

Gefährdungsanalyse

sw-405.001/AG Materialständer, RAL 7016



Materialständer, RAL 7016
Außenmaße: 610 x 410 x 535 - 810 mm (B/T/H)
Ladefläche: 605 x 405 mm (B/T)
Ausführung:
* Profilstahl-Rohrkonstruktion
* Stahlblechplattform mit allseitigem Rand 18 mm hoch
* geeignet für Kunststoffkisten und Drahtkörbe
* sichere Arretierung durch Federriegel
* höhenverstellbar von 515 - 790 mm im Raster von 25 mm
Farbe: RAL 7016 anthrazitgrau pulverbeschichtet
Radsatz:
Bereifung aus thermoplastischem Gummi auf Kunststofffelge mit Präzisions-Rillenkugellager, grau, spurlos, Ø 75 mm, 2 Brems- und 2 Lenk
Traglast: 150 kg
EAN-Nr.: 4035694055926
Eigengewicht: 14,5 kg

Physische Gefährdung:

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

Mechanische Gefährdung:

Quetschen/Klemmen ---
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: 4035694055926
Zolltarifnummer: 87168000
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

