



# Treppenkarren

## Treppenkarren

Schweißkonstruktion aus Stahl; 2 innovative Sicherheitshandgriffe; Schaufel aus Stahlblech; teilweise gebogene Querstreben; Treppenkarren pulverbeschichtet RAL 5010 enzianblau; dauerhaft oberflächengeschützt; schlag- und kratzfest; 2 drei- oder fünfarmige Radsterne; verschraubt; inkl. Radsternfeststeller; Bereifung der Radsterne aus thermoplastischem Gummi auf Kunststofffelge mit Präzisions-Rillenkugellager, grau, "spurlos"; Fadenschutz; Luft- oder Vollgummibereifung auf Stahlfelge mit Präzisions-Rillenkugellager und Kunststoffradkappe.



Treppenkarre mit 2 dreiarmligen Radsternen

Artikel Nr.		Abmessung mm			Schaufel mm		Gewicht Traglast kg		Rad $\varnothing$ mm	Preis €
		B	T	H	b	t	kg	kg		
sk-1300	TG	610	630	1310	300	255	23,5	200	160 x 40	245,91

Räder mit Präzisions-Rillenkugellager  
TG = Thermoplastisches Gummi



Treppenkarre mit 2 dreiarmligen Radsternen

Artikel Nr.		Abmessung mm			Schaufel mm		Gewicht Traglast kg		Rad $\varnothing$ mm	Preis €
		B	T	H	b	t	kg	kg		
sk-710.212	TG	620	625	1310	320	245	22,0	200	160 x 40	200,66

Räder mit Präzisions-Rillenkugellager  
TG = Thermoplastisches Gummi

Treppenkarre mit 2 dreiarmligen Radsternen

Artikel Nr.		Abmessung mm			Schaufel mm		Gewicht Traglast kg		Rad $\varnothing$ mm	Preis €
		B	T	H	b	t	kg	kg		
sk-710.210	TG	620	675	1310	480	295	24,0	200	160 x 40	221,25

Räder mit Präzisions-Rillenkugellager  
TG = Thermoplastisches Gummi

