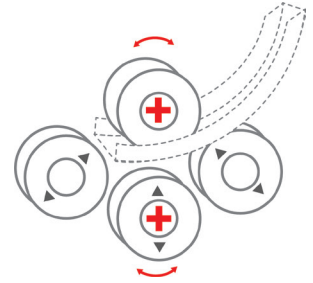


E-4RBM PRO HMS-MODÈLES

PREMIUM-LINE

ROULEUSE HYDRAULIQUE À 4 ROULEAUX TABLE SEMI OU
ENTIÈREMENT AUTOMATIQUE EN OPTION POUR PRODUCTION EN
SÉRIE



PIC: E-4RBM PRO HMS
ENTIÈREMENT AUTOMATIQUE AVEC
ACCESSOIRES

E-4RBM PRO HMS - MODELS

Rouleuse hydraulique à 4 rouleaux pour le traitement de tôles d'épaisseur légère et moyenne, également pour l'aluminium et l'acier inoxydable.

- » Construction soudée lourde et robuste
- » Entraîner le rouleau supérieur via un moteur électrique et un engrenage planétaire
- » Entraînement du rouleau de serrage via un système de cadran
- » protection de surcharge
- » Avance linéaire des rouleaux de serrage latéraux au moyen d'un vérin hydraulique
- » Rouleaux trempés par induction
- » Triple affichage numérique de la position du rouleau
- » Dispositif de pliage conique (moins d'épaisseur de tôle)
- » Roulement pliable hydraulique pour le retrait des pièces finies
- » Panneau de commande mobile

Lors de la commande, veuillez indiquer le type de matériau qui sera utilisé

- » Les données de performances en flexion se réfèrent à une limite de flexion de tôle de 24 kg/ m2
- » épaisseur de tôle pour l'acier inoxydable: facteur 0,5
- » épaisseur de tôle pour l'aluminium: 1,2

ACCESSOIRES OPTIONNELS

- » Commande d'apprentissage
- » Commande NC 4 axes facile à utiliser, extensible à 7 axes
- » Entrée d'apprentissage
- » 16 langues
- » Jusqu'à 1000 programmes peuvent être enregistrés via USB
- » réglage continu de la vitesse de pliage
- » Double vitesse avec automatisation
- » Rouleaux rectifiés et polis
- » Pont roulant pour de grands diamètres
- » Support latéraux hydraulique pour grand diamètre
- » Système d'alimentation en matériaux avec palonnier à vide
- » Pliage automatique via commande NC
- » Système d'éjection

Pour les fiches techniques -> 210 - 211.

E-4RBM PRO HMS - MODÈLES

DONNÉES TECHNIQUES

Description	E-4RBM PRO HMS 650-3,5	E-4RBM PRO HMS 1.050-2,5	E-4RBM PRO HMS 1.050-5,0
longueur de roulage	max. 650 mm	max. 1.050 mm	max. 1.050 mm
capacité acier doux (St 37)	max. 3,5 mm	max. 2,5 mm	max. 5,0 mm
diamètre des rouleaux centraux	80 mm	80 mm	130 mm
diamètre des rouleaux latéraux	80 mm	80 mm	130 mm
puissance moteur	400 V / 50 Hz / 1,1 kW	400 V / 50 Hz / 1,1 kW	400 V / 50 Hz / 2,2 kW
vitesse des rouleaux	5 m/min	5 m/min	5 m/min
dimensions de la machine	1.950 x 950 x 960 mm	2.350 x 950 x 960 mm	2.770 x 1.150 x 1.100 mm
poids	950 kg	1.150 kg	2.050 kg
	E-4RBM PRO HMS 650-3,5	E-4RBM PRO HMS 1.050-1,0	E-4RBM PRO HMS 1.050-5,0
EAN	4260364296594	4260657650621	4260364296600
Référence	359 0635	359 1025	359 1050

Description	E-4RBM PRO HMS 1.270-3,0	E-4RBM PRO HMS 1.270-7,0	E-4RBM PRO HMS 1.270-10,0
longueur de roulage	max. 1.270 mm	max. 1.270 mm	max. 1.270 mm
capacité acier doux(St 37)	max. 3,0 mm	max. 7,0 mm	max. 10,0 mm
diamètre des rouleaux centraux	100 mm	150 mm	200 mm
diamètre des rouleaux latéraux	90 mm	130 mm	180 mm
puissance moteur	400 V / 50 Hz / 1,1 kW	400 V / 50 Hz / 2,2 kW	400 V / 50 Hz / 4 kW
vitesse des rouleaux	6,5 m/min	6 m/min	6 m/min
dimensions de la machine	2.570 x 950 x 960 mm	3.020 x 1.150 x 1.110 mm	3.070 x 1.350 x 1.290 mm
poids	1.350 kg	2.155 kg	3.000 kg
	E-4RBM PRO HMS 1.270-3,0	E-4RBM PRO HMS 1.270-7,0	E-4RBM PRO HMS 1.270-10,0
EAN	4260364296617	4260364296624	4260364299458
Référence	359 1230	359 1270	359 1210

Description	E-4RBM PRO HMS 1.550-1,5	E-4RBM PRO HMS 1.550-4,5	E-4RBM PRO HMS 1.550-6,5
longueur de roulage	max. 1.550 mm	max. 1.550 mm	max. 1.550 mm
capacité acier doux (St 37)	max. 1,5 mm	max. 4,5 mm	max. 6,5 mm
diamètre des rouleaux centraux	80 mm	130 mm	150 mm
diamètre des rouleaux latéraux	80 mm	130 mm	130 mm
puissance moteur	400 V / 50 Hz / 1,1 kW	400 V / 50 Hz / 2,2 kW	400 V / 50 Hz / 2,2 kW
vitesse des rouleaux	5 m/min	5 m/min	6 m/min
dimensions de la machine	2.850 x 950 x 960 mm	3.300 x 1.150 x 1.110 mm	3.300 x 1.150 x 1.110 mm
poids	1.350 kg	2.250 kg	2.370 kg
	E-4RBM PRO HMS 1.550-1,5	E-4RBM PRO HMS 1.550-4,5	E-4RBM PRO HMS 1.550-6,5
EAN	4260657650638	4260364299465	4260657650645
Référence	359 1515	359 1545	359 1565

Les machines sont également disponibles pour d'autres épaisseurs de tôle.

E-4RBM PRO HMS - MODÈLES

DONNÉES TECHNIQUES

Description	E-4RBM PRO HMS 1.550-9,0	E-4RBM PRO HMS 1.550-12,0	E-4RBM PRO HMS 2.050-6,0
longueur de roulage	max. 1.550 mm	max. 1.550 mm	max. 2.050 mm
capacité acier doux (St 37)	max. 9,0 mm	max. 12,0 mm	max. 6,0 mm
diamètre des rouleaux centraux	180 mm	250 mm	150 mm
diamètre des rouleaux latéraux	150 mm	200 mm	130 mm
puissance moteur	400 V / 50 Hz / 4 kW	400 V / 50 Hz / 7,5 kW	400 V / 50 Hz / 2,2 kW
vitesse de roulage	5 m/min	5 m/min	6 m/min
dimensions de la machine	3.350 x 1.350 x 1.290 mm	3.500 x 1.500 x 1.370 mm	3.800 x 1.150 x 1.110 mm
poids	2.900 kg	4.650 kg	2.800 kg
	E-4RBM PRO HMS 1.550-9,0	E-4RBM PRO HMS 1.550-12,0	E-4RBM PRO HMS 2.050-6,0
EAN	4260657650652	4260364299472	4260364299489
Référence	359 1590	359 1512	359 2060

Description	E-4RBM PRO HMS 2.050-8,0	E-4RBM PRO HMS 2.050-10,0	E-4RBM PRO HMS 2.550-8,0
longueur de roulage	max. 2.050 mm	max. 2.050 mm	max. 2.550 mm
capacité acier doux (St 37)	max. 8,0 mm	max. 10,0 mm	max. 8,0 mm
diamètre des rouleaux centraux	200 mm	250 mm	250 mm
diamètre des rouleaux latéraux	180 mm	200 mm	200 mm
puissance moteur	400 V / 50 Hz / 4 kW	400 V / 50 Hz / 7,5 kW	400 V / 50 Hz / 7,5 kW
vitesse de roulage	6 m/min	5 m/min	5 m/min
dimensions de la machine	3.850 x 1.350 x 1.290 mm	4.000 x 1.500 x 1.370 mm	4.500 x 1.500 x 1.370 mm
poids	3.750 kg	5.350 kg	6.100 kg
	E-4RBM PRO HMS 2.050-8,0	E-4RBM PRO HMS 2.050-10,0	E-4RBM PRO HMS 2.550-8,0
EAN	4260657650669	4260364299496	4260364299519
Référence	359 2080	359 2010	359 2580

Description	E-4RBM PRO HMS 3.100-4,0	E-4RBM PRO HMS 3.100-7,0
longueur de roulage	max. 3.100 mm	max. 3.100 mm
capacité acier doux (St 37)	max. 4,0 mm	max. 7,0 mm
diamètre des rouleaux centraux	180 mm	250 mm
diamètre des rouleaux latéraux	150 mm	200 mm
puissance moteur	400 V / 50 Hz / 4 kW	400 V / 50 Hz / 7,5 kW
vitesse de roulage	5 m/min	5 m/min
dimensions de la machine	4.850 x 1.350 x 1.290 mm	5.000 x 1.500 x 1.370 mm
poids	4.100 kg	6.800 kg
	E-4RBM PRO HMS 3.100-4,0	E-4RBM PRO HMS 3.100-7,0
EAN	4260657650676	4260364299526
Référence	359 3140	359 3170

Les machines sont également disponibles pour d'autres épaisseurs de tôle.