

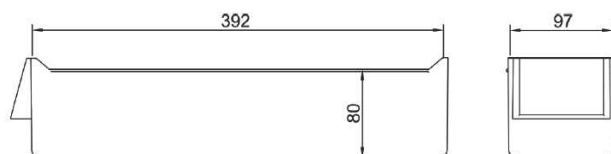
Carro de medicación

Ref. IN-1813Y

Carro para mediación de la serie 100.

Carro de medicación para 15 pacientes:

Incorpora 3 Cassetes C5 – Para 5 pacientes (Ver prestaciones en página siguiente)



Carro con 2 cajones, el superior ISO 100 mm, el inferior ISO 200mm, color amarillo (otros colores disponibles).

Portaetiquetas en los frontales de los cajones fácilmente visible para identificación del paciente.

Sistema de cierre de cajones y cassetes de medicación con bloqueo de llave incluido.

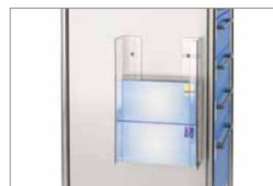


Otros accesorios INCLUIDOS:

Ref. 32R Soporte lateral auxiliar de 135mm de anchura



Ref. 46 Soporte para 3 cajas de guantes, de anchura regulable



Ref. 50 Cubo auxiliar de 13 litros



Ref. 27 Soporte para ordenador portátil, base giratoria y basculante con cable y candado antirrobo.
Base: 308-398x270 mm Ancho x Prof.



UNIT DOSE MEDICATION MEDICACIÓN UNIDOSIS

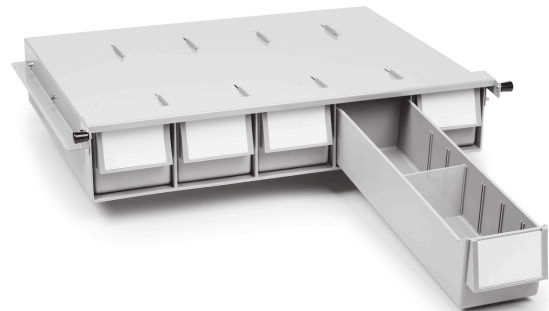
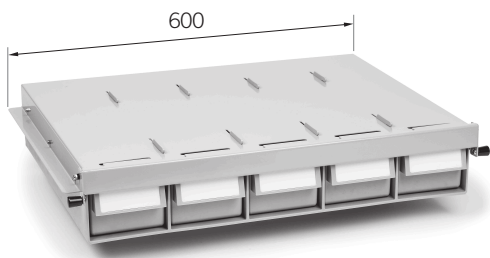
600 / 100 SERIES SERIE C€

ISO

5 PATIENTS CASSETTE CASETE 5 PACIENTES

Compatible with pharmacy ISO furniture
Polypropylene and epoxy painted steel, grey colour
Cassette locked **PATENTED**
Locked cassette, upper part of the label hidden, lower part visible

Compatible con el mobiliario ISO de la farmacia
Polipropileno y acero pintado epoxi, color gris
Bloqueo casete **PATENTADO**
Casete bloqueado, parte superior de la tarjeta oculta, parte inferior visible

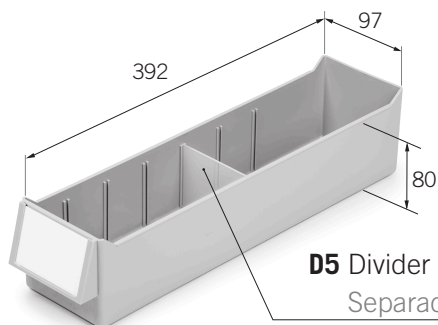


C5

MEDICATION CONTAINER CONTENEDOR DE MEDICACIÓN

Capacity: 3 litres
ISO norm 7810 identification card, international standard
Appropriate for intravenous therapy medication, re-packaged medication in unit doses, pills, prefilled syringes, syrups, etc

Capacidad: 3 litros
Tarjeta de identificación norma ISO 7810, estándar internacional
Adecuado para medicación de terapia intravenosa, medicación reenvasada en dosis unitarias, comprimidos, jeringas precargadas, jarabes, etc



D5 Divider (1 unit included)
Separador (1 unidad incluida)

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CARRO SIMPLE SERIE 100

640 x 480 mm

CARROS ALTA MOVILIDAD - UNIDADES DE HOSPITALIZACIÓN

SUPERFICIE DE TRABAJO

- Polietileno, PE, alta resistencia: alcohol puro 100% (sin diluir), lejía, detergente, soluciones jabonosas, aceites, grasas, amoníaco acuoso, clorhexidina.
- Formas redondeadas, asepsia, higiene, fácil limpieza.
- Protección en los 4 lados, incluida parte frontal.

<http://www.insaustimedicaltrolleys.com/caracteristicas-tecnicas/superficie-de-trabajo/>



ESTRUCTURA MONOBLOQUE

- Acero inoxidable AISI-304.
- Acabado satinado fino, asepsia, higiene.
- Estructura compacta, robusta.

<http://www.insaustimedicaltrolleys.com/caracteristicas-tecnicas/estructura-monobloque/>

CAJONES ISO 600 x 400 mm

- Cajones ISO de ABS de medidas estándar según norma ISO 3394, son compatibles e intercambiables con el mobiliario ISO de los hospitales que utilizan este sistema.
- Alturas 50, 100, 200 mm.
- Los cajones apoyan sobre un conjunto marco cajones ISO.
- Apertura total, correderas de bolas de acero con sistema de retención.
- Tope frontal, protege la corredera contra fuertes impactos de cierre.
- Portatarjetas con tarjetas de identificación norma ISO 7810.

<http://www.insaustimedicaltrolleys.com/caracteristicas-tecnicas/cajones/>



Tirador ergonómico

Asa de poliamida, PA, ergonómica
Fácil limpieza

Frente de cajón de polietileno, PE, 6 colores.

RUEDAS

Ø 125 mm

2 con freno
Pedal ergonómico

2 Antiestáticas

