



- Radfeststeller aus Gummi, dadurch gute Bremsleistung auf allen Reifenmaterialien.
- Fußtritt immer im Blickfeld des Bedieners.
- Bremsen in jeder Rollenstellung möglich.



Durch die Betätigung des ZENTRALSTOPP Fußtrittes werden Raddrehung und Schwenk-Bewegung blockiert.



Durch leichtgängiges Lösen lässt sich der Fußtritt in die Ausgangsstellung zurück bringen.



Produkte mit dem

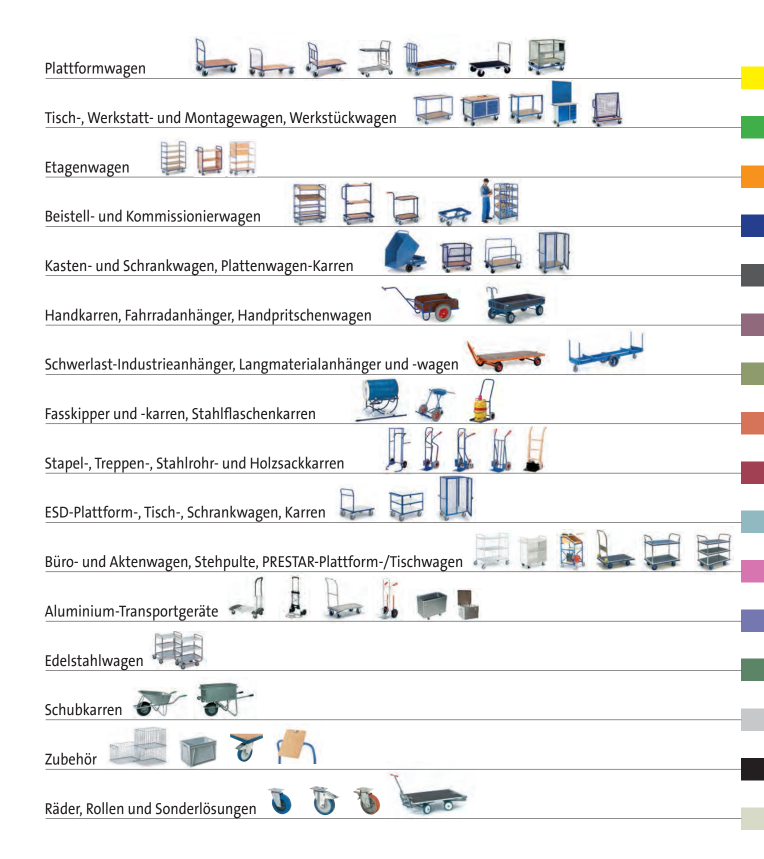


Button können mit dem Bremssystem kombiniert werden

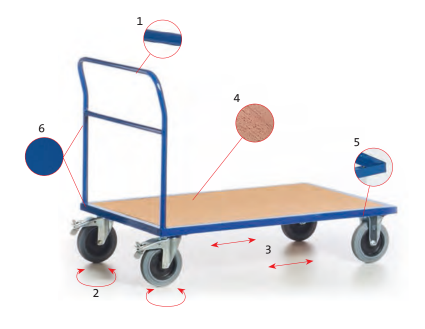
	ZENTRALSTOPP			
Artikel-Nr.	ZS-160	ZS-200	ZS-200VEL	
Rad Ø [mm]	160	200	200	
Tragkraft [kg]	600	600	1200	
Preis [€]	59,-	59,-	121,-	

Der ZENTRALSTOPP Art.-Nr.: ZS-160 kommt auch bei Standardbereifung Ø 125 mm zum Einsatz. Dadurch weichen alle Höhenangaben um ca. 40 mm nach oben ab.

Inhaltsverzeichnis







- 1 Stahlrohr ø 26,9 x 1,75 mm fest auf Grundrahmen geschweißt
- 2 Lenkrollen mit TPE-Bereifung und Rillenkugellager, Gehäuse verzinkt, Feststeller an den Lenkrollen gemäß Europäischer Norm EN 1757-3
- 3 Bockrollen (nicht drehbar) mit TPE-Bereifung und Rillenkugellager, Gehäuse verzinkt
- 4 Ladefläche aus Holzwerkstoffplatte (MDF) mit Buchedekor
- 5 Profilstahlrahmen aus Winkelstahl und Quadratrohr
- 6 Pulverbeschichtung RAL 5010 enzianblau



	Plattformwagen			
Artikel-Nr.	02-5985	02-5986	02-5987	02-5988
Ladefläche [mm] LxB	850x500	1000x600	1000x700	1200x800
Außenmaß [mm] LxB	910x500	1060x600	1060x700	1260x800
Ladeflächenhöhe [mm]	245	285	285	285
Schiebegriffhöhe [mm]	-	-	-	-
Tragkraft [kg]	500	600	600	600
Rad Ø [mm]	160	200	200	200
Eigengewicht [kg]	22	24	26	34
Preis [€]	170,-	170,-	172,-	188,-



	Schiebebügelwagen			
02-5995	02-5996	02-5997	02-5998	
850x500	1000x600	1000x700	1200x800	
970x500	1120x600	1120x700	1320x800	
245	285	285	285	
950	990	990	990	
500	600	600	600	
160	200	200	200	
25	27	29	37	
190,-	193,-	195,-	210,-	



Rohr-Stirnwandwagen				
02-6005	02-6006	02-6007	02-6008	
850x500	1000x600	1000x700	1200x800	
970x500	1120x600	1120x700	1320x800	
245	285	285	285	
950	990	990	990	
500	600	600	600	
160	200	200	200	
27	29	31	39	
218,-	220,-	226,-	238,-	



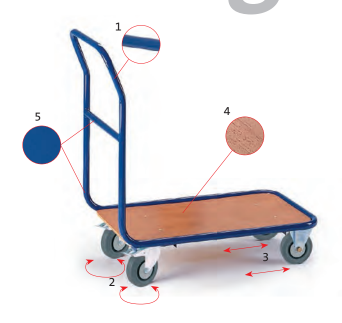
	Schiebebügelwagen		
Artikel-Nr.	T02-5997	T02-5998	
Ladefläche [mm] LxB	1000x700	1200x800	
Außenmaß [mm] LxB	1260x700	1460x800	
Ladeflächenhöhe [mm]	300	300	
Schiebegriffhöhe [mm]	1000	1000	
Tragkraft [kg]	600	600	
Rad Ø [mm]	200	200	
Eigengewicht [kg]	32	39	
Preis [€]	399,-	414,-	

Schiebebügelwagen mit Totmannbremse

Durch Herunterdrücken des Schiebegriffs wird die Bremse gelöst. Wird der Schiebegriff losgelassen, schließt die Bremse der Lenkräder automatisch. Der Wagen wird gebremst.







- 1 Stahlrohr ø 26,9 x 1,75 mm
- 2 Lenkrollen mit TPE-Bereifung und Rillenkugellager, Gehäuse verzinkt, Feststeller an den Lenkrollen gemäß Europäischer Norm EN 1757-3
- 3 Bockrollen (nicht drehbar) mit TPE-Bereifung und Rillenkugellager, Gehäuse verzinkt
- 4 Ladefläche und Stirnwände aus Holzwerkstoffplatte (MDF) mit Buchedekor
- 5 Pulverbeschichtung RAL 5010 enzianblau

Magazinwagen

- Stirnwandhöhe 500 mm

Lastenroller

- Schiebebügel steckbar, nicht klappbar

Schiebebügelwagen u. Doppelstirnwandwagen klappbar

- Schiebebügel auf Plattform klappbar



	Magazinwagen/Querrohr		
Artikel-Nr.	03-4515	03-4517	
Ladefläche [mm] LxB	800x500	1000x700	
Außenmaß [mm] LxB	900x500	1120x700	
Ladeflächenhöhe [mm]	190	270	
Schiebegriffhöhe [mm]	900	990	
Tragkraft [kg]	250	400	
Rad Ø [mm]	125	200	
Eigengewicht [kg]	15	28	
Preis [€]	145,- 207,-		



Magazinwagen/Stirnwand				
03-4505	03- 4507			
800x500	1000x700			
900x500	1120x700			
190	270			
900	990			
250	400			
125	200			
17	30			
150	214			



Magazinwagen/Rohr			
03-4525	03- 4527		
800x500	1000x700		
900x500	1120x700		
190	270		
900	990		
250	400		
125	200		
14	25		
145 -	200 -		



	Lastenroller
Artikel-Nr.	02-4554
Ladefläche [mm] LxB	870x450
Außenmaß [mm] LxB	950x450
Ladeflächenhöhe [mm]	190
Schiebegriffhöhe [mm]	900
Tragkraft [kg]	150
Rad Ø [mm]	125
Eigengewicht [kg]	15
Preis [€]	117,-



Schiebebügelwag. Klappbügel			
02-4562	02-4568		
720x450	900x600		
800x450	980x600		
190	230		
900	950		
150	250		
125	160		
16	25		
186	212		



Doppelstirnwag. 2 Klappbügel			
02-4572			
720x450			
800x450			
190			
900			
150			
125			
21			
227			





- 1 Stahlrohr ø 26,9 x 1,75 mm fest auf Grundrahmen geschweißt
- 2 Lenkrollen mit TPE-Bereifung und Rillenkugellager, Gehäuse verzinkt, Feststeller an den Lenkrollen gemäß Europäischer Norm EN 1757-3
- 3 Bockrollen (nicht drehbar) mit TPE-Bereifung und Rillenkugellager, Gehäuse verzinkt
- 4 Ladefläche und Wände aus Holzwerkstoffplatte (MDF) mit Buchedekor
- 5 Profilstahlrahmen aus Winkelstahl und Quadratrohr
- 6 Pulverbeschichtung RAL 5010 enzianblau

Wandhöhen:

500 mm Stirn-, Doppelstirn-, Zweiwand-,

Dreiwand-, Vierwandwagen

230 mm Bordwandwagen

Bei Vierwandwagen vordere Längswand einsteckbar



	Stirnwandwagen			
Artikel-Nr.	02-6025	02-6026	02-6027	02-6028
Ladefläche [mm] LxB	850x500	1000x600	1000x700	1200x800
Außenmaß [mm] LxB	970x500	1120x600	1120x700	1320x800
Ladeflächenhöhe [mm]	245	285	285	285
Schiebegriffhöhe [mm]	950	990	990	990
Tragkraft [kg]	500	600	600	600
Rad Ø [mm]	160	200	200	200
Eigengewicht [kg]	28	33	35	43
Preis [€]	209,-	210,-	214,-	233,-



	-						
Doppelstirnwandwagen							
02-6045	02-6046	02-6047	02-6048				
850x500	1000x600	1000x700	1200x800				
1020x500	1170x600	1170x700	1370x800				
245	285	285	285				
950	990	990	990				
500	600	600	600				
160	200	200	200				
31	36	38	46				
251,-	254,-	261,-	282,-				



Zweiwandwagen						
02-6065	02-6066	02-6067	02-6068			
850x470	1000x570	1000x670	1200x770			
920x560	1060x660	1060x760	1260x860			
245	285	285	285			
950	990	990	990			
500	600	600	600			
160	200	200	200			
36	41	43	52			
291,-	299,-	302,-	324,-			



	Dreiwandwagen					
Artikel-Nr.	02-6085	02-6086	02-6087	02-6088		
Ladefläche [mm] LxB	850x480	1000x580	1000x680	1200x780		
Außenmaß [mm] LxB	1020x500	1170x600	1170x700	1370x800		
Ladeflächenhöhe [mm]	245	285	285	285		
Schiebegriffhöhe [mm]	950	990	990	990		
Tragkraft [kg]	500	600	600	600		
Rad Ø [mm]	160	200	200	200		
Eigengewicht [kg]	39	44	46	55		
Preis [€]	276,-	289,-	299,-	316,-		

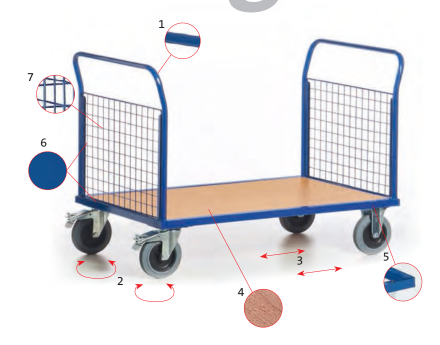


Vierwandwagen				
02-6105	02-6106	02-6107	02-6108	
850x470	1000x570	1000x670	1200x770	
1020x500	1170x600	1170x700	1370x800	
245	285	285	285	
950	990	990	990	
500	600	600	600	
160	200	200	200	
42	47	49	58	
307,-	320,-	329,-	350,-	



Bordwandwagen						
02-1266	02-1267	02-1268				
1000x570	1000x670	1200x770				
1120x600	1120x700	1320x800				
285	285	285				
990	990	990				
600	600	600				
200	200	200				
41	43	51				
306,-	313,-	336,-				
	02-1266 1000x570 1120x600 285 990 600 200 41	02-1266 02-1267 1000x570 1000x670 1120x600 1120x700 285 285 990 990 600 600 200 200 41 43				





- 1 Stahlrohr ø 26,9 x 1,75 mm fest auf Grundrahmen geschweißt
- 2 Lenkrollen mit TPE-Bereifung und Rillenkugellager, Gehäuse verzinkt, Feststeller an den Lenkrollen gemäß Europäischer Norm EN 1757-3
- 3 Bockrollen (nicht drehbar) mit TPE-Bereifung und Rillenkugellager, Gehäuse verzinkt
- 4 Ladefläche aus Holzwerkstoffplatte (MDF) mit Buchedekor
- 5 Profilstahlrahmen aus Winkelstahl und Quadratrohr
- 6 Pulverbeschichtung RAL 5010 enzianblau
- 7 Drahtgitter mit Rahmendraht 50/50/4 mm in U-Profil Führungsschienen

Wandhöhen: 500 mm

Alle Gitterwände herausnehmbar.



	Gitter-Stirnwandwagen				
Artikel-Nr.	02-6035	02-6036	02-6037	02-6038	
Ladefläche [mm] LxB	850x500	1000x600	1000x700	1200x800	
Außenmaß [mm] LxB	970x500	1120x600	1120x700	1320x800	
Ladeflächenhöhe [mm]	245	285	285	285	
Schiebegriffhöhe [mm]	950	990	990	990	
Tragkraft [kg]	500	600	600	600	
Rad Ø [mm]	160	200	200	200	
Eigengewicht [kg]	26	30	32	37	
Preis [€]	205,-	207,-	210,-	226,-	



	190						
Gitter-Doppelstirnwandwagen							
02-6055	02-6056	02-6057	02-6058				
850x500	1000x600	1000x700	1200x800				
1020x500	1170x600	1170x700	1370x800				
245	285	285	285				
950	990	990	990				
500	600	600	600				
160	200	200	200				
31	35	37	42				
251,-	252,-	258,-	273,-				





	Gitter-Dreiwandwagen					
Artikel-Nr.	02-6095	02-6096	02-6097	02-6098		
Ladefläche [mm] LxB	850x480	1000x580	1000x680	1200x780		
Außenmaß [mm] LxB	1020x500	1170x600	1170x700	1370x800		
Ladeflächenhöhe [mm]	245	285	285	285		
Schiebegriffhöhe [mm]	950	990	990	990		
Tragkraft [kg]	500	600	600	600		
Rad Ø [mm]	160	200	200	200		
Eigengewicht [kg]	35	39	41	46		
Preis [€]	280,-	286,-	291,-	313,-		



Gitter-Vierwandwagen						
02-6115	02-6116	02-6117	02-6118			
850x470	1000x570	1000x670	1200x770			
1020x500	1170x600	1170x700	1370x800			
245	285	285	285			
950	990	990	990			
500	600	600	600			
160	200	200	200			
40	44	46	51			
324,-	328,-	333,-	365,-			

Sonderstirnwandwagen mit Totmannbremse und besonderer Radanordnung

- eigene Entwicklungs- und Konstruktionsabteilung
- AutoCad und SolidEdge
- Gefährdungsanalyse gemäß DIN EN ISO 14121-1





	C&C Wagen		C&C Wagen	C&C Wagen
Artikel-Nr.	13-1601	13-1602	13-1603	13-1604
Ladefläche [mm] LxB	840x495	990x695	960x635	1000x510
Außenmaß [mm] LxB	930x670	1080x870	1080x870	1090x710
Ladeflächenhöhe [mm]	300	300	300	300
Schiebegriffhöhe [mm]	960	960	960	1080
Tragkraft [kg]	400	400	400	400
Rad Ø [mm]	200	200	200	200
Eigengewicht [kg]	25	32	40	33
Preis [€]	255,-	277,-	368,-	286,-



	Cac wagen z Lauenachen			
	Rohr	oben Drahtkorb		
Artikel-Nr.	13-1650	13-1660		
Ladefläche unten [mm] LxB	750x350	750x350		
Ladefläche oben [mm] LxB	750x430	670x310x120		
Außenmaß [mm] LxB	860x530	870x530		
Gesamthöhe [mm]	1010	1010		
Höhe obere Etage [mm]	735	735		
Etagenabstand [mm]	540	400		
Tragkraft [kg]	300 (obere Etage 100)	300 (obere Etage 100)		
Rad-Ø [mm]	125	125		
Eigengewicht [kg]	19	18		
Preis [€]	237,-	305,-		

- 1 Grundrahmen und Ladeflächenrahmen aus Stahlrohr ø 26,9 x 1,75 mm
- 2 Lenkrollen mit TPE-Bereifung und Rillenkugellager, Gehäuse verzinkt, Feststeller an den Lenkrollen gemäß Europäischer Norm EN 1757-3
- 3 Bockrollen (nicht drehbar) mit TPE-Bereifung und Rillenkugellager, Gehäuse verzinkt
- 4 Ladefläche aus Holzwerkstoffplatte (MDF) mit Buchedekor
- 5 Ladeflächenrahmen hebt sich beim Ineinanderschieben an
- 6 Pulverbeschichtung RAL 5010 enzianblau

Produktinfo:

- Festverschweißte Stahlrohrkonstruktion in verschiedenen Ausführungen
- Durch das selbstständige Anheben der Ladeplattform beim Ineinanderschieben der Wagen ist eine enorme Platzersparnis möglich
- Pfandschloss und Wandanschlusskette auf Anfrage lieferbar



Drahtkorb zum Einhängen am Schiebegriff 520x200x230 (LxTxH)

Art.-Nr.: 01-DK/560 Preis [€]: 71,-

Ineinanderschiebbar - Stellraum-Einsparung 75 %!







Anstatt Rohrschiebebügel 2 Seitenbügel 800 mm hoch, an der Bockrollenseite ebenfalls 2 Seitenbügel 600 mm hoch

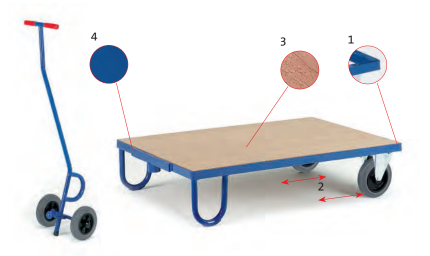
- 1 Grundrahmen und Ladeflächenrahmen aus Rechteckrohr 30/15 mm
- 2 Schiebegriff aus Rohr Ø 21,3 mm
- 3 4x Lenkrollen mit graublauer spurloser Bereifung ohne Feststeller
- 4 Ladefläche aus Vollmateriel Ø 8 mm bzw. Drahtgitter 40/40/4 mm
- 5 Obere Ladefläche hochstellbar und senkrecht versenkbar
- 6 Galvanisch verzinkt



Anlieferung im Karton, leichte Selbstmontage.

stattdessen Stabilität! Alle Sondergrößen möglich!

Tragkraft: bis 800 kg



- 1 Profilstahlrahmen aus Winkelstahl
- Bis 800 kg: Bockrollen (nicht drehbar) mit TPE-Bereifung und Rillenkugellager, Gehäuse verzinkt. Ab 1000 kg: 2 auf eine Achswelle montierte Räder mit blaugrauer Vollgummi-Elastik- bzw. Polyurethan-Bereifung, Naben mit Kugellager
- Bis 800 kg: Ladefläche aus Holzwerkstoffplatte (MDF) mit Buchedekor. Ab 1000 kg: Ladefläche aus rutsch- und wetterfester Siebdruckplatte
- Pulverbeschichtung RAL 5010 enzianblau

Produktinfo:

Hebelroller: Stabile Deichsel aus Stahlrohr mit

Standbügel. Räder mit TPE-Bereifung,

Rillenkugellager

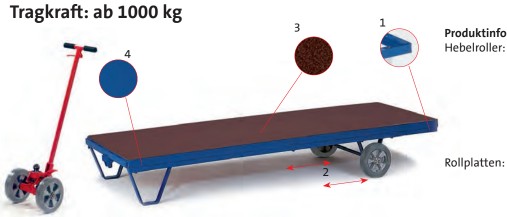
Rollplatten: Geschweißte Stahlkonstruktion

mit 2 Stützböcken. Angeschweißte Rohraufnahme zur Aufnahme des

Pilzkopfes.

	Hebelroller	
Artikel-Nr.	12-1100	12-1200
Ladefläche [mm] LxB	-	-
Außenmaß [mm] LxB	-	-
Ladeflächenhöhe [mm]	-	-
Tragkraft [kg]	600	800
Rad Ø [mm]	200	200
Radmaterial	TPE	VollgEl.
Eigengewicht [kg]	7	7
Preis [€]	102,-	113,-

			Rollpl	atten			
12-1109	12-1209	12-1110	12-1210	12-1112	12-1212	12-1116	12-1216
900x500	900x500	1000x700	1000x700	1200x800	1200x800	1600x900	1600x900
910x500	910x500	1010x700	1010x700	1210x800	1210x800	1610x900	1610x900
280	280	280	280	280	280	280	280
600	800	600	800	600	800	600	800
200	200	200	200	200	200	200	200
TPE	VollgEl.	TPE	VollgEl.	TPE	VollgEl.	TPE	VollgEl.
38	38	41	41	43	43	46	46
150,-	180,-	157,-	186,-	169,-	198,-	238,-	267,-



Produktinfo:

Hebelroller:

Ausklingzug an der Deichsel. Bei der Aufnahme einer Rollplatte mit dem Hebelroller verbindet eine selbständig einrastende Ringmanschette den Kugelbolzen sicher mit der Rollplatte. Räder mit blaugrauer Vollgummi-Elastik- bzw. Polyurethan-Bereifung, Naben mit Kugellager Geschweißte Stahlkonstruktion

mit 2 Stützböcken aus Flachstahl. Angeschweißte Kugelpfanne zur Aufnahme der Kugelbolzen.

	Hebelroller			
Artikel-Nr.	12-1301	12-1302	12-1303	
Ladefläche [mm] LxB	-	-	-	
Außenmaß [mm] LxB	-	-	-	
Ladeflächenhöhe [mm]	-	-	-	
Tragkraft [kg]	1000	1500	2000-3000	
Rad Ø [mm]	200	250	250	
Radmaterial	VollgEl.	VollgEl.	Polyuret.	
Eigengewicht [kg]	18	20	22	
Preis [€]	774,-	821,-	1.087,-	

	Rollplatten												
12-1310	12-1311	12-1312	12-1313	12-1314	12-1315	12-1316	12-1317	12-1318	12-1319	12-1320	12-1321	12-1322	12-1323
1000x700	1000x700	1200x800	1200x800	1200x800	1200x800	1600x900	1600x900	1600x900	1600x900	2000x1000	2000x1000	2000x1000	2000x1000
1010x700	1010x700	1210x800	1210x800	1210x800	1210x800	1610x900	1610x900	1610x900	1610x900	2010x1000	2010x1000	2010x1000	2010x1000
315	340	315	340	340	340	315	340	340	340	315	340	340	340
1000	1500	1000	1500	2000	3000	1000	1500	2000	3000	1000	1500	2000	3000
200	250	200	250	250	250	200	250	250	250	200	250	250	250
VollgEl.	VollgEl.	VollgEl.	VollgEl.	Polyuret.	Polyuret.	VollgEl.	VollgEl.	Polyuret.	Polyuret.	VollgEl.	VollgEl.	Polyuret.	Polyuret.
55	56	58	59	63	64	62	63	68	69	67	69	74	75
241,-	347,-	275,-	381,-	514,-	576,-	352,-	462,-	617,-	692,-	401,-	520,-	667,-	740,-

Langrollplatten in 2500x800 mm, 3300x800 mm, 4000x800 mm oder Sondergrößen auf Anfrage lieferbar!





Rhombische Radanordnung: Der dreht sich auf der Stelle!

1.000 kg 2.000 kg

Wagencorpus komplett aus Quadratrohr 40 x 40 x 4 mm. Der Handschutz über dem Schiebegriff schützt vor rutschenden und kippenden Teilen.





Tolles Design und Sicherheit! Beim Loslassen des Schiebegriffs bremst dieser Transportwagen automatisch.

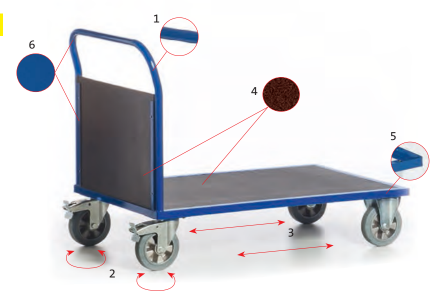












- 1 Stahlrohr ø 33,7 x 2 mm fest auf Grundrahmen geschweißt
- 2 Lenkrollen mit blaugrauer Elastik-Vollgummibereifung und Kugellager, Gehäuse verzinkt, Feststeller an den Lenkrollen gemäß Europäischer Norm EN 1757-3
- 3 Bockrollen (nicht drehbar) mit blaugrauer Elastik-Vollgummibereifung und Kugellager, Gehäuse verzinkt
- 4 Ladefläche und Wände aus rutsch- und wetterfester Siebdruckplatte
- 5 Profilstahlrahmen aus Winkelstahl und Quadratrohr
- 6 Pulverbeschichtung RAL 5010 enzianblau

Wandhöhen: 500 mm

Bei Vierwandwagen vordere Längswand einsteckbar!



	Plattformwagen					
Artikel-Nr.	02-1317	02-1318	02-1319	02-1320		
Ladefläche [mm] LxB	1000x700	1200x800	1600x800	2000x800		
Außenmaß [mm] LxB	1060x700	1260x800	1660x800	2060x800		
Ladeflächenhöhe [mm]	285	285	285	285		
Schiebegriffhöhe [mm]						
Tragkraft [kg]	1200	1200	1200	1200		
Rad Ø [mm]	200	200	200	200		
Eigengewicht [kg]	33	41	50	59		
Preis [€]	286,-	309,-	333,-	373,-		



Schiebebügelwagen					
02-1307	02-1308	02-1309	02-1310		
1000x700	1200x800	1600x800	2000x800		
1120x700	1320x800	1720x800	2120x800		
285	285	285	285		
990	990	990	990		
1200	1200	1200	1200		
200	200	200	200		
39	47	56	62		
311,-	334,-	357,-	398,-		



Stirnwandwagen					
02-1327	02-1328	02-1329	02-1330		
1000x700	1200x800	1600x800	2000x800		
1120x700	1320x800	1720x800	2120x800		
285	285	285	285		
990	990	990	990		
1200	1200	1200	1200		
200	200	200	200		
39	47	56	65		
335,-	356,-	380,-	420,-		



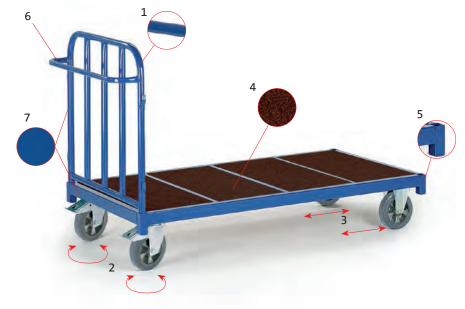
	Doppelstirnwandwagen					
Artikel-Nr.	02-1347	02-1348	02-1349	02-1350		
Ladefläche [mm] LxB	1000x700	1200x800	1600x800	2000x800		
Außenmaß [mm] LxB	1170x700	1370x800	1770x800	2170x800		
Ladeflächenhöhe [mm]	285	285	285	285		
Schiebegriffhöhe [mm]	990	990	990	990		
Tragkraft [kg]	1200	1200	1200	1200		
Rad Ø [mm]	200	200	200	200		
Eigengewicht [kg]	45	53	62	71		
Preis [€]	399,-	426,-	450,-	490,-		



Dreiwandwagen					
02-1387	02-1388	02-1389	02-1390		
1000x680	1200x780	1600x780	2000x780		
1170x700	1370x800	1770x800	2170x800		
285	285	285	285		
990	990	990	990		
1200	1200	1200	1200		
200	200	200	200		
49,5	58,5	69	80		
427,-	457,-	485,-	529,-		



Vierwandwagen					
02-1377	02-1378	02-1379	02-1380		
1000x670	1200x770	1600x770	2000x770		
1170x700	1370x800	1770x800	2170x800		
285	285	285	285		
990	990	990	990		
1200	1200	1200	1200		
200	200	200	200		
54	64	76	89		
456,-	488,-	520,-	569,-		



- 1 Stahlrohr ø 33,7 x 2 mm in Grundrahmen einsteckbar
- 2 Lenkrollen mit blaugrauer Elastik-Vollgummibereifung und Kugellager, Gehäuse verzinkt, Feststeller an den Lenkrollen gemäß Europäischer Norm EN 1757-3
- 3 Bockrollen (nicht drehbar) mit blaugrauer Elastik-Vollgummibereifung und Kugellager, Gehäuse verzinkt
- 4 Ladefläche aus rutsch- und wetterfester Siebdruckplatte
- 5 Grundrahmen aus Rechteckrohr 60/40/3 mm mit Einsteckhülsen
- 6 Schiebegriff aus Stahlrohr ø 26,9 x 1,75 mm
- 7 Pulverbeschichtung RAL 5010 enzianblau

Stirn- und Längswandhöhen: 800 mm Rungenlänge: 600 mm Längswände an Stirnwände einhängbar

Minderpreis für Tragkraft 500 kg

 Vollgummi-Bereifung, Kunststofffelge, Naben mit Rollen

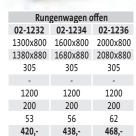
Art.-Nr. 02-1298





28,-€

	Grundmodell				
Artikel-Nr.	02-1226	02-1228	02-1230		
Ladefläche [mm] LxB	1380x880	1680x880	2080x880		
Außenmaß [mm] LxB	1380x880	1680x880	2080x880		
Ladeflächenhöhe [mm]	305	305	305		
Schiebegriffhöhe [mm]	-	-	-		
Tragkraft [kg]	1200	1200	1200		
Rad Ø [mm]	200	200	200		
Eigengewicht [kg]	51	54	60		
Preis [€]	410,-	426,-	455,-		
rieis [e]	410,-	420,-	400,-		



 Rungenwagen mit Holzboden

 1300x800
 1600x800
 2000x800

 1380x880
 1680x880
 2080x880

 305
 305

 1200
 1200
 200

 200
 200
 200

 56
 60
 67

518,-

556,-

479,-

Mehrpreis für rhombische
Radanordnung
• für leichtes Drehen auf der Stelle

• fur leichtes Drehen auf der Stelle Art.-Nr. 02-1299 18,-€



	Stirnwandwagen				
Artikel-Nr.	02-1244	02-1246	02-1248		
Ladefläche [mm] LxB	1340x880	1640x880	2040x880		
Außenmaß [mm] LxB	1510x880	1810x880	2210x880		
Ladeflächenhöhe [mm]	305	305	305		
Schiebegriffhöhe [mm]	1000	1000	1000		
Tragkraft [kg]	1200	1200	1200		
Rad Ø [mm]	200	200	200		
Eigengewicht [kg]	63	67	75		
Preis [€]	542,-	581,-	619,-		



Doppelstirnwandwagen					
02-1250	02-1252	02-1254			
1300x880	1600x880	2000x880			
1640x880	1940x880	2340x880			
305	305	305			
1000	1000	1000			
1200	1200	1200			
200	200	200			
73	77	85			
605,-	644,-	682,-			



Dreiwandwagen		
02-1256	02-1258	02-1260
1300x840	1600x840	2000x840
1640x880	1940x880	2340x880
305	305	305
1000	1000	1000
1200	1200	1200
200	200	200
79	87	97
691,-	750,-	794,-



Vierwandwagen			
02-1262	02-1264	02-1270	
1300x800	1600x800	2000x800	
1640x880	1940x880	2340x880	
305	305	305	
1000	1000	1000	
1200	1200	1200	
200	200	200	
85	97	109	
780,-	856,-	907,-	

Plattform-Tisch-Etagenwagen



- 1 Schiebegriff aus Rohr Ø 25 mm
- 2 Lenkrollen mit Vollgummibereifung und Rollenlager, Gehäuse verzinkt, Feststeller an den Lenkrollen gemäß Europäischer Norm EN 1757-3
- 3 Bockrollen (nicht drehbar) mit Vollgummibereifung und Rollenlager, Gehäuse verzinkt
- 4 Ladeflächen und Wände aus Melamin beschichteter Holzwerkstoffplatte (MDF)
- 5 Profilstahlrahmen aus Winkelstahl
- 6 Elektrolytisch (Galvanisch) verzinkt

Produktinfo:

- Wand- und Stirnwandhöhen: 400 mm
- Ladeflächen bündig mit Rahmen.

Produktinfo Hoher Etagenwagen:

- Die vier Etagenböden sind herausnehmbar.
- Die Gesamthöhe beträgt ca. 1800 mm.
- Max. Belastung pro losem Boden: 100 kg



1200x800

1200x800

260

500

200

28.5

280,-

02-5987VZ 02-5988VZ

1000x700

1000x700

500

24.5

236,-



Schiebebü	Schiebebügelwagen				
02-5997VZ	02-5998VZ				
975x700	1175x800				
1000x700	1200x800				
260	260				
900	900				
500	500				
200	200				
26,5	30				
255,-	280,-				



Stirnwar	Stirnwandwagen				
02-6027VZ	02-6028VZ				
975x700	1175x800				
1000x700	1200x800				
260	260				
900	900				
500	500				
200	200				
28,5	32,5				
280,-	312,-				



Doppelstirnwandwagen		
02-6047VZ	02-6048VZ	
950x700	1150x800	
1000x700	1200x800	
260	260	
900	900	
500	500	
200	200	
32,5	37,5	
317,-	343,-	



	Zweiwandwagen	
Artikel-Nr.	02-6067VZ	02-6068VZ
Ladefläche [mm] LxB	1000x650	1200x750
Außenmaß [mm] LxB	1000x700	1200x800
Ladeflächenhöhe [mm]	260	260
Schiebegriffhöhe [mm]	900	900
Tragkraft [kg]	500	500
Rad Ø [mm]	200	200
Eigengewicht [kg]	39,5	40
Preis [€]	330,-	367,-



Vierwandwagen		
02-6107VZ	02-6108VZ	
950x650	1150x750	
1000x700	1300x800	
260	260	
900	900	
500	500	
200	200	
38	44	
355,-	429,-	



Tischwagen mi	Tischwagen mit 2 Ladeflächen			
06-7527VZ	06-7528VZ			
1000x700	1200x800			
1100x700	1300x800			
260/870	260/870			
870	870			
500	500			
200	200			
39,5	40			
367,-	448,-			



Hoher Etgenwagen		
08-7607VZ	08-7608VZ	
950x700	1150x800	
1000x700	1200x800	
260/560/860/1160/1460		
1040	1040	
500	500	
200	200	
70	88,5	
547,-	607,-	

Anlieferung im Karton, leichte Selbstmontage

Artikel-Nr.

Rad Ø [mm]

Preis [€]

Eigengewicht [kg]

Ladefläche [mm] LxB

Außenmaß [mm] LxB

Ladeflächenhöhe [mm]

Schiebegriffhöhe [mm] Tragkraft [kg]

Paletten-Fahrgestelle







	Paletten-Fahrgestelle		
Artikel-Nr.	10-4051	10-4062	10-4073
Ladefläche [mm] LxB	1210x810	1210x810	1210x810
Außenmaß [mm] LxB	1280x880	1280x880	1280x880
Ladeflächenhöhe [mm]	290	290	290
Tragkraft [kg]	1200	750	1200
Rad Ø [mm]	200	200	200
Radmaterial	Polyamid	TPE	VollgEl.
Eigengewicht [kg]	37	36	37
Preis [€]	224,-	225,-	281,-



Paletten-Fahrgestelle mit fest ver- schweißter erhöhter Ladefläche		
10-4030	10-4031	10-4032
1210x810	1210x810	1210x810
1280x880	1280x880	1280x880
650	650	650
1200	750	1200
200	200	200
Polyamid	TPE	VollgEl.
55	54	55
260,-	261,-	316,-

Grundrahmen Winkelstahl 50/50/5 mm

- Lenkrollen wahlweise mit blaugrauer Elastik-Vollgummibereifung, Polyamidbereifung oder TPE-Bereifung, Gehäuse verzinkt, Feststeller an den Lenkrollen gemäß Europäischer Norm EN
- Bockrollen (nicht drehbar) wahlweise mit blaugrauer Elastik-Vollgummibereifung, Polyamidbereifung oder TPE-Bereifung, Gehäuse
- Mit Fangtellern auf allen Ecken zum sicheren Beladen der Paletten-Fahrgestelle
- Pulverbeschichtung RAL 5010 enzianblau



Aufsetzrahmen für Paletten- Fahrgestelle				
10-4080	10-4082	10-4086		
1210x810	1210x810	1210x810		
1280x880	1280x880	1280x880		
160/450*	260/550*	360/650*		

20	21	22
114,-	117,-	121,-

Ladehöhen ohne/mit Paletten-Fahrgestell

Steckbarer Schiebebügel aus Rohr Ø 33,7 mm, an der Lenkrollenseite einsteckbar und verschraubbar. Einsteckhülsen fest an Grundrahmen geschweißt Art.-Nr.: 10-4090 Preis [€]: 88,-



Produktinfo Aufsetzrahmen:

Zur Abstellung von Flachpaletten und Gitterboxen in ergonomisch günstiger Höhe. Über die Fußplatten sind die Aufsetzrahmen fest mit dem Paletten-Fahrgestell verschraubbar. Hierdurch auch nachträglich montierbar.

Deichsel + Kupplung, Zugdeichsel aus Flachstahl t=8 mm, federgestützt, Länge 380 mm, Kupplung unter Rahmen geschweißt, Bolzen Ø 15 mm

Art.-Nr.: 01-ZD/582 Preis [€]: 102,-



- mit Deichsel + Kupplung auch im Verbund verfahrbar
- Schwerlast-Elastik-Vollgummi-Bereifung
- Polyamid-Bereifung
- Standard-Vollgummi-Bereifung

