



1 Magazinwagen

Robuste Programmlinie, mit allen Basisfunktionen ausgestattet - für Preisbewusste

Traglast: 200 - 400 kg gleichmäßig verteilt
 Traglast obere Ladefläche: 120 kg gleichmäßig verteilt
 Höhe oberer Boden: 720 - 760 mm (Tischwagen o. Abb.)

Stabiler Rahmen aus Stahlrohr Schweißkonstruktion, pulverbeschichtet RAL 5007 - blau.
 Plattform, Böden Holzwerkstoffplatte in Winkelrahmen eingelegt, Oberfläche Buchendekor.
 2 Lenk- und 2 Bockrollen, Vollgummibereifung, Naben mit Rollenlagerung.



2 Tischwagen im Baukastensystem

Nutzen Sie die Vorteile! Große Vielfalt und wechselnde Funktionalität!

Traglast: 500 kg gleichmäßig verteilt
 Traglast obere Ladefläche: 200 kg gleichmäßig verteilt
 Höhe oberer Boden: 905 mm

Baukastensystem: Die Systemteile werden einfach in das Basiselement (Plattform) eingesteckt und festverschraubt (patentiert), schneller Wechsel von Grundaufbauten möglich.
 Stahlrohr und Profilstahl geschweißt.

Durch Pulverbeschichtung dauerhaft oberflächengeschützt, schlag- und kratzfest.
 Plattform, Böden Holzwerkstoffplatte in Winkelrahmen eingelegt, Oberfläche Buchendekor.
 2 Lenk- und 2 Bockrollen; Vollgummibereifung (Luftbereifung möglich).
 Auf Anfrage Plattformen und Böden mit verzinkten Stahlblech-Auflagen.



3 Stahlflaschenkarren

Zum Transport von Sauerstoffflaschen

Traglast: 150 kg gleichmäßig verteilt
 Zum Transport von 2 Stahlflaschen a 40 - 50 Liter Inhalt, Ø 210 - 250 mm
 Geschweißte Stahlrohrkonstruktion

Pulverbeschichtung RAL 5007 - blau.
 Flaschenhalterung mit Kettensicherung.
 Räder wahlweise mit Vollgummi oder Luftbereifung, Naben mit Rollenlager.



4 Drahtkastenwagen

Zum Transport von Sauerstoffflaschen oder Geräten

Traglast: 500 kg gleichmäßig verteilt
 Nutzhöhe 700 mm

Pulverbeschichtung RAL 5007 - blau.
 Mit Stahlrohr-Aufbau.
 Verschraubte Baukasten-Ausführung.
 Drahtgitter 50 x 50 x 4 mm, eingeschweißt.
 Ausführung mit Deckel, 2-fach klappbar, auf Anfrage lieferbar.

Transportgeräte

| | Produkt | Außenmaße L x B x H | Ladefläche L x B | Traglast | Ausführung | Best.-Nr. |
|---|--------------------------|----------------------|------------------|----------|---|-----------|
| 1 | Magazinwagen | 1250 x 600 x 900 mm | 1000 x 600 mm | 200 kg | Plattform, Schiebebügel | FT 1202 |
| | Magazinwagen | 1030 x 505 x 945 mm | 850 x 500 mm | 400 kg | Plattform, Schiebebügel | FT 2100 |
| | Tischwagen (o. Abb.) | 1120 x 705 x 1000 mm | 1000 x 700 mm | 400 kg | Plattform, Schiebebügel, oberer Boden | FT 2602 |
| | Tischwagen (o. Abb.) | 970 x 505 x 960 mm | 850 x 500 mm | 300 kg | Plattform, Schiebebügel, oberer Boden | FT 2600 |
| 2 | Tischwagen, Baukasten | 850 x 500 x 865 mm | 850 x 500 mm | 400 kg | Schiebegriff, oberer Boden 200 kg | FT 2400 |
| | Tischwagen, Baukasten | 1000 x 600 x 905 mm | 1000 x 600 mm | 500 kg | Schiebegriff, oberer Boden 200 kg | FT 2401 |
| | Tischwagen, Baukasten | 1000 x 700 x 905 mm | 1000 x 700 mm | 500 kg | Schiebegriff, oberer Boden 200 kg | FT 2402 |
| | Mehrpreis Boden verzinkt | - | 1000 x 700 mm | - | Für Plattform oder Boden | FT 1278 |
| 3 | Stahlflaschenkarren | 830 x 1300 mm | 830 mm Breite | 150 kg | Vol. für 2 Flaschen a 40-50 Ltr., luftbereift | FT 1062 |
| 4 | Drahtkastenwagen | 1060 x 715 x 1075 mm | 1000 x 700 mm | 500 kg | Eine Wagenseite 1/2 klappbar | FT 2772 |

Auf Wunsch ist eine Pulverbeschichtung in RAL 3000 - Feuerrot gegen einen geringen Mehrpreis möglich!