



Lager- und Stapelpalette für Schnurreisen Aufbau- und Verwendungsanleitung

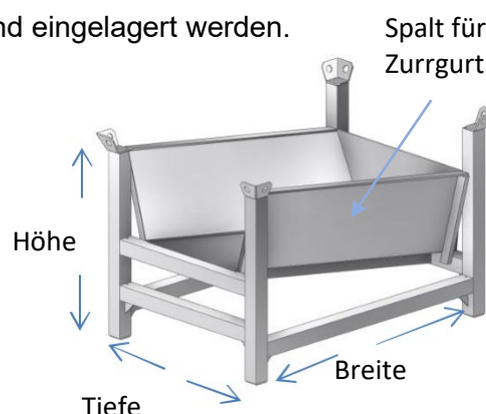
Beim Einsatz von Stapelpaletten sind die Richtlinien für Lagereinrichtung und –geräte des Hauptverbandes der gewerblichen Berufsgenossenschaft DGUV Regel 108-007, wie auch diese Anleitung vom Anwender zu beachten. **Palette kann bis zu 1,5t belastet werden.**

Lager und Transportpalette für alle gängigen Schnurnägel, Palettenrahmen, geschweißt aus Vierkantrrohr 60 x 60 x 3mm, Wannenform aus stabilem Blech verschweißt, feuerverzinkt.

Schnurnägel können durch versetzte Lagenbildung sehr gut aus und eingelagert werden. Palette für Stapler und Kraneinsatz geeignet.

Allgemeiner Hinweis:

Alle Bauteile sind vor dem Einbau durch Sichtkontrolle auf Beschädigungen zu prüfen. Beschädigte Teile dürfen nicht verwendet werden.



Technische Daten

Art.Nr. 50118-5

Außenmaße: 1200 x 800 x 820 mm

Füllmaße: 1080 x 570 x 348 mm

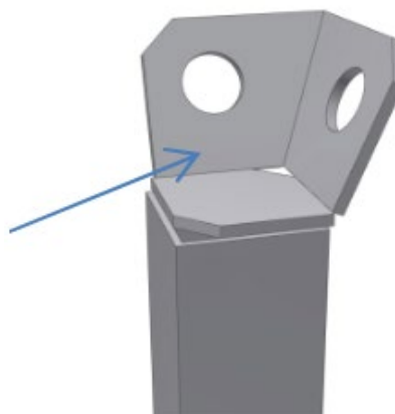
Feuerverzinkt nach: DIN1461

Tragkraft: 1500 kg

Gewicht: 99kg

Geprüft nach: DIN EN 13626:2003-08

Stapellasche mit Kranösen



Montage

1. Es ist lotrecht zu stapeln.
2. Zwischen den einzelnen Stapeln ausreichend Rangierabstand lassen
3. Die zulässigen Nutzlasten, Auflasten und Stapelhöhen sind einzuhalten
4. Der Fußboden muss die Gesamtbelastung der Stapel aufnehmen können:
Bei Nutzlast 1,5 t. ist bei 4-fach Stapelung: 910 N/cm² (Indoor = Auflast 4,5t)
Bei Nutzlast 1,5 t. ist bei 3-fach Stapelung: 782 N/cm² (Outdoor= Auflast 3,1t)
(Bei unterschiedlichen lasten, immer schwerste Stapelgestell nach unten)
5. Windlasten sind bei der Stapelung zu berücksichtigen:
4-fach = Windfläche < 0,999 m², bedeutet bei 536 mm Stapelhöhe = max. 1,86 m Lagergutlänge
(Füllmenge muss mindestens: 449 kg)
3-fach = Windfläche < 1,363 m², bedeutet bei 536 mm Stapelhöhe = max. 2,54 m Lagergutlänge
(Füllmenge muss mindestens: 456 kg)
6. Beim Transport darf Ladegut nicht herausfallen können; bei Lagerung darf das Lagergut nicht in die Verkehrswege ragen.
7. Ein senkrechter Hub muss sichergestellt werden.



Skills:

- Einsetzbar für alle Sorten Schnurreisen
- Ergonomische Handhabung
- Stapler und Kranfähig

