

SHARK 230-1 NC HS 5.0

Automatische Säulen-Bandsäge mit nur 2,5 Quadratmeter Platzbedarf, höchste Leistung auf kleinstem Raum!



□ AUTOMATISCHE SÄGEMASCHINE

□ ELEKTRO-HYDRAULISCHE

□ BAND-

□ ZUM SCHNEIDEN BEI 0 °.

SIE KANN AUTOMATISCH UND HALBAUTO-
MATISCH BETRIEBEN WERDEN.

SCHNEIDBEREICH

	●	■
0° / mm	230	230
MAXIMALE ÖFFNUNG DES SCHRAUBSTOCKS	235 mm	
RESTSTÜCKLÄNGE STANDARD	85 mm	
MINIMALSCHNITTFÄHIGKEIT	10 mm	
SCHNITTFÄHIGKEIT FÜR BÜNDEL SCHNITTE	230x230 mm	

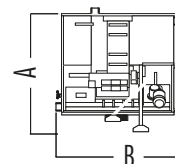
LEISTUNGSMERKMALE

SÄGEBANDABMESSUNGEN	2950x27x0.9 mm
SCHNITTGESCHWINDIGKEIT	15÷100 m/min - 1 Geschw.stufe
MOTORLEISTUNG	2.2 Kw
ZUFÜHREREINZELHUB	500 mm
VORSCHUBGESCHWINDIGKEIT DES ZUFÜHRERS	4 m/min
MAXIMALVORSCHUBGEWICHT DES ZUFÜHRERS	1360 Kg
KAPAZITÄT DER KÜHLMITTELWANNE	95 L
KAPAZITÄT DES HYDRAULIKAGREGATES BEHÄLTER	33 L
INSGESAMT ABSORBIERT LEISTUNG	3.91 Kw

GEWICHT UND GRÖSSE

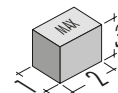
HÖHE DES ARBEITSTISCHES 870 mm

GEWICHT 1000 kg



A = 1864 mm

B = 1655 mm



1 = 1800 mm

2 = 2080 mm

3 = 2100 mm