

Elektrisch leitfähige Ausführung (ESD = Electrostatic Discharge).

Stahlrohr und Profilstahl geschweißt, elektrisch leitfähig pulverbeschichtet, dunkelgrau. Schraub- und Steckkonstruktion.

Böden aus elektrisch leitfähiger Holzwerkstoffplatte nach DIN 68765, hellgrau.

2 Lenk- und 2 Bockrollen, Vollgummi-Bereifung, 160 x 40 bzw. 200 x 50 mm, Naben mit Rollenlager.

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

Ladeflächenhöhe:
Vollgummi 160 Ø = 220 mm,
Vollgummi 200 Ø = 270 mm.



9500 | 9501 | 9502 | 9503 Schiebebügelwagen



9510 | 9511 | 9512 | 9513 Stirnwandwagen

Stirnwandwagen

Stirnwände aus Drahtgitter 50 x 50 x 4 mm.

Stirnwandhöhe: 500 mm.

Tischwagen

9400

Vollgummi-Bereifung 160 x 40 mm.

Etagenhöhen: 220/865 mm.



9400 | 9401 | 9402 | 9403 Tischwagen

9401 | 9402 | 9403

Etagenhöhen:
Vollgummi: 270/905 mm.

Tragkraft obere Ladefläche 200 kg.



9420 | 9422 | 9423 Tischwagen

9420

Vollgummi-Bereifung 160 x 40 mm.

Etagenhöhen: 220/550/865 mm.

9422 | 9423

Etagenhöhen:
Vollgummi: 270/590/905 mm.

Tragkraft obere und mittlere Ladefläche: 200 kg.

	Bestell-Nr.	Tragkraft kg	Rad-Ø mm	Außenmaße L x B x H mm	Ladefläche L x B mm	Eigengewicht kg	
Schiebebügelwagen	9500	400	160	970 x 500 x 950	850 x 500	24	
	9501	500	200	1120 x 600 x 990	1000 x 600	30	
	9502	500	200	1120 x 700 x 990	1000 x 700	33	
	9503	500	200	1320 x 800 x 990	1200 x 800	38	
Stirnwandwagen	9510	400	160	970 x 500 x 950	850 x 500	26	
	9511	500	200	1120 x 600 x 990	1000 x 600	34	
	9512	500	200	1120 x 700 x 990	1000 x 700	37	
	9513	500	200	1320 x 800 x 990	1200 x 800	43	
Tischwagen	9400	400	160	1040 x 500 x 865	850 x 500	38	
	9401	500	200	1190 x 600 x 905	1000 x 600	47	
	9402	500	200	1190 x 700 x 905	1000 x 700	52	
	9403	500	200	1390 x 800 x 905	1200 x 800	61	
	9420	400	160	1040 x 500 x 865	850 x 500	51	
	9422	500	200	1190 x 700 x 905	1000 x 700	70	
	9423	500	200	1390 x 800 x 905	1200 x 800	82	