



Carro para equipos médicos h583_25

Carro de equipamiento médico con estante 400 x 360 mm, altura regulable. Dimensiones: L. 600 x P. 600 x h. 750 a 1150 mm.

El carro para equipos médicos h583_25 está diseñado para ofrecer un alto nivel de comodidad y fiabilidad, satisfaciendo las necesidades diarias de los profesionales sanitarios. Destinado al soporte y manipulación de equipos médicos y electromédicos, se caracteriza por su versatilidad, solidez estructural y una excelente relación calidad-precio.

La estructura portante está fabricada en acero pintado con polvo epoxi mediante un proceso térmico de 200°C, que garantiza la resistencia al desgaste y a los agentes químicos. Toda la estructura cumple con el Reglamento (UE) 2017/745 sobre Productos Sanitarios de Clase I, con registro en el Ministerio de Sanidad (CND), marca CE y declaración de conformidad.

El estante principal está fabricado en chapa de acero de 20/10 mm de espesor, con dimensiones 400 x 360 mm, equipado con un mango integrado, y tiene una capacidad de carga máxima de 30 kg. Es adecuado para apoyar instrumentos médicos, monitores y dispositivos de diagnóstico.

El marco es de aluminio extruido, firmemente unido a la base mediante tornillos de acero galvanizado M10x30. Dispone de 2 ranuras longitudinales, en las que se pueden fijar diversos accesorios.

La base de 5 radios de chapa garantiza la estabilidad y la prevención del vuelco. En la parte inferior se encuentran cinco ruedas de Ø 80 mm, con soporte y núcleo de poliamida, llanta de caucho sintético que no deja marcas y doble rodamiento de bolas. Las ruedas delanteras están equipadas con frenos de doble acción para mayor seguridad. La fijación se realiza

mediante un sistema enchufable.

carro

carro

carro

carro

carro

El carro se suministra desmontado, completo con: marcado CE, registro en el Ministerio de Sanidad (CND), declaración de conformidad e instrucciones de montaje.

¿Se puede?

desmontado

Equipo para el carro médico h583_25 para garantizar la seguridad, ergonomía y soporte de su equipo sanitario. Contacte con

para suministros múltiples o para más información.

carro

carro

carro

carro

Características técnicas:

carro

● Estructura: Acero con recubrimiento de polvo epoxi (tratamiento a 200°C)

● Columna: Aluminio extruido con 2 ranuras longitudinales

● Base: Chapa de 5 radios

● Superficie útil de la base: 600 x 600 mm

● Altura regulable: de 750 a 1150 mm

● Estante principal: Chapa de acero sp. 20/10 mm

● Dimensiones de la balda: 400 x 360 mm

● Mango integrado

● Capacidad de carga de la balda: 30 kg

● Ruedas: 5 ruedas Ø 80 mm

● Soporte y núcleo de la rueda: poliamida

● Centro de gravedad de la estructura de acero y núcleo de la rueda: poliamida

● Rodamiento de la rueda: sistema de la rotación de bolas

● Capacidad de carga de la rueda: 50 kg por rueda (carga dinámica)

● Ruedas delanteras: con freno de doble acción

El modelo h583_25 proporciona seguridad gracias a su base de 5 radios, máxima suavidad gracias a sus ruedas giratorias con

freno, y flexibilidad gracias a su columna de aluminio con railes longitudinales para añadir accesorios.

● Cumplimiento: Reglamento (UE) 2017/745 - Producto sanitario de clase I

● Suministro: desmontado, con instrucciones de montaje

Su diseño conforme al Reglamento (UE) 2017/745 lo hace ideal para su uso en hospitales, consultas y consultorios.

carro

