



## Chariot pour 2 bonbonnes d'oxygène h695\_04

Chariot pour le transport de 2 bonbonnes d'oxygène. Capacité: 2 x 10/11 L. Dimensions: L.600 x P.505 x H.960 mm.

Chariot pour bouteilles d'oxygène, idéal pour le transport de 2 bouteilles dans les hôpitaux, les cliniques et les maisons de soins.

Le produit présente une structure robuste en acier enduit de poudre et adapté pour deux bouteilles d'oxygène de 10/11 litres chacune.

Les ceintures de sécurité assurent un transport sûr, tandis que les 4 roues en acier galvanisé facilitent le transport même dans les espaces les plus étroits.

### Caractéristiques techniques:

- Matériau : acier
- Revêtement en poudre, RAL 9016
- Convient pour 2 bouteilles de 10/11 litres
- Charge maximale : 2 x 25 kg
- Ceintures de sécurité
- 4 roues Ø 75 mm (2 verrouillables) en acier galvanisé
- Roues électriquement conductrices
- Hauteur : 960 mm environ
- Base : 600 x 505 mm
- Poids : 7 kg environ

Photo : TECimage Jochen Gerhardt

## INFO

- **Capacité 20 L**

## Chariot pour 2 bonbonnes d'oxygène h695\_04

### Chariot pour 2 bonbonnes d'oxygène h695\_04

Capacité: 20 lt

