



Wagen für Sauerstoffflaschen h695_12

Sauerstoffflaschentransportwagen aus Stahl für Glasflasche von 10/11 L.Höhe: 960 mm ca. Fuß: Ø 640 mm.

Der Flaschenwagen für medizinische Gase eignet sich für die Bewegung von Gasflaschen in Krankenhäuser, Kliniken und privaten Häuser.

Das Produkt besteht aus einem robusten Gestell aus pulverbeschichteter Stahl, mit einem Sicherheitsgurt ausgestattet. Die 5 Rollen mit Durchmesser von 50 mm ermöglichen es, den Wagen auch auf engstem Raum einzusetzen.

Technische Daten:

- Gestell aus Stahl
- Pulverbeschichtet, RAL 9016
- Für Flasche von 10/11 Liter
- 5 Rollen Ø 50 mm (2 gebremst)
- Höhe: 960 mm
- Fuß: Ø 640 mm
- Max. Zuladung: 25 kg
- Gewicht: 4.9 kg

Foto: TECimage Jochen Gerhardt

INFORMATIONEN

- **Volumen** 10/11 lt