

## Cintreuse à galets hydrauliques

E-PW 40 H / E-PW 50 H / E-PW 60 H

PREMIUM-LINE



Fig.: E-PW 40 H



Fig.: E-PW 50 H



Fig.: E-PW 60 H

### E-PW 40 H / E-PW 50 H / E-PW 60 H

- » 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

En option :

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

Description	E-PW 40 H	E-PW 50 H	E-PW 60 H
Diamètre d'arbre	40 mm	50 mm	60 mm
Diamètre du galet supérieur	137 mm	152 mm	215 mm
Diamètre des galets inférieurs	137 mm	162 mm	215 mm
Fonctionnement à l'horizontal	Oui	Oui	Oui
Vitesse	7 m/min	4,5 m/min	4 m/min
Puissance moteur	400 V / 50 Hz / 1,1 kW	400 V / 50 Hz / 1,1 kW	400 V / 50 Hz / 1,5 kW
Dimensions machine	1.050 x 530 x 1.250 mm	950 x 810 x 1.500 mm	1.400 x 1.000 x 1.650 mm
Poids machine	350 kg	500 kg	950 kg