



	Nº	06477
	Máquina	CILINDRO DE CURVAR CHAPA Doble Precurvado
	Marca	GOYAR
	Modelo	3IH- 4000
		3 RODILLOS

Principales características técnicas

➤ Longitud máxima de curvado	4.000 mm
➤ Capacidad de pre-curvado	45 mm
➤ Capacidad de curvado	55 mm
➤ Diámetro rodillo superior	670 mm
➤ Diámetro rodillos laterales	620 mm
➤ Motor principal	125 CV.
➤ Motor ajuste rodillos de 2 velocidades	60 CV.
➤ Motor grupo hidráulico	10 CV.
➤ 2 Velocidades de curvado	3,5 – 5,5 m/min
➤ Peso aprox.	110 Tm
➤ Dimensiones aprox. (largo x ancho x alto)	9.480 x 2.900 x 3.880 mm

(características basadas según ficha técnica)