

Gefährdungsanalyse

VARIOfit®
Die perfekte Form
des Transports

sw-870.514

Fahrgestell



Fahrgestell

Außenmaß: 1.270 x 1.070 x 350 mm (B/T/H)

Ladefläche: 1.210 x 1.010 mm (B/T)

Ladehöhe: 285 mm

Ausführung:

* stabile Winkelstahlkonstruktion

* inkl. 4 Stück Stapelecken und Befestigungsösen

Farbe: RAL 5010 enzianblau pulverbeschichtet

Radsatz:

Bereifung aus Polyurethan, 92° Shore A, auf Aluminiumdruckgussfelge mit Präzisions-Rillenkugellager, Ø 200 mm, 2 Lenkrollen mit Zentralbremse EasySTOP und 2 Bockrollen, Lenkrollen mit Fußschutz

Traglast: 1.800 kg

EAN-Nr.: 4035694022164

Eigengewicht: 49,5 kg

Physische Gefährdung:

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

Mechanische Gefährdung:

Quetschen/Klemmen	A1 gering	Maßnahme: Bed. Anleitung
Scheren		
Scheuern/schürfen	---	
Stoßen:	A1 gering	Maßnahme: Bed. Anleitung
Kippen:	A2 gering	Maßnahme: Bed. Anleitung

Legende:

Risikogruppe:



1 Keine Folgen

2 Bagatelfolgen

3 Mäßig schwer (ohne Dauerschäden)

4 Schwere Folgen (Dauerschäden mögl.)

5 Tödliche Folgen

A = Gering (kaum möglich)

B = Mittel (durchaus möglich)

C = Hoch (sehr wahrscheinlich)

Ausmaß:

EAN-Nummer: 4035694022164

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

