

Hebelroller und Rollplatten



Hebelroller

mit Kugelbolzen; Kugel ohne Sicherheitsverriegelung; 2 PVC-Handgriffe; Hebelroller pulverbeschichtet RAL 5010 enzianblau; dauerhaft oberflächengeschützt; schlag- und kratzfest; geeignet für Rollplatten mit Traglast 500 kg; Bereifung aus Vollgummi.

Hebelroller

Artikel Nr.	Abmessung mm			Gewicht kg	Traglast kg	Rad Ø mm	Preis €
	B	T	H				
zu-1100	VG 395	740	1205	7,0	500	200 x 40	95,70

VG = Vollgummibereifung

Rollplatten

Schweißkonstruktion aus Stahl; 2 Stützböcke; Kugelpfanne ohne Sicherheitsverriegelung; Ladefläche und optionale Wände aus Holzwerkstoffplatten, Oberfläche Buchendekor; Wände fest eingenetet; Nutzhöhe: 290 mm; Ausführungen mit Stapelcken und Fangtellern erhältlich; Stapelhöhe 550 mm; 4-fach stapelbar im unbeladenen Zustand; Rollplatten pulverbeschichtet RAL 5010 enzianblau; dauerhaft oberflächengeschützt; schlag- und kratzfest; Bereifung aus thermoplastischem Gummi auf Kunststoffelge mit Präzisions-Rillenkugellager, grau, "spurlos"; Fadenschutz; 2 Bockrollen.



Rollplatte

Artikel Nr.	Abmessung mm			Ladefläche mm		Gewicht kg	Traglast kg	Rad Ø mm	Preis €
	B	T	H	b	t				
zu-1109	905	495	285	895	495	28,5	500	200 x 40	138,93
zu-1110	1005	695	285	995	695	36,0	500	200 x 40	147,15
zu-1112	1205	795	285	1195	795	41,5	500	200 x 40	160,52
zu-1116	1605	895	285	1595	895	49,5	500	200 x 40	235,62



Rollplatte mit 2 Stirnwänden

Artikel Nr.	Abmessung mm			Ladefläche mm		Gewicht kg	Traglast kg	Rad Ø mm	Preis €
	B	T	H	b	t				
zu-1120	1100	790	660	1015	710	43,0	500	200 x 40	248,49
zu-1121	1300	890	660	1215	810	46,0	500	200 x 40	269,42



Rollplatte mit 4 Wänden

Artikel Nr.	Abmessung mm			Ladefläche mm		Gewicht kg	Traglast kg	Rad Ø mm	Preis €
	B	T	H	b	t				
zu-1122	1100	790	660	990	685	52,5	500	200 x 40	291,65
zu-1123	1300	890	660	1190	785	55,0	500	200 x 40	324,34