



Ladefläche
Siebdruckplatte



Abb. in
Sonderlackierung

1 Für schwere Lasten

Tragfähigkeit 1000 kg

Serienmäßig in Lichtblau RAL 5012 pulverbeschichtet.

Mit Rohrschiebebügel, Bügelhöhe 1100 mm.

Ladefläche

Aus Siebdruckplatte mit rutschhemmender Oberfläche.

Radausstattung

Vollgummi-Vollelastik-Reifen auf Alu-Felge mit Kugellager. Sonst wie unten.

2 – 7 Mit Holzwänden

Tragfähigkeit 500 kg, mit Luftreifen 300 kg

Serienmäßig in Lichtblau RAL 5012 pulverbeschichtet.

Ladehöhe 280 mm. Schiebepögelhöhe 1100 mm.

Radausstattung

Je 2 Lenk- und Bockrollen. Kunststoff-Felge. Lenkrollen mit Doppelstopp. Rad-Ø siehe Tabelle. Gehäuse aus verzinktem Stahlblech.

Zerlegte Anlieferung – leichte Montage.

Ladefläche (Deutsches Gebrauchsmuster)

Aus wiederverwerteten Kunststoffen, mit rutschhemmender und abriebfester Oberfläche. Wetterbeständig. Ölfest und weitgehend säurefest. Recyclingfähig.

Bordwände

MDF-Platte, Dekor beschichtet. Bordwände sind einzeln abnehmbar.

Zu Ihrer Sicherheit

Doppelstopp nach EN 1757-3 serienmäßig.

In nahezu jeder RAL-Farbe



Aufpreis nur 10 %

5
Jahre Garantie



Artikel	1		2		3	
Ausführung	Ohne Aufbauten		Mit 1 Stirnwand		Mit 2 Stirnwänden	
Länge x Breite mm	1050 x 700	1250 x 800	1050 x 700	1250 x 800	1050 x 700	1250 x 800
Wandhöhe mm	–	–	500	500	500	500
Vollgummireifen Rad-Ø 200 mm Nr.	200 374 01	200 375 01	200 243 01	200 244 01	200 245 01	200 246 01

Artikel	4		5	6		7
Ausführung	4 halbhohe Wände		3 hohe Wände	4 hohe Wände		2 hohe Längswände
Länge x Breite mm	1050 x 700	1250 x 800	1050 x 700	1050 x 700	1250 x 800	1250 x 800
Wandhöhe mm	250	250	500	500	500	500
Vollgummireifen Rad-Ø 200 mm Nr.	200 247 01	200 248 01	200 249 01	200 250 01	200 251 01	200 252 01
Luftreifen Rad-Ø 210 mm Nr.	200 397 01	–	–	200 398 01	–	–