



Porte-bouteille d'oxygène de 10 L h44201

Chariot porte-bouteille d'oxygène d'une capacité de 10 L. Équipé d'une sangle d'ancrage et de roues jumelées de 50 mm.

Le chariot porte bonbonne d'oxygène est un équipement incontournable pour les cliniques, les hôpitaux et les maisons de soins car il facilite le transport des bouteilles d'oxygène.

Le porte-bouteille est adapté au transport de bouteilles de 10 litres de O² en minimisant les soucis de déplacement de la bouteille par le personnel médical-hospitalier.

Le chariot blanc, est réalisé en acier inoxydable enduit et est équipé de sangle d'ancrage pour transporter le bomobla de manière optimale.

Le déplacement du porte-bouteille se fait à travers des roues jumelées de diamètre 50 mm.

Caractéristiques techniques:

- Chariot à bouteilles
- Matériau : acier inoxydable enduit
- Couleur : blanc (RAL 9010)
- Capacité : 10 lt - O²
- Courroie de protection
- Roues jumelées Ø 50 mm
- Conforme EN 60601
- Hauteur : 880 mm
- Diamètre de base : environ 635 mm
- Garantie : 2 ans

- Capacité 10 L
- garantie 2 ans

HOLITY.COM

Porte-bouteille d'oxygène de 10 L h44201



Porte-bouteille d'oxygène de
10 L h44201

Capacité: 10 lt
Garantie: 2 ans