

# 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:

Parámetros principales	Unidad	10285
Capacidad	Kg	350
Altura elevación bidón vertical	mm	1440
Altura mínima bidón	mm	0
Diámetro bidón máximo	mm	590
Ancho exterior patas	mm	835
Ancho interior patas	mm	660
Velocidad elevación	mm/impulso	>16
Velocidad descenso		Controlable
Medidas: Longitud	mm	1300+80
Ancho	mm	960
Altura mástil recogido/extendido	mm	2040
Ruedas:           Delanteras poliuretano	mm	150x50
Traseras poliuretano	mm	180x50
Distancia mínima al suelo	mm	50
Radio de giro máximo	mm	1870
Peso del conjunto	Kg	155

