

Baukreissägen
Tischkreissägen
Stein-Trennsägen
Zimmereimaschinen
Sondermaschinen













Baukreissäge ZB-10 mit fester Schnitthöhe

Standardausrüstung:

- Sicherheitsschutzhaube und Tischverlängerung
- winkelverstellbare Quer- und Keilschneidlehre
- unter dem Tisch geschützt angebrachte Führungselemente
- Parallelanschlag mit 2 Anlegekanten und millimetergenauer Maßskala
- hochwertiges, schallgedämpftes Hartmetallsägeblatt
- feuerverzinktes, verwindungsfestes Maschinengestell
- leistungsstarker Motor mit Magnetbremse
- 4 Kranösen
- Schiebestock, Maulschlüssel SW 30 und Gegenhalter
- Gussschalter für Modelle ZB/ZBV 450 + 500

Motor

- leistungsstarke Motoren mit hohen Sicherheitsreserven
- hochwertige Bremseinrichtungen bremsen das Sägeblatt unter 10 Sekunden
- Thermofühler (Protektoren) in der Motorwicklung schützen vor Überlastung

abklappbare Tischverlängerung über die gesamte Tischbreite L 690 x B 750 x H 850 mm Gesamttischlänge 1.806 mm

> geänderter Sägeblatt-Schutzkasten, Späneauswurf nach unten, im hinteren

> > optimale Sicherheit!



- spezieller Motorschutzschalter kombiniert mit einem CEE-Gerätestecker schützt vor Überlastung, in Verbindung mit Thermofühlern ergibt sich ein optimaler Motorschutz
- Unterspannungsauslösung schaltet bei Spannungsausfall ab und sichert die Maschine bei Stromwiederkehr gegen selbsttätiges Anlaufen
- serienmäßige Ausstattung der Drehstrommaschinen mit Phasenwender







4 Kranösen

	UNIX.			
	ZB/W 400	ZB 400	ZB 450	ZB 500
kW	3,1/2,2	4,0/3,0	5,2/4,0	6,4/5,0
Volt	-	400	400	400
Volt	230	-	-	-
	Schuko	CEE 516	CEE 532	CEE 532
Amp.	16	16	20	25
U/min	2971	2971	2972	2988
mm	400/30	400/30	450/30	500/30
mm	135	135	145	170
mm	1110 x 750	1110 x 750	1110 x 750	1110 x 750
mm	850	850	850	850
kg	126	126	135	140
dB	86,8	86,8	90,8	92,3
dB	100,8	100,8	103,1	103,7
	Volt Volt Volt Amp. U/min mm mm mm kg	kW 3,1/2,2 Volt - Volt 230 Schuko Amp. 16 U/min 2971 mm 400/30 mm 135 mm 1110 x 750 mm 850 kg 126 dB 86,8	kW 3,1/2,2 4,0/3,0 Volt - 400 Volt 230 - 5chuko CEE 516 Amp. 16 16 U/min 2971 2971 mm 400/30 400/30 mm 135 135 mm 1110 x 750 1110 x 750 mm 850 850 kg 126 126 dB 86,8 86,8	kW 3,1/2,2 4,0/3,0 5,2/4,0 Volt - 400 400 Volt 230 - - Schuko CEE 516 CEE 532 Amp. 16 16 20 U/min 2971 2971 2972 mm 400/30 450/30 450/30 mm 135 135 145 mm 1110 x 750 1110 x 750 1110 x 750 mm 850 850 850 kg 126 126 135 dB 86,8 86,8 90,8



Sicherheitsschutzhaube mit selbstöffnender und schließender Funktion









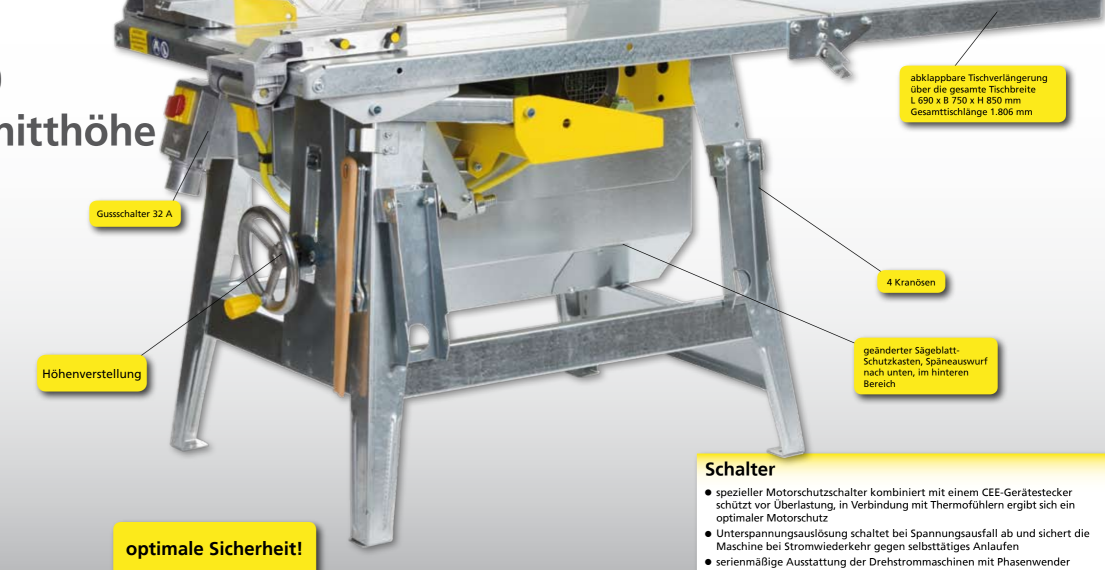
Baukreissäge ZBV-10 mit verstellbarer Schnitthöhe

Standardausrüstung:

- Höhenverstellung
- Sicherheitsschutzhaube und Tischverlängerung
- winkelverstellbare Quer- und Keilschneidlehre
- unter dem Tisch geschützt angebrachte Führungselemente
- Parallelanschlag mit 2 Anlegekanten und millimet ergenauer Maßskala
- hochwertiges, schallgedämpftes Hartmetallsägeblatt
- feuerverzinktes, verwindungsfestes Maschinengestell
- leistungsstarker Motor mit Magnetbremse
- 4 Kranösen
- Schiebestock, Maulschlüssel SW 30 und Gegenhalter
- Gussschalter für Modelle ZB/ZBV 450 + 500

Motor

- leistungsstarke Motoren mit hohen Sicherheitsreserven
- hochwertige Bremseinrichtungen bremsen das Sägeblatt unter 10 Sekunden
- Thermofühler (Protektoren) in der Motorwicklung schützen vor Überlastung











chnische Daten		ZBV/W 400	ZBV 400	ZBV 450	ZBV 500
otorleistung P ₁ /P ₂	kW	3,1/2,2	4,0/3,0	5,2/4,0	6,4/5,0
rehstrom	Volt	-	400	400	400
echselstrom (Volt	230	-	-	-
erätestecker		Schuko	CEE 516	CEE 532	CEE 532
cherungen, träge	Amp.	16	16	20	25
rehzahl, Leerlauf	U/min	2971	2971	2972	2988
att-Ø / -Bohrung	mm	400/30	400/30	450/30	500/30
hnitthöhe	mm	0 - 135	0 - 135	0 - 145	0 - 170
schgröße L x B	mm	1110 x 750	1110 x 750	1110 x 750	1110 x 750
schhöhe	mm	850	850	850	850
ewicht	kg	156	156	170	175
igeblatt HM/A SG _{WA} Leerlauf	dB	86,8	86,8	90,8	92,3
_{WA} Bearbeitung	dB	100,8	100,8	103,1	103,7





Baukreissäge IC 450-10 mit fester Schnitthöhe



AVOLA

Baukreissäge TZH 350

mit Höhenverstellung und Sicherheitsschutzhaube



Serienmäßige Ausstattung

- Quer- und Längsanschlag abklappbar, mit unter dem Tisch geschützt angebrachten Führungselementen
- Parallelanschlag mit 2 Anlegekanten
- Tischverlängerung
- hochwertiges Hartmetallsägeblatt
- feuerverzinktes, verwindungsfestes Maschinengestell
- leistungsstarker Motor
- Kranösen

AVOLA

Tischkreissäge TZV 315

mit Höhenverstellung und Schrägverstellung 0–45°



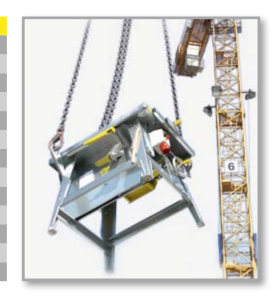
- Fahrvorrichtung
- Tischverbreiterung
- Absaugvorrichtung
- Späneabsaugung CF 4
 (gesonderten Prospekt anfordern)





Technische Daten		IC 450
iceisene baten		10 430
Motorleistung P ₁ /P ₂	kW	4,2/3,2
Drehstrom	Volt	400
Wechselstrom	Volt	-
Gerätestecker		CEE 516
Sicherungen, träge	Amp.	16
Drehzahl, Leerlauf	U/min	2760
Blatt-Ø / -Bohrung	mm	450/30
Schnitthöhe	mm	153
Tischgröße L x B	mm	1110 x 750
Tischhöhe	mm	850
Gewicht	kg	121
Sägeblatt HM/A SG L _{WA} Leerlauf	dB	90,8
L _{WA} Bearbeitung	dB	103,1

Technische Daten		TZH 350W	TZH 350	TZV 315W	TZV 315
Motorleistung P ₁ /P ₂	kW	2,7/2,0	3,1/2,2	2,7/2,0	3,1/2,2
Drehstrom	Volt	-	400	-	400
Wechselstrom	Volt	230	-	230	-
Gerätestecker		Schuko	CEE 516	Schuko	CEE 516
Sicherungen, träge	Amp.	16	16	16	16
Drehzahl, Leerlauf	U/min	2710	2800	2710	2800
Blatt-Ø / -Bohrung	mm	350/30	350/30	315/30	315/30
Schnitthöhe 90°/45°	mm	0-105/-	0-105/-	0-90/ 0-72	0-90/ 0-72
Tischgröße L x B	mm	956 x 575	956 x 575	956 x 575	956 x 575
Tischhöhe	mm	850	850	850	850
Gewicht	kg	83	83	77	77
L _{WA} Leerlauf	dB	91,0	91,0	90,4	90,4
L _{WA} Bearbeitung	dB	95,0	95,0	94,0	94,0







Baustellen-Tischkreissäge ZBV 500-S



AVOLA

Tischkreissäge VARIANT 450

Untertisch-Kappsäge mit Drehteller 0-150°, höhenverstellbar und schrägverstellbar 90°-30°

Eine spezielle Konstruktion garantiert vielseitige Einsatzmöglichkeiten bei härtester Belastung.

Die Bedienung der Maschine ist genial einfach und bietet u.a. folgende Anwendungsmöglichkeiten:

- Kapp- und Gehrungsschnitte
- Doppelgehrungsschnitte (Schifterschnitte)
- Längsschnitte

Vorteile der VARIANT 450

- hohe Schnitthöhe beim Anfasen in Längsrichtung
- größtmögliche Sicherheit für den Anwender
- extrem hohe Wirtschaftlichkeit durch vielseitige Anwendungen
- robuste Konstruktion
- abklappbare Tischverlängerung
- automatischer Phasenwächter
- sofort einsatzbereit
- 4 Kranösen



Technische Daten		ZBV 500-S
Motorleistung P ₁ /P ₂	kW	6,4 / 5,0
Drehstrom	Volt	400
Wechselstrom	Volt	-
Gerätestecker		CEE 532
Sicherungen, träge	Amp.	25
Drehzahl, Leerlauf	U/min	2988
Blatt-Ø / -Bohrung	mm	500/30
Schnitthöhe 90°/45°	mm	0-170/0-120
Schrägverstellung	0	90-45
Tischgröße L x B	mm	1223 x 850
Tischhöhe	mm	850
Gewicht	kg	210
Sägeblatt HM/A SG L _W A Leerlauf	dB	83,0
I - Poorhoitung	ΑD	05.0





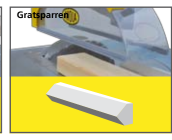
7 Schnitte – variabel, zuverlässig, hochwertig – eben AVOLA!

_		
Technische Daten	Einheit	Variant 450
Motorleistung P1/P2	KW	4,2/3,2
Drehzahl	U/min	2710
Ø Sägeblatt	mm	450
Schnitthöhe 90°/45°/30°	mm	150/106/75
Drehteller	0	0-150
Schrägverstellung	0	90-30
Schnittbreite	mm	930
Tischgröße L X B	mm	1150x750
Tischhöhe	mm	850
Gewicht	kg	225
Sägeblatt HM/A SG / L _{WA} Leerlauf	dB	90,8
L _{WA} Bearbeitung	dB	103,1











Kreissägeblatt HM/A/PH zum Schneiden von Polystyrol

und Holz

Besonderer Vorteil unserer patentierten Entwicklung:

- ein Sägeblatt für zwei Materialien, dadurch mehr Sicherheit und Arbeitsschutz
- für Polystyrol (Styrodur und Styropor) und Holz
- kein Verklemmen und Verkleben, denn die neu entwickelten Öffnungen im Stammblatt sorgen für eine ausreichende Luftkühlung
- schnelleres, effektiveres und umweltfreundliches Arbeiten

AVOLA

St p-Schalter

Um Manipulationen an der Baukreissäge (der Absenkmechanismus der Sicherheitsschutzhaube wird häufig außer Kraft gesetzt) zu vermeiden, kann die Maschine mit Hilfe eines Sensors nur eingeschaltet werden, wenn die Schutzhaube geschlossen ist (siehe roter Bereich am Ende der Haube). Konstruktionsbedingt können rd. 25.000 aktive Maschinen mit dieser Sicherheitseinrichtung nachgerüstet werden, wodurch rechnerisch bis zu 500 Unfälle pro Jahr vermieden werden könnten.

Der **St©p-Schalter** wird von der BG Bau mit EUR 150,00 gefördert. Ziel der Förderung ist eine zeitnahe und messbare Senkung der Schnittverletzungen im Zusammenhang mit Baukreissägen.







Technische Daten	Ø in mm	Maße	Zähne	ArtNr.
Sägeblatt HM/A/PH	400	3,8 / 2,5 x 30	28	05270
Sägeblatt HM/A/PH	450	4,0 / 2,8 x 30	32	05271
Sägeblatt HM/A/PH	500	4,0 / 3,0 x 30	36	05272



AVOLA Spaltkeilschutzhaube

Eine weitere Variante einer neuen Sicherheitsschutzhaube ist eine mit der BGHM entwickelte Spaltkeilschutzhaube, die in den Kreis der Finalisten zum BAUMA-Innovationspreis nominiert wurde. Dieser völlig neue Ansatz besteht im Wesentlichen darin, anstelle einer Schutzhaube den Spaltkeil selbst zur Verhinderung eines Zugriffs auf das Sägeblatt zu verwenden.





Sonderzubehör für Baukreissägen











Fordern Sie unsere Spezialunterlagen an!





AVOLA MASCHINENFABRIK

A. Volkenborn GmbH & Co. KG Heiskampstraße 11 D-45527 Hattingen Postfach 80 02 28 D-45502 Hattingen

Telefon +49/2324 - 9636-0 Telefax +49/2324 - 9636-50 E-mail info@avola.de