



## Tischwagen

Solide pulverbeschichtete Winkelstahl-Konstruktion, Ladefläche aus Holzwerkstoffplatten mit Buchendekor. Je 2 Bock- und Lenkrollen, Vollgummi oder Luft.

Tragkraft Vollg.	kg	500	500
Ladefläche	mm	1000x700	1200x800
Etagenhöhe 1/2	mm	270/905	270/905
Rad Vollgummi	mm	200x50	200x50
(Seite) Best-Nr. Vollg.	(32F) ...	G14S/10V	G14S/12V
Preis	€	263.-	280.-
Tragkraft Luft	kg	350	350
Rad Luft	mm	220x70	220x70
(Seite) Best-Nr. Luft	(32F) ...	G14S/10L	G14S/12L
Preis	€	375.-	392.-



## Etagenwagen

Stahlrohr-Winkelkonstruktion, 4 Holzböden, unten fest, die oberen 3 Etagen verstellbar ca. 100 mm. 2 Lenk- und 2 Bockrollen mit Feststeller, Vollgummi. 160 mm Ø bei F8200V, bzw. 200 mm Ø bei den restlichen Typen. Wahlweise Luftbereifung 220 mm. Bodentragkraft 90 kg.

Tragkraft Vollg.	kg	400	500	500	500
Ladefläche	mm	850x500	1000x600	1000x700	1200x800
Etagenhöhe 1 / 2	mm	225 / 585	270 / 700	270 / 700	270 / 700
Etagenhöhe 3 / 4	mm	945 / 1305	1100 / 1500	1100 / 1500	1100 / 1500
Gesamthöhe	mm	1455	1800	1800	1800
Best-Nr. Vollg.	(32F)	F8200V	F8301V	F8302V	F8303V
Preis	€	304.-	355.-	377.-	434.-
Tragkraft Luft	kg	350	400	350	350
Best-Nr. Luft	(32F)	F8200L	F8301L	F8302L	F8303L
Preis	€	416.-	467.-	489.-	546.-



## Stahlblech - Tischwagen

Solide Konstruktion aus Winkelstahl und Stahlblech mit abgerundeten Ecken. 3 Ladeflächen aus gekantetem Stahlblech, öldicht verschweißt. Bordhöhe 40 mm. Je 2 Lenk- und Bockrollen, Vollgummi oder Luft. Minderpreis bei Wegfall der mittleren Etage € 42.-

Tragkraft Vollg.	kg	400	400
Ladefläche	mm	850x500	1000x700
Etagenhöhen	mm	245/555/865	290/600/910
Rad Vollgummi	mm	160x40	200x50
(Seite) Best-Nr. Vollg.	(32F) ...	G14SB/8V	G14SB/10V
Preis	D	292.-	355.-
Tragkraft Luft	kg	350	350
Rad Luft	mm	220x70	220x70
(Seite) Best-Nr. Luft	(32F) ...	G14SB/8L	G14SB/10L
Preis	€	404.-	467.-



Anwendungs-Bsp.

## Tischwagen mit Gitterrost

Stahlkonstruktion geschweißt, pulverbeschichtet blau RAL 5007, obere Stahlblechwanne 100 mm hoch, öldicht. Boden mit konischem Ablauf und Ablasshahn 1/2". Gitterrost Maschenweite 31 x 31 mm, oben bündig lose eingelegt. Untere Stahlblechwanne 25 mm hoch, öldicht. 2 Lenk- u. 2 Bockrollen, Vollgummi, Naben mit Rollenlager. Lenkrolle mit Feststeller.

Tragkraft kg	250
Außenmaße L x B x H mm	1130 x 600 x 1020
Ladefläche L x B mm	1000 x 600
Rad-Ø mm	125
Eigengewicht kg	52
Etagenhöhen mm	195 / 890
Tragkraft obere Etage kg	100
(Seite) Best-Nr.	(32F) F2722
Preis €	363.-

## Etagenwagen



Stahlkonstruktion. 4 Böden aus Buchenholz, vergütete Oberfläche. Einhängeraster 100 mm. Bodentragkraft 90 kg. Stirnseitige Rohrstrebensicherung. Gerätehöhe 1800 mm, Wandhöhe 1530 mm. 2 Lenk- und 2 Bockrollen Vollgummi 200 mm. 2 Feststeller.

Ladefläche LxB mm	Tragkraft kg	Best-Nr. (33F) ...	Preis €
1000x600	500	<b>F8311V</b>	<b>434.-</b>
1000x700	500	<b>F8312V</b>	<b>472.-</b>
1200x800	500	<b>F8313V</b>	<b>530.-</b>



Stahlkonstruktion. 4 Böden aus Holzwerkstoffplatten, 3 waagrecht oder schräg, Einhängeraster 120 mm. Neigung 15° und 30°. Rand 15 mm. Bodentragkraft 80 kg. Gerätehöhe 1800 mm. 2 Lenk- und 2 Bockrollen Vollgummi 220 mm. 2 Feststeller.

Ladefläche LxB mm	Tragkraft kg	Best-Nr. (33F) ...	Preis €
1250x610	400	<b>F4395V</b>	<b>485.-</b>
1650x610	400	<b>F4396V</b>	<b>547.-</b>



Stahlkonstruktion. Feste und lose Böden mit eingeschweißtem Drahtgitter 140x40 mm, pulverbeschichtet. Lose Böden variabel einlegbar, Raster 120 mm. Bei schräger Einhängerung 15° bis 30°. 2 Lenk- u. 2 Bockrollen, Vollgummi 200 mm. 2 Feststeller. Tragkraft pro Einlegeboden 50 kg.

Ladefläche LxB mm	Tragkraft kg	Best-Nr. (33F) ...	Preis €
1250x610	400	<b>F4495V</b>	<b>514.-</b>
1650x610	400	<b>F4496V</b>	<b>592.-</b>



Stahlkonstruktion. Böden aus Buchenholz, vergütete Oberfläche. Zweiseitige Rohrstrebensicherung 130 mm Abstand. 2 Stirn- und 1 Längsrohrsicherung. Gerätehöhe 1025 mm, Wandhöhe 750 mm. 2 Lenk- und 2 Bockrollen Vollgummi 200 mm. 2 Feststeller.

Ladefläche LxB mm	Tragkraft kg	Best-Nr. (33F) ...	Preis €
1000x600	500	<b>F2571</b>	<b>268.-</b>
1000x700	500	<b>F2572</b>	<b>270.-</b>
1200x800	500	<b>F2573</b>	<b>295.-</b>



Stahlkonstruktion. Boden aus Buchenholz, vergütete Oberfläche. Dreiseitige Rohrstrebensicherung 130 mm Abstand. Einhängeraster 100 mm. Gerätehöhe 1800 mm, Wandhöhe 1530 mm. Ladehöhe 2 Lenk- und 2 Bockrollen Vollg. 200 mm. 2 Feststeller.

Ladefläche LxB mm	Tragkraft kg	Best-Nr. (33F) ...	Preis €
1000x600	500	<b>F8381-1V</b>	<b>365.-</b>
1000x700	500	<b>F8382-1V</b>	<b>385.-</b>
1200x800	500	<b>F8383-1V</b>	<b>415.-</b>



Stahlkonstruktion. 5 Böden aus Buchenholz, vergütete Oberfläche. Bodentragkraft 90 kg. Allseitiges Drahtgitter 40x40 mm. 2 Flügeltüren, Riegelverschluss, Zylinderschloss. Gerätehöhe 1790 mm. 2 Lenk- und 2 Bockrollen Vollg. 200 mm. 2 Feststeller.

Ladefläche LxB mm	Tragkraft kg	Best-Nr. (33F) ...	Preis €
1000x680	750	<b>F5392V</b>	<b>1017.-</b>
1200x780	750	<b>F5393V</b>	<b>1225.-</b>