



MAHEZASA MAQUINAS – HERRAMIENTA ZARAGOZA S.A.
Ctra. Castellón km. 4,900, T.34 976 500011 F.34 976 500174, 50013 Zaragoza (España)
e-mail: comercial@mahezasa.es - www.mahezasa.es

	Ref.	06715
	Máquina	Cilindro de Curvar chapa de 3 rodillos Doble precurvado
	Marca	DAVI
	Modelo	MCO 3041

Principales características técnicas

➤ Longitud de curvado	3.050 mm
➤ Espesor máximo de curvado	30 mm
➤ Espesor máximo de precurvado	25 mm
➤ Diámetro rodillo superior	Ø 410 mm
➤ Diámetro rodillos inferiores	Ø 380 mm
➤ Potencia motor principal	25 CV
➤ Dimensiones (largo x ancho x alto)	6.900 x 2.000 x 2.400 mm
➤ Peso aprox	21,2 Tm

OTRAS ESPECIFICACIONES:

- Visualizador digital en los rodillos curvadores.
- Dispositivo hidráulico lateral y vertical para curvado de grandes diámetros.
- Los tres rodillos son motorizados.
- Prolongación de rodillos para acoplar rulinas para curvar perfiles.
- Todos los movimientos son hidráulicos desde el pupitre.

(Características basadas según ficha técnica)