



## Transpaleta galvanizada 1150 x 525 mm, 2500 kg

ref. M101010057

**829,00 € tax excluded**

### Características principales

Peso (kg)	63
Longitud (mm)	1550
Altura (mm)	1160
Ancho total (mm)	525
Color	Gris
Descripción	Galvanizada
Altura máx. (mm)	200
Altura min. (mm)	80
Capacidad (kg)	2500
Elevación total (mm)	200
Centro de gravedad horizontal (mm)	565
Distancia de las Horquillas (mm)	225
Sistema elevador	Manual
Sistema propulsor	Manual
Longitud horquilla (mm)	1150
Horquillas (mm)	1150x525
Rueda de timón	Nylon
Rodillos	Nylon

### Características ampliadas

Type of control manual Tipo de transpaleta manual  
ESTÁNDAR Capacidad de carga (kg) 2500 Centro de gravedad (mm) 565  
Tipo de bomba ESTÁNDAR Tipo de freno no brake Altura mínima H1 (mm) 80  
Altura de elevación H2 (mm) 200 Altura máxima (con timón) H3 (mm) 1160  
Longitud total de transpaleta L2 (mm) 1550 Longitud de horquillas L1 (mm) 1150  
Longitud del timón L3 (mm) 400 Distancia al centro L4 (mm) 327  
Grosor de horquillas T1 (mm) 50 Ancho total W1 (mm) 525  
Ancho de horquillas W2 (mm) 150 Ancho hasta el extremo de horquillas W3 (mm) 525  
Ancho entre interiores de horquilla W4 (mm) 225 Cantidad de ruedas de horquillas 4  
Material de ruedas de horquillas NYLON Material de ruedas de dirección NYLON  
Material de transpaleta galvanised Material of the pump galvanized steel (casted) Marca

