



**Número de artículo / Article number: 50322-0**

EAN / EAN number: 4250384755652  
Categoría de carga / Freight category: B

Contenedor apilable de pared maciza 1,43 m x 0,87 m x 0,50 m, galvanizado, con cierre

Stackable solid wall pallet 1.43m x 0.87m x 0.50m, galvanized, with closed hook



## Descripción

Contenedor apilable de pared maciza 1,43 m x 0,87 m x 0,50 m

Contenedores apilables de pared completa para uso universal en la técnica de almacenamiento, tubos verticales y travesaños están fabricados con tubo redondo de Ø 48,3 mm, dimensiones de llenado: 1,43 m x 0,87 m x 0,50 m, El contenedor apilable de pared completa puede cargarse hasta 1,5 toneladas, tanto para para la circulación de carretillas elevadoras y transpaletas, como para el funcionamiento de grúas, gracias al contorno de los pies de tulipán, los contenedores apilables de pared maciza pueden apilarse apilables, pueden apilarse hasta 4 alturas

- galvanizado
- con cierre

## Datos técnicos

Peso: 86,3 kg  
Dimensiones: 970 mm x 1530 mm x 800 mm  
material:  
S235 JR

inside dimensions:  
1.43 m x 0.87 m x 0.50 m

surface:  
hot dipped galvanized acc. to DIN ISO 1461

## Item description

Stackable solid wall pallet 1.43m x 0.87m x 0.50m

Solid wall pallet for universal use in storage, vertical and cross tubes made of Ø 48.3 mm round tube, inside dimensions: 1.43 m x 0.87 m x 0.50 m, solid wall pallet can hold up to 1.5 t of load, suitable for transport by fork-lift truck, platform floor truck or crane, the shape of the feet adds stability to the stack, 4 containers are possible in a stack

- galvanized
- with closed hook

## Technical specifications

Weight: 86,3 kg  
Dimensions: 970 mm x 1530 mm x 800 mm  
material:  
S235 JR

inside dimensions:  
1.43 m x 0.87 m x 0.50 m

surface:  
hot dipped galvanized acc. to DIN ISO 1461



\* Todas las especificaciones son valores aproximados (en algunos casos con el redondeo estándar de la industria para una mejor comprensión) y están destinadas únicamente a la comprensión del producto, pero no como base para la construcción de accesorios, bastidores de almacenamiento, adaptaciones, productos combinados o similares. Toda la información se facilita sin garantía, por lo que no asumimos responsabilidad alguna por posibles errores y sus consecuencias.

\* All data are approximate values (partly with industry-standard rounding for better understanding) and serve only for product understanding, but not as a basis for the design of accessories, storage solutions, adaptations, combination products or the like. All information is without guarantee, for possible errors and resulting consequences we assume no responsibility.