

SilverLine-Magazinwagen

Die Modellreihe für Lasten bis 300 kg.
Spart nur am Preis – nicht an der Leistung:

- ausgefeiltes Baukastensystem
- 2 Ladeflächengrößen 850 x 500 mm und 1000 x 700 mm
- Modellvielfalt und -variabilität
- einfache, blitzschnelle Montage
- hochwertige Materialien
 - Präzisions-Stahlrohr, kunststoffbeschichtet
 - MDF-Platten, Oberflächendekor Buche
 - Räder serienmäßig mit Fadenschutz



SilverLine-Tischwagen / SilverLine-Bürowagen



① Tischwagen 2-etagig

Technische Daten: ① - ②

Tragkraft: 300 kg
 Fahrwerk*: 2 Bock-, 2 Lenkrollen mit Rad-Feststeller, Vollgummi, 160 Ø x 40 mm, rollengelagert.
 Stahlteile: dauerhaft kunststoffbeschichtet, RAL 9006
 Holzteile: hochfeste MDF-Platte, Oberfläche kunststoffbeschichtet
 Ladehöhe: 225/735 bzw. 225/480/735 mm



② Tischwagen 3-etagig

Nr.	Ladefläche (L x B) mm	Gesamtmaße (L x B x H) mm	Bestell-Nr.	€
①	850 x 500	1015 x 500 x 965	3291-21X	171,-
	1000 x 700	1165 x 700 x 965	3391-21X	193,-
②	850 x 500	1015 x 500 x 965	3292-21X	198,-
	1000 x 700	1165 x 700 x 965	3392-21X	220,-



Ideal für den Akzentransport oder als "mobiles Büro"



Verstellbare Trennelemente (2-er Set) als Zubehör



3-seitiges Gitter (Maschen 100 x 50 mm). Obere Etage als Kasten für Einzelakten, Formulare, usw.

③ Bürowagen

Technische Daten: ③ - ④

Tragkraft: ③ 100 kg (Tragkraft Etagenboden max. 60 kg)
 ④ 200 kg (Tragkraft Etagenboden max. 80 kg)
 Fahrwerk*: ③ 4 Lenkrollen, 2 mit Rad-Feststeller, Vollgummi graublau, 75 Ø x 25 mm, kugelgelagert
 ④ 2 Bock-, 2 Lenkrollen mit Rad-Feststeller, Vollgummi graublau, 125 Ø x 38 mm, rollengelagert
 Stahlteile: ③ Vierkantrohrrahmen ④ Rundrohrrahmen dauerhaft kunststoffbeschichtet, RAL 9006
 Holzteile: MDF-Platte, Oberfläche kunststoffbeschichtet
 Etagenhöhe: ③ 165/535/905 mm ④ 190/550/920 mm

④ Bürowagen

Nr.	Ladefläche (L x B) mm	Gesamtmaße (L x B x H) mm	Bestell-Nr.	€
③	720 x 360	770 x 415 x 1020	3180-11X	215,-
④	850 x 500	1080 x 500 x 1095	3282-11X	335,-

Zubehör:

Verstellbare Trennelemente für Modell ③ (2-er Set)	3180-91X	20,50
--	----------	-------

