

Gefährdungsanalyse

pa-100.012/AG Palettenaufsatz Typ 75, RAL 7016



Palettenaufsatz Typ 75, RAL 7016

Innenmaße: 1.200 x 935 mm (B/T)

für Palettenmaß: 1.200 x 1.000 mm (B/T)

Nutzhöhe: 955 mm

Ausführung:

* robuste Stahlrohrkonstruktion

* 4 Stapelteller für sichere Stapelung

* zusammenlegbar

Farbe: RAL 7016 anthrazitgrau pulverbeschichtet

Auflast: 1.000 kg

4-fach stapelbar, jedoch gestapelt nicht verfahrbar

EAN-Nr.: 4035694081505

Eigengewicht: 33 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	A1 gering	Maßnahme: Bed. Anleitung
Stoßen:	A2 gering	Maßnahme: Bed. Anleitung
Kippen:		

Legende:

Risikogruppe:



1 Keine Folgen

2 Bagatelfolgen

3 Mäßig schwer (ohne Dauerschäden)

4 Schwere Folgen (Dauerschäden mögl.)

5 Tödliche Folgen

Eintrittswahrscheinlichkeit:

A = Gering (kaum möglich)

B = Mittel (durchaus möglich)

C = Hoch (sehr wahrscheinlich)

Ausmaß:

EAN-Nummer: 4035694081505

Zolltarifnummer: 73269040

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

