

1 Gitterboxen-Fahrgestelle**• Geeignet für Flachpaletten und Euro-Gitterboxen**

Robuste Winkelstahlkonstruktion mit 4 Fangecken und Befestigungsösen. Pulverbeschichtet RAL 5010 enzianblau oder RAL 7016 anthrazitgrau.

• 2 Lenk- und Bockrollen

Mit thermoplastischer Gummibereifung oder Vollgummi-Elastik-Bereifung, Lenkketten mit EasySTOP.



1 RAL 7016

• Passende Bereifung für jeden Boden

Typ A mit thermoplastischer Gummibereifung grau (spurlos) und kugelgelagerten Naben für den innerbetrieblichen Einsatz auf glatten, ebenerdigen Böden.

Tragkraft: 500 kg.

Typ B mit Vollgummi-Elastik-Bereifung, Farbe schwarz, und kugelgelagerten Naben für hohe Belastungen mit guten Lauf-eigenschaften auch bei schlechten Boden-verhältnissen. **Tragkraft:** 1200 kg.

• Serienmäßig mit EasySTOP

1 RAL 5010

nur Ausf.
1AGARANTIE
12

März 2024

Lieferung erfolgt ohne Dekoration!

Die perfekte Form
des Transports

VARIOfit®-
Zentralbremsystem
Erklärung siehe
Seite 3/24.



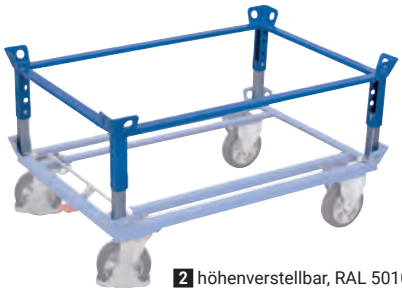
Die Geräte auf dieser Seite haben gemäß Norm serienmäßig Lenkketten mit Radfeststeller und Fußschutz.

Typ	Tragkraft kg	Außenmaße BxT mm	Innenmaße BxT mm	Rad-Ø mm	Gewicht kg	Farbe	€	Bestell-Nr.
A	500	870x1270	810x1210	200x40	32,0	RAL 5010 enzianblau	278,50	3020 5581
A	500	870x1270	810x1210	200x40	32,0	RAL 7016 anthrazitgrau	278,50	3020 6464
B	1200	870x1270	810x1210	200x50	35,5	RAL 5010 enzianblau	343,50	3020 5582
B	1200	870x1270	810x1210	200x50	35,5	RAL 7016 anthrazitgrau	343,50	3020 6466

(B340)

2 Aufsatzrahmen für Palettenfahrgestell**• Stahlkonstruktion mit Fangecken**

Aufsatzrahmen anschraubbar, Höhenverstellung durch innen liegenden Federriegelbolzen. Ladehöhen: 505, 555, 605 und 650 mm.



2 höhenverstellbar, RAL 5010



2 höhenverstellbar, RAL 7016



Traglast kg	Außenmaße BxTxH mm	Ladefläche BxT mm	Gewicht kg	Farbe	€	Bestell-Nr.
1200	870x1270x721	810x1210	17,0	RAL 5010 enzianblau	162,50	3020 6120
1200	870x1270x721	810x1210	17,0	RAL 7016 anthrazitgrau	162,50	3020 6468

(B340)

3 Kippaufsatz für Palettenfahrgestelle**NEU****• Stabile Winkelstahlkonstruktion**

Die Oberfläche ist schlag- und kratzfest, pulverbeschichtet in RAL 5010 enzianblau.

• In drei Grundstellungen arretierbar

Grundstellung waagerechte Position, Kippstellung ca. 18° je Seite. Lastschwerpunkt der geladenen Ware 450 mm.

• Ausstattung

4 Fangecken mit Befestigungsösen. Kippverriegelung am Griff. Mit Klappstecker zur Sicherung des Aufsatzes auf dem Fahrgestell.



Tragkraft kg	Maße BxTxH mm	Ladefläche BxT mm	Gewicht kg	€	Bestell-Nr.
dem Fahrgestell entsprechend	1595x870x700	1210x810	58,5	745,00	3010 1313

(B340)