Gefährdungsanalyse



sw-410.010/AG Euro-System-Roller mit Boden (10 mm Rand), RAL 7016



Euro-System-Roller mit Boden (10 mm Rand), RAL 7016

Außenmaß: 610 x 415 x 205 mm (B/T/H)

Ladefläche: 605 x 410 mm (B/T)

Ladehöhe: 195 mm Ausführung: * ohne Eckhülsen

- * passend für Kunststoffkisten 600 x 400 mm
 - . B/T)
- * Ladefläche eingelegt in Winkelstahlrahmen mit 10 mm hohem Rand
- * Ladefläche aus MDF-Platte, Oberfläche dunkelgrau beschichtet

Farbe: RAL 7016 anthrazitgrau pulverbeschichtet

Radsatz:

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

Lenkrollen, Bremsrollen mit Fußschutz

Traglast: 250 kg

EAN-Nr.: 4035694075702

Eigengewicht:10 kg

Physische Gefährdung:

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

Mechanische Gefährdung:

Quetschen/Klemmen --Scheren --Scheuern/schürfen ---

Stoßen: A1 gering
Kippen: A2 gering

Maßnahme: Bed. Anleitung Maßnahme: Bed. Anleitung

<u>Legende:</u>

Risikogruppe:

noch mittel

gering

<u>Eintrittswahrs</u> cheinlichkeit: A = Gering (kaum möglich)

B = Mittel (durchaus möglich) C = Hoch (sehr wahrscheinlich) Ausmaß:

Keine Folgen

2 Bagatellfolgen

3 Mäßig schwer (ohne Dauerschäden)

4 Schwere Folgen (Dauerschäden mögl

5 Tödliche Folgen

EAN-Nummer: 4035694075702 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

