

CURVADORAS

Cilindro

Ref. catálogo	Modelo	Capacidad máx. de la chapa (mm)	Ø rodillos (mm)	Ø Mínimo curvado (mm)
03100001	CILINDRO	1.000 x 1,25	65	85

Máquina curvadora para curvar chapa.



C3

Ref. catálogo	Modelo	Potencia motor (CV)	Velocidad giro ejes (rpm)	Peso (kg)	Ø Ejes de curvado (mm)	Ø Máx. rodillo central (mm)	Ø Rodillos estándar (mm)	Ø Galletas estándar (mm)	Fuerza Empuje Máxima (kg)	Recorrido Eje Central (mm)
03100002	C3	0'75 CV / 1 CV (1500-3000)	10 / 20	180	50	150	70	130	3.000	100

Capacidad de curvado en hierro	
	25
	25 x 25
	40 x 8

Curvadora electro-mecánica con dos ejes matrices para el curvado de perfiles de hierro. Normas CE.

PLEGADORAS

Manuales



Ref. catálogo	Modelo	Máx Longitud Chapa (mm)	Máx. Longitud Chapa (Hierro) mm	Máx Longitud Chapa (Inox.) mm	Máx Longitud Chapa (Aluminio) mm	Peso Bruto (kg)	Medidas de embalaje (mm)
03110001	V - 612	2.000	2,5	1,6	4	950	2.490 x 813 x 1.016
03110002	V - 1014	3.000	2,0	1,2	3,5	1.600	3.750 x 813 x 915