



Ref.	07004
Máquina	Cilindro de curvar chapa de 3 rodillos
Marca	CASANOVA
Modelo	PC 172x20
Tipo	MECÁNICO CON DOBLE PRECURVADO

Principales características técnicas

➤ Longitud de curvado	2.050 mm
➤ Espesor máximo de curvado	20 mm
➤ Diámetro rodillo superior	Ø 350 mm
➤ Diámetro rodillos curvadores	Ø 350 mm
➤ Potencia motor principal	25 CV
➤ Potencia motores curvadores	10 CV
➤ Engrase centralizado manual	
➤ Dimensiones (largo x ancho x alto)	5.500 x 2.500 x 2.500 mm
➤ Peso aprox	19 Tm

(Características basadas según ficha técnica)