

**HOLITY.COM**

## Carro para el transporte de instrumentos hospitalario h333\_10

Carro para electromédicos de ABS y aluminio. Dimensiones: L.47,5 x D.45 x Altura.77 cm.

El carro de transporte electromédico es un producto indispensable para clínicas, hospitales y centros de diagnóstico. De hecho, el carro está diseñado para transportar de forma segura el equipo médico en el cómodo estante termoperforado, con alojamiento para dos tubos de gel. El carro está fabricado en ABS y aluminio, tiene una altura de 77 cm y una capacidad de carga de 20-25 kg.

Características técnicas:

- Material: ABS y aluminio
- Estante termoformado de 42,5 x 41 cm
- Capacidad: 20-25 kg
- Peso: 6,3 kg
- Dimensiones: L.47.5 x P.45 x Alt.77 cm

## INFORMACIÓN

- **Altura en milímetros** 770.0000
- **Ancho en milímetros** 475.0000
- **Profundidad en milímetros** 450.0000



Carro para el transporte de instrumentos hospitalario h333\_10



**HOLITY.com**