

# ROULEUSE CROQUEUSE HYDRAULIQUE 3 ROULEAUX SYMÉTRIQUES E-3RBM PRO HS

PREMIUM-LINE

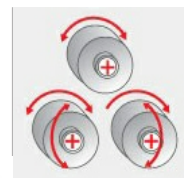


FIG: E-3RBM PRO HS 4.100-8.0

## ROULEUSE HYDRAULIQUE MOTORISÉE

- » les 3 rouleaux sont motorisés avec entraînement par engrenage hélicoïdal
- » la position d'inclinaison des rouleaux inférieurs pour le roulage conique est hydraulique et se contrôle sur le pupitre de commande
- » tête ouvrante hydraulique pour un retrait facile de la pièce usinée du rouleau escamotable
- » déplacement orbital hydraulique des rouleaux inférieurs
- » rouleaux en acier forgé de qualité SEA - AISI 1050
- » pupitre de commande mobile pour une grande facilité
- » affichage numérique du positionnement des rouleaux



### cintrage de profil

- avec extension des rouleaux (en option)



### possibilité de roulage conique

- dispositif de roulage conique (équipement de série)



### pré-roulage

- pré-roulage simple des matériaux



### tête ouvrante

- palier de maintien du rouleau supérieur à commande hydraulique

# ROULEUSE CROQUEUSE HYDRAULIQUE 3 ROULEAUX SYMÉTRIQUES

## E-3RBM PRO HS

### Équipements spécial en option

- galets de cintrage de profilés
- commande hydraulique de la vitesse du roulage avec variateur continu
- support hydraulique supérieur pour grands rayons
- supports latéraux hydrauliques pour grands rayons
- rouleaux surfacés et polis
- rouleaux traités

- » données basées sur acier avec résistance 24 kg/m<sup>2</sup>
- » épaisseur de la tôle pour VA: facteur 0,5
- » épaisseur de la tôle pour l'aluminium: facteur 1,2

S'il vous plaît, veuillez indiquer le type de matériau à traiter lors de la commande

MODÈLE	E-3RBM PRO HS 2.050-13,0	E-3RBM PRO HS 2.550-8,0	E-3RBM PRO HS 2.550-13,0
largeur utile de roulage	max. 2.050 mm	max. 2.550 mm	max. 2.550 mm
capacité acier doux	max. 13,0 mm	max. 8,0 mm	max. 13,0 mm
∅ rouleaux supérieurs	240 mm	210 mm	280 mm
∅ rouleaux inférieurs	220 mm	190 mm	260 mm
puissance moteur	400 V / 50 Hz / 7,5 kW	400 V / 50 Hz / 7,5 kW	400 V / 50 Hz / 7.5 kW
vitesse des rouleaux	5 m/min	5 m/min	5 m/min
dimensions	3.400 x 1.300 x 1.450 mm	3.900 x 1.200 x 1.300 mm	4.600 x 1.400 x 1.550 mm
poids machine	4.950 kg	4.570 kg	7.720 kg

MODÈLE	E-3RBM PRO HS 3.100-6,0	E-3RBM PRO HS 3.100-13,0
longueur de roulage	max. 3.100 mm	max. 3.100 mm
capacité acier doux	max. 6,0 mm	max. 13,0 mm
∅ rouleaux supérieurs	210 mm	300 mm
∅ rouleaux inférieurs	190 mm	280 mm
puissance moteur	400 V / 50 Hz / 7,5 kW	400 V / 50 Hz / 11 kW
vitesse des rouleaux	5 m/min	5 m/min
dimensions	4.450 x 1.200 x 1.300 mm	5.150 x 1.500 x 1.550 mm
poids machine	5.205 kg	9.050 kg