



Carro para transporte de bombonas h55_93

Carro portabombonas de 40/50 litros. Capacidad: 100 kg. Dimensiones: L.44 x P.40 x h.125 cm.

Carro para el transporte de botellas de oxígeno, ideal para uso hospitalario o industrial. Consta de un robusto bastidor de acero equipado con ruedas de caucho macizo de 200 mm adecuadas para circular por todo tipo de superficies (asfalto, gres, hormigón, resina). Equipada con mango de empuje con empuñadura ergonómica y barra central para mayor estabilidad y apoyo durante la manipulación. Preparada para transportar un cilindro de 40/50 litros con un diámetro máximo de 260 mm. Completo con cadena de seguridad roja para mantener el cilindro bien sujeto durante el transporte.

Especificaciones técnicas:

- Dimensiones: L.44 x D.40 x h.125 cm
- Área de carga: 32 x 22 cm
- Peso: 11 kg
- Capacidad: 100 kg

- Para cilindro de 40/50 litros, diámetro máx. 260 mm
- 2 ruedas de goma maciza Ø 200 mm con aro de goma negra, dureza 82±4 Sh.A
- Cadena de seguridad de color rojo
- Barra central para mayor apoyo durante el transporte
- Mango de empuje para mayor agarre y sujeción ergonómica
- Color: azul ral 5015
- Marca CE certificada

INFORMACIÓN

- **Capacidad** 40/50 lt

HOLITY.COM

Carro para transporte de bombonas h55_93



**Carro para transporte
de bombonas h55_93**

: 40/50 lt

HOLITY.COM