

Gefährdungsanalyse

zu-1287/AG

Plattenständer ohne Bügel, RAL 7016



Plattenständer ohne Bügel, RAL 7016

Außenmaß: 1.710 x 800 x 75 mm (B/T/H)

Ladefläche: 1.600 x 800 mm (B/T)

Ladehöhe: 75 mm

Ausführung:

* Stahlkonstruktion aus Stahlrohr und Winkelstahl

* 7 Einsteckmöglichkeiten für Rohrbügel,
im Abstand von 95 mm zueinander

* eine Stirnseite mit Anlaufrolle

* Ladefläche aus MDF-Platte, Oberfläche
dunkelgrau

Farbe: RAL 7016 anthrazitgrau pulverbeschichtet

Traglast: 1.200 kg

EAN-Nr.: 4035694076884

Eigengewicht: 39,5 kg

Physische Gefährdung:

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

Mechanische Gefährdung:

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

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: 4035694076884
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

