

# Gefährdungsanalyse

vpa-100.022

Palettenaufsatz Typ 64, verzinkt



Palettenaufsatz Typ 64, verzinkt  
Innenmaße: 1.160 x 960 mm (B/T)  
für Palettenmaß: 1.200 x 1.000 mm (B/T)  
Nutzhöhe: 800 mm  
Ausführung:  
\* Stahlrohrkonstruktion mit eingeschweißtem Drahtgitter, Maschenweite: 100 x 100 x 4 mm  
\* 4 Stapelteller für sichere Stapelung  
\* Längsseite halb abklappbar  
Oberfläche feuerverzinkt  
Auflast: 1.000 kg  
4-fach stapelbar, jedoch gestapelt nicht verfahrbar  
EAN-Nr.: 4035694010857  
Eigengewicht: 26 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: 4035694010857  
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

