

Transportwagen

Ergonomisch • Variabel • Effizient



Transportwagen aus Leichtmetall

Modell: D 3008

Material: Leichtmetall

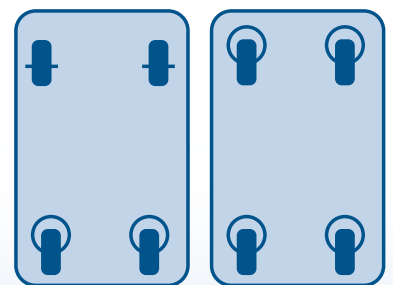
- Umlaufendes Rand- und Bodenprofil zur Verstärkung der Behälterwände
- Wände mit trapezförmig ausgeprägten Sicken versteift
- Geringes Eigengewicht
- Äußerst robust und formstabil
- Rollenanordnung B (2 Bock- und 2 Lenkrollen) bzw. Rollenordnung D (4 Lenkrollen)
- spurlose Vollgummibereifung, verzinkte Stahlgabeln, Rollenlagerung und Fadenschutz
- Zwei Lenkrollen serienmäßig gemäß DIN EN 1757-3 mit Radfeststeller ausgestattet

Optionen:

- Scharnierdeckel aus Leichtmetall mit 2 Hebelspannverschlüssen
- Sicherheit durch Spezialverschlüsse und Zylinderschlösser
- Oberes Randprofil mit umlaufendem Stoss-Schutzpuffer (PVC-Profil)
- Fahrwerksänderung (Rad- \emptyset , Bereifung)
- Weitere Rollenordnungen



Modell D 3008 / 570



Rollenanordnung B

Rollenanordnung D

Modellnummer	Maße in mm (L x B x H) innen außen (ca.)	Volumen in l	Gewicht in kg	Tragkraft in kg	Rad \emptyset in mm	Rollen- anordnung	Bestellnummer Wagen Deckel
D 3008 / 235	700 x 550 x 580 730 x 580 x 740	223	18	200	100	B	20 3008 01 45 0089 01
D 3008 / 235	700 x 550 x 580 730 x 580 x 740	223	18	200	100	D	20 3008 02 45 0089 01
D 3008 / 330	960 x 550 x 610 990 x 580 x 770	322	21	200	100	B	20 3008 04 45 0089 04
D 3008 / 330	960 x 550 x 610 990 x 580 x 770	322	21	200	100	D	20 3008 05 45 0089 04
D 3008 / 415	1000 x 640 x 650 1030 x 670 x 835	415	25	250	125	B	20 3008 07 45 0089 06
D 3008 / 570	1250 x 650 x 685 1280 x 680 x 870	560	29	250	125	B	20 3008 09 45 0089 09
D 3008 / 656	1250 x 700 x 750 1280 x 730 x 935	656	34	250	125	B	20 3008 11 45 0089 10
Zylinderschloss für Hebelspannverschlüsse							45 0310 01

Transportwagen aus Leichtmetall

Modell: D 3008 und D 3808

Material: Leichtmetall

- Umlaufendes Rand- und Bodenprofil zur Verstärkung der Behälterwände
- Wände mit trapezförmig ausgeprägten Sicken versteift
- Geringes Eigengewicht
- Äußerst robust und formstabil
- Rollenanordnung B (2 Bock- und 2 Lenkrollen)
- spurlose Vollgummibereifung, verzinkte Stahlgabeln, Rollenlagerung und Fadenschutz
- Zwei Lenkrollen serienmäßig gemäß DIN EN 1757-3 mit Radfeststeller ausgestattet

Optionen:

- Scharnierdeckel aus Leichtmetall mit 2 Hebelspannverschlüssen (Nur Modell D 3008 / 240)
- Sicherheit durch Spezialverschlüsse und Zylinderschlösser
- Oberes Randprofil mit umlaufendem Stoss-Schutzpuffer (PVC-Profil) (Nur Modell D 3008 / 240 und Modell D 3008 / 430 P)
- Fahrwerksänderung (Rad- \emptyset , Bereifung)
- Weitere Rollenanordnungen

Modell: D 3008 / 240

- Mit strukturierter, weitgehend kratzfester Oberfläche

Modell: D 3008 / 430 P

- Wände und Boden gelocht
Loch-Durchmesser 10 mm

Modell: D 3808 / 945

- Mit Längswandausschnitt (250 mm hoch) für leichtes Be- und Entladen
- Mit 2 Schiebebügeln



Modell D 3008 / 240



Modell D 3008 / 430 P



Modell D 3808 / 945

Modellnummer	Maße in mm (L x B x H) innen außen (ca.)	Volumen in l	Gewicht in kg	Tragkraft in kg	Rad \emptyset in mm	Rollen- anordnung	Bestellnummer Wagen Deckel
D 3008 / 240	700 x 575 x 570 730 x 605 x 730	229	18	200	100	B	20 3008 03 45 0089 03
D 3008 / 430 P	1100 x 600 x 650 1130 x 630 x 835	430	24	200	125	B	20 3008 12
D 3808 / 945	1500 x 900 x 700 1680 x 930 x 970	945	48	400	200	B	20 3808 01
Zylinderschloss für Hebelspannverschlüsse							45 0310 01

Transportwagen aus Leichtmetall

mit abklappbarer bzw. stufenlos absenkbarer Längswand - für leichtes Be- und Entladen des Transportgutes

Modell: D 3508 und D 3708

Material: Leichtmetall

- Umlaufendes Rand- und Bodenprofil zur Verstärkung der Behälterwände
- Wände mit trapezförmig ausgeprägten Sicken versteift
- Geringes Eigengewicht
- Äußerst robust und formstabil
- Rollenanordnung B (2 Bock- und 2 Lenkrollen) spurlose Vollgummibereifung, verzinkte Stahlgabeln, Rollenlagerung und Fadenschutz
- Zwei Lenkrollen serienmäßig gemäß DIN EN 1757-3 mit Radfeststeller ausgestattet

Optionen:

- Scharnierdeckel aus Leichtmetall mit 2 Hebelspannverschlüssen
- Sicherheit durch Spezialverschlüsse und Zylinderschlösser
- Oberes Randprofil mit umlaufendem Stoss-Schutzpuffer (PVC-Profil)
- Fahrwerksänderung (Rad-Ø, Bereifung)
- Weitere Rollenanordnungen



Modell D 3508 / 1050

Modell D 3508 / 360



Modell D 3708 / 650

Modell D 3708 / 360

Modellnummer	Maße in mm (L x B x H) innen außen (ca.)	Volumen in l	Gewicht in kg	Tragkraft in kg	Rad Ø in mm	Rollen- anordnung	Bestellnummer Wagen Deckel
D 3508 / 360	900 x 500 x 800 930 x 530 x 985	355	25	250	125	B	20 3508 01 45 0089 11
D 3508 / 1050	1250 x 700 x 1200 1280 x 730 x 1430	1050	44	300	160	B	20 3508 02 45 0089 10
D 3708 / 360	900 x 495 x 800 930 x 530 x 985	355	25	250	125	B	20 3708 01 45 0089 11
D 3708 / 650	1250 x 645 x 800 1280 x 675 x 985	650	34	250	125	B	20 3708 02 45 0089 09
Zylinderschloss für Hebelspannverschlüsse							45 0310 01

Transportwagen Sonderlösungen

Bereits in Kleinserien können Sonderlösungen individuell nach Kundenwunsch gefertigt werden. Die dargestellten Optionen repräsentieren nur einen kleinen Teil der Fertigungsmöglichkeiten.

Beispiel aus dem Bereich der Wäschereilogistik



Federbodenwagen

Für einfaches Handling ohne Bücken durch konstante Be- und Entladehöhe

Modell: D 1408 und D 5408

Material: Leichtmetall

- Umlaufendes Rand- und Bodenprofil zur Verstärkung der Behälterwände
- Stabile Ecksäulen aus 3 mm dicken Alu-Spezialprofilen
- Elastischer Stoßschutz am oberen Wagenrandprofil bietet wirksamen Schutz für Wagen und Inhalt
- Äußerst robust und formstabil
- Rollenordnung B (2 Bock- und 2 Lenkrollen) spurlose Vollgummibereifung, verzinkte Stahlgabeln, Rollenlagerung und Fadenschutz
- Beide Lenkrollen serienmäßig gemäß DIN EN 1757-3 mit Radfeststeller ausgestattet

Optionen:

- Änderung der Federkraft nach Erfordernis
- Fahrwerksänderung (Rad- \emptyset , Bereifung)
- Weitere Rollenordnungen



Modell D 5408 / 580



Modell D 1408 / 350 - eloxiert

Der lastabhängig, fliegend aufgehängte Boden wird in Spezialprofilen einer Wagen-Stirnseite verkantungsfrei geführt. 8 kugelgelagerte Rollen sorgen für eine präzise Parallelbewegung des Federbodens. Glatte Wände reduzieren die Reibung des Ladegutes und begünstigen die sofortige Reaktion des Federbodens auf Gewichtsveränderung.

Modellnummer	Maße in mm (L x B x H) innen außen (ca.)	Volumen in l	Gewicht in kg	Federkraft in kg	Rad \emptyset in mm	Rollen- anordnung	Bestellnummer
D 1408 / 180 elox.	740 x 510 x 485 855 x 550 x 760	180	33	50	125	D	22 1408 08
D 1408 / 350 elox.	1000 x 650 x 580 1115 x 690 x 855	380	47	70	125	B	22 1408 02
D 5408 / 580	1400 x 700 x 620 1515 x 740 x 895	615	55	70	125	B	22 5408 01

Federboden Sonderlösungen

Bereits in Kleinserien können Sonderlösungen individuell nach Kundenwunsch gefertigt werden. Die dargestellten Optionen repräsentieren nur einen kleinen Teil der Fertigungsmöglichkeiten.

Beispiel aus dem Bereich der Wäschereilogistik

- Federkraft im höheren Belastungsbereich
- Sondergröße mit Schiebegriffen und Längswandausschnitt



Beladen mit Komponenten für Motorblock



Beispiel aus dem Bereich der Bibliothekenslogistik

- Sondergröße mit schrägem Boden
- Integriert in eine manuelle Sortieranlage für Bücher



Sonderausführungen und Sondergrößen

Der von uns bevorzugte Werkstoff Leichtmetall, unsere flexiblen Fertigungsmöglichkeiten und die langjährige Erfahrung in der Konstruktion von individuell auf Kundenwünsche abgestimmten Lösungen erlauben uns schon bei Kleinserien wirtschaftliche Preise.

Das Beratungs- und Serviceteam von GMÖHLING hilft Ihnen gerne bei der Auswahl der für Sie geeigneten Behälter und steht für Wünsche und Fragen jederzeit zur Verfügung. Rufen Sie uns doch einfach an oder schreiben Sie uns eine E-Mail.

Hier nur einige Beispiele individueller Lösungen:



Transportwagen mit
offenen Stirnwänden



Schrankwagen mit Schubladen
auf Teleskop-Auszügen



Transportwagen
wasserdicht mit Ablaufhahn



Wir sind zertifiziert!
Vertrauen Sie auf unsere Qualität.

Zertifiziert in den Bereichen:
Entwicklung, Konstruktion, Herstellung &
Vertrieb von Systemen aus Aluminium

Österreich:
alu-boxen.com
Gartenstr. 13
A-4591 Molln
Tel.: +43 (0) 7584/79194-0
Fax: +43 (0) 7584/79194-15
office@alu-boxen.com
www.alu-boxen.com

Deutschland:
alu-boxen.com
Maximilianstr. 13
D-80539 München
Tel.: +49 (0) 89/203006-345
Fax: +49 (0) 89/203006-48345
office@alu-boxen.com
www.alu-boxen.com