

Gefährdungsanalyse

sw-600.210/AG Etagenwagen niedrig, RAL 7016



Physische Gefährdung:

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

Etagenwagen niedrig, RAL 7016

Außenmaße: 1.060 x 600 x 990 mm (B/T/H)

Ladefläche (Grundboden):

1.000 x 600 (B/T)

Ladefläche (Etagenboden):

995 x 585 mm (B/T)

Ladefläche (Tablett):

965 x 555 mm (B/T)

Ladehöhe: 255 / 535 / 805 mm

Lichte Höhe zwischen den Etagen: 260 / 255 mm

Ausführung:

* aus Stahlrohr und Profilstahl geschweißt

* Schraubkonstruktion

* 2 Stirnwände

* 1 fester Boden, 1 variabler Etagenboden und 1 variables Tablett

* Tablethöhe: 60 mm = 45 mm Rand

* Boden, Etagenboden und Tablett aus MDF-Platte, Oberfläche dunkelgrau

Traglast je Etagenboden bzw. Tablett: 80 kg

Farbe: RAL 7016 anthrazitgrau pulverbeschichtet

Radsatz:

Bereifung aus thermoplastischem Gummi auf Kunststofffelge mit Präzisions-Rillenkugellager, grau, spurlos, Ø 160 mm, 2 Lenkrollen mit Zentralbremse EasySTOP und 2 Bockrollen, Lenkrollen mit Fußschutz

Traglast: 250 kg

EAN-Nr.: 4035694080836

Eigengewicht: 47 kg

Mechanische Gefährdung:

Quetschen/Klemmen A2 gering

Scheren

Scheuern/schürfen ---

Stoßen: A1 gering

Kippen: A2 gering

Maßnahme: Bed. Anleitung

Legende:

Risikogruppe:



1 Keine Folgen

Eintrittswahrscheinlichkeit:

A = Gering (kaum möglich)

2 Bagatelfolgen

B = Mittel (durchaus möglich)

3 Mäßig schwer (ohne Dauerschäden)

C = Hoch (sehr wahrscheinlich)

4 Schwere Folgen (Dauerschäden mögl)

5 Tödliche Folgen

EAN-Nummer: 4035694080836

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

