

# Gefährdungsanalyse

pa-100.023

## Palettenaufsatz Typ 64



Palettenaufsatz Typ 64

Innenmaße: 1.160 x 960 mm (B/T)

für Palettenmaß: 1.200 x 1.000 mm (B/T)

Nutzhöhe: 1.000 mm

Ausführung:

\* Stahlrohrkonstruktion mit eingeschweißtem

Drahtgitter, Maschenweite: 100 x 100 x 4 mm

\* 4 Stapelteller für sichere Stapelung

\* Längsseite halb abklappbar

\* zusammenlegbar

Farbe: RAL 5012 lichtblau pulverbeschichtet

Auflast: 1.000 kg

4-fach stapelbar, jedoch gestapelt nicht verfahrbar

EAN-Nr.: 4035694002142

Eigengewicht: 29 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: 4035694002142  
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

