801203
Rough Düse Dreckfräse	128501202
Reinigungsmittel-tank	•
Hochdruck-pistole und Strahlrohr	•
Artikelnummer	128471362

Gentle Düse Flachstrahl	125801203
Rough Düse Dreckfräse	128501202
Reinigungsmittel-tank	•
Hochdruck-pistole und Strahlrohr	•
Artikelnummer	128471362

Zubehör für Hochdruckreiniger Haus & Garten

Erweitern Sie den Einsatzbereich Ihres Hochdruckreinigers

Gartenmöbel, Fahrräder, Terrassen, Balkone, Pflastersteine und Fassaden leben länger, wenn man sie regelmäßig reinigt. Mit dem richtigen Zubehör für Ihren Hochdruckreiniger ist es möglich, auf einfache und schnelle Weise alles rund um's Haus sauber zu halten. Mit unserem Click&Clean System lässt sich sämtliches Zubehör schnell und einfach anschließen. Für jeden Anwendungszweck steht eine große Auswahl zur Verfügung. Wenn man das Auto von Schmutz befreit, wird nicht nur das Fahrvergnügen erhöht, sondern auch der Wert und die Langlebigkeit. Mit unserer breiten Palette an nützlichem Zubehör reinigen Sie Stellen, die eine Waschstraße nicht erreicht. Natürlich können Sie dieses Zubehör auch für Ihr Wohnmobil, Motorrad, Fahrrad, Anhänger und vieles mehr verwenden.



**Power Patio
Terrassenreiniger**



Multibürste



Teleskoplanze



Wasserabsaug-Set



Fahrzeuginnenbürste



Fahrzeuginnendüse



Super Schaumprüher



Fahrzeuginnenreinigung-Set



Saugschlauch

Zubehör für Hochdruckreiniger



	C 110.7-5 X-tra	Core 130-6 PowerControl PCA	Core 140-8 PowerControl IH PCA	Core 150-10 PowerControl PA	E 145.4-9 PAD X-tra	Excellent 160-10	Excellent 180-12	Premium 180-10	Premium 190-12	Premium 200-15	Artikelnummer
 <p>Teleskoplanze Teleskopstrahlrohr bis zu 4,2 m, Reinigungsmittelansaugung und -dosierung, 2 Niederdruckdüsen, Schnellschlusskupplung</p>	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	128470040
 <p>Multibürste mit Reinigungsmitteltank und Fahrzeug-Bürsteneinsatz</p>	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	128470456
 <p>Garten-Bürsteneinsatz</p>	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	128470457
 <p>Fahrzeug-Bürsteneinsatz</p>	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	128500463
 <p>Felgen-Bürsteneinsatz</p>	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	128470458
 <p>Multibürsten-Set mit Reinigungsmitteltank, Garten-, Felgen- und Fahrzeug-Bürsteneinsatz</p>	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	128470459
 <p>Click&Clean Super Schaumprüher</p>	+	+	+	+	+	+	+				128500938
 <p>Bajonett Super Schaumprüher mit Flasche</p>								+	+	+	128501465
 <p>Click&Clean Multi-Winkel-Adapter 90°</p>	+	+	+	+	+	+	+	②	②	②	6411138
 <p>Click&Clean Fahrzeugdüse</p>	+	+	+	+	+	+	+				6411136
 <p>Bajonett Fahrzeugdüse Optimiert die Fahrzeugreinigung, der 40° Winkel sorgt für eine sanfte Oberflächenreinigung.</p>								+	+	+	128501468
 <p>Click&Clean Fahrzeugbürste</p>	+	+	+	+	+	+	+				6411131
 <p>Bajonett Fahrzeugbürste Extraweiche Borsten. Gummiwischer gegen Wasserrückstände.</p>								+	+	+	128501466
 <p>Click&Clean Unterbodendüse</p>	+	+	+	+	+	+	+				6411135
 <p>Bajonett Unterbodendüse Niederdruckdüse mit fixierter 90° Biegung und 65° Sprühbild</p>								+	+	+	128501467
 <p>Click&Clean Fahrzeugreinigungs-Set Click&Clean Fahrzeugdüse, Fahrzeugbürste, Unterboden-Sprühdüse, Super Schaumprüher</p>	+	+	+	+	+	+	+	②	②	②	128500956

Zubehör für Hochdruckreiniger



	C 110.7-5 X-tra	Core 130-6 PowerControl PCA	Core 140-8 PowerControl IH PCA	Core 150-10 PowerControl PA	E 145.4-9 PAD X-tra	Excellent 160-10	Excellent 180-12	Premium 180-10	Premium 190-12	Premium 200-15	Artikelnummer
 Power Patio Die optimale Lösung zur Reinigung von Fliesen, Wänden und anderen großen Oberflächen	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	128500954
 Nassstrahl-Set Effiziente Beseitigung von Rost, Farbe etc. von hartem Untergrund	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	6410891 6410758
 Rückflussverhinderer (Klasse BA) Entspricht der DIN EN 1717	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	106411177
 Hochdruckschlauch-Verlängerung mit Schnellkupplungssystem Standard Schlauch 7 m Stahlarmierter Schlauch 7 m	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	106411346 6411048
 Rohrreinigungs-Set – 15 m Zur einfachen Reinigung von verstopften Abflüssen, Rohren oder Regenrinnen	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	6410766
 Rotierende Bürste ohne Gelenk (ohne Abb.) mit Gelenk	+	+	+	•	•	+	+	+	+	+	126411395 6410762
 Unterboden-Sprühlanze mit Bajonett-Anschluss	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	6410763
 Wassereinflussfilter	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	128500674
 Saugschlauch 3 m	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	128500673
 Wasserabsaug-Set Für das Entleeren von Wasser z.B. aus Teichen, Fässern, etc.	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	126411387
 G5 Strahlrohr mit Bajonett als Strahlrohrverlängerung 40 cm	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	128500075
 G4 Strahlrohr mit Click&Clean als Adapter für C&C Zubehör	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	128500074*
 ALKA-Adapter Kärcher Zubehör auf Nilfisk Hochdruckreiniger	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	126411396
 UNI-Adapter Nilfisk Zubehör auf Kärcher Hochdruckreiniger	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	106411296

• Serienmäßiges Zubehör
 + Ergänzendes Zubehör

① in Verbindung mit 126412104
 ② in Verbindung mit 128500074

Akkusauger, Nass-/Trockensauger & Haussauginlagen

Akkusauger

Einfache Bedienbarkeit und Komfort gepaart mit einer hohen Reinigungsleistung machen die Akkusauger Quick bzw. Easy zum perfekten Helfer im Haushalt.



Nass-/Trockensauger

Die Herausforderung von Nass- und Trockenreinigung, ob es sich nun um Wasser, Sand, Erde, Schlamm, Asche oder Holzspäne handelt. Robuste Konstruktion und eine starke Saugleistung machen die Nass-/Trockensauger von Nilfisk zum idealen Gerät für Werkstätten, Auto Innreinigung, Garagen und Nassräume.



Haussauginlagen

Stellen Sie sich einen Staubsauger vor, der einfach zu bedienen, sehr leistungsfähig und nahezu geräuschlos ist. Einen Staubsauger, den Sie nicht von einem Stockwerk zum anderen tragen müssen, den Sie nicht an die Möbel stoßen und die schmutzige Abluft ins Freie geblasen wird. All dies, und noch viel mehr, leistet die zentrale Haussauginlage "Supreme" der Firma Nilfisk.

Trockensauger – Easy & Quick Akkusauger



Ein kabelloser, handlicher und wendiger Akku-Staubsauger

Komfortable Bedienung gepaart mit einer hohen Reinigungsleistung zeichnen den Easy Akkusauger 2-in-1 aus. Die großen und die kleinen Reinigungsaufgaben werden damit schnell und mit überzeugenden Ergebnissen mühelos gemeistert. Die kompakte Bauweise und sein modernes Design machen den Easy zum perfekten Helfer im Haushalt. Für flexible Reinigung an besonders schwer zugänglichen Stellen eignet sich ideal der herausnehmbare Quick Handstaubsauger.

Easy Akkusauger 2-in-1:

- Zwei Geräte in Einem
- LED-Leuchte an der Vorderseite zum ausleuchten dunkler Bereiche
- Lithium-Ionen-Akku mit 20 V,
- 28 V oder 36 V für optimale Reinigungsergebnisse
- Batteriestandsanzeige
- Modernes Design
- Drei Geschwindigkeitsstufen



Technische Daten

Kapazität Batterie (mAh)	1950
Spannung (V)	20
Arbeitsgeräusch dB(A)	75
Kapazität Staubbehälter (l)	0,6
Akkulaufzeit Eco-Modus (min)	bis zu 50
Ladezeit (Std)	ca. 3
Gewicht (kg)	3,1
Abmessungen L x B x H (mm)	170 x 280 x 1160
Farbe	Weiß

EASY 20V WHITE

Kapazität Batterie (mAh)	1950
Spannung (V)	20
Arbeitsgeräusch dB(A)	75
Kapazität Staubbehälter (l)	0,6
Akkulaufzeit Eco-Modus (min)	bis zu 50
Ladezeit (Std)	ca. 3
Gewicht (kg)	3,1
Abmessungen L x B x H (mm)	170 x 280 x 1160
Farbe	Weiß

EASY 28V BLACK

Kapazität Batterie (mAh)	1950
Spannung (V)	28
Arbeitsgeräusch dB(A)	77
Kapazität Staubbehälter (l)	0,6
Akkulaufzeit Eco-Modus (min)	bis zu 60
Ladezeit (Std)	ca. 4
Gewicht (kg)	3,2
Abmessungen L x B x H (mm)	170 x 280 x 1160
Farbe	Schwarz

EASY 36V WHITE

Kapazität Batterie (mAh)	1950
Spannung (V)	36
Arbeitsgeräusch dB(A)	77
Kapazität Staubbehälter (l)	0,6
Akkulaufzeit Eco-Modus (min)	bis zu 80
Ladezeit (Std)	ca. 4
Gewicht (kg)	3,6
Abmessungen L x B x H (mm)	170 x 280 x 1160
Farbe	Weiß

QUICK 20V WHITE

Kapazität Batterie (mAh)	1950
Spannung (V)	20
Arbeitsgeräusch dB(A)	75
Kapazität Staubbehälter (l)	0,6
Akkulaufzeit Eco-Modus (min)	bis zu 10
Ladezeit (Std)	ca. 3
Gewicht (kg)	1,2
Abmessungen L x B x H (mm)	465 x 123 x 115
Farbe	Weiß

Standardzubehör

Ladegerät	•
Düsen-Set	•
Artikelnummer	128390005

Ladegerät	•
Düsen-Set	•
Artikelnummer	128390026

Ladegerät	•
Düsen-Set	•
Artikelnummer	128390012

Ladegerät	•
Düsen-Set	•
Artikelnummer	128390016

Ladegerät	•
Düsen-Set	•
Artikelnummer	128390016



Sauger für Nass- und Trockeneinsatz

Nasse oder trockene Reinigungsaufgaben, ob sie nun mit Wasser, Erde, Schlamm oder Holzspänen verbunden sind, sind eine Qual. Doch kein Problem für die Nilfisk Nass-/Trockensauger Buddy II. Mit ihrer robusten Bauweise und starken Leistung sind sie ideal für die Reinigung von Werkstätten, Autoinnerräumen, Garagen und nassen Räumen.

- Auswaschbares PET Filterelement: Erlaubt das Aufsaugen von feuchtem Schmutz ohne einen Nassfilter einsetzen zu müssen
- Integrierter Schwimmer: Schützt die Maschine; der Saugvorgang wird unterbrochen, sobald der Behälter mit Flüssigkeit gefüllt ist
- Ausblasfunktion: Leichtes Aufblasen von jeglichen Luftkörpern (Blasadapter erforderlich)
- Ablage für Zubehör und Werkzeug
- Klickdüse: Mit einem "Klick" von Trocken- zum Nasseinsatz
- Parkfunktion: Ermöglicht das Anbringen des Saugrohrs direkt am Gerät
- Schlauchhalterung: Praktische und sichere Aufbewahrung des Saugschlauchs
- Gerätesteckdose (nur T-Modell)



Technische Daten

	BUDDY II 12	BUDDY II 18	BUDDY II 18 INOX	BUDDY II 18 T
Unterdruck (mbar/kPa)	200/20	200/20	200/20	200/20
Gewicht (kg)	4,4	4,9	5,6	5,5
System	36	36	36	36
Schlauchlänge (m)	1,9	1,9	1,9	4
Abmessungen L x B x H (mm)	360 x 330 x 440	360 x 330 x 530	400 x 350 x 550	360 x 330 x 530
Leistung P _{max} (W)	1200	1200	1200	1200
Netzanschluss (V/~/Hz)	230 / 1 / 50-60	230 / 1 / 50-60	230 / 1 / 50-60	230 / 1 / 50-60
Max. Saugleistung (W)	250	250	250	250
Luftmenge (l/min.)	3600	3600	3600	3600
Kabellänge (m)	4	4	4	6
Gerätesteckdose (W)				• (1100)
Behältervolumen (l)	12	18	18	18
Arbeitsgeräusch L _{pA} /L _{wA} dB(A)	87/74	87/74	87/74	87/74

Ausstattung

Gerätesteckdose & Werkzeugadapter				•
Kabelhalterung	•	•	•	•
Blasfunktion	•	•	•	•
Behältermaterial	Kunststoff	Kunststoff	Inox	Kunststoff
Integrierter Schwimmer	•	•	•	•

Standardzubehör

Saugschlauch	107405600	107405600	107405600	31001002
Saugrohr Kunststoff	31000862	31000862	31000862	31000862
Gebogenes Handrohr mit Saugkraftregulierung	•	•	•	•
Bodendüse inkl. Wechseleinsatz Nass-Trocken	81943049	81943049	81943049	81943049
Fugendüse	29541	29541	29541	29541
Gerätesteckdose + Werkzeugadapter				•
Staubbeutel (1 Stk.)	•	•	•	•
Artikelnummer	18451119	18451124	18451129	18451134



Neues Allround-Talent gegen nassen und trockenen Schmutz

Nass-/Trockensauger kommen immer dann zum Einsatz, wenn nicht nur trockener, sondern auch nasser Schmutz oder Flüssigkeiten beseitigt werden müssen. Der kraftvolle Multi II ist ein unverzichtbarer Helfer, egal ob im Haushalt, in der Werkstatt oder bei der Autoreinigung. Dank serienmäßiger Blasfunktion hat der Schmutz selbst hinter Ecken und in schwer zugänglichen Stellen keine Chance. Weitere Ausstattungsdetails sind die praktische Filteranzeige sowie die innovative Filterabreinigung Push-to-Clean, um konstant eine möglichst hohe Saugleistung zu ermöglichen.

- Leistungsstarker, langlebiger Motor
- Blasfunktion und Filteranzeige serienmäßig
- Halbautomatische Filterabreinigung Push-to-Clean (nicht Multi II 22)
- Hochwertige Saugrohre aus Edelstahl (nicht Multi II 22)
- Filterelement für Nass- und Trockeneinsatz geeignet
- Integrierte Ablage- und Aufbewahrungsmöglichkeiten für Zubehör direkt am Gerät
- Modellabhängig Gerätesteckdose (T) bzw. variable Saugkraftregulierung (VSC)



Technische Daten

	MULTI II 22	MULTI II 22 INOX	MULTI II 30 T	MULTI II 30 T INOX VSC
Unterdruck (mbar/kPa)	200/20	200/20	210/21	210/21
Gewicht (kg)	7,9	9,2	9,6	10,5
System	36	36	36	36
Schlauchlänge (m)	2,5	2,5	4	4
Abmessungen L x B x H (mm)	400x365x564	426x374x599	426x374x684	426x374x684
Leistung Pmax (W)	1200	1200	1400	1400
Netzanschluss (V/~/Hz)	220-240 / 1 / 50-60	220-240 / 1 / 50-60	220-240 / 1 / 50-60	220-240 / 1 / 50-60
Max. Saugleistung (W)	270	270	292	292
Luftmenge (l/min.)	2400	2400	2500	2500
Kabellänge (m)	5	5	5	5
Gerätesteckdose (W)			• (1100)	• (1100)
Behältervolumen (l)	22	22	30	30
Arbeitsgeräusch LpA/LwA dB(A)	85/72	85/72	87/74	87/74

Ausstattung

















Push-to-Clean Filterabreinigung		•	•	•
Einschaltautomatik Gerätesteckdose			•	•
Variable Saugkraftregulierung VSC				•
Blasfunktion	•	•	•	•
Behältermaterial	Kunststoff	Inox	Kunststoff	Inox
Filteranzeige	•	•	•	•
Gerätesteckdose & Werkzeugadapter			•	•

Standardzubehör

Saugschlauch	107417192	107417192	107417193	107417193
Saugrohr	Kunststoff	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl
Bodendüse Nass/Trocken D36	107417197	107417197	107417197	107417197
Fugendüse D36 x 200	29541	29541	29541	29541
Filter	107417194	107417194	107417194	107417194
Staubbeutel (1 Stk.)	•	•	•	•
Artikelnummer	18451550	18451551	18451552	18451553




Zubehör für Nass-/Trockensauger



	Buddy II 12	Buddy II 18	Buddy II 18 Inox	Buddy II 18 T	Multi II 22	Multi II 22 Inox	Multi II 30 T	Multi II 30 T Inox VSC	Artikelnummer
 System D36 Düsen Fugendüse D36 x 200	•	•	•	•	•	•	•	•	29541
 Saugbürste D36	+	+	+	+	+	+	+	+	302002509
 Universaldüse D36 x 115	+	+	+	+	+	+	+	+	14295
 Düsen-Kit Nass/Trocken	•	•	•	•	+	+	+	+	81943049
 Bodendüse D36 Nass/Trocken	+	+	+	+	•	•	•	•	107417197
 Kombibodendüse D36 x 260	+	+	+	+	+	+	+	+	302002365
 Saugschläuche inkl. Handrohr Saugschlauch D32 x 1900	•	•	•	+					107405600
 Saugschlauch D32 x 4000	+	+	+	•					31001002
 Saugschlauch D36 x 2500					•	•	+	+	107417192
 Saugschlauch D36 x 4000					+	+	•	•	107417193
 Verlängerungsrohre D36 (2 Stk.) Verlängerungsrohr Kunststoff D36 x 500	+	+	+	+	+	+	+	+	40696
 Verlängerungsrohr Aluminium D36 x 500	+	+	+	+	+	+	+	+	107400032
 Zubehör Blasadapter-Kit	+	+	+	+	+	+	+	+	107402483
 Bohrstaubadapter	+	+	+	+	+	+	+	+	107402478
 Haushalts-Set	+	+	+	+	+	+	+	+	107417191
 Premium Auto-Set	+	+	+	+	+	+	+	+	107417190

Zubehör für Nass-/Trockensauger



	Buddy II 12	Buddy II 18	Buddy II 18 Inox	Buddy II 18 T	Multi II 22	Multi II 22 Inox	Multi II 30 T	Multi II 30 T Inox VSC	Artikelnummer
Staubbeutel und Filterelemente									
									
Staubbeutel Buddy II, Vlies (4 Stk.)	+	+	+	+					81943048
Staubbeutel Multi II 22/30, Vlies (4 Stk.)					+	+	+	+	107417195
									
Filterelement Buddy II	•	•	•	•					81943047
									
Filterelement Multi II					•	•	•	•	107417194

Zentrale Haussauganlagen



Exzellente Reinigungsergebnisse bei gleichzeitig geringem Energieverbrauch

Nichts kann eine zentrale Haussauganlage übertreffen, wenn es um Komfort und ein gesundes Raumklima geht. Das Staubsaugen ist einfacher, wirkungsvoller und beinahe geräuschlos. Sie müssen den Sauger nicht mehr die Treppe hoch tragen, um Möbel herum manövrieren oder von Ecken und Vorsprüngen befreien. Um die Anlage zu nutzen, brauchen Sie nichts weiter zu tun, als den Schlauch in eine Saugsteckdose einzustecken. Dank der großen Staubbeutel müssen die Geräte nur ab und zu entleert werden.

- Ergonomisch
- Gesünderes Raumklima
- Extrem leises Arbeitsgeräusch
- Einfach zu installieren
- Hohe Saugleistung
- Hohe Qualität und Verarbeitung



Technische Daten	Supreme 150	Supreme 250	Supreme LCD
Luftmenge (l/min.)	3420	3480	3540
Unterdruck (mbar/kPa)	300/30	320/32	330/33
Leistung max. (W)	1350	1700	1700
Netzanschluss (V/~/Hz)	230/1/50	230/1/50	230/1/50
Arbeitsgeräusch dB(A) ISO 11203	66	66	66
Staubbeutelkapazität (l)	20	20	20
Behältervolumen (l)	25	25	25
Abmessungen L x B x H (mm)	400 x 370 x 800	400 x 370 x 800	400 x 370 x 800
Gewicht (kg)	6,5	6,5	6,5
Eigenschaften			
Einschaltautomatik	•	•	•
LCD-Display mit Statusanzeige			•
Funkfernsteuerung**	+	+	+
Artikelnummer	107404970	107404971	107404972

**In Verbindung mit Schlauch-Set Kabellos+ oder Luxus

*Für die Modellreihe Nilfisk Supreme gilt eine 5-Jahres-Garantie gemäß den Vorschriften des § 443 BGB in Verbindung mit § 477 BGB. Die Garantie bezieht sich auf Motor, Kabelauffrollung, Schalter und Gehäuse, jedoch nicht auf Verschleißteile.

• Serienmäßiges Zubehör
+ Ergänzendes Zubehör

Zubehör für zentrale Haussauganlagen



	Supreme 150	Supreme 250	Supreme LCD	Artikelnummer
 Installationspaket 1 Verbindungsstufe (3x), 90° Bogen (3x), 45° Bogen (4x), T-Stück (1x), PVC-Kleber, Klemmbügel (2x), Wand-Saugsteckdosen-Set (1x), Rohre à 1,15 m (5x), Installationsbroschüre	+	+	+	42000200
 Installationspaket 3 25 m Fernmeldekabel 12 V, 90° Bogen (8x), Verbindungsstufe (15x), 45° Bogen (8x), T-Stück (2x), Klemmbügel (8x), PVC-Kleber, Wand-Saugsteckdosen-Set (3x), Rohre à 1,15 m (18x), Installationsbroschüre	+	+	+	42000202
 Steckdose Saugsteckdose weiß	+	+	+	42000220
 Saugsteckdose weiß mit Installationsbox	+	+	+	42000222
 Wandaufputzsaugsteckdose komplett mit Installationsbox	+	+	+	42000223
 Saugsteckdose Boden (Chrom)	+	+	+	42000243
 Schlauch-Set inkl. jeweils 1xKombibodendüse, Rundbürste, Fugendüse, Polsterdüse, Teleskop-Saugrohr, Schlauch DN 35 mm, gebogenes Handrohr DN 32 mm				
9 m Manuell	+	+	+	107405104
12 m Manuell	+	+	+	107405107
9 m Kabellos +*	+	+	+	107405105
12 m Kabellos +*	+	+	+	107405108
9 m Luxus **	+	+	+	107405106
12 m Luxus **	+	+	+	107405109
 Staubbeutel Polyester (3 Stk. /Packung)	+	+	+	107401157
Teleskoprohr	+	+	+	107408043
Düsen				
Kombibodendüse	+	+	+	107408042
Rundbürste	+	+	+	107408040
Polsterdüse	+	+	+	107408041
 Turbobürste Teppich	+	+	+	54118
Fugendüse	+	+	+	107408039
 Schlauchstrumpf	+	+	+	42000303
Saugsockelleiste weiß	+	+	+	42000233
 Flexibler Schlauch 1 m bis 6 m	+	+	+	42000122
Einlegetuchfilter	+	+	+	140 8514 500
Anschluss T-Stück (Schlauchanschluss an Maschine)	+	+	+	107408058



Vorteile mit echtem Mehrwert

Maschinen und Ausrüstungen sind wichtige Investitionen. Der Nilfisk Service schützt diese Investitionen, indem er dafür sorgt, dass die hohe Betriebsbereitschaft und Lebensdauer Ihrer Nilfisk Maschinen erhalten bleibt.

Dies bietet Ihnen der Nilfisk Service:

- **Maximale Verfügbarkeit durch proaktive Wartung**
- **Schnelle Reaktionszeit**
- **Ständiger Überblick über die Servicekosten**
- **Regelmäßige gesetzlich notwendige Sicherheitsprüfungen**

Nilfisk Service hält über den gesamten Lebenszyklus der Maschinen eine effiziente Leistung und Produktivität aufrecht und trägt so zur Sicherstellung der Durchführbarkeit Ihrer Reinigungstätigkeit bei.

Hochwertiger Service – zugeschnitten auf Ihre Bedürfnisse

Nilfisk bietet vier unterschiedliche Service-Pakete an.

		PRO	PLUS	PREMIUM	PREMIUM POWER
WARTUNG	Jährliche Wartungen	1-6	1-6	2-6	2-6
	Anreise / Fahrtkosten	•	•	•	•
	Arbeitskosten – Geplante Wartung	•	•	•	•
REPARATUREN	Reaktionszeit – Werktage	48 Std.	48 Std.	24 Std.	24 Std.
	Anreise / Fahrtkosten		•	•	•
	Arbeitskosten – Inspektion & Reparaturen		•	•	•
TEILE	Ersatzteile		•	•	•
	Verbrauchsmaterialien – Basis Betriebs-Std.			•	•
	Akkus & Ladegeräte				•
ZUSÄTZLICHE VORTEILE	Erweiterte Garantie	+ 1 Jahr	+ 1 Jahr	+ 1 Jahr	+ 1 Jahr
	Serviceberichte	•	•	•	•
	Zugewiesene Techniker	•	•	•	•

Die Bedingungen und Details für die einzelnen Elemente der Nilfisk Serviceangebote können sich örtlich unterscheiden.

Zentrum für Sonderanfertigungen

Nilfisk unterhält am Standort Bellenberg ein Special Application Center (SAC). Dort werden unsere Bodenreiniger, Industriesauger oder auch Hochdruckanlagen kundenindividuell konzipiert, produziert und wenn nötig auch vor Ort beim Kunden installiert. Jeder Anwender erhält somit genau diejenigen Maschinen, die seine Bedürfnisse zu 100 Prozent erfüllen.



Bodenreinigungsmaschinen, Hochdrucksysteme, Industriesauger oder zentrale Absauganlagen:

Viele Kundenanfragen sind einzigartig und müssen an die besonderen Gegebenheiten und speziellen Anforderungen angepasst werden. Um dies effizient und technisch sicher umzusetzen, beraten Sie unsere Ingenieure und Techniker aus dem SAC.

Erfahrene Mitarbeiter entwickeln in direkter Zusammenarbeit mit Ihnen vor Ort die optimale Lösung für Ihre Anforderung. Von der Bedarfsdefinition bis hin zur Inbetriebnahme Ihrer Anlage steht Ihnen so ein kompetentes, verlässliches und

eingespieltes Team zur Verfügung. Im Ergebnis erhalten Sie einen für Sie konstruierten Nilfisk Lösung, angepasst an Ihre Reinigungsanforderung. Dabei wird auf die überwiegende Verwendung von Standard-Komponenten geachtet, um den Wartungs- und Serviceaufwand zu optimieren.

Das Know-How aus jahrelanger Erfahrung bei Auslegung und Berechnung, die große Auswahl an Produkten und ein weltweites Netzwerk für Beratung und Service machen Nilfisk zu einer Referenz in diesem Sektor.

Finanzierungsmöglichkeiten

Zuverlässige Partnerschaft – Flexibilität in der Finanzierung

Die Finanzplanung in einem Unternehmen gestaltet sich häufig nicht gerade einfach. Ein neuer Kunde ist gewonnen, neue Maschinen müssen angeschafft werden. Doch aus vielerlei Gründen kommt ein Kauf zurzeit nicht in Frage.

Finanzierungsalternative	Beschreibung	Ihre Vorteile
Leasing/Finanzierung	Zur Finanzierung von betrieblichen Investitionen wird verstärkt Leasing eingesetzt, da es das Eigenkapital schont und liquiditätsfördernd wirkt. Leasingraten sind als Betriebsausgaben absetzbar. Zudem bleiben die Leasingraten über die festgelegte Laufzeit unverändert. Ein weiterer Vorteil des Leasings ist die Bilanzneutralität, da der Eigentümer immer die Leasing-Gesellschaft ist. Die Leasingrate ermöglicht professionellen Anwendern die Ratenzahlung aus dem Ertrag der Nutzung.	<ul style="list-style-type: none">• Überschaubare monatliche Rate• Keine Belastung der Kreditlinie• Leasing ist bilanzneutral• Leasingraten sind als Betriebsausgaben steuerlich absetzbar• Liquiditätsfördernd
Saisonale Lösungen	Gerade bei Sonderaufträgen, Budget-Engpässen, Ausfällen oder Spitzenzeiten kann die Kurzzeit-Miete eine sinnvolle Möglichkeit darstellen.	<ul style="list-style-type: none">• Kurzfristiger oder saisonaler Bedarf kann gedeckt werden• Kurze Laufzeiten der Verträge• Günstige Konditionen
Langzeit-Miete	Durch die Langzeitmiete bieten sich Ihnen ebenfalls attraktive Möglichkeiten: In die Miete integriert ist ein Full-Service-Vertrag und eine Maschinenbruch-Versicherung. So mini-mieren Sie das Risiko unvorhergesehener Kosten und zahlen nur die günstigen Mietraten für die vereinbarte Laufzeit. Sie erhalten für jeden Einsatz die optimale Maschine und mieten nur nach tatsächlichem Bedarf. Die Kreditlinie wird durch die Miete nicht belastet und die Liquidität bleibt erhalten.	<ul style="list-style-type: none">• Für jeden Einsatz die optimale Maschine• 100% Flexibilität• Mietkosten sind als Betriebskosten absetzbar• Keine Belastung der Kreditlinie• Kein Risiko bei Wartung oder Reparatur
Individuelle Lösungen	Neben den Standards wie Leasing und Miete bieten wir Ihnen noch weitere, individuelle Finanzierungsalternativen an. Sollten Sie Interesse an Rental, Mietkauf oder einem kompletten Flottenmanagement haben, sprechen Sie uns bitte an. Gerne erstellen wir Ihnen ein individuelles Angebot.	Individuelle Sonderlösungen wie: <ul style="list-style-type: none">• Rental• Mietkauf• Flottenmanagement

Nilfisk bietet Ihnen in diesem Fall neben dem Kauf auch die Möglichkeit, aus einer Vielzahl verschiedener Finanzierungsalternativen zu wählen. Ob Leasing, Miete oder eine unserer weiteren Optionen – wählen Sie für sich die optimale Finanzierungsform mit Nilfisk als kompetenten Partner. Fragen Sie hierzu einfach Ihren Fachberater vor Ort. Auch muss es nicht immer eine „nagelneue“ Maschine sein. Für manche Einsatzfälle ist eine gute „Gebrauchte“

eine sinnvolle Alternative. In unserem Gebrauchtmasschinenzentrum GMZ in der Nähe von Frankfurt bieten wir Ihnen laufend gebrauchte Bodenreinigungsmaschinen und Maschinen für den Außen- und Kommunalbereich als preiswerte Alternative.

Auf unserer Homepage www.nilfisk.de finden Sie eine aktuelle Liste der verfügbaren Gebrauchtmasschinen.

Verkaufsbedingungen

1. Dieser Katalog ist gültig ab 1. Januar 2024.
2. Mit Erscheinen dieses Kataloges verlieren alle bisherigen Kataloge ihre Gültigkeit. Einzelne Artikel – insbesondere des Zubehörprogramms – sind nicht in allen Ländern erhältlich bzw. nur auf Anfrage lieferbar.
3. Aus Angaben oder Abbildungen dieses Kataloges können keine Ansprüche geltend gemacht werden.
4. Änderungen in Technik, Form und Ausstattung vorbehalten. Es gelten ausschließlich die AGB der Nilfisk GmbH/Nilfisk AG. Bei Nichtvorhandensein stellen wir Ihnen diese gerne zur Verfügung.



Nilfisk GmbH

Guido-Oberdorfer-Straße 2-10 · 89287 Bellenberg · Deutschland
T. +49 (0)7306 72-444 · Mo. bis Do. 7:30-17:00 Uhr · Freitag 7:30-16:00 Uhr
F. +49 (0)180 5 37 37 38 (0,14 €/Min. aus dem dt. Festnetz)
info.de@nilfisk.com · www.nilfisk.de

Nilfisk GmbH

Metzgerstraße 68 · 5101 Bergheim/Salzburg · Österreich
T. +43 (0)662 45640090 · F. +43 (0)662 45640030
info.at@nilfisk.com · www.nilfisk.at

Nilfisk AG

Ringstrasse 19 Stelz/Kirchberg · 9500 Wil · Schweiz
T. +41 (0)71 923 84 44 · Mo. bis Do. 7:30-17:00 Uhr · Freitag 7:30-16:30 Uhr
F. +41 (0)71 923 52 83
info.ch@nilfisk.com · www.nilfisk.ch

NILFISK

903000747 M18.7 ADV © by Nilfisk GmbH.
Änderungen technischer Daten und Angaben ohne Vorankündigung vorbehalten. Update 01/2024