

## 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.



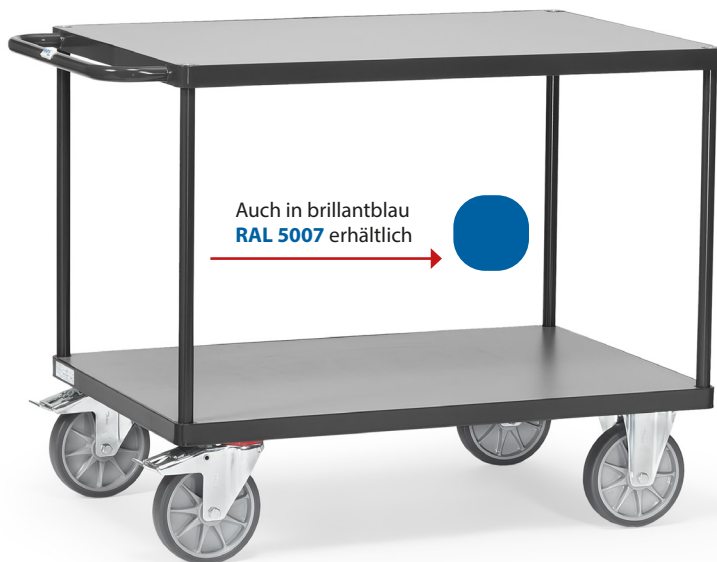
| Bestell-Nr. | Tragkraft kg | Rad-Ø mm | Ladefläche L x B mm | Außenmaße L x B x H mm | Eigengewicht kg |
|-------------|--------------|----------|---------------------|------------------------|-----------------|
| 5392/7016   | 750          | 200      | 1000 x 680          | 1170 x 745 x 1792     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



## Schiebebügelwagen

- ▶ Stahlrohr und Profilstahl geschweißt.
- ▶ Pulverbeschichtet, dauerhaft oberflächen- geschützt, schlag- und kratzfest.
- ▶ Plattform Holzwerkstoffplatte, 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 |
|-------------|--------------|----------|---------------------|------------------------|-----------------|
| 2500/7016   | 500          | 160      | 850 x 500           | 975 x 509 x 948        | 23              |
| 2501/7016   | 600          | 200      | 1000 x 600          | 1125 x 609 x 990       | 27              |
| 2502/7016   | 600          | 200      | 1000 x 700          | 1125 x 709 x 990       | 30              |
| 2503/7016   | 600          | 200      | 1200 x 800          | 1325 x 809 x 900       | 35              |



## Tischwagen

- ▶ Stahlrohr und Profilstahl geschweißt, Schraubkonstruktion.
- ▶ Pulverbeschichtet, anthrazitgrau RAL 7016.
- ▶ Plattformen aus Holzwerkstoffplatten, 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 | Eigengewicht kg |
|-------------|--------------|----------|---------------------|------------------------|----------------|-----------------|
| 2400/7016   | 500          | 160      | 850 x 500           | 1047 x 509 x 860       | 228/860        | 37              |
| 2401/7016   | 600          | 200      | 1000 x 600          | 1197 x 609 x 900       | 270/900        | 44              |
| 2402/7016   | 600          | 200      | 1000 x 700          | 1197 x 709 x 900       | 270/900        | 49              |
| 2403/7016   | 600          | 200      | 1200 x 800          | 1397 x 809 x 900       | 270/900        | 58              |