Gefährdungsanalyse



sw-600.119 Schiebebügelwagen mit gebogenen Rohren



Schiebebügelwagen mit gebogenen Rohren Außenmaße: 1.125 x 600 x 935 mm (B/T/H)

Ladefläche: 1.030 x 600 mm (B/T)

Ladehöhe: 215 mm Ausführung:

* Ladefläche aus MDF-Platte, Oberfläche

Buchendekor

Farbe: RAL 5010 enzianblau pulverbeschichtet

Radsatz:

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

Traglast: 250 kg

EAN-Nr.: 4035694003903 Eigengewicht: 25 kg

Physische Gefährdung:

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

Mechanische Gefährdung:

Quetschen/Klemmen A1 gering

Scheren

Scheuern/schürfen -

Stoßen: A1 gering
Kippen: A2 gering

Maßnahme: Bed. Anleitung

Maßnahme: Bed. Anleitung Maßnahme: Bed. Anleitung

<u>Legende:</u>

Risikogruppe:

A = Gering (kaum möglich)

<u>Eintrittswahrs</u> cheinlichkeit: B = Mittel (durchaus möglich)

C = Hoch (sehr wahrscheinlich)

mittel

1 Keine Folgen

Ausmaß:

2 Bagatellfolgen

3 Mäßig schwer (ohne Dauerschäden)

4 Schwere Folgen (Dauerschäden mögl

5 Tödliche Folgen

EAN-Nummer: 4035694003903 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

