



Fasskarre

Schweißkonstruktion aus Stahl; 2 innovative PVC-Sicherheitshandgriffe; für den Transport von 200 Ltr. Stahlblechfässern mit Rand; für Kunststofffässer ungeeignet (hierfür eignet sich die Fasskarre der Seite 130); Fasskarren pulverbeschichtet RAL 5010 enzianblau; dauerhaft oberflächengeschützt; schlag- und kratzfest; Luft- oder Vollgummibereifung auf Stahlfelge mit Präzisions-Rillenkugellager und Kunststoffradkappe; Fasskarren mit Stützrädern: Bereifung der Stützräder aus thermoplastischem Gummi auf Kunststofffelge mit Präzisions-Rillenkugellager, grau, "spurlos"; Fadenschutz.

Fasskarre

Artikel Nr.		Abmessung mm		Ladefläche	Gewicht kg	Traglast kg	Rad Ø mm	Preis €
		B	T					
fk-1103	L	735	1600	für 200 Ltr. Fässer	14,5	250	260 x 85	199,60
fk-1102	VG	735	1600	für 200 Ltr. Fässer	16,5	250	250 x 60	199,60

Räder mit Stahlfelge und Präzisions-Rillenkugellager

L = Luftbereifung, VG = Vollgummibereifung



Fasskarre mit 1 Stützlenkrolle

Artikel Nr.		Abmessung mm		Ladefläche	Gewicht kg	Traglast kg	Rad Ø mm	Preis €
		B	T					
fk-1105	L	735	1445	für 200 Ltr. Fässer	19,5	250	260 x 85	212,97
fk-1104	VG	735	1445	für 200 Ltr. Fässer	21,0	250	250 x 60	212,97

Räder mit Stahlfelge und Präzisions-Rillenkugellager

L = Luftbereifung, VG = Vollgummibereifung



Fasskarre mit 2 Stützrädern

Artikel Nr.		Abmessung mm		Ladefläche	Gewicht kg	Traglast kg	Rad Ø mm	Preis €
		B	T					
zu-3342	L	720	1430	für 200 Ltr. Fässer	20,0	250	260 x 85	259,28
zu-3341	VG	720	1430	für 200 Ltr. Fässer	22,0	250	250 x 60	259,28

Räder mit Stahlfelge und Präzisions-Rillenkugellager

L = Luftbereifung, VG = Vollgummibereifung

