



Chariot double pour bonbonnes d'oxygène h705_06

Chariot porte-bouteilles d'oxygène pour deux bouteilles de 10L avec structure en tube d'acier.

Le chariot de transport pour bouteilles d'oxygène permet de transporter simultanément deux bouteilles d'oxygène de 10 L chacune.

Le produit présente une structure entièrement soudée en tube d'acier de 25 x 25 mm et est équipé de 2 sangles de sécurité et de 2 anneaux porte-bouteille de Ø 150 mm.

À la base, il y a 4 roues doubles en plastique de haute qualité de Ø 65 mm, dont deux sont verrouillables.

Caractéristiques techniques:

- Matériau : acier
- Revêtement en poudre RAL 9002
- 2 sangles de sécurité
- 2 anneaux porte-bouteille Ø 150 mm
- Pour 2 bouteilles de 10 L
- 4 doubles roues en plastique Ø 65 mm, deux verrouillables
- Certificat CE

INFORMATIONS

- **Capacité** 2 x 10 L



Chariot double pour
bonbonnes d'oxygène h705_06

Capacité: 2 x 10 lt

