

# Manual

Curvadora de accionamiento manual con sistema asimétrico de 3 rodillos para industria y artesanía.

- Para fabricación de piezas como tubos, conos, cilindros etc.
- Construcción pesada y robusta de fundición gris.
- Sistema asimétrico de 3 rodillos para un pre-curvado confortable.
- Rodillo posterior reclinable para el curvado cónico.
- Rodillo superior reclinable.
- Rodillo superior y anterior ajustable de manera fácil.
- Rodillo anterior y posterior con trayectoria de alambre.
- Ideal para curvar alambre con diámetros de 3, 5 y 8 mm.



RBM 1030-20



RBM 1000-20 Eco

Modelo	RBM 1000-20 Eco	RBM 1030-20	RBM 1550-10
Código	3781301	3814102	3813104
Longitud máx. chapa	1.000 mm	1.030 mm	1.550 mm
Espesor máx. chapa	2 mm	2 mm	1 mm
Ø de los rodillos	60 mm	75 mm	68 mm
Ø mín. de curvado	100 mm	115 mm	102 mm
Dimensiones (l x an x al)	1.542 x 550 x 1.040 mm	1.750 x 520 x 1.135 mm	2.430 x 700 x 1.160 mm
Peso neto	200 kg	370 kg	360 kg

\* Los datos de curvado se refieren a un límite de doblado para chapas de 24 kg/m<sup>2</sup>,  
Espesor de chapa para VA: factor 0,5, espesor de la chapa para aluminio; factor 1,2