## Apilador-rotador de bidones.

## Descripción

Apilador rotador de bidones, adecuado para bidones de acero 220 L, gracias a su trinquete ajustable. Gracias a su manivela al reductor y a la bomba hidráulica, los bidones se elevan, giran, agitan, vacían y se transportan con gran facilidad.

## **Datos técnicos**

Dimensiones	1.090 x 1.410 x 2.170	
Carga Kg	350	
Elevación por bombeo o giro	Bombeo 1.440 mm,	
Rueda delantera	Ø 150 x 50	
Rueda trasera	Ø 180 x 50	
Peso neto	155	









## **PARAMETROS TECNICOS**

La siguiente tabla nos indica los principales parámetros del apilador:

Parámetro	s principales	Unidad	10285
Capacidad		Kg	350
Altura elevacio	ón bidón vertical	mm	1440
Altura mínima	bidon	mm	0
Diámetro bidó	n máximo	mm	590
Ancho exterior	r patas	mm	835
Ancho interior	patas	mm	660
Velocidad elev	ación	mm/impulso	>16
Velocidad desc	censo		Controlable
Medidas: Lo	ngitud	mm	1300+80
An	cho	mm	960
Altura mástil reco	gido/extendido	mm	2040
Ruedas: Delanteras poliuretano  Traseras poliuretano	Delanteras poliuretano	mm	150x50
	mm	180x50	
Distancia míni	ma al suelo	mm	50
Radio de giro	máximo	mm	1870
Peso del conju	nto	Kg	155

