



1840 | 1841



1850 | 1851



1860 | 1861



1870 | 1871



1880 | 1881



Elektrisch leitfähige Ausführung (ESD = Electrostatic Discharge).

Stahlrohr und Profilstahl geschweißt, elektrisch leitfähig, pulverbeschichtet schiefergrau RAL 7015. Schraub- und Steckkonstruktion.

Böden und Kästen aus elektrisch leitfähiger Holzwerkstoffplatte nach DIN 68765, hellgrau. Böden mit 5 mm hohem Rand, Kästen mit 45 mm hohem Rand.

2 Lenk- und 2 Bockrollen, TPE-ESD-Bereifung (thermoplastisches Elastomer) elektrisch leitfähig. Naben mit Präzisions-Rillenkugellager. Feststeller an den Lenkrollen, gemäß EN 1757-3 (Sicherheit von Plattformwagen).

Höchster Komfort: Sehr geringer Anfahr-, Roll- und Schwenkwiderstand. Geräuscharmer Lauf auf ebenen Böden. Reifen nicht kreidend (spurlos).

Kasten-Innenabmessungen:

1860/1870/1880:

810 x 445 x 45 mm

1861/1871/1881:

960 x 545 x 45 mm

Tragkraft obere und mittlere Ladefläche 80 kg.

	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
ESD-Tischwagen	1840	300	125	850 x 500	980 x 509 x 1020	2	206, 827	29
	1841	300	125	1000 x 600	1130 x 609 x 1020	2	206, 827	38
	1850	300	125	850 x 500	980 x 509 x 1020	3	206, 517, 827	38
	1851	300	125	1000 x 600	1130 x 609 x 1020	3	206, 517, 827	53
	1860	300	125	850 x 500	980 x 509 x 1020	2	206, 826	28
	1861	300	125	1000 x 600	1130 x 609 x 1020	2	206, 826	35
	1870	300	125	850 x 500	980 x 509 x 1020	2	206, 826	29
	1871	300	125	1000 x 600	1130 x 609 x 1020	2	206, 826	37
	1880	300	125	850 x 500	980 x 509 x 1020	3	206, 514, 826	38
	1881	300	125	1000 x 600	1130 x 609 x 1020	3	206, 514, 826	47