

TISCHWAGEN MIT WANNEN

Dicht geschweißte Stahlblechwannen • Besonders für gereinigte oder ölige Teile geeignet, da nichts auf den Boden tropft • Sorgfältig verarbeitet • Mit waagrecht oder schräg hochgezogenem Schiebegriff • Pulverbeschichtung blau RAL 5007 • 2 Lenk- und 2 Bockrollen, Räder mit TPE-Bereifung, Naben mit Rillenkugellager • Feststeller an den Lenkrollen





Anwendungsbeispiel

Baukasten-System 3740 | 3742 | 3760 | 3762

Tischwagen, Stahlrohr und Profilstahl geschweißt, pulverbeschichtet, Schraubkonstruktion.

Böden und Kästen aus Holzwerkstoffplatte, Oberfläche Buchendekor. Böden mit 12 mm hohem Rand, Kästen mit 45 mm hohem Rand.

Schiebegriff hochstehend.

2 Lenk- und 2 Bockrollen mit TPE-Bereifung. Naben mit Rillenkugellager. Feststeller an den Lenkrollen, gemäß EN 1757-3.

Gesamthöhe: 1030 mm
Gesamtlänge: 980/1130 mm

Tragkraft obere Ladefläche 80 kg.

Kasten-Innenabmessungen:
810 x 450 x 45 mm bei
Ladefläche 850 x 500 mm,
960 x 550 x 45 mm bei
Ladefläche 1000 x 600 mm



3740 | 3742



3760 | 3762

2622

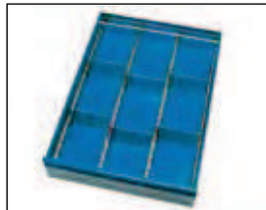
Ausführung und Maße wie 2742, 2 Stahlblechschubladen mit Kugelauszug und Zylinder-schloss.

H x B x T i. L.
105 x 415 x 490 mm.

Tragkraft obere Ladefläche 80 kg. Tragkraft pro Schublade 25 kg.



2622



Schubladen-Einteilungs-Set

aus verzinktem Stahlblech, steckbar. 2 Längsteiler und 6 Trennbleche.

| | Bestell-Nr. | Tragkraft kg | Rad-Ø mm | Ladefläche L x B mm | Anzahl der Böden | Etagenhöhen mm | Eigengewicht kg |
|----------------------------|-------------|--------------|----------|---------------------|------------------|----------------|-----------------|
| Tischwagen | 3740 | 300 | 125 | 850 x 500 | 2 | 200, 820 | 30 |
| | 3742 | 300 | 125 | 1000 x 600 | 2 | 200, 820 | 38 |
| | 3760 | 300 | 125 | 850 x 500 | 2 | 200, 820 | 32 |
| | 3762 | 300 | 125 | 1000 x 600 | 2 | 200, 820 | 40 |
| | 2622 | 300 | 125 | 1000 x 600 | 2 | 200, 820 | 48 |
| Schubladen-Einteilungs-Set | 2148 ES | - | - | - | - | - | - |

**Baukasten-System****2940 | 2942 | 2950 | 2952**

Tischwagen, Stahlrohr und
Profilstahl geschweißt,
pulverbeschichtet,
Schraubkonstruktion.

Böden aus Holzwerkstoffplatte,
Oberfläche Buchendekor, im
Stahlrahmen liegend,
Rand 12 mm hoch.

2 Lenk- und 2 Bockrollen mit
TPE-Bereifung. Naben mit
Rillenkugellager. Feststeller
an den Lenkrollen, gemäß EN
1757-3.

Gesamtlänge:
1000/1150 mm

Tragkraft obere und mittlere
Ladefläche 80 kg.

**Anwendungsbeispiel****2740 | 2742 | 2750 | 2752**

Ausführung wie oben, jedoch
Schiebegriff hochstehend.

Gesamthöhe: 1030 mm
Gesamtlänge: 980/1130 mm
Tragkraft obere und mittlere
Ladefläche 80 kg.

**2940 | 2942****2950 | 2952****2740 | 2742****2750 | 2752**

| | Bestell-Nr. | Tragkraft kg | Rad-Ø mm | Ladefläche L x B mm | Anzahl der Böden | Etagenhöhen mm | Eigenge- wicht kg |
|-------------------|-------------|-----------------|-------------|------------------------|---------------------|-------------------|----------------------|
| Tischwagen | 2940 | 300 | 125 | 850 x 500 | 2 | 200, 820 | 28 |
| | 2942 | 300 | 125 | 1000 x 600 | 2 | 200, 820 | 35 |
| | 2950 | 300 | 125 | 850 x 500 | 3 | 200, 510, 820 | 35 |
| | 2952 | 300 | 125 | 1000 x 600 | 3 | 200, 510, 820 | 48 |
| | 2740 | 300 | 125 | 850 x 500 | 2 | 200, 820 | 28 |
| | 2742 | 300 | 125 | 1000 x 600 | 2 | 200, 820 | 36 |
| | 2750 | 300 | 125 | 850 x 500 | 3 | 200, 510, 820 | 35 |
| | 2752 | 300 | 125 | 1000 x 600 | 3 | 200, 510, 820 | 49 |



2496 B



2400 B | 2401 B | 2402 B | 2403 B



2496 W



2400 W | 2401 W | 2402 W | 2403 W

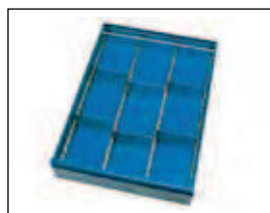


Anbausatz 2149

für Tischwagen, Stahlblechschublade mit Kugelauszug und Zylinderschloss. H x B x T innen: 105 x 410 x 475 mm

(2 Stück pro Wagen möglich, bei 2496B und 2496W

1 Stück pro Wagen, bei 2400B und 2400W keine Schublade möglich).



Schubladen-Einteilungs-Set 2148 ES

aus verzinktem Stahlblech, steckbar. 2 Längsteiler und 6 Trennbleche.

Baukasten-System

Stahlrohr und Profilstahl geschweißt, pulverbeschichtet, dauerhaft oberflächengeschützt, schlag- und kratzfest.

- Plattformen Stahlblech bündig mit Rahmen, sauber eingeschweißt, ebenfalls pulverbeschichtet blau RAL 5007.

- Alternativ anstatt der Stahlblech-Plattformen Stahlblechwannen, mit 10 mm hohem Rand, öldicht verschweißt.

2 Lenk- und 2 Bockrollen, TPE-Bereifung 160 x 40 bzw. 200 x 40 mm, Naben mit Rillenkugellager oder gegen Mehrpreis Luft-Bereifung 220 x 70 mm, Naben mit Rollenlager.

Feststeller an den Lenkrollen, gemäß der Europäischen Norm EN 1757-3 (Sicherheit von Plattformwagen).

Tragkraft obere Ladefläche 200 kg.

2496 B

Quadratische Ladeflächen 600 x 600 mm, Plattformen Stahlblech bündig mit Rahmen, pulverbeschichtet.

2400 B | 2401 B | 2402 B | 2403 B

Rechteckige Ladeflächen, Plattformen Stahlblech bündig mit Rahmen, pulverbeschichtet.

2496 W

Quadratische Ladeflächen 600 x 600 mm, Stahlblech-Wannen mit 10 mm hohem Rand, öldicht verschweißt, pulverbeschichtet.

2400 W | 2401 W | 2402 W | 2403 W

Rechteckige Ladeflächen, Stahlblech-Wannen mit 10 mm hohem Rand, öldicht verschweißt, pulverbeschichtet.

| | Bestell-Nr. | Tragkraft kg | Rad-Ø mm | Ladefläche L x B mm | Außenmaße L x B x H mm | Anzahl der Böden | Etagenhöhen mm | Eigengewicht kg |
|--|-------------|--------------|----------|---------------------|------------------------|------------------|----------------|-----------------|
| Tischwagen mit Stahlblech-Plattformen | 2496 B | 500 | 160 | 600 x 600 | 737 x 609 x 860 | 2 | 228, 860 | 41 |
| | 2400 B | 500 | 160 | 850 x 500 | 1047 x 509 x 860 | 2 | 228, 860 | 44 |
| | 2401 B | 600 | 200 | 1000 x 600 | 1197 x 609 x 900 | 2 | 270, 900 | 53 |
| | 2402 B | 600 | 200 | 1000 x 700 | 1197 x 709 x 900 | 2 | 270, 900 | 58 |
| | 2403 B | 600 | 200 | 1200 x 800 | 1397 x 809 x 900 | 2 | 270, 900 | 75 |
| Tischwagen mit Stahlblech-Wannen | 2496 W | 500 | 160 | 600 x 600 | 737 x 609 x 860 | 2 | 228, 860 | 37 |
| | 2400 W | 500 | 160 | 850 x 500 | 1047 x 509 x 860 | 2 | 228, 860 | 39 |
| | 2401 W | 600 | 200 | 1000 x 600 | 1197 x 609 x 900 | 2 | 270, 900 | 47 |
| | 2402 W | 600 | 200 | 1000 x 700 | 1197 x 709 x 900 | 2 | 270, 900 | 51 |
| | 2403 W | 600 | 200 | 1200 x 800 | 1397 x 809 x 900 | 2 | 270, 900 | 63 |
| Anbausatz | 2149 | - | - | - | - | - | - | - |
| Schubladen-Einteilungs-Set | 2148 ES | - | - | - | - | - | - | - |



Baukasten-System

Stahlrohr und Profilstahl geschweißt, pulverbeschichtet, dauerhaft oberflächengeschützt, schlag- und kratzfest. Plattformen aus Holzwerkstoffplatten, Oberfläche Buchendekor.

2 Lenk- und 2 Bockrollen, TPE-Bereifung 160 x 40 bzw. 200 x 40 mm, Naben mit Rillenkugellager oder gegen Mehrpreis Luft-Bereifung 220 x 70 mm, Naben mit Rollenlager.

Feststeller an den Lenkrollen, gemäß der Europäischen Norm EN 1757-3 (Sicherheit von Plattformwagen).

Tragkraft obere und mittlere Ladefläche 200 kg.

2496

Quadratische Ladeflächen
600 x 600 mm.

2 Etagen.

2400 | 2401 | 2402 | 2403

Rechteckige Ladeflächen
in 4 Größen.

2 Etagen.

2420 | 2421 | 2422 | 2423

Rechteckige Ladeflächen
in 4 Größen.

3 Etagen.

2442 | 2443

Rechteckige Ladeflächen
in 2 Größen.

4 Etagen.



2496



2400 | 2401 | 2402 | 2403



2420 | 2421 | 2422 | 2423



2442 | 2443



Anbausatz 2149

für Tischwagen, Stahlblechschublade mit Kugelauszug und Zylinderschloss. H x B x T innen: 105 x 410 x 475 mm

(2 Stück pro Wagen möglich, außer bei 2496, 2400 und 2420 1 Stück pro Wagen möglich).



Schubladen-Einteilungs-Set 2148 ES

aus verzinktem Stahlblech, steckbar. 2 Längsteiler und 6 Trennbleche.

| | Bestell-Nr. | Tragkraft kg | Rad-Ø mm | Ladefläche L x B mm | Außenmaße L x B x H mm | Anzahl der Böden | Etagenhöhen mm | Eigengewicht kg |
|------------------------|-------------|--------------|------------|---------------------|------------------------|---------------------|---------------------|-----------------|
| Tischwagen | 2496 | 500 | 160 | 600 x 600 | 737 x 609 x 860 | 2 | 228, 860 | 36 |
| | 2400 | 500 | 160 | 850 x 500 | 1047 x 509 x 860 | 2 | 228, 860 | 37 |
| | 2401 | 600 | 200 | 1000 x 600 | 1197 x 609 x 900 | 2 | 270, 900 | 44 |
| | 2402 | 600 | 200 | 1000 x 700 | 1197 x 709 x 900 | 2 | 270, 900 | 49 |
| | 2403 | 600 | 200 | 1200 x 800 | 1397 x 809 x 900 | 2 | 270, 900 | 58 |
| | 2420 | 500 | 160 | 850 x 500 | 1047 x 509 x 860 | 3 | 228, 544, 860 | 50 |
| | 2421 | 600 | 200 | 1000 x 600 | 1197 x 609 x 900 | 3 | 270, 585, 900 | 61 |
| | 2422 | 600 | 200 | 1000 x 700 | 1197 x 709 x 900 | 3 | 270, 585, 900 | 67 |
| | 2423 | 600 | 200 | 1200 x 800 | 1397 x 809 x 900 | 3 | 270, 585, 900 | 79 |
| | 2442 | 600 | 200 | 1000 x 700 | 1197 x 709 x 1218 | 4 | 270, 585, 900, 1218 | 85 |
| 2443 | 600 | 200 | 1200 x 800 | 1397 x 809 x 1218 | 4 | 270, 585, 900, 1218 | 104 | |
| Anbausatz | 2149 | - | - | - | - | - | - | - |
| Einteilungs-Set | 2148 ES | - | - | - | - | - | - | - |

SCHWERE TISCHWAGEN

Ein multifunktionales Baukastensystem mit dem bewährten fetra-Steck- und Schraubprinzip • Elegante Rahmenkonstruktion aus „einem Guss“ mit „runden Ecken“ • Formschöne, absolut sichere Verbindung von Rahmen und Stützrohren • Hochwertige Pulverbeschichtung blau RAL 5007 • Im Rahmen liegende Holzwerkstoffplatten, Oberfläche Buchendekor • Alternativ mit Stahlblech-Ladeflächen oder Stahlblechwannen • Ebenfalls pulverbeschichtet • 2 Lenk- und 2 Bockrollen, Räder mit TPE-Bereifung, Naben mit Rillenkugellager • Feststeller an den Lenkrollen



SCHWERE TISCHWAGEN



2560 | 2561 | 2562 | 2563

Kastenwagen

Wände aus Holzwerkstoffplatten, Oberfläche Buchendekor, Wandhöhe 250 mm, alle 4 Wände einzeln herausnehmbar.

1580 | 1581 | 1582 | 1583

Seitenbügelwagen

Bügelhöhe 750 mm

2541 | 2542 | 2543

Ballenwagen

Wände aus Holzwerkstoffplatten, Oberfläche Buchendekor,

Wandhöhe 600/750 mm,

Innenbreite =

Ladefläche – 60 mm.

2571 | 2572 | 2573

Längswandwagen

2 Rohrbügel mit vertikalen Streben im Abstand von ca. 130 mm.

Wandhöhe 750 mm,

Innenbreite =

Ladefläche – 60 mm.



2560 | 2561 | 2562 | 2563 Kastenwagen



1580 | 1581 | 1582 | 1583 Seitenbügelwagen



2541 | 2542 | 2543 Ballenwagen



2571 | 2572 | 2573 Längswandwagen

| | Bestell-Nr. | Tragkraft kg | Rad-Ø mm | Ladefläche L x B mm | Außenmaße L x B x H mm | Eigengewicht kg | |
|-------------------------|-------------|-----------------|-------------|------------------------|---------------------------|--------------------|--|
| Kastenwagen | 2560 | 500 | 160 | 850 x 500 | 970 x 509 x 958 | 29 | |
| | 2561 | 600 | 200 | 1000 x 600 | 1120 x 609 x 990 | 33 | |
| | 2562 | 600 | 200 | 1000 x 700 | 1120 x 709 x 990 | 37 | |
| | 2563 | 600 | 200 | 1200 x 800 | 1320 x 809 x 990 | 43 | |
| Seitenbügelwagen | 1580 | 500 | 160 | 850 x 500 | 910 x 509 x 993 | 28 | |
| | 1581 | 600 | 200 | 1000 x 600 | 1060 x 609 x 1025 | 32 | |
| | 1582 | 600 | 200 | 1000 x 700 | 1060 x 709 x 1025 | 37 | |
| | 1583 | 600 | 200 | 1200 x 800 | 1260 x 809 x 1025 | 41 | |
| Ballenwagen | 2541 | 600 | 200 | 1000 x 600 | 1060 x 609 x 1025 | 39 | |
| | 2542 | 600 | 200 | 1000 x 700 | 1060 x 709 x 1025 | 42 | |
| | 2543 | 600 | 200 | 1200 x 800 | 1260 x 809 x 1025 | 51 | |
| Längswandwagen | 2571 | 600 | 200 | 1000 x 600 | 1060 x 609 x 1025 | 36 | |
| | 2572 | 600 | 200 | 1000 x 700 | 1060 x 709 x 1025 | 39 | |
| | 2573 | 600 | 200 | 1200 x 800 | 1260 x 809 x 1025 | 45 | |



1510-1513 | 1520-1523 Stirnwandwagen Doppel-Stirnwandwagen

Stirnwände aus Drahtgitter
50 x 50 x 4 mm.
Stirnwandhöhe: 500 mm

1530-1533 | 1550-1553 Dreiwandwagen Vierwandwagen

Stirn- und Längswände aus
Drahtgitter 50 x 50 x 4 mm.
Stirnwandhöhe: 500 mm
Längswandhöhe: 500 mm
Vierwandwagen mit einer
herausnehmbaren Längswand



1510 | 1511 | 1512 | 1513 Stirnwandwagen



1520 | 1521 | 1522 | 1523 Doppel-Stirnwandwagen



1530 | 1531 | 1532 | 1533 Dreiwandwagen



1550 | 1551 | 1552 | 1553 Vierwandwagen

| | Bestell-Nr. | Tragkraft kg | Rad-Ø mm | Ladefläche L x B mm | Außenmaße L x B x H mm | Eigengewicht kg |
|------------------------------|-------------|-----------------|-------------|------------------------|---------------------------|--------------------|
| Stirnwandwagen | 1510 | 500 | 160 | 850 x 500 | 970 x 509 x 958 | 25 |
| | 1511 | 600 | 200 | 1000 x 600 | 1120 x 609 x 990 | 31 |
| | 1512 | 600 | 200 | 1000 x 700 | 1120 x 709 x 990 | 34 |
| | 1513 | 600 | 200 | 1200 x 800 | 1320 x 809 x 990 | 40 |
| Doppel-Stirnwandwagen | 1520 | 500 | 160 | 850 x 500 | 1030 x 509 x 958 | 29 |
| | 1521 | 600 | 200 | 1000 x 600 | 1180 x 609 x 990 | 35 |
| | 1522 | 600 | 200 | 1000 x 700 | 1180 x 709 x 990 | 39 |
| | 1523 | 600 | 200 | 1200 x 800 | 1380 x 809 x 990 | 45 |
| Dreiwandwagen | 1530 | 500 | 160 | 850 x 500 | 1030 x 509 x 958 | 33 |
| | 1531 | 600 | 200 | 1000 x 600 | 1180 x 609 x 990 | 39 |
| | 1532 | 600 | 200 | 1000 x 700 | 1180 x 709 x 990 | 43 |
| | 1533 | 600 | 200 | 1200 x 800 | 1380 x 809 x 990 | 51 |
| Vierwandwagen | 1550 | 500 | 160 | 850 x 500 | 1030 x 509 x 958 | 37 |
| | 1551 | 600 | 200 | 1000 x 600 | 1180 x 609 x 990 | 44 |
| | 1552 | 600 | 200 | 1000 x 700 | 1180 x 709 x 990 | 48 |
| | 1553 | 600 | 200 | 1200 x 800 | 1380 x 809 x 990 | 56 |



2510-2513 | 2520-2523

Stirnwandwagen

Doppel-Stirnwandwagen

Stirnwände aus Holzwerkstoffplatten, Oberfläche Buchendekor.

Stirnwandhöhe: 500 mm

2530-2533 | 2550-2553

Dreiwandwagen

Vierwandwagen

Stirn- und Längswände aus Holzwerkstoffplatten, Oberfläche Buchendekor.

Stirnwandhöhe: 500 mm

Längswandhöhe: 500 mm

Vierwandwagen mit einer herausnehmbaren Längswand



2510 | 2511 | 2512 | 2513 Stirnwandwagen



2520 | 2521 | 2522 | 2523 Doppel-Stirnwandwagen



2530 | 2531 | 2532 | 2533 Dreiwandwagen



2550 | 2551 | 2552 | 2553 Vierwandwagen

| | Bestell-Nr. | Tragkraft kg | Rad-Ø mm | Ladefläche L x B mm | Außenmaße L x B x H mm | Eigengewicht kg | |
|------------------------------|-------------|-----------------|-------------|------------------------|---------------------------|--------------------|--|
| Stirnwandwagen | 2510 | 500 | 160 | 850 x 500 | 970 x 509 x 958 | 25 | |
| | 2511 | 600 | 200 | 1000 x 600 | 1120 x 609 x 990 | 30 | |
| | 2512 | 600 | 200 | 1000 x 700 | 1120 x 709 x 990 | 33 | |
| | 2513 | 600 | 200 | 1200 x 800 | 1320 x 809 x 990 | 39 | |
| Doppel-Stirnwandwagen | 2520 | 500 | 160 | 850 x 500 | 1030 x 509 x 958 | 29 | |
| | 2521 | 600 | 200 | 1000 x 600 | 1180 x 609 x 990 | 35 | |
| | 2522 | 600 | 200 | 1000 x 700 | 1180 x 709 x 990 | 39 | |
| | 2523 | 600 | 200 | 1200 x 800 | 1380 x 809 x 990 | 45 | |
| Dreiwandwagen | 2530 | 500 | 160 | 850 x 500 | 1030 x 509 x 958 | 33 | |
| | 2531 | 600 | 200 | 1000 x 600 | 1180 x 609 x 990 | 39 | |
| | 2532 | 600 | 200 | 1000 x 700 | 1180 x 709 x 990 | 43 | |
| | 2533 | 600 | 200 | 1200 x 800 | 1380 x 809 x 990 | 51 | |
| Vierwandwagen | 2550 | 500 | 160 | 850 x 500 | 1030 x 509 x 958 | 37 | |
| | 2551 | 600 | 200 | 1000 x 600 | 1180 x 609 x 990 | 44 | |
| | 2552 | 600 | 200 | 1000 x 700 | 1180 x 709 x 990 | 48 | |
| | 2553 | 600 | 200 | 1200 x 800 | 1380 x 809 x 990 | 56 | |



2500 | 2501 | 2502 | 2503 Schiebebügelwagen



2500B | 2501B | 2502B | 2503B Schiebebügelwagen



2580 | 2581 | 2582 | 2583 Runnenwagen



2590 | 2591 | 2592 | 2593 Basiswagen



MultiVario-Transporter
fetra-Steck- und Schraubprinzip



Klappgelenk
für MultiVario-Transporter
(Details siehe Seite 148)

| | Bestell-Nr. | Tragkraft kg | Rad-Ø mm | Ladefläche L x B mm | Außenmaße L x B x H mm | Eigengewicht kg |
|---|-------------|-----------------|-------------|------------------------|---------------------------|--------------------|
| Schiebebügelwagen | 2500 | 500 | 160 | 850 x 500 | 970 x 509 x 958 | 23 |
| | 2501 | 600 | 200 | 1000 x 600 | 1120 x 609 x 990 | 27 |
| | 2502 | 600 | 200 | 1000 x 700 | 1120 x 709 x 990 | 30 |
| | 2503 | 600 | 200 | 1200 x 800 | 1320 x 809 x 990 | 35 |
| Schiebebügelwagen mit Blechplattform | 2500B | 500 | 160 | 850 x 500 | 970 x 509 x 958 | 28 |
| | 2501B | 600 | 200 | 1000 x 600 | 1120 x 609 x 990 | 35 |
| | 2502B | 600 | 200 | 1000 x 700 | 1120 x 709 x 990 | 38 |
| | 2503B | 600 | 200 | 1200 x 800 | 1320 x 809 x 990 | 47 |
| Runnenwagen | 2580 | 500 | 160 | 850 x 500 | 1100 x 509 x 923 | 23 |
| | 2581 | 600 | 200 | 1000 x 600 | 1250 x 609 x 960 | 26 |
| | 2582 | 600 | 200 | 1000 x 700 | 1250 x 709 x 960 | 29 |
| | 2583 | 600 | 200 | 1200 x 800 | 1450 x 809 x 960 | 34 |
| Basiswagen | 2590 | 500 | 160 | 850 x 500 | 910 x 509 x 228 | 21 |
| | 2591 | 600 | 200 | 1000 x 600 | 1060 x 609 x 270 | 24 |
| | 2592 | 600 | 200 | 1000 x 700 | 1060 x 709 x 270 | 27 |
| | 2593 | 600 | 200 | 1200 x 800 | 1260 x 809 x 270 | 32 |

Baukasten-System

Der MultiVario-Transporter lässt sich vielfach verändern, austauschen und ergänzen. Die Systemteile werden einfach in das Basiselement 2590-2593 eingesteckt und festgeschraubt.

Stahlrohr und Profilstahl geschweißt, pulverbeschichtet, dauerhaft oberflächengeschützt, schlag- und kratzfest. Plattform Holzwerkstoffplatten, Oberfläche Buchendekor.

2 Lenk- und 2 Bockrollen, TPE-Bereifung 160 x 40 bzw. 200 x 40 mm, Naben mit Rillenkugellager oder gegen Mehrpreis Luft-Bereifung 220 x 70 mm, Naben mit Rollenlager.

Feststeller an den Lenkrollen, gemäß der Europäischen Norm EN 1757-3 (Sicherheit von Plattformwagen).

Ladeflächenhöhe:
TPE 160 Ø = 228 mm
TPE 200 Ø = 270 mm
Luft 220 Ø = 285 mm

2500B-2503B Schiebebügelwagen

Plattform aus Stahlblech bündig mit Rahmen, sauber eingeschweißt, ebenfalls pulverbeschichtet RAL 5007.

2580-2583 Runnenwagen

Runnen 693/640 mm lang

Zubehör für MultiVario-Transporter

- Räder mit Luftbereifung
- Räder mit elektrisch leitfähiger TPE-Bereifung
- Räder aus Polyamid
- Räder mit blaugrauer Elastic-Bereifung
- Räder mit Polyurethan-Bereifung
- 4 Lenkrollen
- Schutzleiste
- Abweiserrollen
- Schreibtafel
- Drahtkorb
- Softgrip-Schiebegriff
- Totmannbremse
- Klappbarer Schiebebügel
- Drehschemel-Lenkung mit Deichsel und Bremse
- Elektroantrieb 2200

Zubehör S. 148-150