

Gefährdungsanalyse

vpa-100.021

Palettenaufsatz Typ 63, verzinkt



Palettenaufsatz Typ 63, verzinkt
Innenmaße: 1.160 x 960 mm (B/T)
für Palettenmaß: 1.200 x 1.000 mm (B/T)
Nutzhöhe: 1.600 mm
Ausführung:
* Stahlrohrkonstruktion mit eingeschweißtem Drahtgitter, Maschenweite: 100 x 100 x 4 mm
* 4 Stapelteller für sichere Stapelung
* Längsseite mit V-Ausschnitt
* zusammenlegbar
Oberfläche feuerverzinkt
Auflast: 750 kg
3-fach stapelbar, jedoch gestapelt nicht verfahrbar
EAN-Nr.: 4035694010840
Eigengewicht: 43,5 kg

Physische Gefährdung:

schwere dynamische Arbeit: nein
leichte dynamische Arbeit: nein
statische Haltearbeit: nein

Mechanische Gefährdung:

Quetschen/Klemmen	B1 gering	Maßnahme: Bed. Anleitung
Scheren	---	
Scheuern/schürfen	---	
Stoßen:	A1 gering	Maßnahme: Bed. Anleitung
Kippen:	A2 gering	Maßnahme: Bed. Anleitung

Legende:

Risikogruppe:



Eintrittswahrscheinlichkeit:

A = Gering (kaum möglich)
B = Mittel (durchaus möglich)
C = Hoch (sehr wahrscheinlich)

Ausmaß:

- 1 Keine Folgen
- 2 Bagatellfolgen
- 3 Mäßig schwer (ohne Dauerschäden)
- 4 Schwere Folgen (Dauerschäden mögl)
- 5 Tödliche Folgen

EAN-Nummer: 4035694010840
Zolltarifnummer: 73269040
Ursprungsland: Europäische Gemeinschaft
Hersteller: Cordes GmbH & Co. KG, Weißenfelder Str. 1, D-21698 Harsefeld
Kontakt: E-Mail: info@cordes.eu / Tel.: +49 4164 816-0

