

# AVOLA

## Untertischkappsäge GAMA 65 K

Kapp- und Gehrungssäge

### Ausstattung / Lieferumfang

- Schnitthöhen 90° / 245 mm – 45° / 164 mm – 30° / 113 mm
- Motor 10 kW
- pneumatische Spannschutzhaube
- pneumatische Kappvorrichtung über Zweihand-Steuerung
- elektrische Sägeblatt-Schrägverstellung 90–30° – digitale Anzeige
- Drehteller 20-160°
- Laser-Kappschnittanzeige
- Hartmetallsägeblatt 650 mm



GAMA 65 K – Rollenaufgabe-/Entnahmetisch, Alu-Anschläge, Klappanschlag, horizontale Spannzylinder



Pneumatische Sicherheits-Spannschutzhaube



seit 1836

## KREISSÄGEN



Choose the Original  
Choose Success!

### AVOLA MASCHINENFABRIK

A. Volkenborn GmbH & Co. KG

Heiskampstraße 11

D-45527 Hattingen

Postfach 80 02 28

D-45502 Hattingen

Telefon +49 / 23 24 - 96 36-0

Telefax +49 / 23 24 - 96 36-50

E-mail [info@avola.de](mailto:info@avola.de)

[www.avola.de](http://www.avola.de)

## AVOLA Kreissägemaschine GAMA 65 V

### Seitenverfahrbare Längsschnitt-, Kapp- und Gehrungssäge

- Maschinentisch seitenverfahrbar ca. 400 mm mit pneumatischer Brems-einrichtung
- Maschinenhaube mit seitlichen PVC-Schutzvorhängen
- pneumatische Spannzyylinder rechts – links
- pneumatische Kappvorrichtung über Zweihand-Steuerung
- elektrische Sägeblatt-Schrägverstellung 90-30° – digitale Anzeige
- Drehteller 0-270°
- Laser – Kappschnittanzeige
- Sägeblatt-Höhenverstellung über mechanisches Anschlagssystem mit Maßskala



Foto: GAMA 65 V

## AVOLA Kreissägemaschine GAMA 80 V

### Seitenverfahrbare Auftrenn-, Abläng-, Kapp- und Gehrungssäge

- Maschinentisch seitenverfahrbar ca. 650 mm mit pneumatischer Brems-einrichtung
- Maschinenhaube mit seitlichen PVC-Schutzvorhängen
- pneumatische Spannzyylinder rechts – links
- pneumatische Kappvorrichtung über Zweihand-Steuerung
- elektrische Sägeblatt-Schrägverstellung 90-30° – digitale Anzeige
- Drehteller 0-270°
- Laser – Kappschnittanzeige
- Sägeblatt-Höhenverstellung über mechanisches Anschlagssystem mit Maßskala



Foto: GAMA 80 V



seit 1836

## GAMA 65 K, GAMA 65 V, GAMA 80 V

Technische Daten	Einheit	GAMA 65 K	GAMA 65 V	GAMA 80 V
Motorleistung (S1)	kW	10	12	15
Antrieb		direkt	direkt	Getriebe
Motordrehzahl	1/m	3000	3000	3000
Sägeblattdrehzahl	1/m	3000	3000	2200
Schnittgeschwindigkeit	m/s	102	102	90
HM-Sägeblatt	mm	650	650	800
Schnitthöhe 90/45/30° ca.	mm	245/164/113	245/164/113	310/217/149
Tischabmessung	m	1,5x1,5x0,9	1,5x1,5x0,9	4,4x2,2x2,0
Schrägverstellung	°	90-30	90-30	90-30
Drehbarer Teil des Tisches	°	20-160	0-270	0-270
Ø Absauganschluss	mm	125/80	160/125	160/160
Unterdruck am Absauganschluss	pa	1750	1750	1750
Schalleistungspegel nach DIN EN ISO 3746 Leerlauf / Bearbeitung	dB (A)	107,5/109,1	107,5/109,1	102,0/106,0
Emissionsschalldruck nach prEN ISO 11202 mit Ergänzung CEN TC 142 Leerlauf / Bearbeitung	dB (A)	92,2/95,6	92,2/95,6	87,0/91,0



### Das gesamte AVOLA Programm:

- AVOLA Baukreissägen, Sondermaschinen und Filter-Einrichtungen
- AVOLA Tischkreissägen
- AVOLA Brennholzsägen
- AVOLA Kreissägeblätter
- AVOLA Stein-Trennmaschinen, Sondermaschinen und Filter-Einrichtungen
- AVOLASTIC-SIC-Trennscheiben
- AVOLA Diamant-Trennscheiben und -Bohrer

Fordern Sie unsere Spezialunterlagen an!