



Palettenhandling

Palettenfahrzeug

Stabile Schweißkonstruktion aus Stahl; für Europaletten oder Gitterboxen geeignet; inkl. Stapelbock und Befestigungsösen; 4 Verbindungsrohre zum Einstecken in die Eckhülsen; Winkelrahmen auf Verbindungsrohre aufgesteckt; variabel abnehmbar; Palettenfahrzeuge 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 Elastikvollgummi auf Aluminiumdruckgussfelge mit Präzisions-Rillenkugellager; Fußschutz; 2 Lenkrollen mit **EasySTOP** und 2 Bockrollen.



Fahrgestell mit 2 Winkelrahmen

Artikel Nr.		Abmessung mm			Ladefläche mm		Gewicht kg	Traglast kg	Rad Ø mm	Preis €
		B	T	H	b	t				
sw-870.113	TG	870	670	720	810	610	40,5	500	200 x 40	277,00
sw-870.114	TG	1070	870	720	1010	810	44,0	500	200 x 40	292,91
sw-870.100	TG	1270	870	720	1210	810	48,0	500	200 x 40	294,29
sw-870.506	TG	1270	1070	720	1210	1010	49,5	500	200 x 40	306,33

Lenkrollen mit **EasySTOP** und Fußschutz für Ihre Sicherheit!
TG = Thermoplastisches Gummi



Fahrgestell mit 2 Winkelrahmen

Artikel Nr.		Abmessung mm			Ladefläche mm		Gewicht kg	Traglast kg	Rad Ø mm	Preis €
		B	T	H	b	t				
sw-870.115	EV	870	670	720	810	610	45,0	1200	200 x 50	343,73
sw-870.116	EV	1070	870	720	1010	810	48,5	1200	200 x 50	362,83
sw-870.101	EV	1270	870	720	1210	810	50,5	1200	200 x 50	372,48
sw-870.507	EV	1270	1070	720	1210	1010	54,5	1200	200 x 50	390,41

Lenkrollen mit **EasySTOP** und Fußschutz für Ihre Sicherheit!
EV = Elastikvollgummibereifung

Zubehör

Aufsatzrahmen

Schweißkonstruktion aus Stahl; inkl. 4 Stück Fangecken und Befestigungsösen; Höhenverstellung per innenliegender Federriegelbolzen; Aufsatzrahmen nachträglich an das Fahrgestell anschraubbar; Aufsatzrahmen pulverbeschichtet RAL 5010 enzianblau; dauerhaft oberflächengeschützt; schlag- und kratzfest.

Ladehöhen

- 1 / 650 mm 3 / 555 mm
- 2 / 605 mm 4 / 505 mm



Aufsatzrahmen

Artikel Nr.	Abmessung mm		Ladefläche mm		Gewicht kg	Traglast kg	Preis €
	B	T	b	t			
zsw-870.101	870	670	810	610	14,5		111,24
zsw-870.102	1070	870	1010	810	16,5	dem Fahrgestell	120,51
zsw-870.103	1270	870	1210	810	17,0	entsprechend	122,57
zsw-870.104	1270	1070	1210	1010	17,5		127,72