



Ihr Partner für Bau,
Hobby und Garten



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	6
Rührgeräte	10
Baukreissägen	14
Tischkreissägen	20
Späneabsauganlage	23
Bandsägen	24
Dekupiersägen	25
Kapp- und Gehrungssägen	26
Radial - Fliesenschneider	29
Abricht- und Dickenhobel	29
Luftentfeuchter	30
Feuchtemessgerät	31
Terrassenheizstrahler	32
Gartenhäcksler	33
Heckenscheren	39
Hochentaster	44
Kettensägen	46
Kettenschärfgerät	49
Sägeböcke	49
Brennholz - Wippkreissägen	50
Brennholzspalter	52
Bodenhacken	62
Erdlochbohrer	63
Vertikutierer / Rasenlüfter	64
Grastrimmer / Freischneider	66
Motor - Gartenpflege Set	68
Laubsauger	69
Zubehör	71

Symbolerklärung

	Netzanschluss		Zähne pro Zoll (TPI) / Sägebandbreite und -dicke (Bandsägen)
	Kraftstoffmotor		Sägebandlänge (Bandsägen)
	Akkumulator		Schnittgeschwindigkeit (Bandsägen)
	Leistung		Werkstückgröße (Kapp- und Gehrungssägen / Radial - Fliesenschneider)
	Hubraum		Diamanttrennscheibe (Radial - Fliesenschneider)
	Zündung		Messerwalzendrehzahl (Abricht- und Dickenhobel)
	Drehzahl		Vorschub beim Dickenhobeln (Abricht- und Dickenhobel)
	Schutzklasse		Werkstückgröße (Abricht- und Dickenhobel)
	Schutzart		Luftleistung (Luftentfeuchter)
	Gewicht / Verpackungsmaße		Entfeuchtungsleistung (Luftentfeuchter)
	Ladezeit (Akku - Geräte)		Wasserbehältervolumen (Luftentfeuchter)
	Füllmenge (Betonmischer)		Batteriespannung (Feuchtemessgerät)
	Mischvolumen (Rührgeräte)		Holzfeuchte (Feuchtemessgerät)
	Mörtelrührquirl (Rührgeräte)		Baufeuchte (Feuchtemessgerät)
	Rührquirllänge (Rührgeräte)		Temperatur (Feuchtemessgerät)
	Hartmetall Sägeblatt (Sägen)		Gasart (Terrassenheizstrahler)
	Schrägverstellung (Sägen)		Heizleistung (Terrassenheizstrahler)
	Auffangsackvolumen (Späneabsauganlage / Laubsauger)		Astdurchmesser (Gartenhäcksler)

	Fangkorbvolumen (Gartenhäcksler)		Schnitttiefe (Brennholz - Wippkreissägen)
	Schneidwalzendrehzahl (Gartenhäcksler)		Spaltgutlänge (Brennholzspalter)
	Messerscheibendrehzahl (Gartenhäcksler)		Spaltgutdurchmesser (Brennholzspalter)
	Schnittlänge (Strauchmesser) (Gras- und Strauchscherer)		Spaltkraft (Brennholzspalter)
	Schnittbreite (Grasmesser) (Gras- und Strauchscherer)		Spalthub (Brennholzspalter)
	Laufzeit (Gras- und Strauchscherer)		Hackmesserdurchmesser (Bodenhacken)
	Schwertlänge (Heckenscheren)		Arbeitsbreite (Hackmesser) (Bodenhacken)
	Schnittlänge (Heckenscheren)		Schnitttiefe (Lüfterwalze) (Vertikutierer / Rasenlüfter)
	Schnittstärke (Heckenscheren)		Schnitttiefe (Vertikutierwalze) (Vertikutierer / Rasenlüfter)
	Laufzeit (Akku - Heckenscheren)		Arbeitsbreite (Vertikutierer / Rasenlüfter)
	Schnittlänge (Hochentaster / Kettensägen)		Schnittbreite (Vertikutierer / Rasenlüfter)
	Schnittgeschwindigkeit (Hochentaster / Kettensägen)		Auffangkorbvolumen (Vertikutierer / Rasenlüfter)
	Sägekettenschmierung (Hochentaster / Kettensägen)		Laufzeit (Akku - Rasentrimmer)
	Sägekettenteilung (Hochentaster / Kettensägen)		Schnittbreite (Fadenspule) (Rasentrimmer / Grastrimmer)
	Schleifscheibengeschwindigkeit (Kettenschärfgerät)		Schnittbreite (Messerscheibe) (Freischneider)
	Schleifscheibe (Kettenschärfgerät)		
	Tragkraft (Sägeböcke)		
	Chrom-Vanadium Sägeblatt (Brennholz - Wippkreissägen)		

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 Comet 130 S

- | | |
|--|---|
|  230 V ~ 50 Hz |  II |
|  P, 600 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

mit Schwenkhebel
 Bestell-Nr. 322052



mit Handrad (o. Abb.)
 Bestell-Nr. 322050







JE 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 |  II |
|  P, 700 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

mit Handrad
 Bestell-Nr. 322502



mit Handrad, Bremsscheibe
 und Fußbedienung (o. Abb.)
 Bestell-Nr. 322500



JE 01



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

Betonmischer Profi 145 S



400 V ~ 50 Hz



II



P, 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

mit Handrad (o. Abb.)
 Bestell-Nr. 322503



mit Handrad, Bremsscheibe
 und Fußbedienung
 Bestell-Nr. 322501



DE 01



Betonmischer Dynamic 165



230 V ~ 50 Hz
 400 V ~ 50 Hz



II



P, 800 W
 P, 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

• Handrad, Bremsscheibe
 und Fußbedienung

• Wiederanlaufsicherung

230 V ~ 50 Hz, P, 800 W
 Bestell-Nr. 322301



400 V ~ 50 Hz, P, 750 W
 Bestell-Nr. 322311





Betonmischer Expert 185



230 V ~ 50 Hz
400 V ~ 50 Hz



II



P₁ 900 W
P₂ 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
- Handrad, Bremsscheibe und Fußbedienug
- Wiederanlaufsicherung

230 V ~ 50 Hz, P₁ 900 W
Bestell-Nr. 322351



400 V ~ 50 Hz, P₁ 750 W
Bestell-Nr. 322361



Betonmischer Focus 185



230 V ~ 50 Hz
400 V ~ 50 Hz



II



P₁ 900 W
P₂ 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
- Handrad, Bremsscheibe und Fußbedienug
- Wiederanlaufsicherung
- Untersetzung der Schwenkvorrichtung 1 : 4

230 V ~ 50 Hz, P₁ 900 W
Bestell-Nr. 321650




400 V ~ 50 Hz, P₁ 750 W
Bestell-Nr. 321660






Betonmischer Patriot 250

 230 V ~ 50 Hz
400 V ~ 50 Hz



 P₁ 1100 W
P₂ 900 W



 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
- Handrad, Bremsscheibe und Fußbedienung
- Wiederanlaufsicherung
- Untersetzung der Schwenkvorrichtung 1 : 4

230 V ~ 50 Hz, P₁ 1100 W
Bestell-Nr. 321600



400 V ~ 50 Hz, P₂ 900 W
Bestell-Nr. 321601




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 L_{pa} : 90 dB(A)
 Gemessener Schalleistungspegel L_{wa} : 101 dB(A)
 Messunsicherheit K: 3 dB(A)

Hand-Arm-Vibration am Bediengriff a_{a} : < 3,49 m/s²
 Messunsicherheit K: 1,5 m/s²

Rührgerät RL 1000



230 V ~ 50 Hz



590 mm



P, 950 W



IP20



≤ 40 Liter



0 - 1100 min⁻¹



Ø 120 mm



N.W. 3,7 kg G.W. 4,4 kg
 365 x 275 x 185 mm

- stufenlose Drehzahlregulierung
- schutzisoliert

- Aludruckguß Gehäuse und Getriebe

P, 950 W
 Bestell-Nr. 319006



Schalldruckpegel am Arbeitsplatz L_{pa} : 89 dB(A)
 Gemessener Schalleistungspegel L_{wa} : 100 dB(A)
 Messunsicherheit K: 3 dB(A)

Hand-Arm-Vibration am Bediengriff a_{a} : < 5,67 m/s²
 Messunsicherheit K: 1,5 m/s²

Rührgerät RL 1400



230 V ~ 50 Hz



590 mm



P, 1350 W



IP20



≤ 65 Liter



I: 0 - 570 min⁻¹
 II: 0 - 760 min⁻¹



Ø 140 mm



N.W. 5,2 kg G.W. 6,2 kg
 370 x 320 x 245 mm

- stufenlose Drehzahlregulierung
- schutzisoliert

- 2-Gang Getriebe
- Aludruckguß Gehäuse und Getriebe

P, 1350 W
 Bestell-Nr. 319007





Rührgerät RW 1400



230 V ~ 50 Hz



590 mm



P₁ 1350 W



IP20



≤ 65 Liter



I: 0 - 620 min⁻¹
II: 0 - 810 min⁻¹



Ø 120 mm



N.W. 5,6 kg G.W. 6,3 kg
370 x 320 x 240 mm

- stufenlose Drehzahlregulierung
- schutzisoliert

- 2-Gang Getriebe
- Aludruckguß Gehäuse und Getriebe

P₁ 1350 W
Bestell-Nr. 319001



Schalldruckpegel am Arbeitsplatz L_{wa}: 87,6 dB(A)
Gemessener Schalleistungspegel L_{wa}: 98,6 dB(A)
Messunsicherheit K: 3 dB(A)

Hand-Arm-Vibration am Bediengriff a_{hva}: < 3,2 m/s²
Messunsicherheit K: 1,5 m/s²



Rührgerät RW 1600



230 V ~ 50 Hz



590 mm



P₁ 1600 W



IP20



≤ 90 Liter



I: 0 - 480 min⁻¹
II: 0 - 650 min⁻¹



Ø 140 mm



N.W. 6,7 kg G.W. 8,0 kg
440 x 380 x 260 mm

- stufenlose Drehzahlregulierung
- schutzisoliert

- 2-Gang Getriebe
- Aludruckguß Gehäuse und Getriebe

P₁ 1600 W
Bestell-Nr. 319002



Schalldruckpegel am Arbeitsplatz L_{wa}: 87,6 dB(A)
Gemessener Schalleistungspegel L_{wa}: 98,6 dB(A)
Messunsicherheit K: 3 dB(A)

Hand-Arm-Vibration am Bediengriff a_{hva}: < 3,2 m/s²
Messunsicherheit K: 1,5 m/s²



Rührgerät Profi RW 1400-2


 230 V ~ 50 Hz

 600 mm


 P, 1400 W

 IP20

 ≤ 65 Liter

 1: 150 - 300 min⁻¹
2: 300 - 650 min⁻¹

 Ø 140 mm

 N.W. 7,0 kg G.W. 8,5 kg
620 x 340 x 240 mm

- Softstart
- stufenlose Drehzahlregulierung
- schutzisoliert

- 2-Gang Getriebe
- Aludruckguß Gehäuse und Getriebe

P, 1400 W
Bestell-Nr. 319003



Schalldruckpegel am Arbeitsplatz L_{pa} : 85,8 dB(A)
Gemessener Schalleistungspegel L_{wa} : 96,8 dB(A)
Messunsicherheit K: 3 dB(A)

Hand-Arm-Vibration am Bediengriff a_{hv} : < 1,695 m/s²
Messunsicherheit K: 1,5 m/s²



Rührgerät Profi RW 1800-2


 230 V ~ 50 Hz

 600 mm

 P, 1800 W

 IP20

 ≤ 90 Liter

 1: 150 - 300 min⁻¹
2: 300 - 650 min⁻¹

 Ø 160 mm

 N.W. 7,5 kg G.W. 9,0 kg
620 x 340 x 240 mm

- Softstart
- stufenlose Drehzahlregulierung
- schutzisoliert

- 2-Gang Getriebe
- Aludruckguß Gehäuse und Getriebe

P, 1800 W
Bestell-Nr. 319004



Schalldruckpegel am Arbeitsplatz L_{pa} : 85,8 dB(A)
Gemessener Schalleistungspegel L_{wa} : 96,8 dB(A)
Messunsicherheit K: 3 dB(A)

Hand-Arm-Vibration am Bediengriff a_{hv} : < 1,695 m/s²
Messunsicherheit K: 1,5 m/s²



Schalldruckpegel am Arbeitsplatz L_{pa} : 90 dB(A)
 Gemessener Schalleistungspegel L_{wa} : 101 dB(A)
 Messunsicherheit K: 3 dB(A)

Hand-Arm-Vibration am Bediengriff a_{ha} : < 2,90 m/s²
 Messunsicherheit K: 1,5 m/s²

Rührgerät RW 1800 Twin



230 V ~ 50 Hz



P₁ 1800 W



≤ 90 Liter



Ø 220 mm



570 mm



IP20



I: 0 - 450 min⁻¹
 II: 0 - 790 min⁻¹



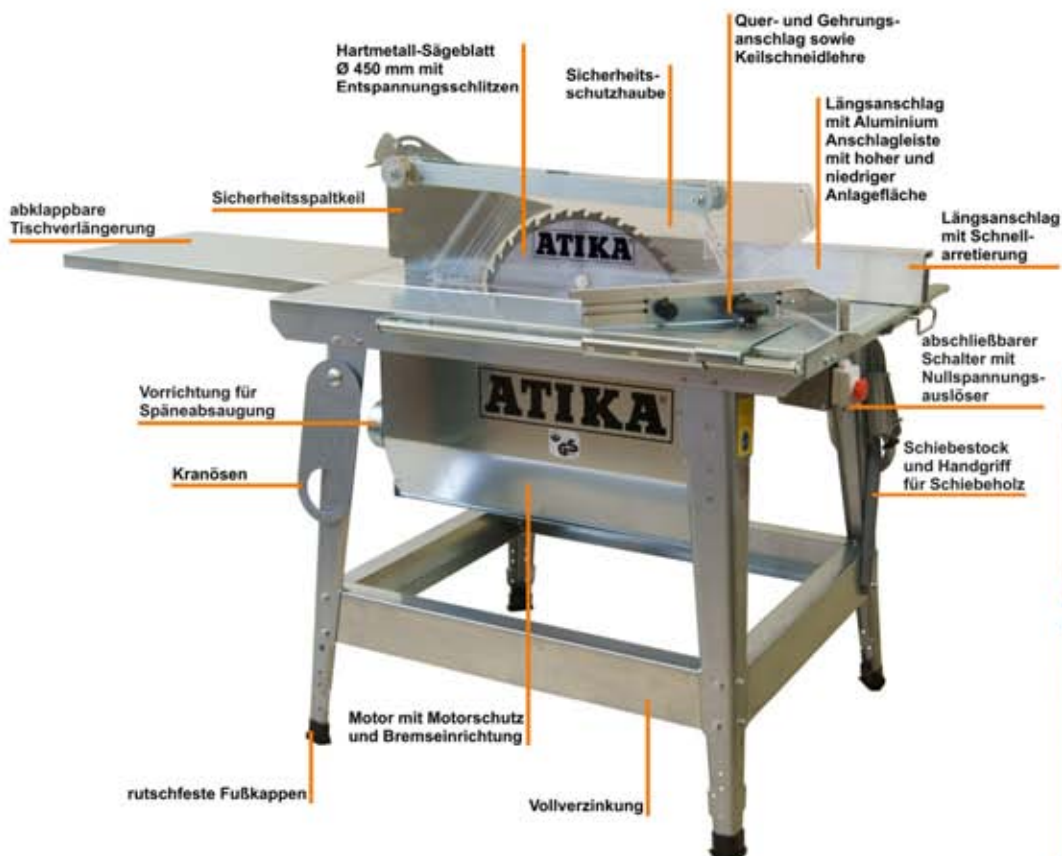
N.W. 7,5 kg G.W. 8,5 kg
 590 x 320 x 250 mm

- stufenlose Drehzahlregulierung
- Quick-Adapter
- schutzisoliert

- 2-Gang Getriebe
- Aludruckguß Gehäuse und Getriebe

P₁ 1800 W
 Bestell-Nr. 319008





Hartmetall-Sägeblatt
Ø 450 mm mit
Entspannungsschlitz

Sicherheits-
schutzhaube

Quer- und Gehrungs-
anschlag sowie
Keilschneidlehre

Längsanschlag
mit Aluminium
Anschlageiste
mit hoher und
niedriger
Anlagefläche

Längsanschlag
mit Schnell-
arretierung

abschließbarer
Schalter mit
Nullspannungs-
auslöser

Schiebestock
und Handgriff
für Schiebehholz

abklappbare
Tischverlängerung

Sicherheitsspaltkeil

Vorrichtung für
Späneabsaugung

Kranösen

Motor mit Motorschutz
und Bremseinrichtung

rutschfeste Fußkappen

Vollverzinkung



Schalldruckpegel am Arbeitsplatz Leerlauf L_{pA} : 86,6 dB(A)
Schalldruckpegel am Arbeitsplatz Bearbeitung L_{pA} : 94,5 dB(A)
Gemessener Schalleistungspegel L_{WA} : 106,3 dB(A)
Garantierter Schalleistungspegel 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 ca. 720 mm
- Kranösen
- Vollverzinkung

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



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





Schalldruckpegel am Arbeitsplatz Leerlauf $L_{p,ek}$: 86,6 dB(A)
 Schalldruckpegel am Arbeitsplatz Bearbeitung $L_{p,ek}$: 94,5 dB(A)
 Gemessener Schalleistungspegel $L_{w,ek}$: 106,3 dB(A)
 Garantierter Schalleistungspegel $L_{w,ek}$: 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

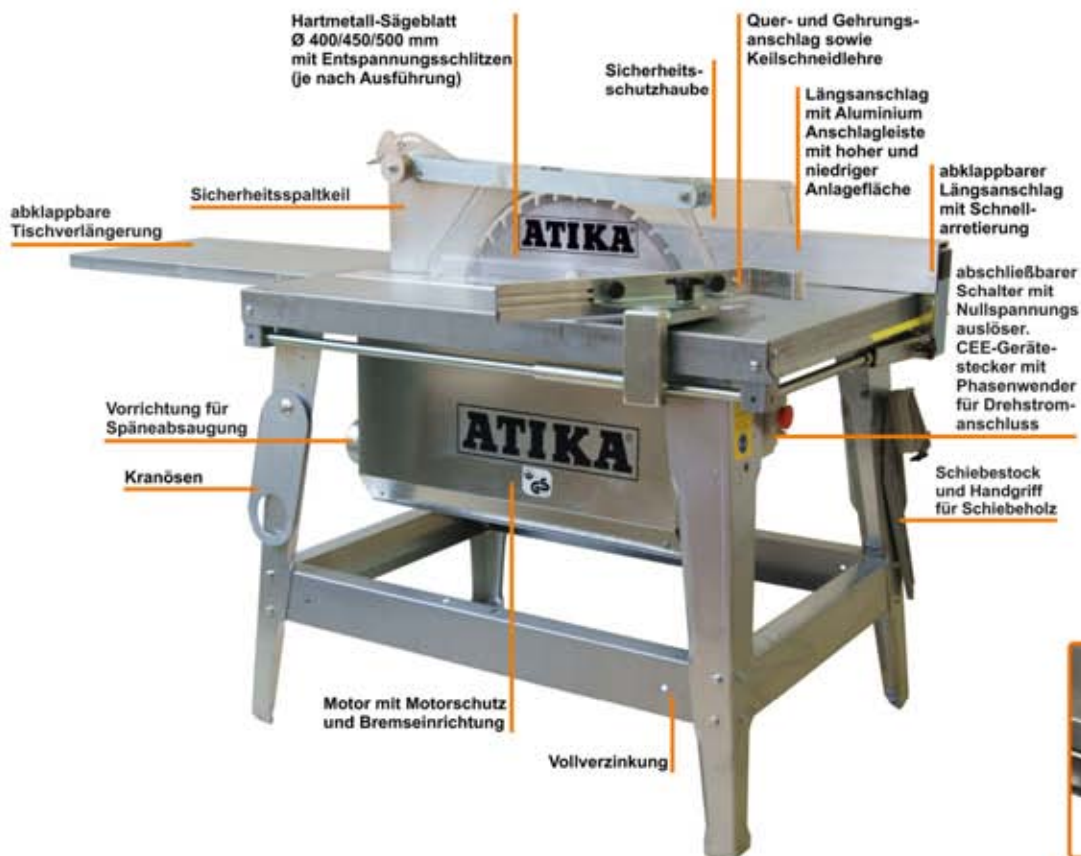
- Längs-, Quer- und Gehrungsanschlag, sowie Keilschneidlehre
- Schnitthöhe ca. 150 mm
- Späneabsaugvorrichtung
- abklappbare Tischverlängerung ca. 720 mm
- Kranösen
- Vollverzinkung
- CEE-Gerätestecker mit Phasenwender

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



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





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

Baukreissäge BTK 400



230 V ~ 50 Hz
400 V ~ 50 Hz



Ø 400 x 2,8/3,8 x
Ø 30 mm - 28 Zähne



P_1 3000 W (S6-40%)
 P_2 2200 W (S6-40%)
 P_1 4400 W (S6-40%)
 P_2 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 ca. 720 mm
- Vollverzinkung & Kranösen
- CEE-Gerätestecker mit Phasenwender für Drehstromanschluß

WS Bremsmotor P_1 3000 W,
komplett montiert
Bestell-Nr. 303150



DS Bremsmotor P_1 4400 W,
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 Schalleistungspegel L_{WA} : 109,6 dB(A)
 Garantierter Schalleistungspegel L_{WA} : 114 dB(A)
 Messunsicherheit K: 4 dB(A)

Baukreissäge BTK 450



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 ca. 720 mm
- Schnitthöhe ca. 150 mm
- Vollverzinkung
- Späneabsaugvorrichtung
- CEE-Gerätestecker mit Phasenwender
- Kranösen

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



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)

Baukreissäge BTK 500



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%)

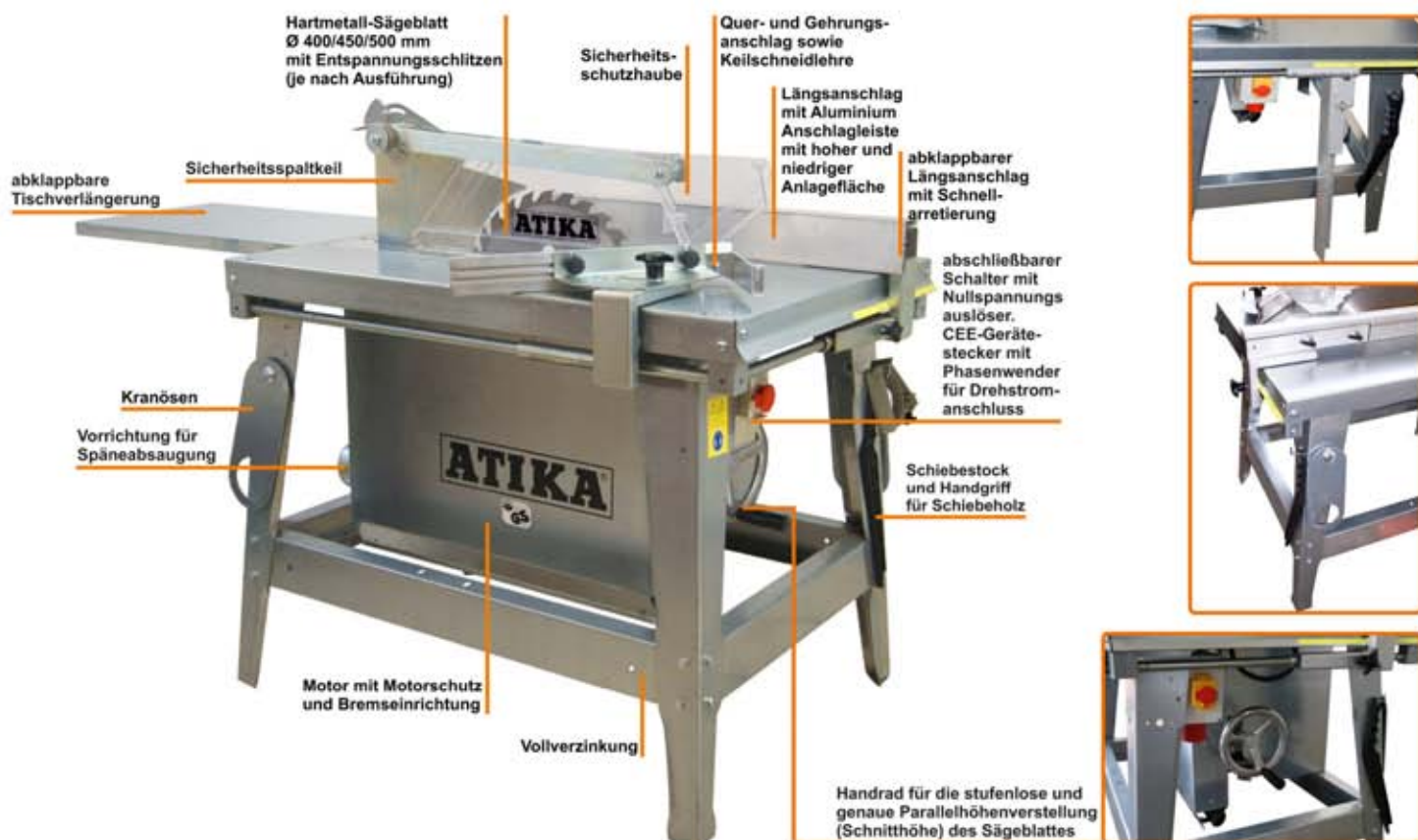


N.W. 114,0 kg G.W. 114,0 kg
 1050 x 750 x 1130 mm

- Längs-, Quer- und Gehrungsanschlag, sowie Keilschneidlehre
- abklappbare Tischverlängerung ca. 720 mm
- Schnitthöhe ca. 175 mm
- Vollverzinkung
- Späneabsaugvorrichtung
- CEE-Gerätestecker mit Phasenwender
- Kranösen

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





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

Baukreissäge BTH 400



230 V ~ 50 Hz
400 V ~ 50 Hz



Ø 400 x 2,8/3,8 x
Ø 30 mm - 28 Zähne



P_1 3000 W (S6-40%)
 P_2 2200 W (S6-40%)
 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 ca. 720 mm
- Vollverzinkung & Kranösen
- CEE-Gerätestecker mit Phasenwender für Drehstromanschluß

WS Bremsmotor P_1 3000 W,
komplett montiert
Bestell-Nr. 303200



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









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)



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)

Baukreissäge BTH 450





 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 ca. 720 mm
- Schnitthöhe ca. 0-150 mm
- Vollverzinkung
- Späneabsaugvorrichtung
- CEE-Gerätestecker mit Phasenwender
- Kranösen

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



Baukreissäge BTH 500

 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 ca. 720 mm
- Schnitthöhe ca. 0-175 mm
- Vollverzinkung
- Späneabsaugvorrichtung
- CEE-Gerätestecker mit Phasenwender
- Kranösen

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





Schalldruckpegel am Arbeitsplatz Leerlauf L_{wa} : 80,5 dB(A)
 Schalldruckpegel am Arbeitsplatz Bearbeitung L_{wa} : 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)



Im Test: P, 2000 W **Oberklasse**
Heimwerker **1,5**
 Test Ausgabe 5/2001
 Preis/Leistung: gut – sehr gut



Als Zubehör
erhältlich.
Siehe Seite 23

Tischkreissäge HT 315

-  230 V ~ 50 Hz
-  Ø 315 x 2,2 / 3,0 x
Ø 30 mm - 40 Zähne
-  P, 2000 W (S6-20%)
P, 3000 W (S6-20%)
-  N.W. 40,0 kg G.W. 42,5 kg
N.W. 46,0 kg G.W. 48,5 kg
800 x 600 x 180 mm
-  0° - 45°
- 
 - Längsanschlag (auch als Querschnitt bis 60° einsetzbar)
 - Tischverlängerung ca. 800 mm
 - mm Skala im Säge Tisch
 - Späneabsaugvorrichtung
 - Schnitthöhe max. 90 mm

P, 2000 W, mit Motorschutz
und Nullspannungsauslöser
Bestell-Nr. 301940









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





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

Tischkreissäge HT 315







-  400 V ~ 50 Hz
-  Ø 315 x 2,2 / 3,0 x
Ø 30 mm - 40 Zähne
-  P, 3300 W (S6-20%)
-  N.W. 43,0 kg G.W. 45,5 kg
800 x 600 x 180 mm
-  0° - 45°
- 
 - Längsanschlag (auch als Querschnitt bis 60° einsetzbar)
 - Tischverlängerung ca. 800 mm
 - mm Skala im Säge Tisch
 - Späneabsaugvorrichtung
 - Schnitthöhe max. 90 mm
- Parallel-Höhenverstellung
- Handkurbel mit mm Skala

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



Schalldruckpegel am Arbeitsplatz Leerlauf L_{nd} : 87,3 dB(A)
 Schalldruckpegel am Arbeitsplatz Bearbeitung L_{nb} : 99,2 dB(A)
 Schalleistungspegel Leerlauf L_{wa} : 99,5 dB(A)
 Schalleistungspegel Bearbeitung L_{wb} : 111,1 dB(A)
 Messunsicherheit K: 3 dB(A)

Tischkreissäge T 250 ECO

-  230 V ~ 50 Hz
-  Ø 250 x 1,6 / 2,4 x
Ø 30 mm - 24 Zähne
-  P, 1500 W (S6-40%)
-  N.W. 19,5 kg G.W. 21,5 kg
720 x 550 x 320 mm
-  0° - 45°
- 
 - geräuscharmer Riemenantrieb
 - Längsanschlag mit Lupe - schnell arretierbar
 - bis 60° einstellbarer Quer- und Gehrungsanschlag
 - Späneabsaugvorrichtung
- Schnitthöhe über Handrad stufenlos bis 73 mm einstellbar

P, 1500 W, mit Motorschutz
 und Nullspannungsauslöser
 Bestell-Nr. 302640





Schalldruckpegel am Arbeitsplatz Leerlauf
 L_{ref} : 92,5 dB(A)
 Schalldruckpegel am Arbeitsplatz Bearbeitung
 L_{ref} : 94,4 dB(A)
 Schalleistungspegel Leerlauf L_{max} : 111,9 dB(A)
 Schalleistungspegel Bearbeitung L_{max} : 114,5 dB(A)
 Messunsicherheit K: 3 dB(A)

Tischkreissäge T 250 N



230 V ~ 50 Hz



Ø 250 x 1,6 / 2,4 x
 Ø 30 mm - 24 Zähne



P_1 1800 W (S6-40%)



N.W. 28,0 kg G.W. 30,0 kg
 700 x 560 x 330 mm



0° - 45°

- geräuscharmer Riemenantrieb
- Schnitthöhe über Handrad stufenlos bis 73 mm einstellbar

- Längsanschlag mit Lupe - schnellarretierbar
- bis 60° einstellbarer Quer- und Gehrungsanschlag
- mit Tischverlängerung und -verbreiterung
- Späneabsaugvorrichtung

P_1 1800 W, Schalter mit Nullspannungsauslöser
 Bestell-Nr. 302601



Schalldruckpegel am Arbeitsplatz Bearbeitung
 L_{ref} : 95,7 dB(A)
 Schalleistungspegel Bearbeitung L_{max} : 108,7 dB(A)
 Messunsicherheit K: 3 dB(A)

Tischkreissäge PTK 250 S



230 V ~ 50 Hz



Ø 250 x 1,8 / 3,0 x
 Ø 30 mm - 40 Zähne



P_1 1800 W (S1)



N.W. 23,0 kg G.W. 26,0 kg
 700 x 575 x 370 mm



0° - 45°

- Schnitthöhe über Handrad stufenlos bis 74 mm einstellbar
- ausziehbare Tischverbreiterung bis ca. 250 mm

- Längsanschlag mit Lupe - schnellarretierbar
- bis 45° einstellbarer Quer- und Gehrungsanschlag
- mit Schiebeschlitten bis ca. 230 mm verschiebbar
- Späneabsaugvorrichtung

P_1 1800 W, Schalter mit Nullspannungsauslöser
 Bestell-Nr. 302660





Schalldruckpegel am Arbeitsplatz
 L_{pa} : 88,5 dB(A)
 Gemessener Schalleistungspegel L_{wa} : 99,5 dB(A)
 Garantierter Schalleistungspegel L_{wa} : 100,0 dB(A)
 Messunsicherheit K: 3 dB(A)

Späneabsauganlage ABS 2000



230 V ~ 50 Hz



65 l



P₁ 550 W (S1-100%)



N.W. 22,0 kg G.W. 24,0 kg
 895 x 540 x 440 mm

- Saugschlauch Ø 100 x 2500 mm inkl. 2 Anschluß-adapter (Ø 100 mm auf Ø 90 mm, Ø 100 mm auf 2 x Ø 35 mm)
- Luftleistung 1150 m³/h
- Fahrwerk für den einfachen Transport

P₁ 550 W,
 Bestell-Nr. 301880





Schalldruckpegel am Arbeitsplatz
 Leerlauf L_{max} : 64,1 dB(A)
 Schalldruckpegel am Arbeitsplatz
 Bearbeitung L_{max} : 82,3 dB(A)
 Schalleistungspegel Leerlauf L_{max} : 73,6 dB(A)
 Schalleistungspegel Bearbeitung L_{max} : 92,8 dB(A)
 Messunsicherheit K: 3 dB(A)

Bandsäge BS 205



230 V ~ 50 Hz



1400 mm



P₁ 370 W (S2-15 min)



15 m/sek.



6 TPI
 (6,5 x 0,35 mm)



N.W. 18,0 kg G.W. 21,0 kg
 710 x 270 x 360 mm

- Schrägverstellung des Sägetisches 0°- 45°
- Schnitthöhe ca. 80 mm
- stabiler Parallelanschlag
- Absauganschluß Ø 60 mm
- stabile Stahlblechkonstruktion
- inkl. Sägeband und Schiebstock

P₁ 370 W
 Bestell-Nr. 302410



Schalldruckpegel am Arbeitsplatz
 Leerlauf L_{max} : 70,1 dB(A)
 Schalldruckpegel am Arbeitsplatz
 Bearbeitung L_{max} : 89,3 dB
 Schalleistungspegel Leerlauf L_{max} : 80,8 dB(A)
 Schalleistungspegel Bearbeitung L_{max} : 100,7 dB(A)
 Messunsicherheit K: 3 dB(A)

Bandsäge BSV 315



230 V ~ 50 Hz



2240 mm



P₁ 740 W (S1-100%)



370 und 800 m/min.
 (6 und 13 m/sek.)



4 TPI
 (12,5 x 0,5 mm)



N.W. 50,5 kg G.W. 55,0 kg
 1125 x 360 x 490 mm

- Schrägverstellung des Sägetisches 0°- 45°
- Schnitthöhe ca. 155 mm
- präzise 3-Rollenführung
- 2 Schnittgeschwindigkeiten wählbar
- Absauganschluß Ø 100 mm
- stabiler Parallelanschlag
- stabile Stahlblechkonstruktion
- inkl. Sägeband, Schiebstock und Untergestell

P₁ 740 W
 Bestell-Nr. 302400





Schalldruckpegel am Arbeitsplatz Leerlauf L_{pA} : 75 dB(A)
 Schalldruckpegel am Arbeitsplatz Bearbeitung L_{pA} : 88 dB(A)
 Schalleistungspegel Leerlauf L_{WA} : 63 dB(A)
 Schalleistungspegel Bearbeitung L_{WA} : 76 dB(A)
 Messunsicherheit K: 3 dB(A)

Dekupiersäge DK 400



230 V ~ 50 Hz



N.W. 10,5 kg G.W. 12,0 kg
 630 x 330 x 365 mm



P_1 120 W (S2-30 min)

- Absauganschluß Ø 35 mm
- Gestell aus massivem Guss
- inkl. 2 Sägeblätter

- Schrägverstellung des Sägetisches 0° - 45°
- Höhenverstellbare Gebläsevorrichtung

P_1 120 W
 Bestell-Nr. 302310



Schalldruckpegel am Arbeitsplatz Leerlauf L_{pA} : 75 dB(A)
 Schalldruckpegel am Arbeitsplatz Bearbeitung L_{pA} : 88 dB(A)
 Schalleistungspegel Leerlauf L_{WA} : 63 dB(A)
 Schalleistungspegel Bearbeitung L_{WA} : 76 dB(A)
 Messunsicherheit K: 3 dB(A)

Dekupiersäge DKV 400



230 V ~ 50 Hz



400 - 1600 min⁻¹



P_1 120 W (S2-5 min)



N.W. 11,0 kg G.W. 13,0 kg
 670 x 330 x 365 mm

- Schrägverstellung des Sägetisches 0° - 45°
- Höhenverstellbare Gebläsevorrichtung
- stufenlose Hubzahlregulierung

- Absauganschluß Ø 35 mm
- Gestell aus massivem Guss
- Sägetisch aus Aluminium
- inkl. 2 Sägeblätter

P_1 120 W
 Bestell-Nr. 302300





Schalldruckpegel
am Arbeitsplatz
Bearbeitung
 L_{pA} : 89 dB(A)
Schalleistungspegel
Bearbeitung L_{wA} : 102 dB(A)
Messunsicherheit K: 3 dB(A)

Hand-Arm-Vibration am Bediengriff
 a_{hv} : 6,0 m/s²
Messunsicherheit K: 1,5 m/s²

Kapp- und Gehrungssäge KGS 210 N



230 V ~ 50 Hz



Ø 210 x 2,8 x
Ø 25,4 mm - 24 Zähne



P, 1400 W (S6-40%)



0° - 45°



5000 min⁻¹



max. 50 x 120 mm

- Aluminiumgestell
- Gehrungswinkel bis 45°
- inkl. Späneaufsack, Werkstückspanner und Montagewerkzeug



N.W. 6,2 kg G.W. 7,1 kg
475 x 290 x 290 mm

P, 1400 W
Bestell-Nr. 302563



Schalldruckpegel
am Arbeitsplatz
Bearbeitung
 L_{pA} : 86 dB(A)
Schalleistungspegel
Bearbeitung L_{wA} : 99 dB(A)
Messunsicherheit K: 3 dB(A)

Hand-Arm-Vibration
am Bediengriff
 a_{hv} : < 2,5 m/s²

Kapp- und Gehrungssäge KGSZ 210



230 V ~ 50 Hz



Ø 210 x 2,5 x
Ø 30 mm - 24 Zähne



P, 1800 W (S6-40%)



0° - 45°



4800 min⁻¹



max. 65 x 205 mm

- Aluminiumgestell
- doppelt gelagerte Zugfunktion
- Gehrungswinkel bis 45° (links), bis 48° (rechts)

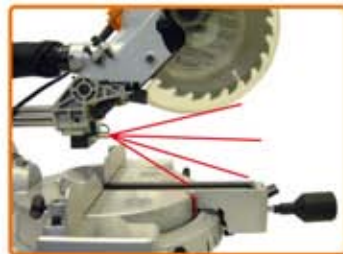


N.W. 13,5 kg G.W. 15,5 kg
580 x 450 x 400 mm

- inkl. Späneaufsack, Laser, Werkstückhalter, -spanner und Werkzeug

P, 1800 W
Bestell-Nr. 302551





Schalldruckpegel
am Arbeitsplatz
Bearbeitung
 L_{pA} : 86 dB(A)
Schalleistungspegel
Bearbeitung L_{wA} : 99 dB(A)
Messunsicherheit K: 3 dB(A)

Hand-Arm-Vibration
am Bediengriff
 a_{hv} : < 2,5 m/s²



Kapp- und Gehrungssäge KGSZ 210 mit Untergestell



230 V ~ 50 Hz



Ø 210 x 2,5 x
Ø 30 mm - 24 Zähne



P, 1800 W (S6-40%)



0° - 45°



4800 min⁻¹



max. 65 x 205 mm

- Aluminiumgestell
- doppelt gelagerte Zugfunktion
- Gehrungswinkel bis 45° (links), bis 48° (rechts)
- Laserschnittführung
- Untergestell aus Stahlblech



N.W. 20,0 kg G.W. 22,5 kg
580 x 450 x 400 mm

- inkl. Späneffangsack
Laser, Werkstückhalter,
-spanner und Werkzeug

P, 1800 W, mit Untergestell
Bestell-Nr. 302555



Schalldruckpegel
am Arbeitsplatz
Bearbeitung
 L_{pA} : 98 dB(A)
Schalleistungspegel
Bearbeitung L_{wA} : 111 dB(A)
Messunsicherheit K: 3 dB(A)

Hand-Arm-Vibration
am Bediengriff
 a_{hv} : 3,198 m/s²



Kapp- und Gehrungssäge KGSZ 250 N



230 V ~ 50 Hz



Ø 250 x 3,2 x
Ø 30 mm - 36 Zähne



P, 1800 W (S6-40%)



0° - 45°



5000 min⁻¹



max. 70 x 310 mm

- Aluminiumgestell
- doppelt gelagerte Zugfunktion
- Gehrungswinkel bis 45°
- Laserschnittführung



N.W. 10,7 kg G.W. 13,5 kg
740 x 495 x 395 mm

- inkl. Späneffangsack
Laser, Werkstückhalter,
-spanner und Werkzeug

P, 1800 W
Bestell-Nr. 302564






Schalldruckpegel
am Arbeitsplatz
Bearbeitung
 L_{pA} : 98,5 dB(A)
Schalleistungspegel
Bearbeitung L_{wA} : 111,5 dB(A)
Messunsicherheit K: 3 dB(A)

Hand-Arm-Vibration
am Bediengriff
 a_{hv} : < 2,5 m/s²

Kapp- und Gehrungssäge KGSZ 305

-  230 V ~ 50 Hz
-  P, 2000 W (S6-40%)
-  4200 min⁻¹
-  Ø 305 x 3,0 x
Ø 25,4 mm - 80 Zähne
-  0° - 45°
-  max. 90 x 310 mm
-  N.W. 18,0 kg G.W. 21,0 kg
760 x 580 x 490 mm
- inkl. Spänefangsack
Laser, Werkstückhalter,
- spanner und Werkzeug

P, 2000 W
Bestell-Nr. 302554



Schalldruckpegel
am Arbeitsplatz
Bearbeitung
 L_{pA} : 98,5 dB(A)
Schalleistungspegel
Bearbeitung L_{wA} : 111,5 dB(A)
Messunsicherheit K: 3 dB(A)

Hand-Arm-Vibration
am Bediengriff
 a_{hv} : < 2,5 m/s²

Kapp- und Gehrungssäge KGSZ 305 mit Untergestell

-  230 V ~ 50 Hz
-  P, 2000 W (S6-40%)
-  4200 min⁻¹
-  Ø 305 x 3,0 x
Ø 25,4 mm - 80 Zähne
-  0° - 45°
-  max. 90 x 310 mm
-  N.W. 23,5 kg G.W. 26,5 kg
760 x 580 x 495 mm
- inkl. Spänefangsack
Laser, Werkstückhalter,
- spanner und Werkzeug

P, 2000 W, mit Untergestell
Bestell-Nr. 302558



mit PRCD Stecker für mehr Sicherheit



Schalldruckpegel am Arbeitsplatz
 Leerlauf L_{pA} : 80 dB(A)
 Schalldruckpegel am Arbeitsplatz
 Bearbeitung L_{pA} : 101 dB(A)
 Schalleistungspegel Leerlauf L_{WA} : 93 dB(A)
 Schalleistungspegel Bearbeitung L_{WA} : 114 dB(A)
 Messunsicherheit K: 3 dB(A)

Hand-Arm-Vibration am Bediengriff $a_{a,h}$: < 2,5 m/s²

Radial - Fliesenschneider ST 300



230 V ~ 50 Hz



Ø 300 x 2,2 x
 Ø 25,4 mm



P₁ 1500 W (s1)



0° - 45°



2950 min⁻¹



max. 70 x 700 mm



IP54



N.W. 63,0 kg G.W. 72,5 kg
 1330 x 750 x 660 mm

- Sägeführung 4-fach kugelgelagert
- schwenkbare Schneideinheit bis 45°

- Tischgröße 860 x 500 mm
- inkl. Kühlwasserpumpe, Alu-Anschlag, Führungsschiene

P₁ 1500 W
 Bestell-Nr. 302251



Schalldruckpegel am Arbeitsplatz L_{pA} : 92,9 dB(A)
 Schalleistungspegel L_{WA} : 105,9 dB(A)
 Messunsicherheit K: 3 dB(A)

Abricht- und Dickenhobel ADH 204



230 V ~ 50 Hz



v = 6 m / min



P₁ 1500 W (s1-100%)



max. 5-120 x 204 mm



9000 min⁻¹



N.W. 26,5 kg G.W. 30,5 kg
 850 x 460 x 435 mm

- Winkelverstellung des stabilen Abrichtanschlages (0° - 45°)
- genaues Einstellen der Spanabnahme
- einfaches Umbauen von Abricht- zum Dickenhobeln
- inkl. Hobelmessereinstellehre, 2 Schiebehölzern und Staub- / Späneabsaugungsanschluss Ø 100 mm

P₁ 1500 W, mit Motorschutz und Nullspannungsschalter
 Bestell-Nr. 302240





Schalleistungspegel L_{max} : < 70 dB(A)

Luftentfeuchter ALE 500



230 V ~ 50 Hz



50 l/24 h (30°C / 80% RH)



P, 900 W



max. 5,8 l



IPX0



N.W. 30,0 kg G.W. 33,0 kg
533 x 403 x 653 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, 900 W
Bestell-Nr. 303990



Schalldruckpegel am Arbeitsplatz
 L_{pk} : 53 dB(A)
Schalleistungspegel L_{max} : < 70 dB(A)

Luftentfeuchter ALE 600



230 V ~ 50 Hz



60 l/24 h (30°C / 80% RH)



P, 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, 1000 W
Bestell-Nr. 303991





Schalldruckpegel am Arbeitsplatz
 L_{pA} : 53 dB(A)
 Schalleistungspegel L_{WA} : < 70 dB(A)






Luftentfeuchter ALE 800

-  230 V ~ 50 Hz
-  80 l/24 h (30°C / 80% RH)
-  P₁ 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

P₁ 1200 W
 Bestell-Nr. 303992



Feuchtemessgerät FM 2

-  9 V
-  0 - 40 °C
32 - 99 °F
-  8 - 60 % (± 2%)
-  N.W. 0,1 kg G.W. 0,2 kg
230 x 152 x 35 mm
-  0,3 - 2,0 % (± 0,1%)
- LC-Display (LCD)
 - einfache Bedienung
 - geeignet für Baumaterialien und Brennholz

9 V,
 Bestell-Nr. 307000





ETM TESTMAGAZIN · URTEIL	
Atika Heizstrahler Festival	
GUT	89,0 %
5 Gas-Heizstrahler im Vergleichstest	Heft 07/2010



ATIKA Festival

herkömmlicher Pilzstrahler

Kein Heizen ungewollter Flächen wie bei pilzförmiger Rundabstrahlung:
Der Heizstrahler Festival strahlt dorthin, wo es gewünscht wird.



Terrassenheizstrahler Festival



Propan / Butan



N.W. 26,0 kg
1190 x 790 x 305 mm



4,0 kW - 11,0 kW

- Gasdurchsatz 290-800 g/h
- Schlauch- und Druckregler
- thermische Zündsicherung
- Neigungswinkel des Reflektors stufenlos einstellbar
- mit Fahrwerk
- Heizbare Fläche: 30 m²
- Piezo-Zündung
- Heizleistung stufenlos regelbar

Bestell-Nr. 300400



mit Schlauchbruchsicherung
(50 mbar) (gewerblicher Einsatz)
Bestell-Nr. 300408





TESTMAGAZIN - URTEIL	
ATIKA AMA 2500	
GUT	84,0 %
In Test: 6 Gartenhäcksler Testserie: 4x gut, 2x befriedigend	
Mit: 09/2012	



Schalldruckpegel am Arbeitsplatz
L_{pa}: 83 dB(A)
Gemessener Schalleistungspegel
L_{wa}: 103 dB(A)
Garantierter Schalleistungspegel
L_{wa}: 104 dB(A)
Messunsicherheit K: 1,26 dB(A)



Messerhäcksler AMA 2500



230 V ~ 50 Hz



Ø 40 mm



P₁ 2500 W (S6-40%)



N.W. 18,5 kg G.W. 21,0 kg
550 x 320 x 580 mm



2800 min⁻¹



- Sicherheitseinfülltrichter
- gleichmäßiger und selbstständiger Asteinzug
- 2-fach wendbare und spezialgehärtete Messer
- inkl. Auffangsack und Fahrwerk

P₁ 2500 W, mit Motorbremse,
Motorschutzschalter und
Wiederanlaufsicherung
Bestell-Nr. 300657



TESTMAGAZIN - URTEIL	
ATIKA MHA 2800	
GUT	85,8 %
In Test: 6 Gartenhäcksler Testserie: 4x gut, 2x befriedigend	
Mit: 09/2012	



Schalldruckpegel am Arbeitsplatz
L_{pa}: 83 dB(A)
Gemessener Schalleistungspegel
L_{wa}: 104 dB(A)
Garantierter Schalleistungspegel
L_{wa}: 105 dB(A)
Messunsicherheit K: 1,37 dB(A)



Messerhäcksler MHA 2800



230 V ~ 50 Hz



Ø 42 mm



P₁ 2800 W (S6-40%)



N.W. 19,5 kg G.W. 21,5 kg
450 x 360 x 640 mm



2800 min⁻¹



- Sicherheitseinfülltrichter
- gleichmäßiger und selbstständiger Asteinzug
- 2-fach wendbare und spezialgehärtete Messer
- inkl. Auffangsack und Fahrwerk

P₁ 2800 W, mit Motorbremse,
Motorschutzschalter und
Wiederanlaufsicherung
Bestell-Nr. 300656





Schalldruckpegel am Arbeitsplatz
 L_{wa} : 95,7 dB(A)
 Messunsicherheit K: 3 dB(A)
 Gemessener Schalleistungspegel
 L_{wa} : 108,3 dB(A)
 Garantierter Schalleistungspegel
 L_{wa} : 111 dB(A)
 Messunsicherheit K: 2,64 dB(A)



Messerhacksler MHF 2500



230 V ~ 50 Hz



Ø 44 mm



P₁ 2500 W (S6-40%)



N.W. 14,4 kg G.W. 16,0 kg
 485 x 385 x 555 mm



4050 min⁻¹



- Sicherheitseinfülltrichter
- gleichmäßiger und selbstständiger Asteinzug
- 2-fach wendbare und spezialgehärtete Messer
- integrierter Auffangkorb mit Verriegelungsgriff
- Fahrwerk



41 l

P₁ 2500 W, mit Motorbremse, Motorschutzschalter und Wiederanlaufsicherung
 Bestell-Nr. 300664



Schalldruckpegel am Arbeitsplatz
 L_{wa} : 96,6 dB(A)
 Gemessener Schalleistungspegel
 L_{wa} : 106,8 dB(A)
 Garantierter Schalleistungspegel
 L_{wa} : 109 dB(A)
 Messunsicherheit K: 2,45 dB(A)



Messerhacksler AMF 2500



230 V ~ 50 Hz



Ø 40 mm



P₁ 2500 W (S6-40%)



N.W. 23,0 kg G.W. 25,0 kg
 575 x 420 x 505 mm



2800 min⁻¹



- Sicherheitseinfülltrichter
- gleichmäßiger und selbstständiger Asteinzug
- 2-fach wendbare und spezialgehärtete Messer
- integrierter Auffangkorb mit Verriegelungsgriff
- Fahrwerk



61 l

P₁ 2500 W, mit Motorbremse, Motorschutzschalter und Wiederanlaufsicherung
 Bestell-Nr. 300625





Schalldruckpegel am Arbeitsplatz
 L_{pA} : 93,7 dB(A)
 Gemessener Schalleistungspegel
 L_{WA} : 102,5 dB(A)
 Garantierter Schalleistungspegel
 L_{WA} : 105 dB(A)
 Messunsicherheit K: 2,54 dB(A)



Messerhäcksler AMF 2800



230 V ~ 50 Hz



Ø 45 mm



P, 2800 W (S6-40%)



N.W. 24,0 kg G.W. 26,5 kg
 575 x 420 x 505 mm



2800 min⁻¹



61 l

- Sicherheitseinfülltrichter
- gleichmäßiger und selbstständiger Asteinzug
- 2-fach wendbare und spezialgehärtete Messer
- integrierter Auffangkorb mit Verriegelungsgriff
- Fahrwerk

P, 2800 W, mit Motorbremse,
 Motorschutzschalter und
 Wiederanlaufsicherung
 Bestell-Nr. 300632



Schalldruckpegel am Arbeitsplatz
 L_{pA} : 87 dB(A)
 Gemessener Schalleistungspegel
 L_{WA} : 91 dB(A)
 Garantierter Schalleistungspegel
 L_{WA} : 93 dB(A)
 Messunsicherheit K: 3 dB(A)



Leise - Walzenhäcksler ALA 2500



230 V ~ 50 Hz



Ø 40 mm



P, 2500 W (S6-40%)



N.W. 24,5 kg G.W. 26,5 kg
 570 x 330 x 610 mm



40 min⁻¹

- Sicherheitseinfülltrichter
- gleichmäßiger und selbstständiger Asteinzug
- Ein- / Ausschalter mit Rückwärtslauf
- inkl. Auffangsack und Fahrwerk

P, 2500 W,
 mit Motorschutzschalter
 und Wiederanlaufsicherung
 Bestell-Nr. 300662





Schalldruckpegel am Arbeitsplatz
 L_{pA} : 72,45 dB(A)
 Gemessener Schalleistungspegel
 L_{WA} : 92,5 dB(A)
 Garantierter Schalleistungspegel
 L_{WA} : 98 dB(A)
 Messunsicherheit K: 5,5 dB(A)



Leise - Walzenhacksler ALA 2800



230 V ~ 50 Hz



Ø 42 mm



P, 2800 W (S6-40%)



N.W. 27,0 kg G.W. 29,0 kg
 575 x 345 x 600 mm



40 min⁻¹

- Sicherheitseinfülltrichter
- gleichmäßiger und selbstständiger Asteinzug
- Ein- / Ausschalter mit Rückwärtslauf
- inkl. Auffangsack und Fahrwerk

P, 2800 W,
 mit Motorschutzschalter
 und Wiederanlaufsicherung
 Bestell-Nr. 300663



Schalldruckpegel am Arbeitsplatz
 L_{pA} : 80,3 dB(A)
 Gemessener Schalleistungspegel
 L_{WA} : 88,6 dB(A)
 Garantierter Schalleistungspegel
 L_{WA} : 90 dB(A)
 Messunsicherheit K: 0,34 dB(A)



Leise - Walzenhacksler ALF 2600-2



230 V ~ 50 Hz



Ø 40 mm



P, 2600 W (S6-40%)



N.W. 26,0 kg G.W. 28,0 kg
 600 x 382 x 515 mm



40 min⁻¹



55 l

- Sicherheitseinfülltrichter
- gleichmäßiger und selbstständiger Asteinzug
- Ein- / Ausschalter mit Rückwärtslauf
- integrierter Auffangkorb mit Verriegelungsgriff
- Fahrwerk

P, 2600 W,
 mit Motorschutzschalter
 und Wiederanlaufsicherung
 Bestell-Nr. 300668





Schalldruckpegel am Arbeitsplatz
 $L_{p(A)}$: 69,1 dB(A)
 Gemessener Schalleistungspegel
 $L_{w(A)}$: 89,1 dB(A)
 Garantierter Schalleistungspegel
 $L_{w(A)}$: 92 dB(A)
 Messunsicherheit K: 3 dB(A)



Leise - Walzenhäcksler LHF 2800



230 V ~ 50 Hz



Ø 42 mm



P, 2800 W (S6-40%)



N.W. 31,0 kg G.W. 34,0 kg
 585 x 425 x 520 mm



40 min⁻¹



62 l

- Sicherheitseinfülltrichter
- gleichmäßiger und selbstständiger Asteinzug
- Ein- / Ausschalter mit Rückwärtslauf
- integrierter Auffangkorb mit Verriegelungsgriff
- Fahrwerk

P, 2800 W,
 mit Motorschutzschalter
 und Wiederanlaufsicherung
 Bestell-Nr. 300610



Schalldruckpegel am Arbeitsplatz
 $L_{p(A)}$: 72 dB(A)
 Gemessener Schalleistungspegel
 $L_{w(A)}$: 91,9 dB(A)
 Garantierter Schalleistungspegel
 $L_{w(A)}$: 92 dB(A)
 Messunsicherheit K: 0,34 dB(A)



Leise - Walzenhäcksler ALF 2800



230 V ~ 50 Hz



Ø 45 mm



P, 2800 W (S6-40%)



N.W. 31,0 kg G.W. 34,0 kg
 585 x 425 x 520 mm



40 min⁻¹



62 l

- Sicherheitseinfülltrichter
- gleichmäßiger und selbstständiger Asteinzug
- Ein- / Ausschalter mit Rückwärtslauf und LED Funktionsanzeige
- automatischer Rückwärtslauf bei Blockierungen
- integrierter Auffangkorb mit Verriegelungsgriff

mit neuer technisch
 optimierter Schneidwalze
 Fahrwerk
 P, 2800 W, Überlastschutz
 und Wiederanlaufsicherung
 Bestell-Nr. 300627





pendelnd aufgehängte Schlaghämmer



~ 134 cm

Schalldruckpegel am Arbeitsplatz L_{max} : 96 dB(A)
 Gemessener Schalleistungspegel L_{max} : 108,4 dB(A)
 Garantierter Schalleistungspegel L_{max} : 110 dB(A)

Benzin - Gartenhäcksler GHB 760 A



4-Takt Benzinmotor



Ø 76 mm



4,00 kW



N.W. 84,5 kg G.W. 92,0 kg
785 x 555 x 1130 mm



212 cm³



3600 min⁻¹



2000 min⁻¹

- seitlicher Asteinfüllstutzen

- langer Auswurf und Sicherheitsabschaltung für mehr Sicherheit
- Messerscheibe mit 2 spezialgehärteten, wendbaren Messern
- 16 pendelnd aufgehängte Schlaghämmer
- inkl. Werkzeug, Gehörschutz, Schutzbrille, Öleinfülltrichter, Zündkerzenschlüssel, Schutzhandschuhe, Auffangsack

4,00 kW
Bestell-Nr. 300659





Schalldruckpegel am Arbeitsplatz L_{pA} : 77,3 dB(A)
 Gemessener Schalleistungspegel L_{WA} : 97,3 dB(A)
 Garantierter Schalleistungspegel L_{WA} : 99 dB(A)
 Messunsicherheit K: 1,64 dB(A)

Hand-Arm-Vibration am Bediengriff a_{hv} : < 3,428 m/s²
 Messunsicherheit K: 1,5 m/s²



Heckenschere HA 500/51



230 V ~ 50 Hz



16 mm



P, 500 W



N.W. 2,2 kg G.W. 2,6 kg
 840 x 109 x 185 mm



510 mm



460 mm

- gehärtete Messer
- 2-Hand Sicherheitsabschaltung + Schnellstopp
- Kabelzugentlastung
- inkl. Schutzköcher

P, 500 W
 Bestell-Nr. 302346



Schalldruckpegel am Arbeitsplatz L_{pA} : 85 dB(A)
 Gemessener Schalleistungspegel L_{WA} : 96 dB(A)
 Garantierter Schalleistungspegel L_{WA} : 99 dB(A)
 Messunsicherheit K: 2,05 dB(A)

Hand-Arm-Vibration am Bediengriff a_{hv} : < 4,65 m/s²
 Messunsicherheit K: 1,5 m/s²



Heckenschere HA 550/58



230 V ~ 50 Hz



18 mm



P, 550 W



N.W. 3,4 kg G.W. 3,8 kg
 1030 x 145 x 190 mm



580 mm



522 mm

- mit ansteckbarer Handgriffverlängerung (300 mm)
- 2-Hand Sicherheitsabschaltung + Schnellstopp
- gehärtete Messer
- Softgriff
- Kabelzugentlastung
- inkl. Schutzköcher

P, 550 W
 Bestell-Nr. 302345





Schalldruckpegel am Arbeitsplatz L_{pA} : 80,7 dB(A)
 Gemessener Schalleistungspegel L_{WA} : 100,7 dB(A)
 Garantierter Schalleistungspegel L_{WA} : 102 dB(A)
 Messunsicherheit K: 1,64 dB(A)

Hand-Arm-Vibration am Bediengriff a_{hv} : < 4,183 m/s²
 Messunsicherheit K: 1,5 m/s²



Heckenschere HA 620/55



- gehärtete Messer
- 2-Hand Sicherheitsabschaltung + Schnellstopp
- 180° drehbarer Handgriff mit 5 Rasteinstellungen
- Alu - Abdeckschiene
- Softgriff
- Kabelzugentlastung
- inkl. Schutzköchler

P, 620 W
 Bestell-Nr. 302347



Schalldruckpegel am Arbeitsplatz L_{pA} : 80,4 dB(A)
 Gemessener Schalleistungspegel L_{WA} : 100,4 dB(A)
 Garantierter Schalleistungspegel L_{WA} : 102 dB(A)
 Messunsicherheit K: 1,64 dB(A)

Hand-Arm-Vibration am Bediengriff a_{hv} : < 4,062 m/s²
 Messunsicherheit K: 1,5 m/s²



Heckenschere HA 710/61



- 2-Hand Sicherheitsabschaltung + Schnellstopp
- gehärtete Messer
- 180° drehbarer Handgriff mit 5 Rasteinstellungen
- Alu - Abdeckschiene
- Softgriff
- Kabelzugentlastung
- inkl. Schutzköchler

P, 710 W
 Bestell-Nr. 302348





PREIS-/LEISTUNGSSIEGER	
ETM TESTMAGAZIN - URTEIL	
Atika HS 710/61	
GUT	81,9 %
13 elektrische Heckenscheren im Test	Heft 07/2009

Schalldruckpegel am Arbeitsplatz L_{pA} : 87,2 dB(A)
 Gemessener Schalleistungspegel L_{WA} : 100,2 dB(A)
 Garantierter Schalleistungspegel L_{WA} : 103,2 dB(A)
 Messunsicherheit K: 2,89 dB(A)

Hand-Arm-Vibration am Bediengriff $a_{h,v}$: 3,991 m/s²
 Messunsicherheit K: 1,5 m/s²



Heckenschere HS 710/61

- 230 V ~ 50 Hz
- 22 mm
- P₁ 710 W (S1-100%)
- N.W. 3,9 kg G.W. 4,9 kg
1080 x 175 x 205 mm
- 610 mm
- 535 mm
- robustes Metallgetriebe
 - 180° drehbarer Handgriff mit 5 Rasteinstellungen
 - 2-Hand Sicherheitsabschaltung + Schnellstopp
 - gehärtete Messer
 - Alu - Abdeckschiene
 - Kabelzugentlastung
 - inkl. Schutzköcher

P₁ 710 W
 Bestell-Nr. 302334



Schalldruckpegel am Arbeitsplatz L_{pA} : 97,7 dB(A)
 Gemessener Schalleistungspegel L_{WA} : 110,7 dB(A)
 Garantierter Schalleistungspegel L_{WA} : 114 dB(A)
 Messunsicherheit K: 3 dB(A)

Hand-Arm-Vibration am Bediengriff $a_{h,v}$: 3,715 m/s²
 Messunsicherheit K: 1,5 m/s²



Benzin - Heckenschere HB 60 N

- 2-Takt Benzinmotor
- 28 mm
- 0,65 kW
- elektronisch
- 22,5 cm³
- N.W. 6,2 kg G.W. 7,6 kg
1090 x 240 x 240 mm
- 600 mm
- 550 mm
- Antivibrationsschutz
 - manuelle Kraftstoffpumpe
 - gehärtete Messer
 - 180° drehbarer Handgriff mit 3 Rasteinstellungen
 - inkl. Schutzköcher, Werkzeug und Mischbehälter

0,65 kW
 Bestell-Nr. 302391





Schalldruckpegel am Arbeitsplatz L_{pA} : 96 dB(A)
 Gemessener Schalleistungspegel L_{WA} : 101,4 dB(A)
 Garantierter Schalleistungspegel L_{WA} : 112 dB(A)
 Messunsicherheit K: 3 dB(A)

Hand-Arm-Vibration am Bediengriff $a_{h,v}$: 8,5 m/s²
 Messunsicherheit K: 3 m/s²



Benzin - Heckenschere HB 72



2-Takt Benzinmotor



28 mm



0,80 kW



elektronisch



25,4 cm³



N.W. 6,3 kg G.W. 9,5 kg
 1280 x 248 x 290 mm



785 mm



660 mm

- Antivibrationsschutz
- manuelle Kraftstoffpumpe
- gehärtete Messer
- 180° drehbarer Handgriff mit 3 Rasteinstellungen
- inkl. Schutzköcher, Werkzeug und Mischbehälter

0,80 kW
 Bestell-Nr. 302390



Schalldruckpegel am Arbeitsplatz L_{pA} : 84 dB(A)
 Gemessener Schalleistungspegel L_{WA} : 95 dB(A)
 Garantierter Schalleistungspegel L_{WA} : 102 dB(A)
 Messunsicherheit K: 3 dB(A)

Hand-Arm-Vibration am vorderen Bediengriff $a_{h,v}$: 5,237 m/s²
 Hand-Arm-Vibration am hinteren Bediengriff $a_{h,v}$: 3,543 m/s²
 Messunsicherheit K: 1,5 m/s²



Hoch - Heckenschere HHS 710/56



230 V ~ 50 Hz



27 mm



P, 710 W



N.W. 4,9 kg G.W. 5,5 kg
 1065 x 260 x 135 mm



560 mm

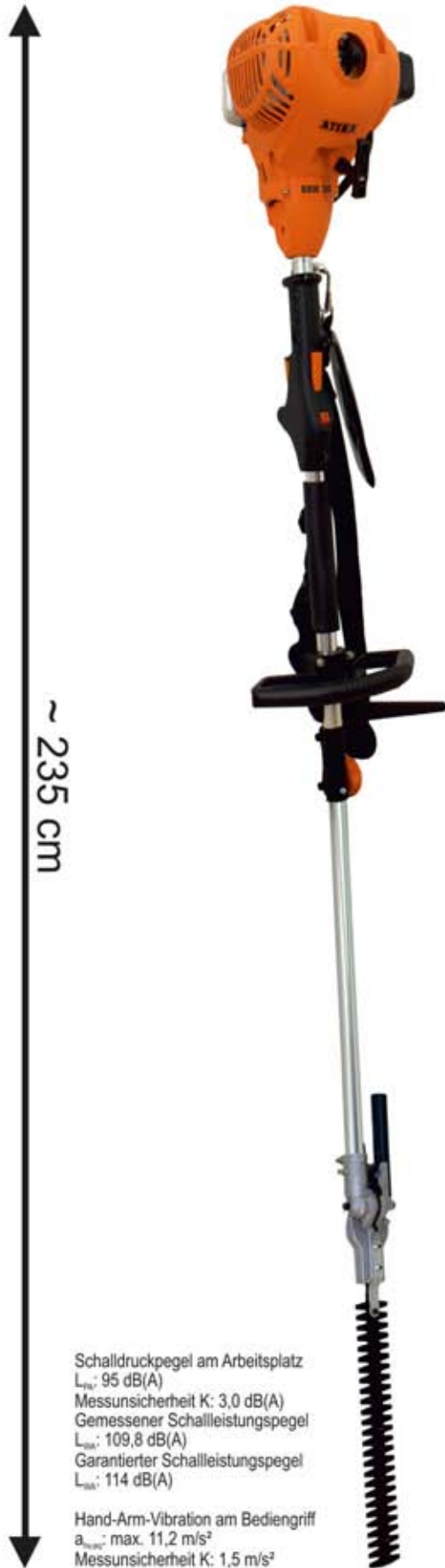


510 mm

- 2-Hand Sicherheitsabschaltung + Schnellstopp
- gehärtete Messer
- 180° drehbarer Handgriff mit 5 Rasteinstellungen
- schwenkbarer Messerkopf von 0° - 100°
- verstellbarer Teleskopstiel (Arbeitshöhe 1,6 m - max. 2,8 m)
- inkl. Schutzköcher

P, 710 W
 Bestell-Nr. 302393

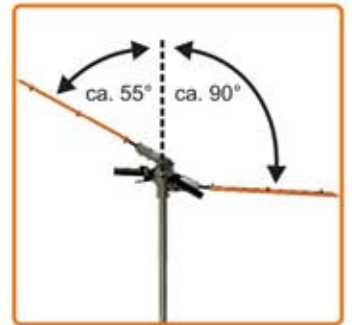




~ 235 cm

Schalldruckpegel am Arbeitsplatz
 L_{pA} : 95 dB(A)
 Messunsicherheit K: 3,0 dB(A)
 Gemessener Schalleistungspegel
 L_{WA} : 109,8 dB(A)
 Garantierter Schalleistungspegel
 L_{WA} : 114 dB(A)

Hand-Arm-Vibration am Bediengriff
 a_{hvc} : max. 11,2 m/s²
 Messunsicherheit K: 1,5 m/s²



Benzin - Hoch-Heckenscherer BHH 30



2-Takt Benzinmotor



24 mm



1,00 kW



elektronisch



29,7 cm³



N.W. 6,7 kg G.W. 9,1 kg
 1480 x 260 x 280 mm



425 mm



400 mm

- winkelverstellbarer Heckenscherenkopf
- inkl. Schutzköchel, Tragegurt Mischbehälter und Werkzeug

1,00 kW
 Bestell-Nr. 302349








Schalldruckpegel am Arbeitsplatz
 L_{pA} : 83 dB(A)
 Gemessener Schalleistungspegel
 L_{WA} : 101,9 dB(A)
 Garantierter Schalleistungspegel
 L_{WA} : 103 dB(A)
 Messunsicherheit K: 0,31 dB(A)

Hand-Arm-Vibration am Bediengriff
 a_{hva} : 3,64 m/s²
 Messunsicherheit K: 1,5 m/s²



Hochentaster KSH 710

- | | |
|---|---|
|  230 V ~ 50 Hz |  automatisch |
|  P, 710 W |  9,52 mm (3/8") |
|  180 mm |  N.W. 4,6 kg G.W. 5,6 kg
1190 x 155 x 170 mm |
|  13 m/s | <ul style="list-style-type: none"> • OREGON Schwert und rückschlagarme Sägekette • automatische Kettenschmierung • inkl. Schwertschutz und Tragegurt |

P, 710 W
 Bestell-Nr. 302314





Schalldruckpegel am Arbeitsplatz
 L_{pA} : 95 dB(A)
 Messunsicherheit K: 3,0 dB(A)
 Gemessener Schalleistungspegel
 L_{WA} : 109,8 dB(A)
 Garantierter Schalleistungspegel
 L_{WA} : 114 dB(A)

Hand-Arm-Vibration am Bediengriff
 a_{hv} : max. 12,7 m/s²
 Messunsicherheit K: 1,5 m/s²



Benzin - Hochentaster BKSH 30



2-Takt Benzinmotor



automatisch



1,00 kW



9,52 mm (3/8")



29,7 cm³



elektronisch



255 mm



N.W. 7,5 kg G.W. 10,0 kg
1580 x 260 x 280 mm



22 m/s

- OREGON Schwert und rückschlagarme Sägekette
- inkl. Schwertschutz, Tragegurt und Mischbehälter

1,00 kW
Bestell-Nr. 302308



4 004265 101312 2





Schalldruckpegel am Arbeitsplatz
 L_{pA} : 85,32 dB(A)
 Gemessener Schalleistungspegel
 L_{WA} : 104,5 dB(A)
 Garantierter Schalleistungspegel
 L_{WA} : 105 dB(A)
 Messunsicherheit K: 0,58 dB(A)

Hand-Arm-Vibration am Bediengriff
 a_{hv} : 3,550 m/s²
 Messunsicherheit K: 1,5 m/s²



Kettensäge KS 1800/35



230 V ~ 50 Hz



automatisch



P_i 1800 W



9,52 mm (3/8")



356 mm



N.W. 4,5 kg G.W. 5,3 kg
 500 x 260 x 200 mm



13,5 m/s

- OREGON Schwert und rückschlagarme Sägekette
- Krallenanschlag
- Rückschlagschutz mit Sofort-Kettenbremse
- inkl. Schwertschutz

P_i 1800 W
 Bestell-Nr. 302279



Schalldruckpegel am Arbeitsplatz
 L_{pA} : 94,3 dB(A)
 Gemessener Schalleistungspegel
 L_{WA} : 102 dB(A)
 Garantierter Schalleistungspegel
 L_{WA} : 103 dB(A)
 Messunsicherheit K: 0,35 dB(A)

Hand-Arm-Vibration am Bediengriff
 a_{hv} : 3,69 m/s²
 Messunsicherheit K: 1,5 m/s²



Kettensäge KS 2001/40



230 V ~ 50 Hz



automatisch



P_i 2000 W (S1-100%)



9,52 mm (3/8")



400 mm



N.W. 5,7 kg G.W. 6,7 kg
 485 x 295 x 190 mm



13,5 m/s

- werkzeuglose Kettenspannung
- Handgriff als integrierter Baumfällgriff ausgeführt
- OREGON Schwert und rückschlagarme Sägekette
- robuster Krallenanschlag
- Rückschlagschutz mit Sofort-Kettenbremse
- inkl. Schwertschutz

P_i 2000 W
 Bestell-Nr. 302324
















Schalldruckpegel am Arbeitsplatz
 L_{pA} : 86,8 dB(A)
 Gemessener Schalleistungspegel
 L_{WA} : 103,5 dB(A)
 Garantierter Schalleistungspegel
 L_{WA} : 105 dB(A)
 Messunsicherheit K: 0,55 dB(A)

Hand-Arm-Vibration am Bediengriff
 a_{hv} : < 4,89 m/s²
 Messunsicherheit K: 1,5 m/s²



Kettensäge KS 2402/40

-  230 V ~ 50 Hz
-  P_i 2400 W (S1-100%)
-  400 mm
-  14 m/s
-  automatisch
-  9,52 mm (3/8")
-  N.W. 5,7 kg G.W. 6,5 kg
500 x 290 x 200 mm
-  OREGON Schwert und rückschlagarme Sägekette
-  robuster Krallenanschlag
-  Rückschlagschutz mit Sofort-Kettenbremse
-  inkl. Schwertschutz und LED Betriebsanzeige

P_i 2400 W
 Bestell-Nr. 302316














Schalldruckpegel am Arbeitsplatz
 L_{pA} : 97 dB(A)
 Gemessener Schalleistungspegel
 L_{WA} : 106,1 dB(A)
 Garantierter Schalleistungspegel
 L_{WA} : 110 dB(A)
 Messunsicherheit K: 3 dB(A)

Hand-Arm-Vibration am Bediengriff
 a_{hv} : < 4,5 m/s²
 Messunsicherheit K: 1,5 m/s²



Kettensäge KSL 2401/40

-  230 V ~ 50 Hz
-  P_i 2400 W (S1-100%)
-  400 mm
-  14 m/s
-  automatisch
-  9,52 mm (3/8")
-  N.W. 5,6 kg G.W. 6,6 kg
535 x 195 x 270 mm
-  OREGON rückschlagarme Sägekette
-  robuster Krallenanschlag
-  Rückschlagschutz mit Sofort-Kettenbremse
-  inkl. Schwertschutz

P_i 2400 W
 Bestell-Nr. 302322





Atika BKS 38

Einsteigsklasse

Kettensägen 1,6

Preis/Leistung: sehr gut

Schalldruckpegel am Arbeitsplatz
 L_{pA} : 99,4 dB(A)
 Gemessener Schalleistungspegel
 L_{WA} : 110,7 dB(A)
 Garantierter Schalleistungspegel
 L_{WA} : 114 dB(A)
 Messunsicherheit K: 2,2 dB(A)

Hand-Arm-Vibration am Bediengriff
 $a_{h,avg}$: 11,5 m/s²
 Messunsicherheit K: 1,5 m/s²



Benzin - Kettensäge BKS 38 A



2-Takt Benzinmotor



automatisch



1,30 kW



9,52 mm (3/8")



37,2 cm³



elektronisch



370 mm



N.W. 5,2 kg G.W. 6,6 kg
 410 x 265 x 290 mm



21 m/s



- CARLTON rückschlagarme Sägekette
- inkl. Schwertschutz, Werkzeug und Mischbehälter

- WALBRO Vergaser
- Anti-Vibration-System

1,30 kW
 Bestell-Nr. 302326



PREIS-/LEISTUNGSSIEGER
TESTMAGAZIN - URTEIL
 ATIKA BKS 45
GUT 85,0 %
 In Test: 12 Benzin-Kettensägen
 Testurteil: 2x sehr gut, 10x gut

Schalldruckpegel am Arbeitsplatz
 L_{pA} : 102,9 dB(A)
 Gemessener Schalleistungspegel
 L_{WA} : 113,8 dB(A)
 Garantierter Schalleistungspegel
 L_{WA} : 114 dB(A)
 Messunsicherheit K: 0,69 dB(A)

Hand-Arm-Vibration am Bediengriff
 $a_{h,avg}$: 7,5 m/s²
 Messunsicherheit K: 1,5 m/s²



Benzin - Kettensäge BKS 45



2-Takt Benzinmotor



automatisch



1,80 kW



8,255 mm (0.325")



45,1 cm³



elektronisch



440 mm



N.W. 6,5 kg G.W. 7,1 kg
 480 x 280 x 310 mm



19,3 m/s



- CARLTON rückschlagarme Sägekette
- inkl. Schwertschutz, Werkzeug und Mischbehälter

- WALBRO Vergaser
- Anti-Vibration-System

1,80 kW
 Bestell-Nr. 302327





Schalldruckpegel am Arbeitsplatz
 $L_{p,eq}$: 78 dB(A)
 Schallleistungspegel $L_{w,eq}$: 91 dB(A)
 Messunsicherheit K: 3 dB(A)

Hand-Arm-Vibration am Bediengriff
 $a_{h,eq}$: 3,52 m/s²
 Messunsicherheit K: 1,5 m/s²



Kettenschärfgerät KSG 220 A



230 V ~ 50 Hz



N.W. 1,7 kg G.W. 2,0 kg
 275 x 180 x 185 mm



P_1 220 W (S1)



~ 40 m/s



Ø 100 x 3,2 x
 Ø 10 mm

- zum Schärfen von 6,35 mm (1/4"), 9,52 mm (3/8") und 8,255 mm (0,325") Sägeketten geeignet
- individuelle Einstellmöglichkeiten
- zur festen Montage auf einer Werkbank

P_1 220 W
 Bestell-Nr. 302360



Sägebock



max. 150 kg



N.W. 6,6 kg G.W. 7,0 kg
 1032 x 161 x 38 mm

- standfeste Stahl-Winkelprofile
- platzsparend zusammenklappbar (100 x 70 x 7 cm)

Bestell-Nr. 300850



mit Auflegewinkel
 Bestell-Nr. 300853





Schalldruckpegel
am Arbeitsplatz
Leerlauf L_{wa} : 100,1 dB(A)
Schalldruckpegel
am Arbeitsplatz
Bearbeitung L_{wa} : 90,1 dB(A)
Schalleistungspegel Leerlauf L_{wa} : 106,5 dB(A)
Schalleistungspegel Bearbeitung L_{wa} : 103,8 dB(A)

Brennholz - Wippkreissäge BWS 400



230 V ~ 50 Hz



Ø 120 mm



P₁ 1800 W (S6-40%)



N.W. 35,5 kg G.W. 39,0 kg
1000 x 840 x 290 mm



Ø 400 mm

- Längenanschlag
- Auflagenverlängerung bis ca. 300 mm
- leichte Rückführung der Wippe durch Rückholfeder
- Hartmetall Sägeblatt

P₁ 1800 W,
mit Thermoprotektor
Bestell-Nr. 301840



Schalldruckpegel
am Arbeitsplatz Leerlauf L_{wa} : 97 dB(A)
Schalldruckpegel
am Arbeitsplatz Bearbeitung L_{wa} : 98 dB(A)
Schalleistungspegel Leerlauf L_{wa} : 109 dB(A)
Schalleistungspegel Bearbeitung L_{wa} : 110 dB(A)
Messunsicherheit K: 4 dB(A)

Brennholz - Wippkreissäge BWS 500



230 V ~ 50 Hz



Ø 180 mm



P₁ 3000 W (S6-40%)



N.W. 56,5 kg G.W. 60,0 kg
890 x 850 x 520 mm



Ø 500 mm

- Längenanschlag
- Auflagenverlängerung bis ca. 500 mm
- leichte Rückführung der Wippe durch Rückholfeder
- Hartmetall Sägeblatt
- mit Fahrgestell für Mobilität und Standsicherheit

P₁ 3000 W,
mit Thermoprotektor
Bestell-Nr. 301841





Schalleistungspegel
 Bearbeitung L_{wa} : 115 dB(A)
 Messunsicherheit K: 4 dB(A)

Brennholz - Wippkreissäge BWS 700 N



400 V3 ~ 50 Hz



Ø 240 mm



P, 4500 W (S6-20%)



N.W. 98,0 kg G.W. 134,0 kg
 1340 x 940 x 1200 mm



Ø 700 mm



- leichte Rückführung der Wippe durch Rückholfeder
- Thermoprotektor und Nullspannungsauslöser
- Hartmetall Sägeblatt
- mit Fahrgestell für Mobilität und Standsicherheit

P, 4500 W, mit Phasenwender
 und Thermoprotektor
 Bestell-Nr. 301839



4 004265 015188





Schalldruckpegel am Arbeitsplatz
 Leerlauf L_{pA} : 61,6 dB(A)
 Schalldruckpegel am Arbeitsplatz
 Bearbeitung L_{pA} : 68,6 dB(A)
 Schalleistungspegel Leerlauf
 L_{WA} : 73,3 dB(A)
 Schalleistungspegel Bearbeitung
 L_{WA} : 80,8 dB(A)



Brennholzspalter ASP 4 N



230 V ~ 50 Hz



max. 370 mm



P_1 1500 W (St)



Ø 50 - 250 mm



40 kN (4 t) (± 10%)



N.W. 38,0 kg G.W. 40,0 kg
 780 x 270 x 510 mm



max. 290 mm

- 2-Hand Bedienung mit Griffschutz
- Handgriff und Räder für den einfachen Transport

P_1 1500 W,
 Bestell-Nr. 301783



Schalldruckpegel am Arbeitsplatz
 Leerlauf L_{pA} : 61,6 dB(A)
 Schalldruckpegel am Arbeitsplatz
 Bearbeitung L_{pA} : 68,6 dB(A)
 Schalleistungspegel Leerlauf
 L_{WA} : 73,3 dB(A)
 Schalleistungspegel Bearbeitung
 L_{WA} : 80,8 dB(A)



Brennholzspalter ASP 5 N



230 V ~ 50 Hz



max. 520 mm



P_1 1500 W (St)



Ø 50 - 250 mm



50 kN (5 t) (± 10%)



N.W. 43,0 kg G.W. 45,5 kg
 940 x 270 x 510 mm



max. 370 mm

- 2-Hand Bedienung mit Griffschutz
- Handgriff und Räder für den einfachen Transport

P_1 1500 W,
 Bestell-Nr. 301784



Schalldruckpegel am Arbeitsplatz
 Leerlauf L_{pA} : 61,6 dB(A)
 Schalldruckpegel am Arbeitsplatz
 Bearbeitung L_{pA} : 68,6 dB(A)
 Schalleistungspegel Leerlauf
 L_{WA} : 73,3 dB(A)
 Schalleistungspegel Bearbeitung
 L_{WA} : 80,8 dB(A)



Brennholzspalter ASP 5 N-UG



230 V ~ 50 Hz



max. 520 mm



P_1 1500 W (S1)



Ø 50 - 250 mm



50 kN (5 t) ($\pm 10\%$)



N.W. 48,5 kg G.W. 51,0 kg
 940 x 270 x 510 mm



max. 370 mm

- 2-Hand Bedienung mit Griffschutz
- Handgriff und Räder für den einfachen Transport
- komplett mit Untergestell
- Arbeitshöhe ca. 100 cm

P_1 1500 W,
 Bestell-Nr. 301850





Brennholzspalter ASP 6 N



400 V3 ~ 50 Hz



max. 1050 mm



P₁ 3000 W (S6 4/6 min)



Ø 120 - 340 mm



60 kN (6 t) (± 10%)



N.W. 99,0 kg G.W. 108,0 kg
520 x 400 x 1155 mm



max. 500 mm

- 2-Hand Bedienung mit Sicherheitsgriffen

- 3-fach höhenverstellbarer Spalttisch (540, 740, 1050 mm)
- Bügelgriff und Räder für den einfachen Transport
- inkl. Spaltkreuz

P₁ 3000 W,
mit Phasenwender
Bestell-Nr. 301878



Schalldruckpegel am Arbeitsplatz L_{pa}: 69,9 dB(A)
Schalleistungspegel L_{wa}: 85,2 dB(A)



Brennholzspalter ASP 6 L



230 V ~ 50 Hz



P₁ 2800 W (S6-40%)



60 kN (6 t) (± 10%)



max. 500 mm

- 2-Hand Bedienung mit Sicherheitsgriffen



max. 1030 mm



Ø 120 - 300 mm



N.W. 103,5 kg G.W. 112,3 kg
500 x 420 x 1000 mm

- 3-fach höhenverstellbarer Spalttisch (570, 820, 1035 mm)
- Bügelgriff und Räder für den einfachen Transport
- inkl. Spaltkreuz

P₁ 2800 W,
Bestell-Nr. 301785



Schalldruckpegel am Arbeitsplatz L_{wa}: 75 dB(A)
Gemessener Schalleistungspegel L_{wa}: 89 dB(A)
Garantierter Schalleistungspegel L_{wa}: 92 dB(A)



Brennholzspalter ASP 8 N



400 V3 ~ 50 Hz



max. 1050 mm



P₁ 3000 W (S6 4/6min)



Ø 120 - 350 mm



80 kN (8 t) (± 10%)



N.W. 104,0 kg G.W. 113,0 kg
575 x 400 x 1200 mm



max. 500 mm

- 2-Hand Bedienung mit Sicherheitsgriffen

- 3-fach höhenverstellbarer Spalttisch (500, 700, 1050 mm)
- Bügelgriff und Räder für den einfachen Transport
- inkl. Spaltkreuz

P, 3000 W,
mit Phasenwender
Bestell-Nr. 301851



Schalldruckpegel am Arbeitsplatz L_{pa}: 69,9 dB(A)
Schalleistungspegel L_{wa}: 85,2 dB(A)



Brennholzspalter ASP 10 N



400 V3 ~ 50 Hz



max. 1300 mm



P, 4000 W (S6 4/6min)



Ø 120 - 400 mm



100 kN (10 t) (± 10%)



N.W. 178,0 kg G.W. 186,0 kg
640 x 400 x 1170 mm



max. 525 mm

- 2-Hand Bedienung mit Sicherheitsgriffen

- 3-fach höhenverstellbare Spaltauflage mit Schwenktisch (590, 900, 1325 mm)
- Bügelgriff und Räder für den einfachen Transport
- inkl. Spaltkreuz

P, 4000 W,
mit Phasenwender
Bestell-Nr. 301853



Schalldruckpegel am Arbeitsplatz L_{pA} : 69,9 dB(A)
Schalleistungspegel L_{WA} : 85,2 dB(A)



Schalldruckpegel am Arbeitsplatz
 Leerlauf L_{pA} : 83,4 dB(A)
 Schalldruckpegel am Arbeitsplatz
 Bearbeitung L_{pA} : 88,1 dB(A)
 Schalleistungspegel Leerlauf
 L_{WA} : 96,4 dB(A)
 Schalleistungspegel Bearbeitung
 L_{WA} : 101,1 dB(A)



Brennholzspalter ASP 10 TS



400 V3 ~ 50 Hz



max. 1350 mm



P, 3300 W (56-40%)



Ø 120 - 400 mm



100 kN (10 t) (± 10%)



N.W. 167,0 kg G.W. 174,5 kg
 738 x 454 x 1230 mm



max. 550 mm

- 2-Hand Bedienung mit Sicherheitsgriffen

- 3-fach höhenverstellbare Spaltauflage mit Schwenktisch (610, 890, 1370 mm)
- Bügelgriff und Räder für den einfachen Transport
- inkl. Spaltkreuz

P, 3300 W,
 mit Phasenwender
 Bestell-Nr. 301777





Schalldruckpegel am Arbeitsplatz
 Leerlauf L_{pA} : 83,4 dB(A)
 Schalldruckpegel am Arbeitsplatz
 Bearbeitung L_{pA} : 88,1 dB(A)
 Schalleistungspegel Leerlauf
 L_{WA} : 96,4 dB(A)
 Schalleistungspegel Bearbeitung
 L_{WA} : 101,1 dB(A)



Brennholzspalter ASP 12 TS



400 V3 ~ 50 Hz



P, 3500 W (56-40%)



120 kN (12 t) ($\pm 10\%$)



max. 550 mm



max. 1350 mm



\varnothing 120 - 400 mm



N.W. 175,0 kg G.W. 182,5 kg
 738 x 454 x 1230 mm

- 2-Hand Bedienung mit Sicherheitsgriffen

- 3-fach höhenverstellbare Spaltauflage mit Schwenktisch (610, 890, 1370 mm)
- Bügelgriff und große Räder (\varnothing 330 mm) für den einfachen Transport
- inkl. Spaltkreuz

P, 3500 W,
 mit Phasenwender
 Bestell-Nr. 301782





Brennholzspalter ASP 14 TS



400 V3 ~ 50 Hz



P, 4000 W (S6-40%)



140 kN (14 t) (± 10%)



max. 530 mm



max. 1300 mm



Ø 120 - 400 mm



N.W. 184,0 kg G.W. 194,0 kg
640 x 400 x 1180 mm

- 2-Hand Bedienung mit Sicherheitsgriffen

- 3-fach höhenverstellbare Spaltauflage mit Schwenktisch (590, 900, 1325 mm)
- Bügelgriff und große Räder (Ø 330 mm) für den einfachen Transport
- inkl. Spaltkreuz

P, 4000 W,
mit Phasenwender
Bestell-Nr. 301786



Schalldruckpegel am Arbeitsplatz L_{pA} : 69,9 dB(A)
Schalleistungspegel L_{WA} : 85,2 dB(A)



Benzin - Brennholzspalter ASP 11 N



4-Takt Benzinmotor



max. 1300 mm



4,00 kW



Ø 120 - 400 mm



212 cm³



N.W. 178,0 kg G.W. 193,5 kg
900 x 445 x 1190 mm



110 kN (11 t) (± 10%)



max. 525 mm

- 3-fach höhenverstellbare Spaltauflage mit Schwenktisch (590, 900, 1325 mm)
- Bügelgriff und Räder für den einfachen Transport
- inkl. Spaltkreuz

- 2-Hand Bedienung mit Sicherheitsgriffen

4,00 kW
Bestell-Nr. 301767



4 004 265 013 269



Schalldruckpegel am Arbeitsplatz L_{pA} : 96 dB(A)
Schalleistungspegel L_{WA} : 111 dB(A)



Schalldruckpegel am Arbeitsplatz
 L_{pA} : 79,3 dB(A)
 Gemessener Schallleistungspegel
 L_{WA} : 89,03 dB(A)
 Garantierter Schallleistungspegel
 L_{WA} : 93 dB(A)
 Messunsicherheit K: 1,37 dB(A)

Hand-Arm-Vibration
 am Bediengriff: 1,415 m/s^2

Bodenhacke BH 800 N


 230 V ~ 50 Hz

 P, 800 W

 400 min^{-1}

 200 mm

 280 mm

 N.W. 7,9 kg G.W. 9,0 kg
 510 x 355 x 305 mm

- Kabelzugentlastung
- elektronische Bremse
- 2-Hand Sicherheitsschalter

P, 800 W
 Bestell-Nr. 300781



Schalldruckpegel am Arbeitsplatz
 L_{pA} : 78,8 dB(A)
 Gemessener Schallleistungspegel
 L_{WA} : 90,79 dB(A)
 Garantierter Schallleistungspegel
 L_{WA} : 93 dB(A)
 Messunsicherheit K: 1,75 dB(A)

Hand-Arm-Vibration
 am Bediengriff: 0,862 m/s^2

Bodenhacke BH 1400 N

 230 V ~ 50 Hz

 P, 1400 W

 300 min^{-1}

 200 mm

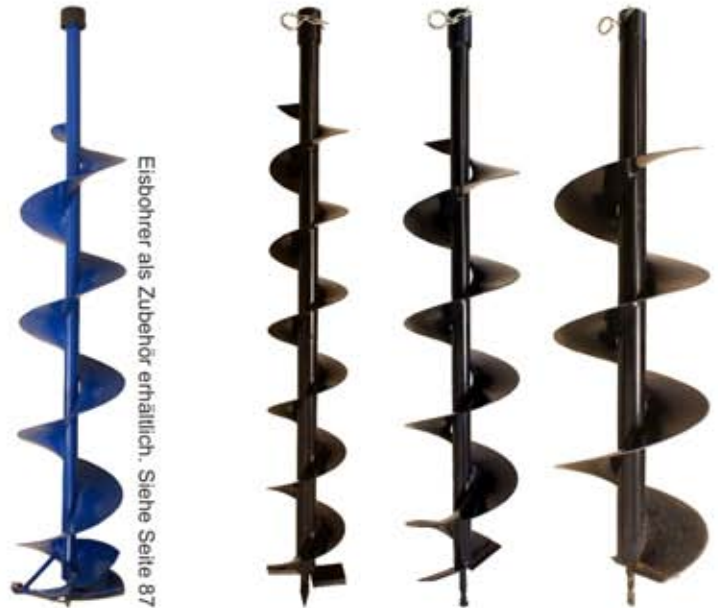
 400 mm

 N.W. 13,5 kg G.W. 15,0 kg
 560 x 430 x 370 mm

- Softgriff
- Hacksporn (abklappbar)
- Transporträder (abklappbar)
- Sicherheitsschalter
- Kabelzugentlastung
- mechanische Bremse

P, 1400 W
 Bestell-Nr. 300782





Eisbohrer als Zubehör erhältlich. Siehe Seite 87



~ 106 cm

Schalldruckpegel am Arbeitsplatz
 L_{pA} : 88,4 dB(A)
 Garantierter Schalleistungspegel
 L_{WA} : 113 dB(A)
 Messunsicherheit K: 3 dB(A)

Hand-Arm-Vibration
 am Bediengriff a_{hv} : < 21,206 m/s^2
 Messunsicherheit K: 1,5 m/s^2

Benzin - Erdlochbohrer ELB 52



2-Takt Benzinmotor



N.W. 12,2 kg G.W. 20,7 kg
 830 x 575 x 285 mm



2,20 kW



51,7 cm³



elektronisch

- robustes Getriebe mit starker Untersetzung
- Primerpumpe
- Getriebe Entlüftungsschraube
- inkl. 3 Erdbohrer (Ø 100, Ø 150, Ø 200 x 800 mm) und Mischkanister

2,20 kW
 Bestell-Nr. 300800



4 004 265 012361





Atika Vertikutierer / Rasenlüfter VT32
Einstiegsklasse
Heimwerker
Praxis Jumpster 3/2009
1,5
 Preis/Leistung: gut - sehr gut



Schalldruckpegel
am Arbeitsplatz
 L_{pA} : 82 dB(A)
Gemessener
Schalleistungspegel
 L_{WA} : 96 dB(A)
Garantierter
Schalleistungspegel
 L_{WA} : 97 dB(A)
Messunsicherheit
K: 0,82 dB(A)

Hand-Arm-Vibration
am Bediengriff a_{hv} : 2,93 m/s²
Messunsicherheit K: 1,5 m/s²



Vertikutierer / Rasenlüfter VT 32

-  230 V ~ 50 Hz
 -  P, 1300 W (S6-40%)
 -  10 mm
 -  -4 mm
 -  4 mm
 -  -10 mm
 -  320 mm
 -  35 l
 -  N.W. 9,6 kg G.W. 13,2 kg
570 x 500 x 320 mm
- einklappbarer Bügelgriff
 - Sicherheitsschalter mit Kabelzugentlastung
 - inkl. Vertikutierwalze, Lüfterwalze und Auffangkorb

P, 1300 W
Bestell-Nr. 300750



Schalldruckpegel
am Arbeitsplatz
 L_{pA} : 80 dB(A)
Gemessener
Schalleistungspegel
 L_{WA} : 98,6 dB(A)
Garantierter
Schalleistungspegel
 L_{WA} : 103 dB(A)
Messunsicherheit
K: 3,91 dB(A)

Hand-Arm-Vibration am Bediengriff
 a_{hv} : 3,7 m/s²
Messunsicherheit K: 1,5 m/s²



Vertikutierer / Rasenlüfter VT 32 Z

-  230 V ~ 50 Hz
 -  P, 1400 W (S6-40%)
 -  10 mm
 -  -4 mm
 -  4 mm
 -  -10 mm
 -  320 mm
 -  35 l
 -  N.W. 10,2 kg G.W. 12,6 kg
570 x 500 x 315 mm
- einklappbarer Bügelgriff
 - Sicherheitsschalter mit Kabelzugentlastung
 - inkl. Vertikutierwalze, Lüfterwalze und Auffangkorb

P, 1400 W
Bestell-Nr. 300761





Schalldruckpegel
am Arbeitsplatz
 L_{pA} : 83,5 dB(A)
Gemessener
Schalleistungspegel
 L_{WA} : 94,2 dB(A)
Garantierter
Schalleistungspegel
 L_{WA} : 96 dB(A)
Messunsicherheit
K: 2,13 dB(A)

Hand-Arm-Vibration am Bediengriff
 $a_{h,v}$: 5,75 m/s²
Messunsicherheit K: 1,5 m/s²

Vertikutierer / Rasenlüfter VT 40 Z



230 V ~ 50 Hz



P, 1600 W (S6-40%)



15 mm

-5 mm



10 mm

-10 mm

- Arbeitstiefe zentral
5-fach verstellbar



400 mm



40 l



N.W. 15,3 kg G.W. 17,2 kg
670 x 510 x 320 mm

- einklappbarer Bügelgriff
- Sicherheitsschalter mit
Kabelzugentlastung
- inkl. Vertikutierwalze,
Lüfterwalze und Auffangkorb

P, 1600 W
Bestell-Nr. 300760





TESTMAGAZIN - URTEIL	
Atika BT 25	
GUT	82,0 %
9 Benzin-Rasentrimmer im Vergleichstest	Heft 05/2011



Schalldruckpegel am Arbeitsplatz
 L_{eq} : 101,4 dB(A)
 Gemessener Schalleistungspegel
 L_{WA} : 110 dB(A)
 Garantierter Schalleistungspegel
 L_{WA} : 112 dB(A)
 Messunsicherheit K: 0,96 dB(A)

Hand-Arm-Vibration
 am Bediengriff a_{hv} : 7,38 m/s²



Schalldruckpegel am Arbeitsplatz
 L_{eq} : 95 dB(A)
 Messunsicherheit K: 3,0 dB(A)
 Gemessener Schalleistungspegel
 L_{WA} : 109,8 dB(A)
 Garantierter Schalleistungspegel
 L_{WA} : 114 dB(A)

Hand-Arm-Vibration am Bediengriff
 a_{hv} : max. 5,5 m/s²
 Messunsicherheit K: 1,5 m/s²



Benzin - Grastrimmer BT 25



2-Takt Benzinmotor



Ø 380 mm



0,75 kW



elektronisch



25 cm³



N.W. 5,4 kg G.W. 6,7 kg
 1000 x 256 x 260 mm

- 2-fädige Fadenspule (Faden Ø 2 mm)
- vollautomatische Fadennachführung (Tap & Go Funktion)
- höhenverstellbarer Handgriff
- Primerpumpe
- inkl. Tragegurt und Werkzeug

0,75 kW
 Bestell-Nr. 302357



Benzin - Grastrimmer und Freischneider BFSGT 30



2-Takt Benzinmotor



Ø 420 mm



1,00 kW



Ø 230 mm



29,3 cm³



elektronisch

- 2-fädige Fadenspule (Faden Ø 2,4 mm)
- vollautomatische Fadennachführung (Tap & Go Funktion)
- 4-Zahn Messerscheibe
- inkl. Tragegurt, Werkzeug und Mischbehälter

1,00 kW
 Bestell-Nr. 302372





Schalldruckpegel am Arbeitsplatz
 L_{pA} : 83,5 dB(A)
 Gemessener Schalleistungspegel
 L_{WA} : 103,5 dB(A)
 Garantierter Schalleistungspegel
 L_{WA} : 106 dB(A)
 Messunsicherheit K: 2,5 dB(A)

Hand-Arm-Vibration am Bediengriff
 a_{hv} : 10,0 m/s²
 Messunsicherheit K: 1,5 m/s²

Benzin - Grastrimmer und Freischneider BF 43



2-Takt Benzinmotor



Ø 440 mm



1,25 kW



Ø 255 mm



43 cm³



elektronisch

- 2-fädige Fadenspule (Faden Ø 2 mm)
- vollautomatische Fadennachführung (Tap & Go Funktion)
- 4-Zahn Messerscheibe



N.W. 7,4 kg G.W. 10,3 kg
 1060 x 280 x 300 mm

- Primerpumpe
- inkl. Tragegurt, Werkzeug und Mischbehälter

1,25 kW
 Bestell-Nr. 302370





~ 235 cm



Schalldruckpegel am Arbeitsplatz
 L_{pA} : 95 dB(A)
 Messunsicherheit K: 3,0 dB(A)
 Gemessener Schalleistungspegel
 L_{WA} : 109,8 dB(A)
 Garantierter Schalleistungspegel
 L_{WA} : 114 dB(A)

Hand-Arm-Vibration am Bediengriff
 $a_{h,avg}$: max. 12,7 m/s²
 Messunsicherheit K: 1,5 m/s²



Benzin - Motor-Gartenpflege Set BMGS 30



2-Takt Benzinmotor



425 mm



1,00 kW



400 mm



29,3 cm³



Ø 420 mm



255 mm



Ø 230 mm



22 m/s



N.W. 11,0 kg G.W. 13,5 kg
 1580 x 300 x 280 mm

1,00 kW
 Bestell-Nr. 302373





Schalldruckpegel am Arbeitsplatz
 L_{pA} : 87 dB(A)

Gemessener Schalleistungspegel
 L_{WA} : 98,3 dB(A)

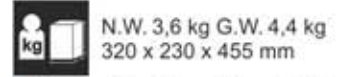
Garantierter Schalleistungspegel
 L_{WA} : 102 dB(A)

Messunsicherheit K: 3,75 dB(A)

Hand-Arm-Vibration am Bediengriff
 a_{hv} : < 3,96 m/s²



Laubsauger LSH 2500



- Häckselfunktion (bis zu 90%)
- schnelles Umschalten zwischen Blasen (270 km/h) und Saughäckseln (720 m³/h)
- stufenlose Drehzahlregulierung
- bequem fahrbar
- inkl. Tragegurt und Auffangsack

P, 2500 W
 Bestell-Nr. 300916



Schalldruckpegel am Arbeitsplatz
 L_{pA} : 87 dB(A)

Gemessener Schalleistungspegel
 L_{WA} : 98,3 dB(A)

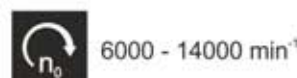
Garantierter Schalleistungspegel
 L_{WA} : 102 dB(A)

Messunsicherheit K: 3,75 dB(A)

Hand-Arm-Vibration am Bediengriff
 a_{hv} : < 3,96 m/s²



Laubsauger LSH 2600



- Häckselfunktion (bis zu 90%)
- schnelles Umschalten zwischen Blasen (270 km/h) und Saughäckseln (720 m³/h)
- stufenlose Drehzahlregulierung
- bequem fahrbar
- inkl. Tragegurt und Auffangsack

P, 2600 W
 Bestell-Nr. 300920





IM TESTMAGAZIN - URTEIL	
ATIKA LSH 3000	
GUT	83,9 %
Im Test: 9 Elektro-Laubbläser Testurteil: Zu sehr gut, bis gut, zu befriedigend	
Heft 10/2012	

Schalldruckpegel am Arbeitsplatz
 L_{pA} : 80 dB(A)
 Gemessener Schalleistungspegel
 L_{WA} : 98 dB(A)
 Garantierter Schalleistungspegel
 L_{WA} : 99 dB(A)
 Messunsicherheit K: 1,08 dB(A)

Hand-Arm-Vibration am Bediengriff
 a_{hv} : 3,0 m/s²



Laubsauger LSH 3000



230 V ~ 50 Hz



35 l



P_i 3000 W



N.W. 4,5 kg G.W. 5,5 kg
 355 x 290 x 455 mm



8000 - 11500 min⁻¹

- Häckselfunktion (bis zu 90%)
- schnelles Umschalten zwischen Blasen (290 km/h) und Saughäckseln (900 m³/h)
- stufenlose Drehzahlregulierung
- bequem fahrbar
- inkl. Tragegurt und Auffangsack

P_i 3000 W
 Bestell-Nr. 300921



200 km/h



400 km/h



900 m³/h



Schalldruckpegel am Arbeitsplatz
 L_{pA} : 93,6 dB(A)
 Gemessener Schalleistungspegel
 L_{WA} : 104,8 dB(A)
 Garantierter Schalleistungspegel
 L_{WA} : 108 dB(A)
 Messunsicherheit K: 3 dB(A)

Hand-Arm-Vibration am Bediengriff
 a_{hv} : < 4,38 m/s²



Laubsauger (Kehllaubsauger) KLS 1600



230 V ~ 50 Hz



25 l



P_i 1600 W



N.W. 6,8 kg G.W. 8,9 kg
 550 x 515 x 385 mm



11000 min⁻¹

- Häckselfunktion (bis zu 90%)
- schnelles Umrüsten zwischen Blasen (270 km/h oder 400 km/h) und Saughäckseln (900 m³/h)
- bequem fahrbar
- inkl. Auffangsack und Blasrohr

P_i 1600 W
 Bestell-Nr. 300913



Betonmischer

Trommelverschluß zum kreuzfallweisen Mischen
für Betonmischer **Comet 130 S** und **Profi 145 S**
Bestell-Nr. 375177



Trommelverschluß zum Waschen
für Betonmischer **Comet 130 S** und **Profi 145 S**
Bestell-Nr. 375178



Rührgeräte

Rührquirilverlängerung 160 mm
für Rührgerät **RL**, **RW** und **Profi RW**
Bestell-Nr. 372670



Wendelrührquirl Ø 120 mm
für Rührgerät **RL**, **RW** und **Profi RW**
Bestell-Nr. 372583



Wendelrührquirl Ø 140 mm
für Rührgerät **RL**, **RW** und **Profi RW**
Bestell-Nr. 372613



Wendelrührquirl Ø 160 mm
für Rührgerät **RL**, **RW** und **Profi RW**
Bestell-Nr. 372616



Mörtelrührquirl Ø 120 mm
für Rührgerät **RL**, **RW** und **Profi RW**
Bestell-Nr. 372582



Mörtelrührquirl Ø 120 mm (mit rechts geformten Wendeln)
für Rührgerät **RL**, **RW** und **Profi RW**
Bestell-Nr. 372584



Mörtelrührquirl Ø 140 mm
für Rührgerät **RL**, **RW** und **Profi RW**
Bestell-Nr. 372612



Mörtelrührquirl Ø 160 mm
für Rührgerät **RL**, **RW** und **Profi RW**
Bestell-Nr. 372615



Scheibenrührquirl Ø 114 mm
für Rührgerät **RL**, **RW** und **Profi RW**
Bestell-Nr. 372614



Doppel - Mörtelrührquirl Ø 220 mm
für Rührgerät **RW 1800 Twin**
Bestell-Nr. 372673



Sägen

Hartmetallsägeblatt, nagelfest, Ø 400 x 2,8 / 3,8 x Ø 30 mm, 28 Zähne
für Baukreissäge **ABK**, **ABH** und **BTK**, **BTH**
Bestell-Nr. 360225



Hartmetallsägeblatt Ø 450 x 2,8 / 3,8 x Ø 30 mm, 40 Zähne
für Baukreissäge **ATU**, **ABK**, **ABH** und **BTU**, **BTK**, **BTH**
Bestell-Nr. 360592



Chrom-Vanadium Sägeblatt Ø 500 x 3,0 x Ø 30 mm, 40 Zähne
für Baukreissäge **ABK**, **ABH** und **BTK**, **BTH**
Bestell-Nr. 361136



Hartmetallsägeblatt, nagelfest, Ø 500 x 2,8 / 4,0 x Ø 30 mm, 36 Zähne
für Baukreissäge **ABK**, **ABH** und **BTK**, **BTH**
Bestell-Nr. 361137



Schiebeschlitten
für Tischkreissäge **HT 315**
Bestell-Nr. 302615



Plattenschneideinrichtung
für Tischkreissäge **HT 315**
Bestell-Nr. 301895



Fahrgestell
für Tischkreissäge **HT 315**
Bestell-Nr. 301892



Hartmetallsägeblatt Ø 315 x 2,2 / 3,0 x Ø 30 mm, 40 Zähne
für Tischkreissäge **HT 315** und **BTA 90**
Bestell-Nr. 360210



Hartmetallsägeblatt Ø 250 x 1,6 / 2,4 x Ø 30 mm, 24 Zähne
für Tischkreissäge **T 250 ECO**, **T 250 N** und **TK 250**
Bestell-Nr. 363299



Hartmetallsägeblatt Ø 250 x 1,6 / 2,4 x Ø 30 mm, 48 Zähne
für Tischkreissäge **T 250 ECO**, **T 250 N**, **TK 250** und Unterflurzugsäge **UZT 250**
Bestell-Nr. 363799



Hartmetallsägeblatt Ø 254 x 1,6 / 2,4 x Ø 30 mm, 24 Zähne
für Tischkreissäge **T 250** und **BMS 250**
Bestell-Nr. 362797



Hartmetallsägeblatt Ø 250 x 1,8 / 3,0 x Ø 30 mm, 40 Zähne
für Tischkreissäge **PTK 250 S**
Bestell-Nr. 363397



Sägeband 1400 x 6,4 x 0,35 mm, 330 Zähne, geeignet für Holz und die meisten Kunststoffe
für Bandsäge **BS 205**
Bestell-Nr. 362653



Sägeband 2240 x 12,5 x 0,50 mm, 352 Zähne, geeignet für Holz und die meisten Kunststoffe
für Bandsäge **BSV 315**
Bestell-Nr. 362662



3er Set Sägeblätter 15 tpi
für Dekupiersäge **DK 400** und **DKV 400**
Bestell-Nr. 362914



3er Set Sägeblätter 18 tpi
für Dekupiersäge **DK 400** und **DKV 400**
Bestell-Nr. 362913



Hartmetallsägeblatt Ø 210 x 2,8 x Ø 25,4 mm, 24 Zähne
für Kapp- und Gehrungssäge **KGS 210 N**
Bestell-Nr. 363495



Hartmetallsägeblatt Ø 210 x 2,5 x Ø 30 mm, 24 Zähne
für Kapp- und Gehrungssäge **KGS 210** und **KGSZ 210**
Bestell-Nr. 363528



Hartmetallsägeblatt Ø 255 x 2,8 x Ø 25,4 mm, 60 Zähne
für Kapp- und Gehrungssäge **KGSZ 250** und **KGSZ 255**
Bestell-Nr. 363556



Hartmetallsägeblatt Ø 250 x 3,2 x Ø 30 mm, 36 Zähne
für Kapp- und Gehrungssäge **KGSZ 250 N**
Bestell-Nr. 363980



Hartmetallsägeblatt Ø 305 x 3,0 x Ø 25,4 mm, 80 Zähne
für Kapp- und Gehrungssäge **KGSZ 305**
Bestell-Nr. 363599



Untergestell, 2-fach höhenverstellbar
für Kapp- und Gehrungssäge **KGSZ 210**, **KGSZ 255** und **KGSZ 305**
Bestell-Nr. 363600



Hartmetallsägeblatt Ø 400 x 2,2 / 3,0 x Ø 30 mm, 40 Zähne
für Brennholz - Wippkreissäge **BWS 400**
Bestell-Nr. 365014



Hartmetallsägeblatt Ø 500 x 2,8 / 3,8 x Ø 30 mm, 36 Zähne
für Brennholz - Wippkreissäge **BWS 500**
Bestell-Nr. 365035



Chrom-Vanadium Sägeblatt Ø 600 x 3,5 x Ø 30 mm, 56 Zähne
für Brennholz - Wippkreissäge **BWS 600**
Bestell-Nr. 365068



Hartmetallsägeblatt Ø 700 x 3,2 / 4,2 x Ø 30 mm, 42 Zähne
für Brennholz - Wippkreissäge **BWS 700**
Bestell-Nr. 365069



Abricht- und Dickenhobel

Hobelmesser 210 x 16,5 x 1,5 mm (es werden 2 Stück benötigt)
für Abricht- und Dickenhobel **ADH 204**
Bestell-Nr. 363781



Hobelmesser 258 x 20 x 2,5 mm (es werden 2 Stück benötigt)
für Abricht- und Dickenhobel **ADH 254 A**
Bestell-Nr. 363912



Gartenhäcksler

Auffangsack
für alle Gartenhäcksler - Modelle ohne Auffangkorb
Bestell-Nr. 301894



Spezial - Wendemesser (64 mm lang), 1 Paar, komplett mit Schrauben
für Messerhäcksler **AMF, AMA, MHA, MHD, MHF 2500, BioQuick** und **BioTec**
Bestell-Nr. 384547



Hauptmesser, komplett mit Schrauben
für Benzin - Gartenhäcksler **GHB 760 (A)**
Bestell-Nr. 385598



Gegenmesser, komplett mit Schrauben
für Benzin - Gartenhäcksler **GHB 760 (A)**
Bestell-Nr. 385599



Schneidwalze
für Leise - Walzenhäcksler **ALA 2500, ALF 2600** und **ALH**
Bestell-Nr. 380080



Gegenplatte
für Leise - Walzenhäcksler **ALA 2500, ALH**
Bestell-Nr. 380081



Schneidwalze
für Leise - Walzenhäcksler **ALA 2800, ALF 2800, GHD** und **LHF**
Bestell-Nr. 380288



Gegenplatte
für Leise - Walzenhäcksler **ALA 2800, ALF 2800, GHD** und **LHF**
Bestell-Nr. 380352



Gegenplatte
für Leise - Walzenhäcksler **ALF 2600**
Bestell-Nr. 380374



Akku - Heckenscheren / Akku - Rasentrimmer

Lithium - Ionen Akku, 1300 mAh, 18 V
für Akku - Heckenschere **HSC 560/18** und Akku - Rasentrimmer **GTC 230-18**
Bestell-Nr. 364150



Lithium - Ionen Akku, 1300 mAh, 18 V
für Akku - Heckenschere **HSC 580/18** und Akku - Rasentrimmer **GTC 250-18**
Bestell-Nr. 364148



Ladegerät
für Akku - Heckenschere **HSC 560/18** und Akku - Rasentrimmer **GTC 230-18**
Bestell-Nr. 364151



Schnellladegerät
für Akku - Heckenschere **HSC 580/18** und Akku - Rasentrimmer **GTC 250-18**
Bestell-Nr. 364149



Hochentaster / Kettensägen

Kettenschutz
für Hochentaster **KSH 600** und **KSH 710**
Bestell-Nr. 364412



Kettenschutz
für Benzin - Hochentaster **BKSH 30** und Benzin - Motor-Gartenpflege Set **BMGS 30**
Bestell-Nr. 386151



Schwert „**OREGON**“
für Hochentaster **KSH 600**
Bestell-Nr. 364432



Schwert „**OREGON double guard**“
für Hochentaster **KSH 710**
Bestell-Nr. 364447



Schwert „**OREGON double guard**“
für Benzin - Hochentaster **BKSH 30** und Benzin - Motor-Gartenpflege Set **BMGS 30**
Bestell-Nr. 386157



Sägekette „**OREGON**“ (90JG033X)
für Hochentaster **KSH 600** und **KSH 710**
Bestell-Nr. 364406



Sägekette „**OREGON**“ (91P040X)
für Benzin - Hochentaster **BKSH 30** und Benzin - Motor-Gartenpflege Set **BMGS 30**
Bestell-Nr. 386172



Kettenschutz
für alle Kettensägen Modell
Bestell-Nr. 362918



Schwert „**OREGON double guard**“
für Kettensäge **KS 2001/40**, **KS 2201/40** und **KSL 2200/40**
Bestell-Nr. 362647



Schwert „**ATIKA**“
für Kettensäge **KS 2001/40**, **KS 2201/40**, **KSL 2200/40**, **KSL 2401/40** und **KS 2000/40**
Bestell-Nr. 364638



Schwert „**OREGON double guard**“
für Kettensäge **KS 2402/40**
Bestell-Nr. 364639



Schwert „**ATIKA**“
für Benzin - Kettensäge **BKS 38 (A)**
Bestell-Nr. 364541



Schwert „ATIKA“
für Benzin - Kettensäge **BKS 45**
Bestell-Nr. 364549



Sägekette „OREGON“ (91PJ057X)
für Kettensäge **KS 2001/40, KS 2201/40, KS 2402/40, KS 2000/40** und **KSL 2200/40**
Bestell-Nr. 364637



Sägekette „OREGON“ (91VG-57X)
für Kettensäge **KSL 2401/40** und Benzin - Kettensäge **BKS 38 (A)**
Bestell-Nr. 364540



Sägekette „CARLTON“ (N1C-BL)
für Benzin - Kettensäge **BKS 38 (A)**
Bestell-Nr. 364539



Sägekette „CARLTON“ (K2L-BL)
für Benzin - Kettensäge **BKS 45**
Bestell-Nr. 364581



Kettenschärfgerät

Schleifscheibe Ø 100 x 3,2 x Ø 10 mm
für Kettenschärfgerät **KSG 220 (A)**
Bestell-Nr. 363721



Schleifscheibe Ø 100 x 4,5 x Ø 10 mm
für Kettenschärfgerät **KSG 220 (A)**
Bestell-Nr. 363725



Sägeböcke

Auflagewinkel
für Sägeböcke
Bestell-Nr. 387002



Brennholzspalter

Spaltkreuz
für Brennholzspalter **ASP 6 N**
Bestell-Nr. 359316



Spaltkreuz
für Brennholzspalter **ASP 8 N**
Bestell-Nr. 359333



Spaltkreuz
für Brennholzspalter **ASP 10 N** und Benzin - Brennholzspalter **ASP 11 N**
Bestell-Nr. 359524



Spaltkreuz
für Brennholzspalter **ASP 10 T** und **ASP 10 TS**
Bestell-Nr. 359557



Spaltkreuz
für Brennholzspalter **ASP 12 TS**
Bestell-Nr. 359648



Spaltkreuz
für Brennholzspalter **ASP 14 TS**
Bestell-Nr. 359702



Spaltkeilverlängerung (Langmesser)
für Brennholzspalter **ASP 10 N, ASP 14 TS** und Benzin - Brennholzspalter **ASP 11 N**
Bestell-Nr. 359499



Spaltkeilverlängerung (Langmesser)
für Brennholzspalter **ASP 10 T** und **ASP 10 TS**
Bestell-Nr. 359556



Spaltkeilverlängerung (Langmesser)
für Brennholzspalter **ASP 12 TS**
Bestell-Nr. 359593



Erdlochbohrer

Erdbohrer Ø 100 x 800 mm
für Erdlochbohrer **ELB 52**
Bestell-Nr. 381674



Erdbohrer Ø 150 x 800 mm
für Erdlochbohrer **ELB 52**
Bestell-Nr. 381675



Erdbohrer Ø 200 x 800 mm
für Erdlochbohrer **ELB 52**
Bestell-Nr. 381676



Eisbohrer Ø 180 x 1000 mm
für Erdlochbohrer **ELB 52**
Bestell-Nr. 381707



Grastrimmer / Freischneider

2er Set 2-fädige Fadenspulen (Faden Ø 2,0 mm)
für Benzin - Grastrimmer **BT 25**
Bestell-Nr. 380884



2er Set 2-fädige Fadenspulen (Faden Ø 2,4 mm)
für Benzin - Grastrimmer und Freischneider **BFSGT 30** und Motor-Gartenpflege Set **BMGS 30**
Bestell-Nr. 386112



2-fädige Fadenspule (Faden Ø 2,0 mm)
für Benzin - Grastrimmer und Freischneider **BF 43**
Bestell-Nr. 380785



4-Zahn Messerscheibe Ø 230 mm
für Benzin - Grastrimmer und Freischneider **BFSGT 30** und Motor-Gartenpflege Set **BMGS 30**
Bestell-Nr. 386118



4-Zahn Messerscheibe Ø 255 mm
für Benzin - Grastrimmer und Freischneider **BF 43**
Bestell-Nr. 380784



Motor - Gartenpflege Set

Antriebseinheit BAE 30 komplett, 29,3 cm³, 1,00 kW
für Benzin - Grastrimmer und Freischneider **BFSGT 30**, Benzin - Hoch-Heckenschere **BHH 30**,
Benzin - Hochtaster **BKSH 30** und Benzin - Motor-Gartenpflege Set **BMGS 30**
Bestell-Nr. 386108



Aufsteckwerkzeug Grastrimmer und Freischneider **BFG 30** komplett
für Benzin - Grastrimmer und Freischneider **BFSGT 30**, Benzin - Hoch-Heckenschere **BHH 30**,
Benzin - Hochtaster **BKSH 30** und Benzin - Motor-Gartenpflege Set **BMGS 30**
Bestell-Nr. 386109



Aufsteckwerkzeug Hochtaster **BHE 30** komplett
für Benzin - Grastrimmer und Freischneider **BFSGT 30**, Benzin - Hoch-Heckenschere **BHH 30**,
Benzin - Hochtaster **BKSH 30** und Benzin - Motor-Gartenpflege Set **BMGS 30**
Bestell-Nr. 386110



Aufsteckwerkzeug Hoch-Heckenschere **BHS 30** komplett
für Benzin - Grastrimmer und Freischneider **BFSGT 30**, Benzin - Hoch-Heckenschere **BHH 30**,
Benzin - Hochtaster **BKSH 30** und Benzin - Motor-Gartenpflege Set **BMGS 30**
Bestell-Nr. 386111



ATIKA GmbH
Josef-Drexler-Str. 8, 89331 Burgau • Germany
Telefon: +49 (0) 8222 / 414708 - 0 • Fax: +49 (0) 8222 / 414708 - 10
E-mail: info@atika.de • Internet: www.atika.de
