



SILSAN
PROVEEDORES DE INSUMOS MÉDICOS

FICHA TÉCNICA

COCHE PORTA BALÓN DE OXÍGENO

Compatibilidad:

El carro porta cilindro, es un equipo diseñado para facilitar el transporte del cilindro de Oxígeno el cual permite al paciente desplazarse con facilidad y sin esfuerzo



Beneficios y características

- Cesta ligera con veta de plata se puede añadir una "D" o "E" cilindro tamaño.
- Tubo redondo telescópico de 3/4 con manija superior para el transporte.
- Dos ruedas grandes con llantas de metal galvanizado y banda de goma de caucho.
- Uso para cilindros de oxígeno (no incluye cilindro de oxígeno).
- El habitáculo del cilindro se compone de 2 aros metálicos, uno en la base y otro a 32 cm de altura, al que se han incorporado un asa metálica y un tornillo fijador para asegurar el cilindro al carrito.

ESPECIFICACIONES

Estructura	Tubo redondo de 7/8" x 1.5 de espesor
Diámetro	0.13 m
Altura	0.80 m
Material del tubo	Acero laminado caliente
Resistencia Peso Vertical	25 kg
Diámetro de la Canasta	11.4 cm + 0.15
Peso Neto	2.23 kg / pcs