

Gefährdungsanalyse

sw-1606/AG

Plattenwagen zweiseitig, RAL 7016



Plattenwagen zweiseitig, RAL 7016

Außenmaße: 1.680 x 880 x 1.705 mm (B/T/H)

Ladehöhe: 370 mm

Aufstellbreite: 2 x 270 mm

Anlagehöhe: 1.360 mm

Ausführung:

* Grundrahmen aus Rechteckrohr und Winkelstahl geschweißt

* Aufbau aus C-Profil, auf Grundrahmen geschweißt

* Auf- und Anlageflächen mit grauem Hohlkammergummiprofil belegt

* mit Abrutschkante an den Auflageenden

* Anlageflächen inkl. 5° Neigung

Farbe: RAL 7016 anthrazitgrau pulverbeschichtet

Radsatz:

Bereifung aus Elastikvollgummi auf Aluminiumdruckgußfelge mit Präzisions-Rillenkugellager, schwarz, Ø 200 mm, 2 Lenkrollen mit Zentralbremse EasySTOP und 2 Bockrollen (EasySTOP längs- und schmal zu bedienen), Lenkrollen mit Fußschutz

Traglast: 1.200 kg

EAN-Nr.: 4035694078277

Eigengewicht: 70 kg

Physische Gefährdung:

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

Mechanische Gefährdung:

Quetschen/Klemmen	B1 gering	Maßnahme: Bed. Anleitung
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: 4035694078277
Zolltarifnummer: 87169090
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

