







Stahlflaschenkarre h695_01

Wagen für Sauerstoffflaschen aus Aluminium und Stahl. Dasflaschengröße: 10/11 lt. Mit Sicherheitsgurt.

Der Flaschenwagen für medizinische Gase eignet sich für den Transport von Gasflaschen im Krankenhäuser und Kliniken.

Das Produkt wird mit hochwertigen Materialien hergestellt, die sicher und widerstandsfähig sind.

Das Gestell wird mit Edelstahl und Aluminium hergestellt und ist mit 5 Rollen mit Durchmesser von 50 mm ausgestattet.

Der Sicherheitsgurt garantiert eine Transportsichere Fixierung der Gasflasche.

Technische Daten:

- Material: Stahl und Aluminium
- Für Flasche mit Größe: 10/11 L
- Max. Zuladung: 25 kg
- Sicherheitsgurt
- 5 Rollen Ø 50 (2 gebremst)
- Höhe: 930 mm ca
 Füß: Ø 610 mm
- Gewicht: 5 kg ca

Foto: TECimage Jochen Gerhardt

INFORMATIONEN

• Volumen 10/11 lt