



<b>Ref.</b>	07004
<b>Máquina</b>	Cilindro de curvar chapa de 3 rodillos
<b>Marca</b>	CASANOVA
<b>Modelo</b>	PC 172x20
<b>Tipo</b>	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)