

110- CURVADORA DE PERFILES DURMA PBH300



CARACTERISTICAS:

- Diámetro de los ejes: 300-280 mm.
- Diámetro de las rulinas: 740 mm.
- Potencia motor: 64 kw.
- Velocidad de rotación: 0-7 rpm
- Peso aproximado: 24000 kgs.
- Dimensiones de la máquina: 3200 x 4200 x 2550 mm.
- Construcción de acero.
- Rulinas standard. (ver capacidades en la tabla adjunta).
- Rodillos endurecidos por inducción.
- Rodillos guía hidráulicos ajustables para 3 ejes.
- Movimiento hidráulico de los rodillos guía laterales (para cada eje)
- Lector digital para el movimiento de la rulina inferior.
- Modo de trabajo en horizontal.
- Panel de control portátil.
- Velocidad de rotación ajustable.
- Normativa de seguridad CE.

Oficina Central
Barrio La Sota, S/N
39792 - Heras (Cantabria)

Tfn. +34 942 250 210
Fax. +34 942 253 333
mahenor@mahenor.com

Delegación Aragón
Pol. Inds. Malpica - Alfinden - C/ Chopo, 20
50171 - La Puebla de Alfinden (Zaragoza)

mahenor@mahenor.com