

Gefährdungsanalyse

sw-646.004/AG

Reifenregal mit 2 Etagen, RAL 7016



Reifenregal mit 2 Etagen, RAL 7016

Außenmaße: 1.205 x 750 x 1.325 mm (B/T/H)

Ladefläche: 1.140 x 395 mm (B/T)

Lichte Höhe zwischen den Etagen: 835 mm

Ausführung:

* geschweißte Stahlrohrkonstruktion

* geeignet für Raddurchmesser 540 - 820 mm

* inkl. 4 Stück verschraubten

Verbindungsrohren, demontierbar, verzinkt
(Regal durch Kauf anderer Verbindungsrohre
veränderbar)

* inkl. Zetteltasche DIN A4 hoch

* inkl. 4 Stück runde weiße Kunststofffüße

Farbe: RAL 7016 anthrazitgrau pulverbeschichtet

Traglast: 300 kg

EAN-Nr.: 4035694079984

Eigengewicht: 23 kg

Physische Gefährdung:

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

Mechanische Gefährdung:

Quetschen/Klemmen **B2 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: 4035694079984
Zolltarifnummer: 87169090
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

