



Carros de distribución de medicamentos h564_44

Carro de distribución de medicamentos de aluminio anodizado con 42 compartimentos. Dimensiones: 880x620xh.1080 mm

Carro de distribución de medicamentos monocasco fabricado íntegramente en aluminio anodizado de espesor 10/10, pintado al fuego sobre base epoxi y acabado con esmaltes acrílicos y de poliuretano, resistente al rayado, a las manchas, a la corrosión, lavable y desinfectable. El proceso de pintura cumple con las normas UNI EN ISO 9001 Diseñado para la inserción de accesorios fácilmente extraíbles. Color de la carrocería RAL 7035 o RAL 9006. Parte trasera y superficie superior fabricadas en tecnopolímero moldeado por inyección. Encimera de 850x600 mm con borde perimetral en 3 lados y asa de empuje integrada en tres lados del carro, con doble agarre frontal para fácil maniobrabilidad.

Pared trasera autoportante con capacidad de carga de hasta 100 kg, fabricada en tecnopolímero, con bordes redondeados y sin esquinas cortantes, paredes laterales diseñadas para la inserción de numerosos accesorios. Parte frontal compuesta por un compartimento completo, superficie de trabajo adicional extraíble frontalmente, en aluminio anodizado, deslizante sobre guías telescópicas de extracción total con retorno amortiguado, dim. Paredes y laterales termoformados de 610x390 mm para accesorios ISO 600x400 (cajones, estantes, cestos, bandejas, etc.), cerrados por 2 puertas fabricadas en tecnopolímero, completo con tirador moldeado, ergonómico y antitrauma. Las puertas están empotradas en la estructura y cuentan con cierre centralizado con llave. Colores disponibles: azul cobalto y gris claro.

Equipamiento estándar: 7 cajones con interior redondeado, moldeados en tecnopolímero, diseñados para la inserción de bandejas monodosis de plástico azul, completos con etiqueta identificativa y separadores regulables para terapia unitaria, cada uno de los cuales alberga pequeñas bandejas monodosis (dim. 94x400x82h mm) dispuestas sobre 7 filas (6 cajones por fila), 42 bandejas en total, Pared lateral derecha: barra porta accesorios universal. Pared lateral izquierda: barra porta accesorios universal. Base perfilada con función de parachoques perimetral, realizada en tecnopolímero moldeado por inyección, 4 ruedas gemelas de goma maciza, giratorias, antihilo y que no dejan marcas, montadas sobre rodamientos de bolas de Ø 125 mm, 2 de ellas con freno.

Características técnicas:

- Material: aluminio anodizado
- N° 7 cajones
- Cada cajón contiene 6 bandejas monodosis, dimensiones: 94x400xh.82 mm, dispuestas en 7 filas
- Total de bandejas de plástico: 42
- Dimensiones: 880x620xh.1080 mm

- Superficie de trabajo adicional extraíble frontalmente, en aluminio anodizado, deslizante sobre guías telescópicas de extracción total con retorno amortiguado, dimensiones: 610x390 mm
- 2 puertas retráctiles en la estructura, realizadas en tecnopolímero, completas con asa moldeada, ergonómica y antitrauma
- Cerradura con llave centralizada
- Superficie de trabajo en tecnopolímero, dimensiones: 850x600 mm moldeada, antiarañazos, lavable y fácilmente desinfectable. Completa con borde perimetral en tres lados para la contención de líquidos
- Asa de empuje integrada en tres lados del carro, con doble agarre frontal para una fácil maniobrabilidad
- Barra porta accesorios universal tanto a la derecha como a la izquierda
- Base moldeada con función de parachoques perimetral, realizada en tecnopolímero moldeado por inyección
- N° 4 ruedas gemelares de Ø 125 mm, de las cuales 2 con freno

*Imágenes puramente orientativas.

INFORMACIÓN

- **Número de compartimentos** 42
- **Largo en milímetros** 880.0000
- **Profundidad en milímetros** 620.0000
- **Altura en milímetros** 1080.0000



Carros de distribución de medicamentos h564_44

- : 42
- : 407 mm
- : 400 mm
- : 399 mm