

Cintreuse à galets hydraulique

E-PW 60 H

PREMIUM-LINE



- » Construction solide en acier mécano-soudé
- » Ajustement hydraulique du galet presseur
- » 3 galets motorisés
- » Cintrage horizontal et vertical (machine inclinable)
- » Galets standards en acier traité
- » Arbres usinés, traités et rectifiés
- » Rouleaux d'appui latéraux pour un bon guidage linéaire et pour le débillardage (spirales)
- » Commande déportée avec bouton monté et descente du galet presseur, arrêt d'urgence et pédales pour entraînement des rouleaux avant /arrière

Description	E-PW 60 H
Diamètre d'arbre	60 mm
Diamètre du galet supérieur	215 mm
Diamètre des galets inférieurs	215 mm
Fonctionnement à l'horizontal	Oui
Vitesse	4 m/min
Puissance moteur	400 V / 50 Hz / 2,2 kW
Dimensions machine	900 x 1.500 x 1.700 mm
Poids machine	910 kg

Jeux de formes standard

Profile	E-PW 60 H Dimensions	E-PW 60 H min ø in mm
	80 x 20 40 x 10	1.200 400
	120 x 25 50 x 10	600 400
	50 x 50 20 x 20	800 400
	80 x 9 40 x 5	1.000 400
	80 x 9 40 x 5	1.200 500
	80 x 9 40 x 5	1.000 400
	UPN 120 UPN 60	800 500
	UPN 120 UPN 60	1.200 600

Jeux de formes optionnels

Pro le	E-PW 60 H Dimensions	E-PW 60 H min ø in mm
	ø 50 ø 20	800 400
	ø 100 x 2 ø 60 x 2	1.600 500
	3" x 3,2 1" x 2,6	1.600 500
	80 x 40 x 3 40 x 20 x 2	1.400 500
	70 x 3 40 x 2	1.600 500
	70 x 70 x 7 40 x 40 x 5	1.000 500
	70 x 70 x 7 40 x 40 x 5	1.200 600

En option :

- » Jeux de galets sur-mesure pour le cintrage de tubes et profilés