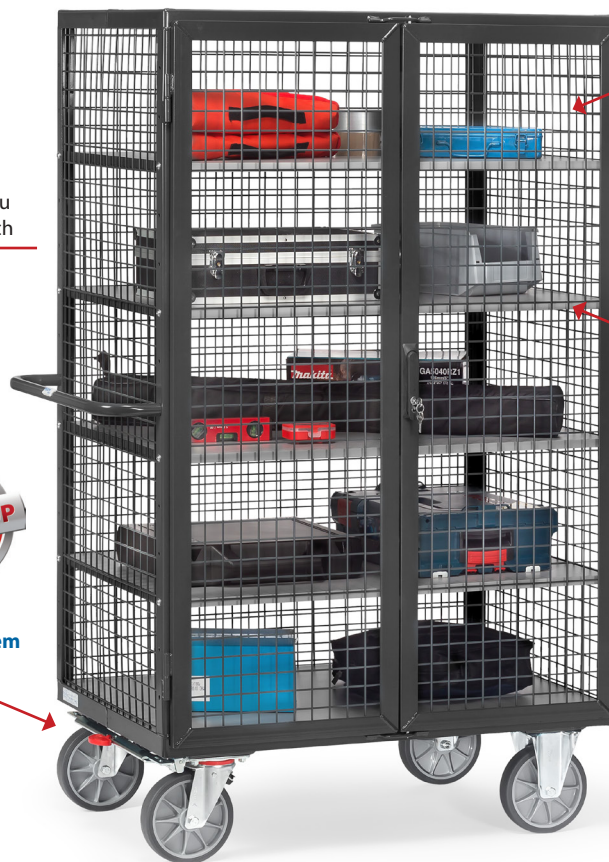


fetra®

Transportgeräte



Auch in brillantblau
RAL 5007 erhältlich



Serienmäßig mit
TOTALSTOP-Zentralbremssystem

Engmaschiges Drahtgitter
40 x 40 x 4 mm
mehr Stabilität
mehr Zugriffssicherheit

90 kg Tragkraft
pro Einlegeboden

750 kg
Gesamtraggkraft

fetra®

Transportgeräte

Kastenwagen

- ▶ Winkelstahl-Konstruktion mit Rohrschiebegriff.
- ▶ Stirnwände, 1 Längswand und Dach mit Drahtgitter 40 x 40 x 4 mm verkleidet, komplett verschweißt.
- ▶ Pulverbeschichtet, anthrazitgrau RAL 7016.
- ▶ 1 fester und 4 lose Böden aus tragfähigen, biegesteifen Sandwichplatten, Oberfläche mittelgrau.
- ▶ 2 Lenk- und 2 Bockrollen, Räder mit TPE-Bereifung, Naben mit Präzisions-Rillenkugellager.
- ▶ Sehr geringer Anfahr-, Roll- und Schwenkwiderstand. Geräuscharmer Lauf auf ebenen Böden. Reifen nicht kreidend (spurlos).
- ▶ Etagenabstand licht: 280 mm.
- ▶ Einlegeböden variabel einsetzbar, im Raster von 100 mm.
- ▶ Tragkraft pro Einlegeboden 90 kg.
- ▶ Etagenhöhen: 292/582/882/1182/1482.



Bestell-Nr.	Tragkraft kg	Rad-Ø mm	Ladefläche L x B mm	Außenmaße L x B x H mm	Eigengewicht kg	Preis €
5392/7016	750	200	1000 x 680	1170 x 745 x 1792	144	1.169,-
5393/7016	750	200	1200 x 780	1370 x 845 x 1792	175	1.399,-



Auch in brillantblau
RAL 5007 erhältlich



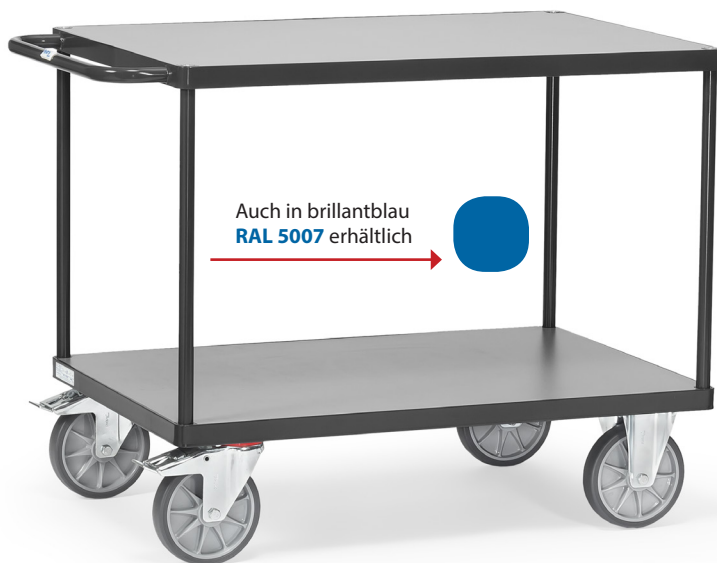
fetra[®]
.....

Transportgeräte

Schiebebügelwagen

- ▶ Stahlrohr und Profilstahl geschweißt.
- ▶ Pulverbeschichtet, dauerhaft oberflächen-
geschützt, schlag- und kratzfest.
- ▶ Plattform Holzwerkstoffplatten,
Oberfläche mittelgrau.
- ▶ 2 Lenk- und 2 Bockrollen, TPE-Bereifung
160 x 40 bzw. 200 x 40 mm, Naben mit
Rillenkugellager.

Bestell-Nr.	Tragkraft kg	Rad-Ø mm	Ladefläche L x B mm	Außenmaße L x B x H mm	Eigengewicht kg	Preis €
2500/7016	500	160	850 x 500	975 x 509 x 948	24	185,-
2503/7016	600	200	1200 x 800	1325 x 809 x 990	35	219,-



Auch in brillantblau
RAL 5007 erhältlich



fetra[®]
.....

Transportgeräte

Tischwagen

- ▶ Stahlrohr und Profilstahl geschweißt,
Schraubkonstruktion.
- ▶ Pulverbeschichtet, anthrazitgrau RAL 7016.
- ▶ Plattformen aus Holzwerkstoffplatte,
Oberfläche mittelgrau.
- ▶ Tragkraft obere Ladefläche 200 kg.
- ▶ 2 Lenk- und 2 Bockrollen, TPE-Bereifung,
Naben mit Rillenkugellager, Feststeller an
den Lenkrollen, gemäß der EN 1757-3.

Bestell-Nr.	Tragkraft kg	Rad-Ø mm	Ladefläche L x B mm	Außenmaße L x B x H mm	Etagenhöhen mm	Eigenge- wicht kg	Preis €
2400/7016	500	160	850 x 500	1047 x 509 x 860	228/860	37	285,-
2403/7016	600	200	1200 x 800	1397 x 809 x 900	270/ 900	58	319,-