

Master – line



Manuelle, einseitige Gehrungsbandsäge für Winkel bis 60 Grad - Schwenkbügelausführung
Manual Bandsawing Machine for mitre cuts to one side, up to 60 degrees – scissor- type execution

Concept 220 G

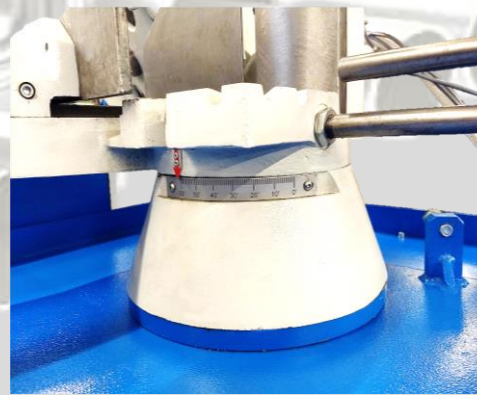
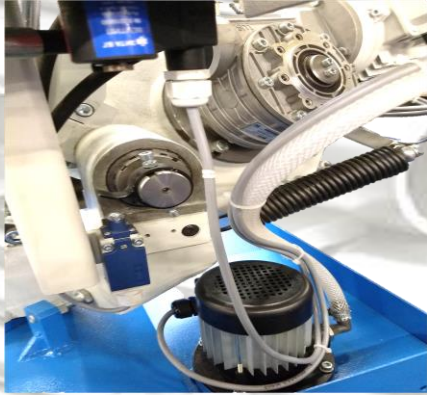


DE:

Präzise Sägebandführung bestehend aus HM Gleitführungen und zusätzlich Kugellagern
Spindelschraubstock
Hydraulischer Stützzylinder für stufenlosen Vorschub
Beweglicher Bandführungsarm, einstellbar auf Materialbreite
Einstellbarer Längenanschlag bis 500 mm
Kühlmitteleinrichtung mit Zuführung an beiden Bandführungen

EN:

Precise saw blade guiding by carbide guide jaws and roller bearings
Spindle clamping vice
Hydraulic supporting cylinder for stepless sawbow feed
Movable sawband guide arm, manually adjustable according to material dimension
Material length stop up to 500 mm
Coolant device with supply pipes to both sawband guides



DE Kompakt, einfach zu bedienende Gehrungsbandsäge, übersichtlich, ergonomisch, geringer Platzbedarf.

EN Compact easy to operate mitre cutting bandsaw, well arranged, ergonomical, space saving.



Kompetenz beim Sägen

JAESPA - Maschinenfabrik

Karl Jäger GmbH

Jahnstraße 21

D 34286 Spangenberg

E-Mail: Info@jaespa.de

Website: www.jaespa.de

DE	EN		
Bügelschwenken nach rechts	Cutting angle range to the right	°	90 / + 30 (0 / + 60)
Schnittbereich bei 90° rund / vierkant / flach	Cutting capacity at 90° round / square / rectangular	mm	220 / 215 / 250 x 155
Schnittbereich bei 45° rund / vierkant / flach	Cutting capacity at 45° round / square / rectangular	mm	160 / 150 / 160 x 110
Schnittbereich bei 30° rund / vierkant / flach	Cutting capacity at 30° round / square / rectangular	mm	100 / 85 / 95 x 80
Sägebandabmessungen	Blade dimensions	mm	2450 x 27 x 0,9
Sägemotor	Blade Motor Power	KW	0,8 / 1,1
Sägebandgeschwindigkeit	Blade speed	m/min	34/68
Auflagehöhe	Material support height	mm	930
Maschinen Abmessungen (L x B x H)	Overall dimensions (L x W x H)	mm	1220x650x1450/1745
Nettogewicht	Net weight	kg	230