Gefährdungsanalyse



sw-410.551

Euro-System-Roller mit 2 Ladeflächen und Schiebebügel



Euro-System-Roller mit 2 Ladeflächen und Schiebebügel

Außenmaße: 770 x 415 x 950 mm (B/T/H)

Ladefläche: 610 x 415 mm (B/T) Ladehöhe: 205 / 635 mm

Lichte Höhe zwischen den Etagen: 410 mm

Ausführung:

- * mit Rohrschiebebügel
- * passend für Kunststoffkisten 600 x 400 mm
- * Ladefläche und Etagenboden bündig eingelegt
- * Ladefläche und Etagenboden aus MDF-Platte, Oberfläche Buchendekor * Traglast obere Ladefläche: 80 kg

Farbe: RAL 5010 enzianblau pulverbeschichtet

Radsatz:

Bereifung aus thermoplastischem Gummi auf Kunststofffelge mit Präzisions-Rillenkugellager, grau, spurlos, Ø 125 mm, 2 Brems- und 2 Lenkrollen, Bremsrollen mit Fußschutz

Keine Folgen

Mäßig schwer (ohne Dauerschäden)

Traglast: 250 kg

EAN-Nr.: 4035694074729 Eigengewicht:20 kg

Physische Gefährdung:

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

Mechanische Gefährdung:

Quetschen/Klemmen Maßnahme: Bed. Anleitung gering

Scheren

Scheuern/schürfen

Stoßen: gering Maßnahme: Bed. Anleitung gering Maßnahme: Bed. Anleitung Kippen:

Legende:

Risikogruppe:

cheinlichkeit:

Bagatellfolgen

A = Gering (kaum möglich) **Eintrittswahrs**

C = Hoch (sehr wahrscheinlich)

mittel

B = Mittel (durchaus möglich) Schwere Folgen (Dauerschäden mögl

3

Ausmaß:

Tödliche Folgen

4035694074729 **EAN-Nummer:** Zolltarifnummer: 87168000

Ursprungsland: Europäische Gemeinschaft

Hersteller: Cordes GmbH & Co. KG, Weißenfelder Str. 1, D-21698 Harsefeld

E-Mail: info@cordes.eu / Tel.: +49 4164 816-0 Kontakt:

