



## Infos machine-outil

Type :	Scie à ruban
Marque :	KASTO
Modèle :	Micut A2.6
Année :	2022
N° Stock :	10097

## Accessoires

- Tuyau d'arrosage pour nettoyer la machine
- Pièce de raccordement à droite avec des tôles de fermeture
- Pièce de raccordement à gauche
- Table à rouleaux 1.060 mm
- Tôles de fermeture



## Spécifications techniques

### Capacités de coupe

Capacité de coupe 90° rond (●/○)	160 / 260 mm
Capacité de coupe 90° plat (l x h) (□)	310 x 260 mm
Capacité de coupe 90° carré (■/□)	160 x 160 / 260 x 260 mm
Capacité de coupe + 45° rond (○)	220 mm
Capacité de coupe + 45° plat (l x h) (□)	200 x 200 mm
Capacité de coupe + 60° rond (○)	140 mm
Capacité de coupe + 60° plat (l x h) (□)	140 x 140 mm
Capacité de coupe - 45° rond (○)	240 mm
Capacité de coupe - 45° plat (l x h) (□)	200 x 260 mm
Capacité de coupe - 45° carré (□)	210 x 210 mm

Longueur d'avance simple	500 mm
Longueur d'avance multiple	9.999 mm
Section mini admissible	10 mm
Longueur mini de coupe, coupe unitaire et mode automatique	6 mm
Longueur de chute mini, coupe unitaire	30 mm
Longueur de chute mini, mode automatique	60 mm

### Encombrement machine

Longueur	2.120 mm
Largeur	2.885 mm
Hauteur, tête de scie position basse	1.690 mm
Hauteur, tête de scie position haute	2.040 mm
Hauteur plan de travail	950 mm
Poids total	1 300 kg

### Dimensions

Puissance raccordée totale	2,5 kW
Puissance moteur scie, variateur de fréquence	1,5 kW
Régulation en continu de la vitesse de coupe	20 - 110 m/min
Dimensions du ruban°:	3.180 x 27 x 0,9 mm