

Maschinen-Datenblatt

Lager Nr. BS-0912

Maschinen-Gruppe	:	Bandsägen
Art	:	Halbautomatische Bandsägemaschine
Fabrikat	:	FMB
Typ	:	Omega VHZ+RPM1
Lagerort	:	Reiden
Herkunft	:	Italien
Lieferzeit	:	nach Absprache
Frachtbasis	:	ab Standort

Technische Details / Zubehör / Zusatz

Text	Wert	Einheit
------	------	---------



Schnittkapazität

	 mm	 mm	 mm	 mm
0°	240	240	200x310	240x270
← 45°	150	135	125x145	240x65
← 60°	-	-	-	-
45° →	175	170	170x170	240x155
60° →	110	105	105x105	140x100

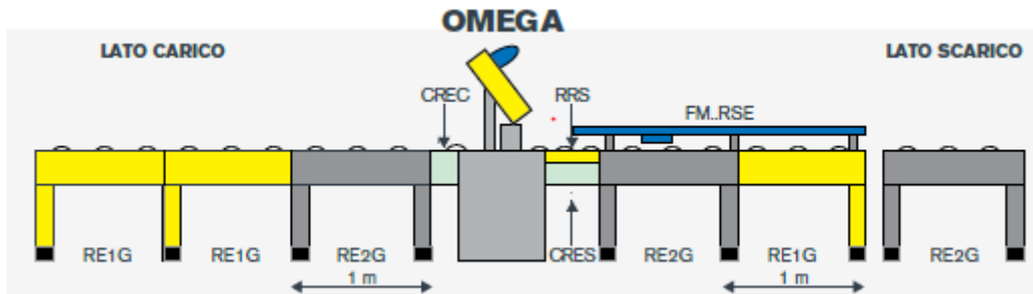
- Halbautomatische Bandsägemaschine für Schnitte von 0° bis 60° rechts und 45° links, auch manuelle Sägeschnitte möglich.
- Bügel aus Spezielle Aluminium-Legierung: Bandspannung dynamometrisch.
- Bandbruchüberwachung.
- Bandreinigungsbürsten im Sägeblattschutz integriert.
- Sägebügelvorschub mit hydraulischem Zylinder und Spezialventil auf der Bedienerseite zur Regulierung des Vorschubes.
- Blattführung mit seitlichen Lagern, Hartmetall-Schneideplättchen und Lager als Bandrückenführung.
- Zahnrad- Untersetzungsgetriebe mit Schrägen, einsatzgehärteten, geschliffenen Zähnen.
- Version 2 Geschwindigkeiten 35/70 m/min – Version VHZ 16÷120 m/min (stufenlos).

Maschinen-Datenblatt

Lager Nr. BS-0912

- Arbeitsplatte und Bedienungsfeld ergonomisch angeordnet.
- Gehrung des Sägekopfes auf Anschlag 0°, 45° und 60°, Gradskala und robuste Klemmhebel. Millimeter- Längenanschlag für Abschnittslängen von 0-600 mm.
- Solides Untergestell aus einer mit Spänebehälter und Kühlmitteltank aus Stahlkonstruktion.
- Vordere Türe abschliessbar.
- Kühlmitteltank, Kapazität 20 Liter, elektrische Kühlmittelpumpe für die Kühlung auf beiden Seiten des Bandes.
- Spannstock hydraulisch mit regelbarem Spanndruck.
- Hauptschalter abschliessbar.
- Schaltpult mit Anzeige des Winkelschnittes (Zubehör VAT), Bandgeschwindigkeit, Stückzähler, Wahl der Kühlung oder Späne Reinigung- Pistole und Speichern der Schnitthöhe, Störungsanzeige und Selbstdiagnose.
- Anschluss-Spannung: 400V/50Hz/3Ph Standard (Lieferbar 230V/50Hz/1Ph - 230V/50Hz/3 - 110V/60Hz/1Ph - 220V/60Hz/3Ph - 440V/60Hz/3Ph - 575V/60Hz/3Ph).
- Maschinefarbe: gelb RAL 1018 und grau RAL 7036

Optional Rollbahn



Änderungen und Irrtum in den technischen Daten und Anlagen vorbehalten.