

# TIGER 372 CNC LR 4.0

La meilleure scie à disque automatique pour la productivité et la précision de coupe



□ MACHINE À SCIER AUTOMATIQUE

□ ÉLECTROMÉCANIQUE

□ À DISQUE

□ POUR COUPER DE -45 ° À + 60 °.

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

## CAPACITÉ DE COUPE

	∅	○	□	▭	●	■	▬
0° / mm	370	120	110	180x100	120	110	180x100
+45° / mm	370	115	100	120x100	70	70	70x70
+60° / mm	370	110	90	90x90	50	50	50x50
- 60° / mm	370	115	100	120x100	70	70	70x70

Ouverture maximale de l'étau 190 mm

Longueur pas plus ali- mentable standard 170 mm

Coupe minimale 10 mm

Capacité de coupe avec étaux pour coupe en paquet 70x70 mm

Capacité de coupe avec mâchoires à peigne pour réduire la chute 170 mm

## CARACTÉRISTIQUES DE PERFORMANCE

Dimensions du ruban HSS 370 x 32 x 3 mm

Vitesse de coupe 15÷150 rpm

Puissance moteur scie 5 Kw

Course de l'alimentation 1000 mm

Vitesse du chariot d'aménagement 6 m/min

Poids maximal qui peut glisser sur l'aménagement 1360 Kg

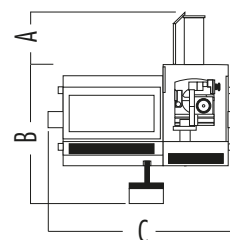
Capacité du réservoir liquide réfr. 105 L

Puissance totale absorbée 6.6 Kw

## POIDS ET TAILLE

Hauteur table de travail 1000 mm

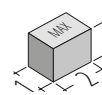
Poids 1060 kg



A = 700 mm

B = 1840 mm

C = 2500 mm



1 = 1800 mm

2 = 2700 mm

3 = 2100 mm