

APILADOR MANUAL MG 100

Características técnicas

- Capacidad : 100 kg
- Altura de elevación : 87 a 1750 mm
- Subida por vuelta de manivela : 25 mm
- Construcción robusta, 2 versiones :
 - Acero pintado
 - Acero inoxidable AISI 304 L ⁽¹⁾
- Torno auto frenado de acero zincado ⁽²⁾
- Cable ø 4 mm de acero galvanizado
- Ruedecillas pivotantes ø 60 mm
- Asientas ruedecillas con freno
- Altura total : 2150 mm
- Anchura total : 755 mm
- Longitud total : 985 mm
- Sección de las horcas : An. 40 x Al. 15 mm
- Longitud de las horcas : 520 mm
- Distancia entre ejes : 460 mm
- Peso neto : 56 kg



Modelo representado más arriba:
MG 100 versión acero inoxidable
Plataforma longitudinal para bobina (opcional)

**Manejabilidad aumentada
gracias a estas 4
ruedecillas pivotantes**

⁽¹⁾ En este caso, tornillería, cable y mecanismos de ruedecillas de acero inoxidable

⁽²⁾ Torno auto frenado de acero inoxidable disponible opcional

REFERENCIA		DESIGNACIÓN
ACERO	INOX	
300 195	300 198	Apilador manual MG 100
-	350 037	Torno auto frenado de acero inoxidable
300 196	900 132	Plataforma (An. x L.) 600 x 600 mm
300 197	900 135	Plataforma transversal para bobina
300 201	900 134	Plataforma longitudinal para bobina
300 203	-	Brazo ø 40 mm longitud 550 mm
300 204	-	Horca longitud 650 mm