



---

# Scie à ruban

## Description

---

Sur les modèles semi-automatiques, le bras de la scie se lève automatiquement une fois le cycle de sciage terminé.

- inverter
- serrage hydraulique
- réglage hydraulique de la tension de la lame de la scie
- arrêt automatique
- système de transport des matériaux



# Informations supplémentaires

Numéro d'article	16509	
Modèle	BMSO 320 L	
EAN	8718242080279	
CBS Numéro de statistiques	84615011	
Groupe d'articles	Industrie des machines à scier à ruban	
Marque	Huvema	
Caractéristiques	Dimensions de lame de scie	4160 x 34 x 1,1 mm
	Capacité de sciage à 30° rectangulaire	-
	Capacité de sciage à 30° rond	-
	Capacité de sciage à 30° carré	-
	Capacité de sciage à 45° rectangulaire	-
	Capacité de sciage à 45° rond	-
	Capacité de sciage à 45° carré	-
	Capacité de sciage à 60° rectangulaire	-
	Capacité de sciage à 60° rond	-
	Capacité de sciage à 60° carré	-
	Capacité de sciage à 75° rectangulaire	-
	Capacité de sciage à 75° rond	-
	Capacité de sciage à 75° carré	-
	Capacité de sciage à 90° rectangulaire	330 x 500 mm
	Capacité de sciage à 90° rond	330 mm
	Capacité de sciage à 90° carré	330 mm
	Vitesse de coupe	20 - 100 m/min
	Hauteur de l'objet	640 mm
	Puissance du moteur	2,2 kW
	Puissance de la pompe de refroidissement	0,12 kW
Motor hydraulique	0,37 kW	
Poids	860 kg	
Dimensions de la machine	2100 x 850 x 1300 mm	
Tension	400 V	
Groupe d'articles code	2301874	



