

**HOLITY.COM**

Carro para electrocardiógrafo h583_04

Carro para transporte de electrocardiógrafos, con 1 estante y cajón. Estructura de acero.

Carro para ECG con estante móvil y ajustable con cajón, diseñado para alojar de manera funcional equipos y electrocardiógrafos. Estructura en acero. Adecuado para ser utilizado en todos los hospitales, clínicas y centros de atención.

Características técnicas:

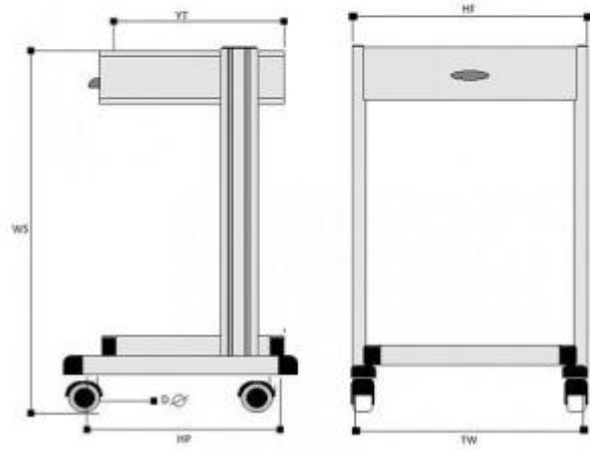
- Estructura completamente metálica • Pintura con polvo epoxi en color gris claro RAL7035, resistente a los arañazos • Montantes laterales de aluminio anodizado extruido, la parte superior de los montantes está cerrada con tapas especiales de material termoplástico • Movimiento sobre cuatro ruedas Ø 80 mm, las delanteras están equipadas con freno de doble acción • Estante base móvil de 43x45 cm, ajustable en altura según las necesidades del usuario • Módulo de cajón incluido, medidas 43x45 cm, dimensiones internas 450.L x 350.P x 86.H • Capacidad máxima de los estantes: 30 Kg • Base sólida de tubos de acero pintado con tapas de protección de ABS, travesaño en la parte inferior de tubo de acero pintado • Los estantes y los accesorios opcionales se fijan a los montantes mediante placas de acero galvanizado, cada placa está fijada con tornillos; su forma particular, obtenida por estampado, permite que los estantes y accesorios se deslicen a lo largo de toda la longitud de los montantes, insertándose en los rieles y fijándose a la altura deseada • Cumple con las disposiciones de la directiva: 93/42 CEE relativa a los dispositivos médicos • Marca CE

INFORMACIÓN

- **Altura en milímetros** 950.0000
- **Ancho en milímetros** 450.0000
- **Profundidad en milímetros** 430.0000



HOLITY.COM



HOLITY.COM

Carro para electrocardiógrafo h583_04

- : 399 mm
- : 401 mm
- : 400 mm