

Chariot pour 2 bouteilles oxygène + acétylène

- Chariot porte-bouteilles de gaz pour 2 bouteilles oxygène 10 m3 + acétylène
- Muni de chaînette de sécurité , parfaitement équilibré
- Permet de transporter les bouteilles en toutes sécurité .

Caractéristiques principales

- Capacité 300 Kg - Poids 32 kg
- Hauteur 1460 mm
- Largeur (hors tout) : 630 mm
- Bec : Longueur 280 mm, largeur : 500 mm
- Roues à bandages caoutchouc, diamètre 400 x 85 mm, roulements à rouleaux

Equipé d'un support pour métal d'apport .

