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







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.



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





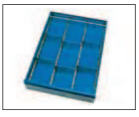




Anbausatz 2149

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	Eigenge- wicht 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









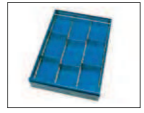




Anbausatz 2149

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.

	Bestell-Nr.	Tragkraft kg	Rad-Ø mm	Ladefläche L x B mm	Außenmaße L x B x H mm	Anzahl der Böden	Etagenhöhen mm	Eigenge- wicht kg	
Tischwagen mit Stahlblech-	2496 B	500	160	600 x 600	737 x 609 x 860	2	228, 860	41	
Plattformen	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-	2496 W	500	160	600 x 600	737 x 609 x 860	2	228, 860	37	
Wannen	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 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-Bereifung160 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.

LEICHTE TISCHWAGEN







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.

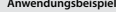
2740 | 2742 | 2750 | 2752

Ausführung wie oben, jedoch Schiebegriff hochstehend.

Gesamthöhe: 1030 mm Gesamtlänge: 980/1130 mm Tragkraft obere und mittlere

Ladefläche 80 kg.













	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	

LEICHTE TISCHWAGEN









2622



Schubladen-Einteilungs-Set aus verzinktem Stahlblech, steckbar. 2 Längsteiler und 6 Trennbleche.

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

2622

Ausführung und Maße wie 2742, 2 Stahlblechschubladen mit Kugelauszug und Zylinderschloss.

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

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

	Bestell-Nr.	Tragkraft kg	Rad-Ø mm	Ladefläche L x B mm	Anzahl der Böden	Etagenhöhen mm	Eigenge- wicht 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	-	-	-	-		-	