



Carrello per trasporto bombole ossigeno h695_12

Carrello per bombole ossigeno in acciaio per bombola da 10/11 L. Altezza: 960 mm ca. Base: Ø 640 mm.

Il carrello per bombole di ossigeno rappresenta un utile supporto per la movimentazione di bombole all'interno di ospedali, cliniche, ma anche abitazioni private.

Il prodotto presenta una robusta struttura in acciaio verniciato a polvere, dotata di una cintura di sicurezza per un trasporto sicuro e solido.

Le 5 ruote con diametro di 50 mm permettono di spostare il carrello in modo veloce anche in spazi stretti.

Caratteristiche tecniche:

- Struttura in acciaio
- Verniciatura a polvere, RAL 9016
- Per bombola da 10/11 litri
- 5 ruote Ø50 mm (2 bloccabili)
- Altezza: 960 mm
- Base: Ø 640 mm
- Carico massimo: 25 kg
- Peso: 4.9 kg

Foto: TECimage Jochen Gerhardt

INFORMAZIONI

- **Capacità** 10/11 lt

Carrello per trasporto bombole ossigeno h695_12

Carrello per trasporto bombole ossigeno h695_12

Capacita: 10/11 lt

