

SHARK 331-1 NC 5.0 SPIDER

La scie à ruban automatique à l'encombrement réduit et aux excellentes prestations



□ MACHINE À SCIER AUTOMATIQUE

□ ELECTROHYDRAULIQUE

□ À RUBAN

□ POUR COUPER DE 0° A +60°.

EST ÉQUIPÉE DU CYCLE DE COUPE AUTOMATIQUE ET DU CYCLE SEMI-AUTOMATIQUE.

CAPACITÉ DE COUPE

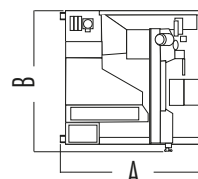
	●	■	■
0° / mm	300	260	330x260
+45° / mm	240	230	240x160
+60° / mm	160	150	150x150
Ouverture maximale de l'étau	335 mm		
Longueur pas plus alimentable standard	210 mm		
Coupe minimale	10 mm		
Capacité de coupe avec étaux pour coupe en paquet	320x150 mm		

CARACTÉRISTIQUES DE PERFORMANCE

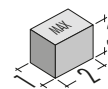
Dimensions du ruban	3650 x 27 x 0.9 mm
Vitesse de coupe	15÷100 m/min - 1 Vitesse
Puissance moteur scie	2.2 Kw
Course de l'alimentation	600 mm
Vitesse du chariot d'aménagement	4 m/min
Poids maximal qui peut glisser sur l'aménagement	1360 Kg
Capacité du réservoir liquide réfr.	100 L
Capacité du réservoir centrale hydraulique	30 L
Puissance totale absorbée	3.835 Kw

POIDS ET TAILLE

Hauteur table de travail	870 mm
Poids	1240 kg



A = 1900 mm
B = 1860 mm



1 = 2020 mm
2 = 2080 mm
3 = 1740 mm