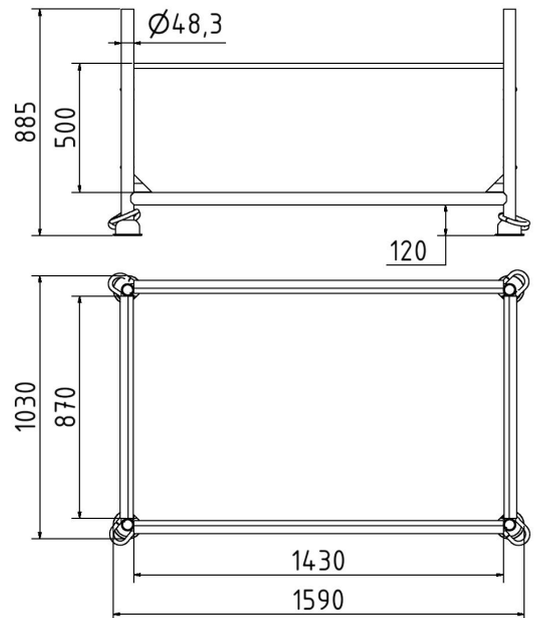


Artikelnummer/Itemnumber: 50321-0

Tarifnummer Export: 73269098 | Frachtkategorie: B

Stapelvollwandbehälter

Solid wall pallet



Artikelbeschreibung:

für den universellen Einsatz in der Lagertechnik, Standrohre und Querholme aus $\text{Ø} 48,3$ mm Rundrohr gefertigt, Stapelvollwandbehälter kann bis zu 1,5t belastet werden, sowohl für Stapler- und Hubwagenverkehr, als auch für Kranbetrieb geeignet, durch die Kontur der Tulpenfüße lassen sich die Stapelvollwandbehälter standsicher stapeln, 4-fach stapelbar
Füllmaße: 1,43 m x 0,87 m x 0,50 m, lackiert

Verwendungszweck:

Für den Einsatz im Bereich Lager- und Transportwesen.

Technische Daten:

Gewicht: 67,00 kg/St
Material:
S235 JR

Füllmaße:
1,43 m x 0,87 m x 0,50 m

Oberfläche:
Tauchlackierung in RAL 8017

item description:

for universal use in storage, vertical and cross tubes made of $\text{Ø} 48.3$ mm round tube, solid wall pallet can hold up to 1.5t 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
inside dimensions: 1.43 m x 0.87 m x 0.50 m, painted

designated purpose:

For the application in storing- and transport-business.

technical specifications:

weight: 67,00 kg/pc
material:
S235 JR

inside dimensions:
1.43 m x 0.87 m x 0.50 m

surface:
painted in RAL 8017

*Alle Angaben sind Richtwerte (teilweise mit branchenüblichen Rundungen zum besseren Verständnis) und dienen lediglich zum Produktverständnis, nicht aber als Basis zum Bau von Zubehörteilen, Lagergestellen, Adaptierungen, Kombinationsprodukten oä. Alle Angaben sind ohne Gewähr, für evtl. Fehler und resultierende Folgen übernehmen wir keine Verantwortung.

*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.