

Palettenhandling



Palettenfahrgestell

Stabile Schweißkonstruktion aus Stahl; für Europaletten oder Gitterboxen geeignet; inkl. Stapelecken und Befestigungsösen; Palettenfahrgestelle pulverbeschichtet RAL 5010 enzianblau; dauerhaft oberflächengeschützt; schlag- und kratzfest; Bereifung aus thermoplastischem Gummi auf Kunststofffelge mit Präzisions-Rillenkugellager, grau, "spurlos"; Faden- und Fußschutz oder Bereifung aus Polyamid mit Rollenlager; Fußschutz, oder Bereifung aus Elastikvollgummi auf Aluminiumdruckgussfelge mit Präzisions-Rillenkugellager; Fußschutz oder Bereifung aus Polyurethan 92° Shore auf Aluminium-Druckgussfelge mit Präzisions-Rillenkugellager; Fußschutz; 2 Lenkrollen mit **EasySTOP** und 2 Bockrollen.



Fahrgestell

Artikel Nr.		Abmessung mm			Ladefläche mm		Gewicht kg	Traglast kg	Rad Ø mm	Preis €
		B	T	H	b	t				
sw-870.041	TG	870	670	350	810	610	25,0	500	200 x 40	198,39
sw-870.015	TG	1070	870	350	1010	810	28,0	500	200 x 40	207,94
sw-870.000	TG	1270	870	350	1210	810	32,0	500	200 x 40	210,06
sw-870.020	TG	1270	1070	350	1210	1010	32,5	500	200 x 40	232,34

Lenkrollen mit EasySTOP und Fußschutz für Ihre Sicherheit!

TG = Thermoplastisches Gummi



Fahrgestell

Artikel Nr.		Abmessung mm			Ladefläche mm		Gewicht kg	Traglast kg	Rad Ø mm	Preis €
		B	T	H	b	t				
sw-870.441	PO	870	670	350	810	610	25,0	1050	200 x 50	231,49
sw-870.415	PO	1070	870	350	1010	810	27,5	1050	200 x 50	241,02
sw-870.400	PO	1270	870	350	1210	810	31,5	1050	200 x 50	243,60
sw-870.420	PO	1270	1070	350	1210	1010	32,5	1050	200 x 50	244,37

Lenkrollen mit EasySTOP und Fußschutz für Ihre Sicherheit!

PO= Polyamidräder