



Wagen für Sauerstoffflaschen h55_93

Sauerstoffflaschenwagen 40/50 Liter. Fassungsvermögen: 100 kg. Abmessungen: L.44 x T.40 x H.125 cm.

Wagen für den Transport von Sauerstoffflaschen, ideal für den Einsatz im Krankenhaus oder in der Industrie. Besteht aus einem robusten Stahlrahmen mit Vollgummirädern mit einem Durchmesser von 200 mm, die sich für das Fahren auf allen Arten von Oberflächen eignen (Asphalt, Steinzeug, Beton, Harz). Ausgestattet mit einem Schiebegriff mit ergonomischem Griff und zentraler Stange für mehr Stabilität und Halt bei der Handhabung. Vorbereitet für den Transport einer 40/50-Liter-Flasche mit einem maximalen Durchmesser von 260 mm. Komplett mit roter Sicherheitskette, die die Flasche während des Transports festhält.

Technische Merkmale:

- Abmessungen: L.44 x T.40 x H.125 cm
- Ladeschaufel: 32 x 22 cm
- Gewicht: 11 kg

- Fassungsvermögen: 100 kg
- Für 40/50 l Flasche, max. Durchmesser 260 mm
- 2 Vollgummiräder Ø 200 mm mit schwarzem Gummiring, Härte 82±4 Sh.A
- Rote Sicherheitskette
- Zentrale Stange für zusätzlichen Halt beim Transport
- Schiebegriff für zusätzlichen Halt und ergonomischen Griff
- Farbe: blau ral 5015
- CE-gekennzeichnet

INFORMATIONEN

- **Volumen** 40/50 lt

HOLITY.COM

Wagen für Sauerstoffflaschen h55_93



**Wagen für Sauerstoffflaschen
h55_93**

Volumen: 40/50 lt

HOLITY.COM