

# MEBASwing

Die Universalhelfer: clever und unkompliziert

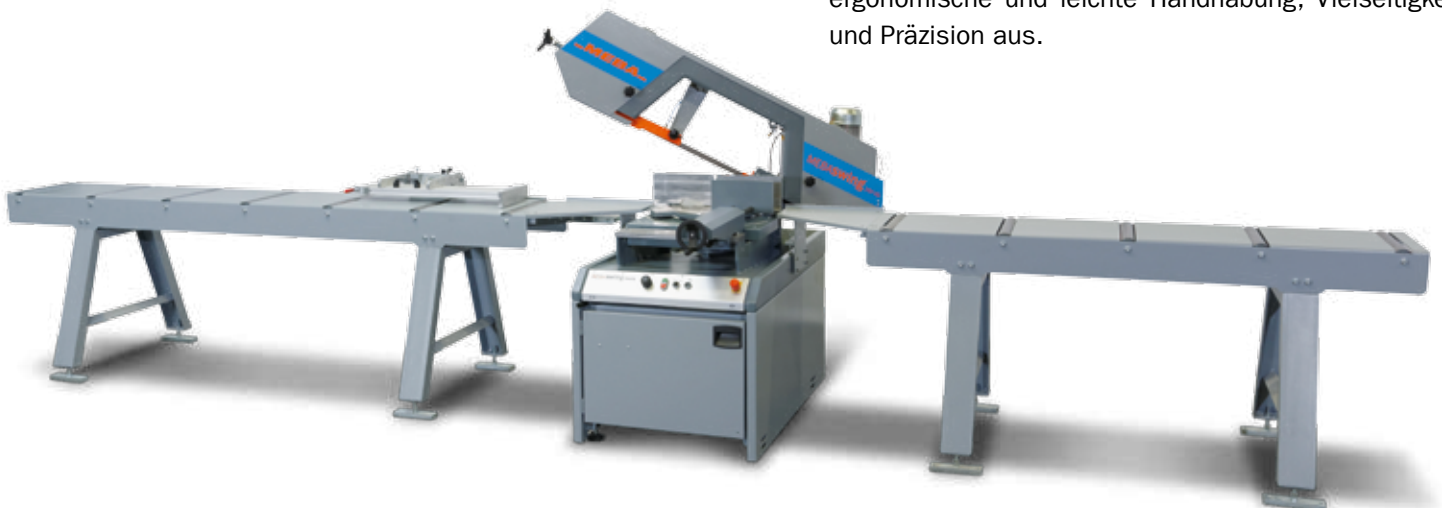


## Maschinendatenblatt

MEBASwing	230 G	260 DG
	230 DG	260 DG-HS
		260 GA

MEBASwing Bandsägen unterstützen ihren Anwender ganz individuell:

Unterschiedliche Querschnitte, Materialien und häufig wechselnde Gehrungsschnitte arbeiten sie mühelos ab. Die cleveren Universalhelfer zeichnen sich durch ihre ergonomische und leichte Handhabung, Vielseitigkeit und Präzision aus.



# MEBASwing 230 G, 230 DG, 260 DG, 260 DG-HS, 260 GA

## Technische Daten

230 G	
Ausführung	Manuell
30° li	Ø 110 120x80
45° li	Ø 180 200x180
90°	Ø 230 300x150
Motor	1,00 / 1,5 kW
Sägeband	2720x27x0,9 mm
Bandgeschwindigkeit	28/56 m/min.
Reststücklänge ohne Bündelspannung	Manuell: 20 mm Auto: –
Kleinster Ø	5 mm
Abmessungen (LxBxH)	840x1420x1230 mm
Arbeitshöhe	735 mm
Gewicht	230 kg

230 DG	
Ausführung	Manuell
30° li	Ø 110 120x80
45° li	Ø 180 200x180
90°	Ø 230 300x150
45° re	Ø 170 200x70
Motor	1,00 / 1,5 kW
Sägeband	2720x27x0,9 mm
Bandgeschwindigkeit	28/56 m/min.
Reststücklänge ohne Bündelspannung	Manuell: 20 mm Auto: –
Kleinster Ø	5 mm
Abmessungen (LxBxH)	840x1420x1230 mm
Arbeitshöhe	735 mm
Gewicht	250 kg

## Serienausstattung

- Schnelle Gehrungseinstellung nach Skala
- Gehrungsdrehpunkt ist Schnittpunkt zwischen Sägeband und Materialanlage, dadurch keine Veränderungen des Längenmaßes
- Manuelle Materialspannung  
Bei jeder Winkelstellung des Sägerahmens wird das Material parallel in 90° gespannt
- Schnittdruckabsenkung durch Eigengewichts des schweren, verwindungssteifen Sägerahmens und Feinregulierung je nach Materialquerschnitt über hydraulischen Dämpfungszylinder
- Maschinenständer mit Späneauffangwanne
- Sägebandantrieb mit Endabschaltung
- Präzise Sägeband-Hartmetall-Rollenführung

### Zusätzliche Serienausstattung 230 G / 230 DG:

- Materialanschlag mit Skala 0–500 mm
- Komplette Kühlmittleinrichtung mit Elektro-Tauchpumpe

### Zusätzliche Serienausstattung 260 DG:

- Mit MEBA Mirco-Dosieranlage, komplett mit Sprühkopf (ohne Wasserkühlung)

### Zusätzliche Serienausstattung 260 DG-HS:

- Mit MEBA Mirco-Dosieranlage, komplett mit Sprühkopf (ohne Wasserkühlung)
- Beidseitige Gehrungseinstellung (Doppelgehrung)
- Halbautomatischer Sägeablauf
  - Hydraulisches Heben des Sägerahmens
  - Hydraulisches Spannen des Sägematerials (Kurzhubzylinder)
  - Eilgangabsenkung bis Materialoberkante
  - Rückzug des Sägerahmens nach beendetem Schnitt bis kurz über das Material

### Zusätzliche Serienausstattung 260 GA:

- Hydraulische Materialspannung



260 DG / DG-HS	
Ausführung	Manuell
30° li	Ø 130 120x120
45° li	Ø 200 180x180
90°	Ø 260 300x260
45° re	Ø 200 180x180
30° re	Ø 130 120x120
Motor	1,1 / 1,8 kW
Sägeband	3350x27x0,9 mm
Bandgeschwindigkeit	35/75 m/min.
Reststücklänge ohne Bündelspannung	Manuell: 25 mm Auto: –
Kleinster Ø	5 mm
Abmessungen (LxBxH)	800x1720x1450 mm
Arbeitshöhe	900 mm
Gewicht	710 kg

260 GA	
Ausführung	Automat
30° li	–
45° li	–
90°	Ø 260 300x260
45° re	Ø 200 180x180
30° re	Ø 130 120x120
Motor	1,1 / 1,8 kW
Sägeband	3700x27x0,9 mm
Bandgeschwindigkeit	35/75 m/min.
Reststücklänge ohne Bündelspannung	Manuell: 20 mm Auto: 90 mm
Kleinster Ø	5 mm
Abmessungen (LxBxH)	1500x1900x1860 mm
Arbeitshöhe	750 mm
Gewicht	900 kg

