



Chariot pour bonbonne d'oxygène h695_01

Chariot pour le transport des bouteilles d'oxygène en acier et en aluminium. Capacité : 10/11 L. Avec ceinture de sécurité.

Le chariot pour le transport des bouteilles d'oxygène est un produit idéal pour le transport sûr et rapide des bouteilles dans les hôpitaux et les cliniques, mais il est également adapté pour un usage privé.

Le produit est fabriqué avec des matériaux de haute qualité, résistants et sûrs, qui garantissent une longue durée de vie au chariot.

La structure est en effet réalisée en acier et en aluminium et est équipée de 5 roues d'un diamètre de 50 mm pour un transport rapide.

La sécurité assure une fixation sûre et stable de la bouteille pendant le transport.

Caractéristiques techniques:

- Matériau : acier et aluminium
- Convient pour bonbonne de 10/11 litres
- Charge maximale : 25 kg
- Ceinture de sécurité
- 5 roues Ø 50 (2 verrouillables)
- Hauteur : 930 mm env
- Base : Ø 610 mm
- Poids : 5 kg environ

Photo : TECimage Jochen Gerhardt

INFORMATIONS

- **Capacité** 10/11 L

Chariot pour bonbonne d'oxygène h695_01

Chariot pour bonbonne d'oxygène h695_01

Capacité: 10/11 lt

