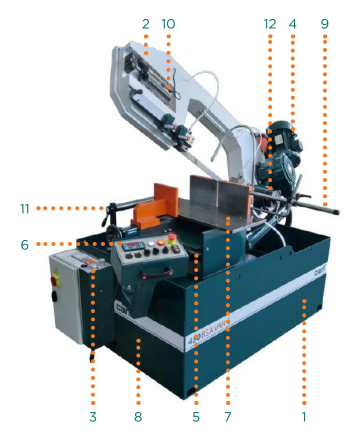
Carif 450 BSA VAR-E

Halb-automatisch hydraulische bandsägemaschine



6



SCHNEIDBEREICH

Standardmerkmale:

- 1. Robuste Grundstruktur aus Stahlpulver, mit heller und glatter Veredelung lackiert
- 2. Robuste Kopfstruktur in einem Einzelstück aus Baustahl
- 3. Patentiertes Hydraulischen System, für eine feinere Zuführung des Materials und Schneiddruck
- 4. Verstellbetriebe 4KW; 15÷100 m/1'
- 5. Gehrungsschnitte -45/+60; Bogendrehung durch Kugellager, von Flächen unabhängig für Stückauflage
- 6. Bewegliches Bedienpult mit Einstellung der Geschwindigkeit, Sägehöhe und Teilezähler.
- 7. Breiten Flächen für Stückauflage für bequem und praktisch Schneidbereich
- 8. Komplettes Kühlsystem: 50 Lt. Behälter, mit Elektropumpe 3 Phasen, im Sockel Bereich
- 9. Messgerät L=500mm mit Höhenregulierung
- Sensor zur Überwachung der Messerdrehung
- 11. Exenterrolle für das Schneiden von kurzen Stücken
- 12. Potenziometer zur Speicherung der Sägehöhe.
- Späne Behälter für einfacher Reinigung
- Bimetall-Sägeband M42 mm, 3660,34,1.1; Pappkarton, Palette, Dienstschlüssel, Bedienungseinleitung, Ersatzteilliste

90°	-45°	+45°	+60°	+90°	-45°	+45°	+60°	+90°▲	-45°	+45°	+60°	90° opt.
330	260	280	170	320*/ 280	220	250	150	450 x 240	310 x 100	270 x 240	170 x 125	450 x 240
* With Thickness											LxH	

TECHNISCHE DATEN

m	[KW]	[m/1']			Kg	B		+ H	
mm	KW	m/1'	mm	Optional	Kg	В	L	н	h
3660x34x1,1	4	15÷100	450	500	1100	2050	1180	2000 / 1550	830

450 BSA VAR-E CALIF

Zubehöre auf Anfrage

- 1. Schmiersystem Luft-Öl
- 2. Digitale Winkelanzeige in Front Display integriert
- 3. Laserlinie
- 4. Hydraulik-Vorrichtung für vertikale Spannen von Stange
- 5. Zusätzlicher doppelte Schraubstock
- 6. LED-Beleuchtung
- 7. Reinigungspistole



Rollenbahnen

Modulare Bahnen- Gerätetyp "A":

Länge 1m, Breite 500mm, Kapazität 3 t/m

Modulare Bahnen- Gerätetyp "B":

Länge 1m, Breite 500mm, Kapazität 3 t/m

Anlagetyp "C" für Bahnenverbindungen Gerätetyp A an die Maschine :

Breite 500 mm

Meßsystem

Messgerät in mm gestuft Typ D - L=1 Meter MS Meßsystem mit Anschlag und Skala in mm - L=2 Meter DMS Digitale Messsystem - L=2 Meter

