



fetra Treppen-Flaschenkarre

Die Treppen-Flaschenkarre von Fetra bietet eine stabile Schweißkonstruktion für den Transport von Gasflaschen über Treppen. Mit Sicherheitsgriffen, dreiarmligen Rad-Sternen und TPE-Rädern ermöglicht sie eine leichte Handhabung. Sie ist für verschiedene Gasflaschengrößen geeignet und verfügt über Querstreben zur Sicherung der Flaschen. Die spezielle Konstruktion erleichtert den Transport runder Güter und sorgt für Sicherheit beim Bewegen über Treppen.

- Stahlflaschen-Treppenkarre in stabiler Schweißkonstruktion mit Stahlblechschaufel
- Sicherheitsgriffe
- Mit 2 dreiarmligen Rad-Sternen, jeweils 3 TPE-Räder 160 mm Ø, Naben mit Kugellager
- Für den Transport von 20, 40 und 50-Liter-Gasflaschen oder 11 und 33 kg Propangasflaschen
- Treppenkarre TK1325 als Basis, inkl. 4 gelochten Querstreben zum sichern der Flaschenhalterungen
- Bügel oben und Querstreben durchgebogen
- Für den sicheren Transport von runden Gütern, wie Rollen, Kannen, Eimern usw.

Treppen-Flaschenkarre	Tragkraft	Höhe	Preis exkl. 19% MwSt.
51325	200 kg	1300 mm	286,40 €