

✓ TOP

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



VARIOfit®-Zentralbremssystem
Erklärung siehe Seite 3/18.



1 Drahtkastenwagen

- **Mit Stahlrohr-Aufbau**
Drahtgitter 50x50x4 mm eingeschweißt. Verschraubte Baukasten-Ausführung. Pulverbeschichtet RAL 5010 enzianblau.
- **Nutzhöhe: 710 mm**
- **Serienmäßig mit EasySTOP**

2 Drahtkastenwagen

- **Winkelstahlkonstruktion, verschweißt**
Drahtgitter 50x50x4 mm eingeschweißt. Deckel 2-fach klappbar für einen optimalen Zugriff. Ringösen zur Sicherung mit Vorhängeschlössern. Pulverbeschichtet RAL 5010 enzianblau.
- **Nutzhöhe: 800 mm**
- **Serienmäßig mit EasySTOP**



3 Holzkastenwagen

- **Mit Stahlrohraufbau**
Konstruktion wie 1, jedoch alle Wände aus Holzwerkstoffplatte mit kunststoffvergüteter Oberfläche. Pulverbeschichtet RAL 5010 enzianblau.
- **Nutzhöhe: 710 mm**
- **Serienmäßig mit EasySTOP**

4 Holzkastenwagen

- **Winkelstahlkonstruktion, verschweißt**
Boden, Wände und Deckel aus Holzwerkstoffplatte mit kunststoffvergüteter Oberfläche. Deckel 2-fach klappbar, Ringösen für Vorhängeschlösser. Pulverbeschichtet RAL 5010 enzianblau.
- **Nutzhöhe: 800 mm**
- **Serienmäßig mit EasySTOP**
- **Als Blechkastenwagen auf Anfrage lieferbar**

3 Transport

Passendes Zubehör finden Sie auf der

3/18



Schraubverbindung europäisches Patent Nr. 03 015 642.6 und deutsches Patent Nr. 103 53 633

Abb.	Tragkraft kg	Ladefläche BxT mm	Rad-Ø mm	Gewicht kg	€	Bestell-Nr.
1	500	650x1000	200	50,5	519,50	3020 5524
1	500	750x1200	200	57,0	557,50	3020 5525
2	500	680x 975	200	72,0	724,50	3020 5526
2	500	780x1175	200	77,5	771,50	3020 5527
3	500	650x1000	200	73,0	521,00	3020 5528
3	500	750x1200	200	84,0	608,50	3020 5529
4	500	670x 970	200	82,0	757,00	3020 5530
4	500	770x1170	200	96,0	840,50	3020 5531

(B340)