

## APILADOR MANUAL MCH 150

### Características técnicas

- Capacidad : 150 kg
- Altura de elevación : 55 a 1400 mm
- Subida por vuelta de manivela : 65 mm
- Construcción robusta, 2 versiones :
  - Acero zincado
  - Acero inoxidable AISI 304 L <sup>(1)</sup>
- Asientas ruedecillas pivotantes  $\varnothing$  60 mm con freno
- Ruedecillas  $\varnothing$  50 mm a la delantera
- Torno auto frenado de acero zincado <sup>(2)</sup>
- Cable  $\varnothing$  4 mm de acero galvanizado
- Altura total : 1650 mm
- Anchura total : 455 mm
- Longitud total : 890 mm
- Sección de las horcas : Al. 35 x An. 20 mm
- Longitud de las horcas : 455 mm
- Distancia entre ejes : 330 mm
- Protecciones negras con plástico amovibles
- Peso neto : 30 kg

**Especialmente  
desarrollado para la  
industria agroalimentaria**



<sup>(1)</sup> En este caso, tornillería, cable y mecanismo de ruedecillas de acero inoxidable

<sup>(2)</sup> Torno auto frenado de acero inoxidable disponible opcional

REFERENCIA		DESIGNACIÓN
ACERO	INOX	
300 708	300 718	Apilador manual MCH 150
-	350 037	Torno auto frenado de acero inoxidable
300 188	300 737	Plataforma amovible (L. x An) 450 x 350 mm
300 189	300 738	Plataforma incurvada para bobina (longitudinal)