



# Stahlflaschen-Transport





Stahlflaschenkarre für 1 Stahlflasche Art. Nr. 3.004.912/.913 20, 40 oder 50 Liter Inhalt, Ø 204–229 mm, wahlweise mit Vollgummi- oder Luftbereifung. Flaschenhalterungen mit Kettensicherung.



für 2 Stahlflaschen Art. Nr. 3.004.914 à 10 Liter Inhalt, Ø140 mm Flaschenhalterungen mit Kettensicherung.



Art. Nr. 3.004.975 für den Transport von 20, 40 und 50-Liter-Gasflaschen sowie 11 und 33 kg Propangasflaschen, auch über Treppen.

## **ANWENDUNGSBEISPIEL**

#### Art. Nr. 3.004.977

wie Art. Nr. 3.004.976, jedoch zusätzlich mit Haken für Schlauchaufwicklung und Schrumpfpistolenhalter.



## Art. Nr. 3.004.973

wie Art. Nr. 3.004.977, jedoch mit zusätzlicher Halterung für handelsübliche



## Stahlflaschenroller Art. Nr. 3.004.976

für 1 Propangasflasche 11 kg Inhalt, Ø 300 mm. Geschweisste Stahlkonstruktion, pulverbeschichtet brillantblau RAL 5007. Innen-Ø 310mm. 4 Lenkrollen, 2 Stück mit Feststeller,

TPE-Bereifung 75×25 mm, Naben mit Kugellager.

## Stahlflaschen-Transport

Summing the state of the state								
	Art. Nr.	Tragkraft kg	Bereifung ∅ mm	Gesamt- höhe mm	Gesamt- breite mm	Flaschen-Anzahl × Grösse Liter mm	Eigen- gewicht kg	
Stahlflaschenkarre	3.004.912	100	Vollgummi 250	1240	500	1 × 20 – 50	11	
	3.004.913	100	Luft 260	1240	510	1 × 20 – 50	8,5	
	3.004.914	50	TPE 200 × 40	1000	505	2×10	7,6	
Stahlflaschen-Treppenkarre	3.004.975	200	TPE 160 × 40	1300	590	1 × 20 – 50	22	
Stahlflaschenroller	3.004.976	80	TPE 75×25	970	410	1×11	7	
	3.004.977	80	TPE 75 × 25	970	410	1×11	9,7	
	3.004.973	80	TPE 75 × 25	970	410	1×11	10	

Preisänderungen vorbehalten!



