

Gefährdungsanalyse

pa-100.025

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: 1.600 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: 750 kg

3-fach stapelbar, jedoch gestapelt nicht verfahrbar

EAN-Nr.: 4035694002166

Eigengewicht: 41,5 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: 4035694002166
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

