



Baugeräte Gartengeräte Holzbearbeitung



Das Unternehmen

ATIKA ist einer der renommiertesten Anbieter für Bau-, Holzbearbeitungs- und Gartenmaschinen. Gegründet 1949, entwickelte sich das Unternehmen vom regionalen Hersteller zu einem heute international agierenden Unternehmen.

ATIKA fokussiert sich in seiner Kernkompetenz auf den Sortimentsbereich Bau / Hobby / Garten und erreicht durch kundenorientiertes Handeln die höchstmögliche Kundenzufriedenheit. Dieses gilt gleichermaßen für die **ATIKA** Produkte selbst wie auch für den **ATIKA** After Sales Service.

ATIKA produziert auf einer Betriebsfläche von rund 40.000 m² nach den neuesten Verfahren und mit modernsten Maschinen Qualitätsprodukte zu marktgerechten Preisen. Die Einhaltung und Erfüllung aller sicherheitsrelevanten Standards und ökologischen Prämissen sind hierbei selbstverständlich. Ein ausgeklügeltes Qualitätsmanagement – von der Eingangskontrolle der Rohmaterialien bis hin zur Endmontage und Funktionsprüfung – ist Garant für das kontinuierlich gleichbleibend hohe Qualitätsniveau aller **ATIKA** Maschinen. **ATIKA** bietet durch Innovationen sowie durch permanente Diversifikationen Produkte stets nach dem neuesten Stand der Technik.

ATIKA Maschinen begeistern sowohl den Profi im gewerblichen Dauereinsatz als auch den Heimwerker zu Hause – je nach gewünschtem Anforderungsprofil.

ATIKA Produkte sind leistungsstark und zeichnen sich durch sicheres und einfaches Handling aus. Ihre robuste Bauweise garantiert eine lange Lebensdauer und einen zuverlässigen Einsatz.



Symbolerklärung	4
Betonmischer	5
Tischkreissägen	13
Baukreissägen	14
Luftentfeuchter	20

Symbolerklärung



Netzanschluss



Kraftstoffmotor



Leistung



Schutzklasse



Schutzart



Gewicht / Verpackungsmaße



Füllmenge (Betonmischer)



Hartmetall Sägeblatt (Sägen)



Schrägverstellung (Sägen)



Luftleistung (Luftentfeuchter)



Entfeuchtungsleistung (Luftentfeuchter)



Wasserbehältervolumen (Luftentfeuchter)

Alle Maße und Gewichte sind ungefähre Angaben und können abweichen. Änderungen vorbehalten.



Schalldruckpegel am Arbeitsplatz L_{PA} : 64 dB(A)
 Gemessener Schalleistungspegel L_{WA} : 80 dB(A)
 Garantierter Schalleistungspegel L_{WA} : 81 dB(A)

Betonmischer BM 125 S



230 V ~ 50 Hz



II



P_1 550 W



IP45



max. 125 Liter



N.W. 51,0 kg G.W. 51,0 kg
 1200 x 680 x 1300 mm

• Eisenräder Ø 240 mm

• Wiederanlaufsicherung

P_1 550 W
 mit Handrad
 Bestell-Nr. 323052



DE 01



Schalldruckpegel am Arbeitsplatz L_{PA} : 64 dB(A)
 Gemessener Schalleistungspegel L_{WA} : 80 dB(A)
 Garantierter Schalleistungspegel L_{WA} : 81 dB(A)

Betonmischer BM 125 S



400 V ~ 50 Hz



II



P_1 750 W



IP45



max. 125 Liter



N.W. 51,0 kg G.W. 51,0 kg
 1200 x 680 x 1300 mm

• Eisenräder Ø 240 mm

• Wiederanlaufsicherung

P_1 750 W
 mit Handrad
 Bestell-Nr. 323054



DE 01



Schalldruckpegel am Arbeitsplatz L_{PA} : 64 dB(A)
 Gemessener Schalleistungspegel L_{WA} : 80 dB(A)
 Garantierter Schalleistungspegel L_{WA} : 81 dB(A)

Betonmischer Comet 130 S



230 V ~ 50 Hz
 400 V ~ 50 Hz



II



P_1 600 W
 P_1 750 W



IP45



max. 130 Liter



N.W. 50,0 kg G.W. 50,0 kg
 1200 x 680 x 1300 mm

• Elastikräder Ø 240 mm

• Wiederanlaufsicherung

P_1 600 W
 mit Handrad
 Bestell-Nr. 322050



P_1 750 W
 mit Handrad
 Bestell-Nr. 322051



DE 01



Schalldruckpegel am Arbeitsplatz L_{PA} : 63 dB(A)
 Gemessener Schalleistungspegel L_{WA} : 77 dB(A)
 Garantierter Schalleistungspegel L_{WA} : 78 dB(A)

Betonmischer Profi 145 S



230 V ~ 50 Hz
 400 V ~ 50 Hz



II



P_1 700 W
 P_1 750 W



IP45



max. 145 Liter



N.W. 54,0 kg G.W. 54,0 kg
 1260 x 680 x 1320 mm

• Elastikräder Ø 240 mm

• Wiederanlaufsicherung

P_1 700 W
 mit Handrad
 Bestell-Nr. 322502



P_1 750 W
 mit Handrad
 Bestell-Nr. 322503



DE 01



Schalldruckpegel am Arbeitsplatz L_{pA} : 63 dB(A)
 Gemessener Schallleistungspegel L_{WA} : 77 dB(A)
 Garantierter Schallleistungspegel L_{WA} : 78 dB(A)

Betonmischer Profi 145 S



230 V ~ 50 Hz
 400 V ~ 50 Hz



II



P_1 700 W
 P_1 750 W



IP45



max. 145 Liter



N.W. 54,0 kg G.W. 54,0 kg
 1260 x 680 x 1320 mm

• Elastikräder Ø 240 mm

• Wiederanlaufsicherung

P_1 700 W
 mit Handrad, Bremsscheibe
 und Fußbedienung
 Bestell-Nr. 322500



P_1 750 W
 mit Handrad, Bremsscheibe
 und Fußbedienung
 Bestell-Nr. 322501



DE 01



Schalldruckpegel am Arbeitsplatz L_{pA} : 89 dB(A)
 Gemessener Schallleistungspegel L_{WA} : 97 dB(A)
 Garantierter Schallleistungspegel L_{WA} : 98 dB(A)

Betonmischer Profi 145 S



4-Takt Benzinmotor



max. 145 Liter



2,20 kW



N.W. 60,0 kg G.W. 60,0 kg
 1220 x 680 x 1280 mm

• Elastikräder Ø 240 mm

• Handrad, Bremsscheibe
 und Fußbedienung

4-Takt Benzinmotor
 2,20 kW bei 3600 min⁻¹
 Bestell-Nr. 322507





Betonmischer Dynamic 165



230 V ~ 50 Hz
400 V ~ 50 Hz



II



P₁ 800 W
P₁ 750 W



IP45



max. 165 Liter



N.W. 79,0 kg G.W. 79,0 kg
1360 x 910 x 1350 mm

- Vollgummiräder Ø 400 mm • Wiederanlaufsicherung

P₁ 800 W
mit Handrad, Bremsscheibe
und Fußbedienug
Bestell-Nr. 322301



P₁ 750 W
mit Handrad, Bremsscheibe
und Fußbedienug
Bestell-Nr. 322311



Betonmischer Dynamic 165



4-Takt Benzinmotor



max. 165 Liter



2,20 kW



N.W. 88,0 kg G.W. 88,0 kg
1530 x 910 x 1350 mm

- Vollgummiräder Ø 400 mm • Handrad, Bremsscheibe und Fußbedienug

4-Takt Benzinmotor
2,20 kW bei 3600 min⁻¹
Bestell-Nr. 322331





Betonmischer Expert 185



230 V ~ 50 Hz
400 V ~ 50 Hz



II



P₁ 900 W
P₁ 750 W



IP45



max. 185 Liter



N.W. 82,0 kg G.W. 82,0 kg
1360 x 910 x 1350 mm

- Vollgummiräder Ø 400 mm
- Wiederanlaufsicherung

P₁ 900 W
mit Handrad, Bremsscheibe
und Fußbedienun
Bestell-Nr. 322351



4 004 265 010 428

P₁ 750 W
mit Handrad, Bremsscheibe
und Fußbedienun
Bestell-Nr. 322361



4 004 265 010 435



Betonmischer Expert 185



4-Takt Benzinmotor



max. 185 Liter



2,20 kW



N.W. 105,0 kg G.W. 105,0 kg
1650 x 910 x 1350 mm

- Vollgummiräder Ø 400 mm
- Handrad, Bremsscheibe und Fußbedienun

4-Takt Benzinmotor
2,20 kW bei 3600 min⁻¹
Bestell-Nr. 322371



4 004 265 010 459





Betonmischer Focus 185



230 V ~ 50 Hz
400 V ~ 50 Hz



II



P₁ 900 W
P₁ 750 W



IP45



max. 185 Liter



N.W. 90,2 kg G.W. 90,2 kg
1380 x 910 x 1380 mm

- Vollgummiräder Ø 400 mm
- Wiederanlaufsicherung
- Untersetzung der Schwenkvorrichtung 1 : 4

P₁ 900 W
mit Handrad, Bremsscheibe
und Fußbedienung
Bestell-Nr. 321650



P₁ 750 W
mit Handrad, Bremsscheibe
und Fußbedienung
Bestell-Nr. 321660



Betonmischer Focus 185



4-Takt Benzinmotor
Hatz-Dieselmotor



max. 185 Liter



2,20 kW
1,50 kW



N.W. 130,5 kg G.W. 130,5 kg
N.W. 145,0 kg G.W. 145,0 kg
1650 x 910 x 1400 mm

- Vollgummiräder Ø 400 mm
- Handrad, Bremsscheibe und Fußbedienung
- Untersetzung der Schwenkvorrichtung 1 : 4

4-Takt Benzinmotor
2,20 kW bei 3600 min⁻¹
Bestell-Nr. 321670



Hatz-Dieselmotor
1,50 kW bei 1500 min⁻¹
Bestell-Nr. 321680





Betonmischer Patriot 250



230 V ~ 50 Hz
400 V ~ 50 Hz



II



P₁ 1100 W
P₁ 900 W



IP45



max. 250 Liter



N.W. 114,7 kg G.W. 114,7 kg
N.W. 114,1 kg G.W. 114,1 kg
1380 x 910 x 1480 mm

- Vollgummiräder Ø 400 mm
- Wiederanlaufsicherung
- Untersetzung der Schwenkvorrichtung 1 : 4

P₁ 1100 W
mit Handrad, Bremsscheibe
und Fußbedienung
Bestell-Nr. 321600



P₁ 900 W
mit Handrad, Bremsscheibe
und Fußbedienung
Bestell-Nr. 321601



Betonmischer Patriot 250



4-Takt Benzinmotor
Hatz-Dieselmotor



max. 250 Liter



2,20 kW
1,50 kW



N.W. 138,5 kg G.W. 138,5 kg
N.W. 155,0 kg G.W. 155,0 kg
1650 x 910 x 1480 mm

- Vollgummiräder Ø 400 mm
- Handrad, Bremsscheibe und Fußbedienung
- Untersetzung der Schwenkvorrichtung 1 : 4

4-Takt Benzinmotor
2,20 kW bei 3600 min⁻¹
Bestell-Nr. 321603



Hatz-Dieselmotor
1,50 kW bei 1500 min⁻¹
Bestell-Nr. 321602





Tellerzwangsmischer Compact 100



230 V ~ 50 Hz



N.W. 111,0 kg G.W. 116,0 kg
1190 x 690 x 720 mm



P₁ 2000 W

- Vollgummiräder Ø 330 mm
- Wiederanlaufsicherung
- Rührwerk N = 42 min⁻¹



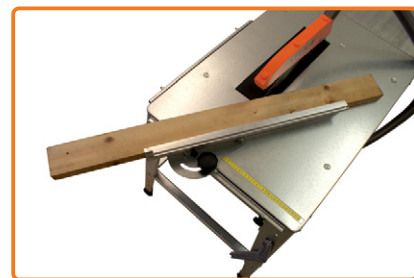
max. 100 Liter

P₁ 2000 W
Bestell-Nr. 315600





Schalldruckpegel am Arbeitsplatz Leerlauf L_{PA} : 80,5 dB(A)
 Schalldruckpegel am Arbeitsplatz Bearbeitung L_{PA} : 90,9 dB(A)
 Schalleistungspegel Leerlauf L_{WA} : 80,6 dB(A)
 Schalleistungspegel Bearbeitung L_{WA} : 104,6 dB(A)
 Garantierter Schalleistungspegel L_{WA} : 105 dB(A)
 Messunsicherheit K: 4 dB(A)



Tischkreissäge HT 315



230 V ~ 50 Hz
400 V ~ 50 Hz



Ø 315 x 2,2 / 3,0 x
Ø 30 mm - 40 Zähne



P_1 3000 W (S6-20%)
 P_1 3300 W (S6-20%)



N.W. 46,0 kg G.W. 48,5 kg
N.W. 43,0 kg G.W. 45,5 kg
800 x 600 x 180 mm (verpackt)
800 x 550 x 1050 mm (montiert)



0° - 45°

- Parallel-Höhenverstellung
- Handkurbel mit mm Skala

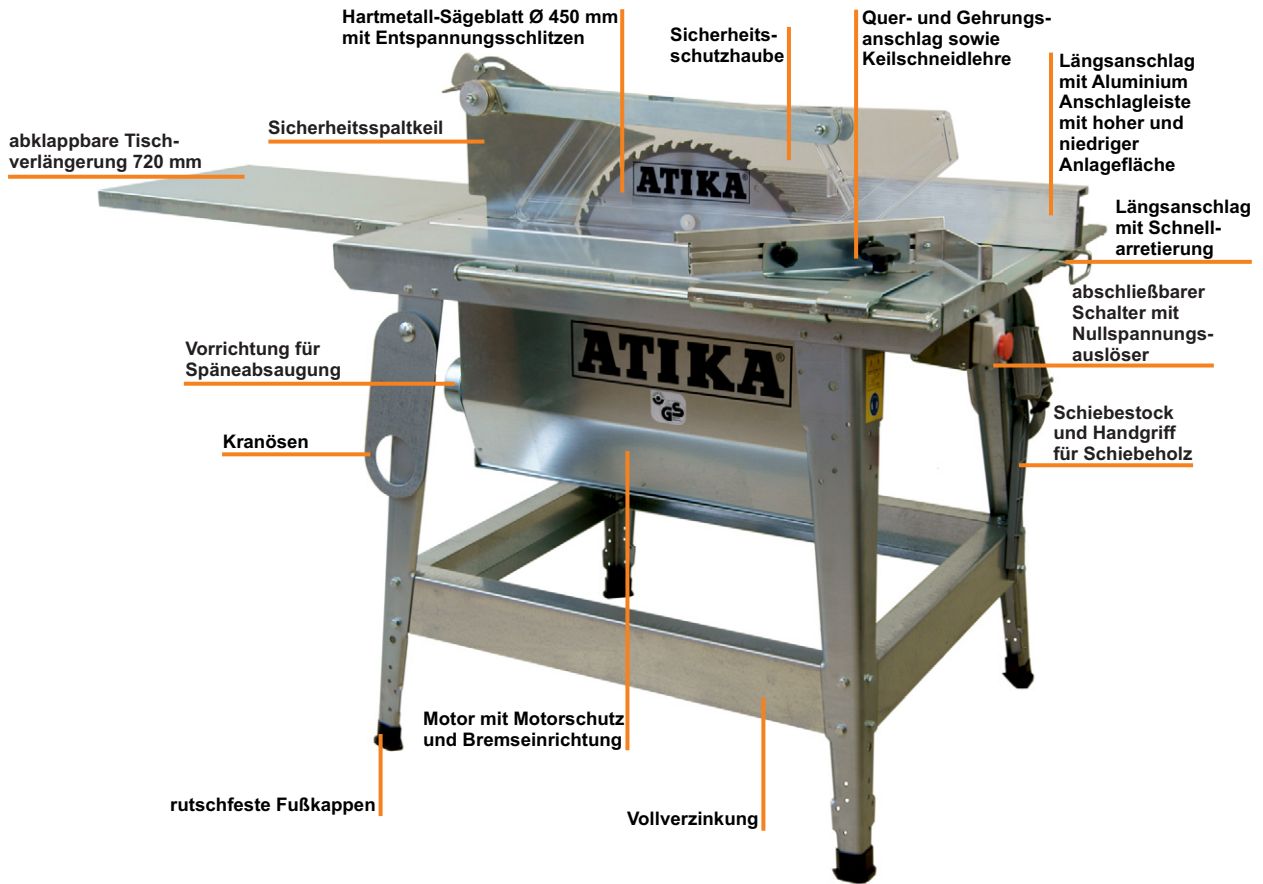
- Längsanschlag (auch als Quersanschlag bis 60° einsetzbar)
- 800 mm Tischverlängerung
- mm Skala im Säge Tisch
- Späneabsaugvorrichtung
- Schnitthöhe max. 90 mm

P_1 3000 W, mit Motorschutz und Nullspannungsauslöser, kartonverpackt
Bestell-Nr. 301920



P_1 3300 W, mit Motorschutz und Nullspannungsauslöser, kartonverpackt
Bestell-Nr. 301910







Schalldruckpegel am Arbeitsplatz Leerlauf L_{PA} : 86,6 dB(A)
 Schalldruckpegel am Arbeitsplatz Bearbeitung L_{PA} : 94,5 dB(A)
 Gemessener Schallleistungspegel L_{WA} : 106,3 dB(A)
 Garantierter Schallleistungspegel L_{WA} : 110 dB(A)
 Messunsicherheit K: 4 dB(A)

Baukreissäge BTU 450



230 V ~ 50 Hz



Ø 450 x 2,8/3,8 x
 Ø 30 mm - 40 Zähne



P_1 3000 W (S6-40%)
 P_2 2200 W (S6-40%)



N.W. 90,0 kg G.W. 92,0 kg
 N.W. 90,0 kg G.W. 90,0 kg
 1060 x 770 x 250 mm
 1000 x 660 x 1130 mm

- Längs-, Quer- und Gehrungsanschlag, sowie Keilschneidlehre
- Schnitthöhe ca. 150 mm
- Späneabsaugvorrichtung

- abklappbare Tischverlängerung
- Kranösen
- Vollverzinkung

P_1 3000 W, WS Bremsmotor, kartonverpackt
 Bestell-Nr. 303101



P_1 3000 W, WS Bremsmotor, komplett montiert
 Bestell-Nr. 303100



Schalldruckpegel am Arbeitsplatz Leerlauf L_{PA} : 86,6 dB(A)
 Schalldruckpegel am Arbeitsplatz Bearbeitung L_{PA} : 94,5 dB(A)
 Gemessener Schallleistungspegel L_{WA} : 106,3 dB(A)
 Garantierter Schallleistungspegel L_{WA} : 110 dB(A)
 Messunsicherheit K: 4 dB(A)

Baukreissäge BTU 450



400 V ~ 50 Hz



Ø 450 x 2,8/3,8 x
 Ø 30 mm - 40 Zähne



P_1 4400 W (S6-40%)
 P_2 3500 W (S6-40%)



N.W. 90,0 kg G.W. 92,0 kg
 N.W. 90,0 kg G.W. 90,0 kg
 1060 x 770 x 250 mm
 1000 x 660 x 1130 mm

- Längs-, Quer- und Gehrungsanschlag, sowie Keilschneidlehre
- Schnitthöhe ca. 150 mm
- Späneabsaugvorrichtung

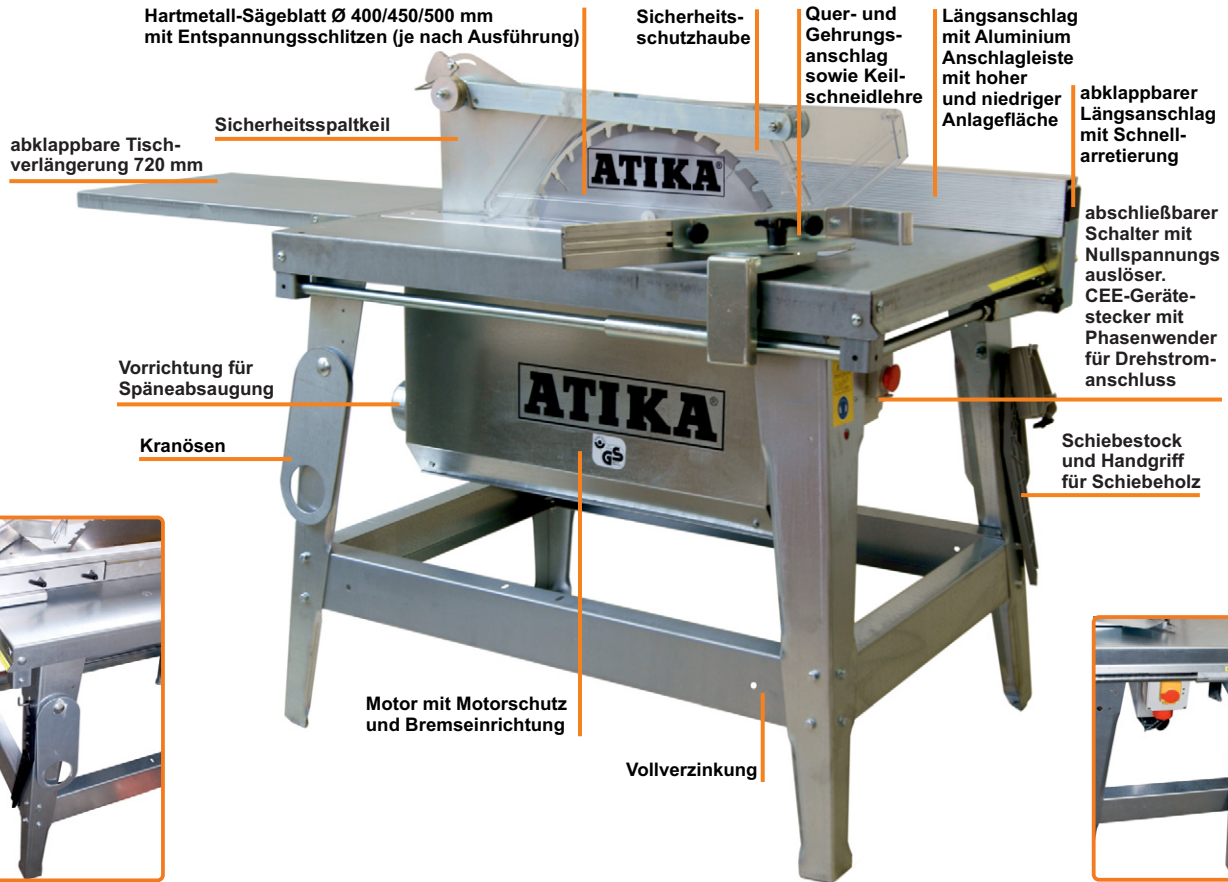
- abklappbare Tischverlängerung
- Kranösen
- Vollverzinkung
- CEE-Gerätestecker mit Phasenwender

P_1 4400 W, DS Bremsmotor, kartonverpackt
 Bestell-Nr. 303111



P_1 4400 W, DS Bremsmotor, komplett montiert
 Bestell-Nr. 303110





Hartmetall-Sägeblatt Ø 400/450/500 mm mit Entspannungsschlitz (je nach Ausführung)

Sicherheitsschutzhaube

Quer- und Gehrungsanschlag sowie Keilschneidlehre

Längsanschlag mit Aluminium Anschlagleiste mit hoher und niedriger Anlagefläche

abklappbarer Längsanschlag mit Schnellarretierung

abklappbare Tischverlängerung 720 mm

Sicherheitsspaltkeil

abschließbarer Schalter mit Nullspannungsauslöser. CEE-Gerätestecker mit Phasenwender für Drehstromanschluss

Vorrichtung für Späneabsaugung

Kranösen

Schiebestock und Handgriff für Schiebeh Holz

Motor mit Motorschutz und Bremsvorrichtung

Vollverzinkung



Baukreissäge BTK 400



400 V ~ 50 Hz



Ø 400 x 2,8/3,8 x Ø 30 mm - 28 Zähne



P₁ 4400 W (S6-40%)
P₂ 3500 W (S6-40%)



N.W. 108,0 kg G.W. 108,0 kg
1050 x 750 x 1130 mm

- abklappbarer Längsanschlag
- Quer- und Gehrungsanschlag, Keilschneidlehre
- Schnitthöhe ca. 126 mm
- Späneabsaugvorrichtung
- abklappbare Tischverlängerung
- Vollverzinkung & Kranösen
- CEE-Gerätestecker mit Phasenwender für Drehstromanschluß

P₁ 4400 W, DS Bremsmotor, komplett montiert
Bestell-Nr. 303160



Schalldruckpegel am Arbeitsplatz Leerlauf L_{PA}: 92,8 dB(A)
Schalldruckpegel am Arbeitsplatz Bearbeitung L_{PA}: 98,5 dB(A)
Gemessener Schallleistungspegel L_{WA}: 109,6 dB(A)
Garantierter Schallleistungspegel L_{WA}: 114 dB(A)
Messunsicherheit K: 4 dB(A)



Baukreissäge BTK 450



Schalldruckpegel am Arbeitsplatz Leerlauf L_{PA} : 92,8 dB(A)
 Schalldruckpegel am Arbeitsplatz Bearbeitung L_{PA} : 98,5 dB(A)
 Gemessener Schalleistungspegel L_{WA} : 109,6 dB(A)
 Garantierter Schalleistungspegel L_{WA} : 114 dB(A)
 Messunsicherheit K: 4 dB(A)



400 V ~ 50 Hz



Ø 450 x 2,8/3,8 x
 Ø 30 mm - 40 Zähne



P_1 5000 W (S6-40%)
 P_2 4000 W (S6-40%)



N.W. 110,0 kg G.W. 110,0 kg
 1050 x 750 x 1130 mm

- Längs-, Quer- und Gehrungsanschlag, sowie Keilschneidlehre
- abklappbare Tischverlängerung
- Vollverzinkung
- Späneabsaugvorrichtung
- CEE-Gerätestecker mit Phasenwender
- Kranösen

P_1 5000 W, DS Bremsmotor, komplett montiert
 Bestell-Nr. 303170



4 004 265 012 071



Baukreissäge BTK 500



Schalldruckpegel am Arbeitsplatz Leerlauf L_{PA} : 92,8 dB(A)
 Schalldruckpegel am Arbeitsplatz Bearbeitung L_{PA} : 98,5 dB(A)
 Gemessener Schalleistungspegel L_{WA} : 109,6 dB(A)
 Garantierter Schalleistungspegel L_{WA} : 114 dB(A)
 Messunsicherheit K: 4 dB(A)



400 V ~ 50 Hz



Ø 500 x 4,0/2,8 x
 Ø 30 mm - 36 Zähne



P_1 6100 W (S6-40%)
 P_2 5000 W (S6-40%)



N.W. 114,0 kg G.W. 114,0 kg
 1050 x 750 x 1130 mm

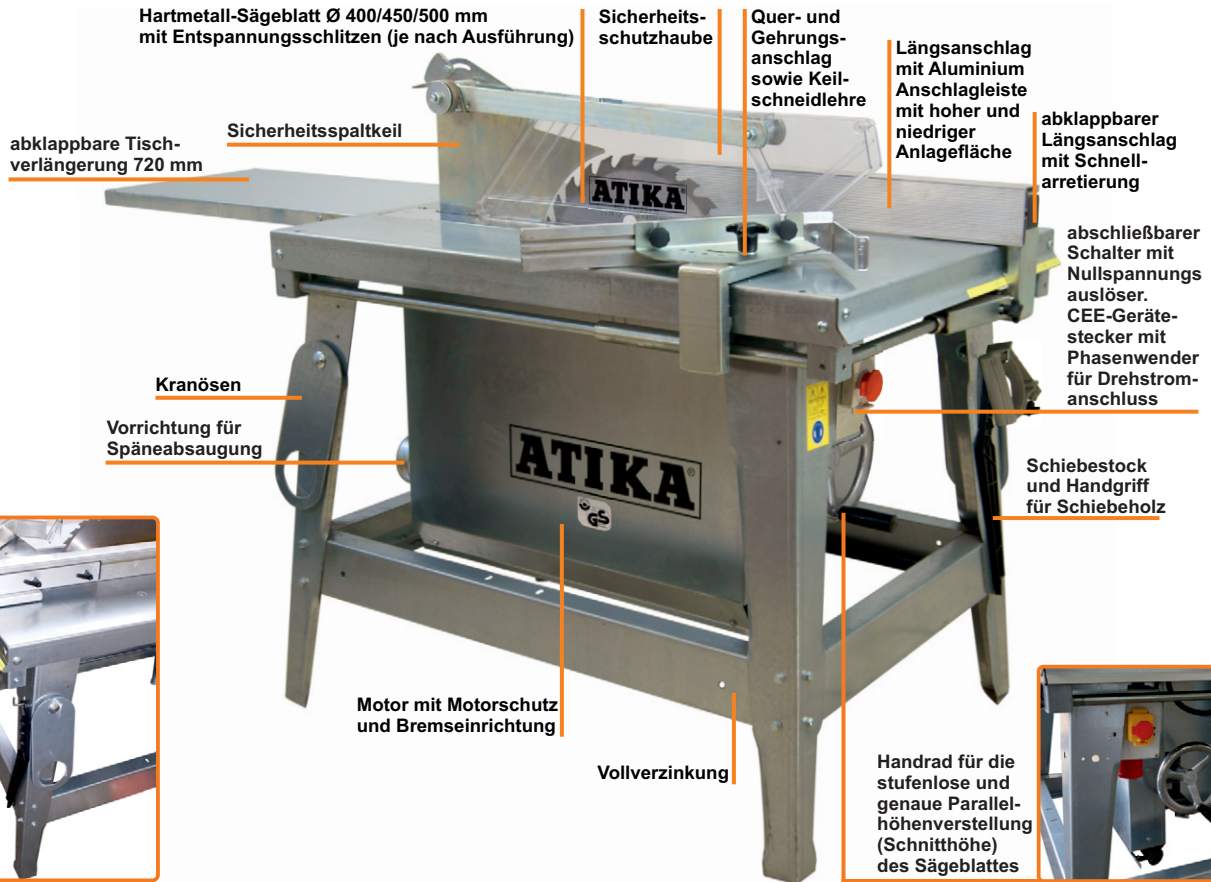
- Längs-, Quer- und Gehrungsanschlag, sowie Keilschneidlehre
- abklappbare Tischverlängerung
- Vollverzinkung
- Späneabsaugvorrichtung
- CEE-Gerätestecker mit Phasenwender
- Kranösen

P_1 6100 W, DS Bremsmotor, komplett montiert
 Bestell-Nr. 303180



4 004 265 012 088





Hartmetall-Sägeblatt Ø 400/450/500 mm mit Entspannungsschlitz (je nach Ausführung)

Sicherheitsschutzhaube

Quer- und Gehrungsanschlag sowie Keilschneidlehre

Längsanschlag mit Aluminium Anschlagleiste mit hoher und niedriger Anlagefläche

abklappbarer Längsanschlag mit Schnellarretierung

abklappbare Tischverlängerung 720 mm

Sicherheitsspaltkeil

abschließbarer Schalter mit Nullspannungsauslöser. CEE-Gerätestecker mit Phasenwender für Drehstromanschluss

Kranösen

Vorrichtung für Späneabsaugung

Schiebestock und Handgriff für Schiebeholz

Motor mit Motorschutz und Bremseinrichtung

Vollverzinkung

Handrad für die stufenlose und genaue Parallelhöhenverstellung (Schnitthöhe) des Sägeblattes



Schalldruckpegel am Arbeitsplatz Leerlauf L_{PA} : 92,8 dB(A)
 Schalldruckpegel am Arbeitsplatz Bearbeitung L_{PA} : 98,5 dB(A)
 Gemessener Schallleistungspegel L_{WA} : 109,6 dB(A)
 Garantierter Schallleistungspegel L_{WA} : 114 dB(A)
 Messunsicherheit K: 4 dB(A)

Baukreissäge BTH 400



400 V ~ 50 Hz



Ø 400 x 2,8/3,8 x
 Ø 30 mm - 28 Zähne



P_1 4400 W (S6-40%)
 P_2 3500 W (S6-40%)



N.W. 138,0 kg G.W. 138,0 kg
 1050 x 750 x 1130 mm

- abklappbarer Längsanschlag
- Quer- und Gehrungsanschlag, Keilschneidlehre
- Schnitthöhe ca. 0-126 mm
- Späneabsaugvorrichtung
- abklappbare Tischverlängerung
- Vollverzinkung & Kranösen
- CEE-Gerätestecker mit Phasenwender für Drehstromanschluß

P_1 4400 W, DS Bremsmotor, komplett montiert
 Bestell-Nr. 303210



Baukreissäge BTH 450



Schalldruckpegel am Arbeitsplatz Leerlauf L_{pA} : 92,8 dB(A)
 Schalldruckpegel am Arbeitsplatz Bearbeitung L_{pA} : 98,5 dB(A)
 Gemessener Schalleistungspegel L_{WA} : 109,6 dB(A)
 Garantierter Schalleistungspegel L_{WA} : 114 dB(A)
 Messunsicherheit K: 4 dB(A)



400 V ~ 50 Hz



Ø 450 x 2,8/3,8 x
 Ø 30 mm - 40 Zähne



P_1 5000 W (S6-40%)
 P_2 4000 W (S6-40%)



N.W. 140,0 kg G.W. 140,0 kg
 1050 x 750 x 1130 mm

- Längs-, Quer- und Gehrungsanschlag, sowie Keilschneidlehre
- abklappbare Tischverlängerung
- Vollverzinkung
- CEE-Gerätestecker mit Phasenwender
- Späneabsaugvorrichtung
- Kranösen

P_1 5000 W, DS Bremsmotor, komplett montiert
 Bestell-Nr. 303220



4 004 265 012 132



Baukreissäge BTH 500



Schalldruckpegel am Arbeitsplatz Leerlauf L_{pA} : 92,8 dB(A)
 Schalldruckpegel am Arbeitsplatz Bearbeitung L_{pA} : 98,5 dB(A)
 Gemessener Schalleistungspegel L_{WA} : 109,6 dB(A)
 Garantierter Schalleistungspegel L_{WA} : 114 dB(A)
 Messunsicherheit K: 4 dB(A)



400 V ~ 50 Hz



Ø 500 x 4,0/2,8 x
 Ø 30 mm - 36 Zähne



P_1 6100 W (S6-40%)
 P_2 5000 W (S6-40%)



N.W. 144,0 kg G.W. 144,0 kg
 1050 x 750 x 1130 mm

- Längs-, Quer- und Gehrungsanschlag, sowie Keilschneidlehre
- abklappbare Tischverlängerung
- Vollverzinkung
- CEE-Gerätestecker mit Phasenwender
- Späneabsaugvorrichtung
- Kranösen

P_1 6100 W, DS Bremsmotor, komplett montiert
 Bestell-Nr. 303230



4 004 265 012 149





Schalldruckpegel
 L_{PA} : 50,9 dB(A)
 Gemessener Schalleistungspegel
 L_{WA} : 64,9 dB(A)
 Garantierter Schalleistungspegel
 L_{WA} : 66 dB(A)

Luftentfeuchter ALE 300 N



230 V ~ 50 Hz



max. 30 l/24 h
 (30°C / 80% RH)



P_1 700 W



max. 5,0 l



IPX0



N.W. 27,0 kg G.W. 30,0 kg
 570 x 385 x 640 mm



350 m³/h

- programmierbares, digitales Bedienfeld mit Betriebsstundenzähler und Luftfeuchtigkeitsanzeige
- eingebauter Hygrostat

- Arbeitsbereich Feuchte: 30-90% relative Feuchte (RH)
- Arbeitsbereich Temperatur: 5-32°C
- Schwimmerabschaltung
- umweltfreundliches Kühlmittel R407C

P_1 700 W
 Bestell-Nr. 303993



Schalldruckpegel
 L_{PA} : 50,9 dB(A)
 Gemessener Schalleistungspegel
 L_{WA} : 64,9 dB(A)
 Garantierter Schalleistungspegel
 L_{WA} : 66 dB(A)

Luftentfeuchter ALE 500 N



230 V ~ 50 Hz



max. 50 l/24 h
 (30°C / 80% RH)



P_1 900 W



max. 5,8 l



IPX0



N.W. 30,0 kg G.W. 33,0 kg
 610 x 405 x 660 mm



350 m³/h

- programmierbares, digitales Bedienfeld mit Betriebsstundenzähler und Luftfeuchtigkeitsanzeige
- eingebauter Hygrostat

- Arbeitsbereich Feuchte: 30-90% relative Feuchte (RH)
- Arbeitsbereich Temperatur: 5-32°C
- Schwimmerabschaltung
- umweltfreundliches Kühlmittel R407C








P_1 900 W
 Bestell-Nr. 303994





Schalldruckpegel
 L_{PA} : 51,4 dB(A)
 Gemessener Schallleistungspegel
 L_{WA} : 66,2 dB(A)
 Garantierter Schallleistungspegel
 L_{WA} : 70 dB(A)

Luftentfeuchter ALE 600 N








-  230 V ~ 50 Hz
-  max. 60 l/24 h (30°C / 80% RH)
-  P_1 1000 W
-  max. 5,8 l
-  IPX0
-  N.W. 51,5 kg G.W. 55,0 kg
580 x 530 x 1035 mm
-  680 m³/h
- programmierbares, digitales Bedienfeld mit Betriebsstundenzähler und Luftfeuchtigkeitsanzeige
 - eingebauter Hygrostat
 - Arbeitsbereich Feuchte: 30-90% relative Feuchte (RH)
 - Arbeitsbereich Temperatur: 5-32°C
 - Schwimmerabschaltung
 - umweltfreundliches Kühlmittel R407C

P_1 1000 W
 Bestell-Nr. 303995



Schalldruckpegel
 L_{PA} : 52,8 dB(A)
 Gemessener Schallleistungspegel
 L_{WA} : 67,5 dB(A)
 Garantierter Schallleistungspegel
 L_{WA} : 70 dB(A)

Luftentfeuchter ALE 800 N

-  230 V ~ 50 Hz
-  max. 80 l/24 h (30°C / 80% RH)
-  P_1 1200 W
-  max. 5,8 l
-  IPX0
-  N.W. 53,5 kg G.W. 57,0 kg
580 x 530 x 1035 mm
-  680 m³/h
- programmierbares, digitales Bedienfeld mit Betriebsstundenzähler und Luftfeuchtigkeitsanzeige
 - eingebauter Hygrostat
 - Arbeitsbereich Feuchte: 30-90% relative Feuchte (RH)
 - Arbeitsbereich Temperatur: 5-32°C
 - Schwimmerabschaltung
 - umweltfreundliches Kühlmittel R407C

P_1 1200 W
 Bestell-Nr. 303996





Schalldruckpegel
 L_{PA} : 55,6 dB(A)
 Gemessener Schalleistungspegel
 L_{WA} : 75,6 dB(A)
 Garantierter Schalleistungspegel
 L_{WA} : 77 dB(A)

Luftentfeuchter ALE 1200 N



230 V ~ 50 Hz



max. 115 l/24 h
 (30°C / 80% RH)



P_1 1600 W



max. 17,5 l



IPX0



N.W. 62,0 kg G.W. 66,0 kg
 735 x 647 x 1185 mm



1100 m³/h

- programmierbares, digitales Bedienfeld mit Betriebsstundenzähler und Luftfeuchtigkeitsanzeige
- eingebauter Hygrostat

- Arbeitsbereich Feuchte: 30-90% relative Feuchte (RH)
- Arbeitsbereich Temperatur: 5-32°C
- Schwimmerabschaltung
- umweltfreundliches Kühlmittel R407C

P_1 1600 W
 Bestell-Nr. 303997





**Kienesberger Maschinen
Erzeugungs- und Handels- GmbH
Gewerbestraße 7
A-4963 St. Peter am Hart**

Telefon: 0043 7722 84329-0

Fax: 0043 7722 68402

Email: verkauf@kienesberger.at

www.kienesberger.at

Ausgabe 2017