

Distribuidor exclusivo:



Camas Hospitalarias



serie γ gamma 3

Camas Electromecánicas

Cama electromecánica rodable que facilita la atención del paciente en hospitalización.



serie H 860 - 900



Respaldo especial.



Alargador (*prolongador*) de la cama.



serie Q 860 - 900



Respaldo especial.



Prolongador cama.



Camas de serie β beta

de altura variable oleodinámica

Camas de serie α alfa

de altura fija

Camas Mecánicas

Cama mecánica rodable que facilita la atención del paciente en hospitalización.

345



| 26 cm |
Cama estándar

| 37 cm |
Camas 345



11 cm

La TRASLACIÓN del respaldo FACILITA LA RESPIRACIÓN aliviando la presión en la zona del abdomen, volviendo más confortable la postura del paciente, compensa la presión sobre el colchón con una acción de apertura e impide el deslizamiento del paciente hacia los pies, EVITANDO ASÍ EL CONSTANTE REACOMODO DEL MISMO por parte del personal médico.

Camas de Cuidados Intensivos y de especialidad

OMEGAti



281

Camas para Cuidados Intensivos
Cama electromecánica rodable que facilita la atención del paciente en estado crítico.
Base radiotransparente que permite efectuar estudios radiológicos.
Báscula digital.

Botero
CAMA BARIÁTRICA



kg max 400 kg
Carga máxima

Cama sigma
para áreas críticas



950



Camillas

Camilla oleodinámica
Runner



320

Camillas Hidráulicas para Emergencia
Camillas hidráulicas y neumáticas, rodables para facilitar la realización de estudios radiológicos y fluoroscópicos.

Camilla
Neumática e Hidráulica
Sisty



Camilla Neumática e Hidráulica
Camillas hidráulicas y neumáticas, rodables.

Inthes

Enthes



Art. 320830

Terapia Intensiva
La camilla Inthes se coloca en áreas críticas como urgencias, terapia intensiva o reanimación.



Endoscopia
La camilla Enthes es aconsejable para áreas endoscopia.



Art. 320830_E

> Columnas



Carros guarda para traslado, con persianas, cajones internos, puertas y canastillas.

Sistema Intercambiable Logi ko

Pared técnica UNI ka

Elementos de transporte CAR go



Mesas móviles CAR go



Mesas con cajonera. Compartimientos frontales.



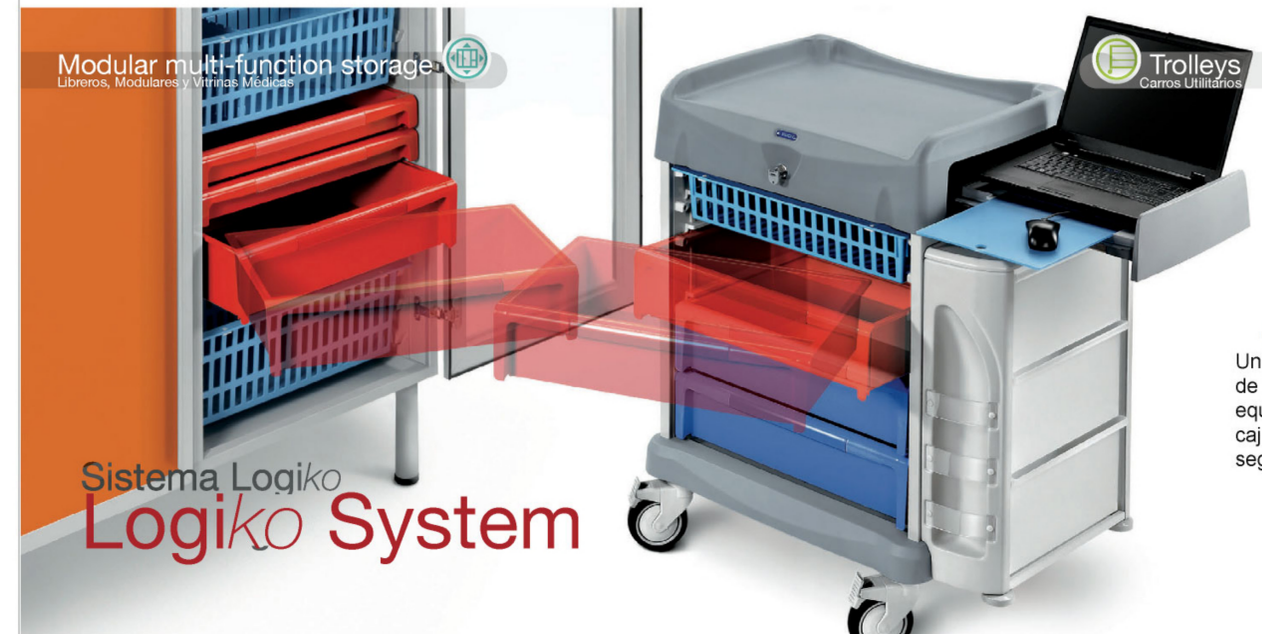
Mira el vídeo!



Carros Utilitarios:
carro para medicamentos
carro rojo
carro para anestesiólogo
carro para sutura
carro transportador
entre otros...

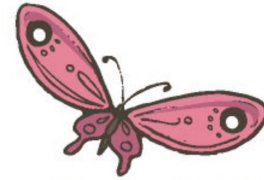


La versatilidad del sistema de pared técnica UNI ka, permite múltiples soluciones de amueblamiento respondiendo a cualquier exigencia del servicio. Los módulos están realizados para contener de modo adecuado equipos, medicamentos y todo tipo de material necesario.



Carros Utilitarios:
Unidades rodables para fines de concentración y guarda de equipo y material, con diversos cajones, puertas y gavetas según la necesidad del usuario.

Cama eléctrica de altura variable



Camas Pediátricas

Cama con sistema electromecánico de posiciones, para estancia de pacientes pediátricos hospitalizados.



Porta chasis regulable y deslizante para placas radiográficas.



Camas Pediátricas

Cama con sistema mecánico para estancia de pacientes pediátricos hospitalizados.



Cama Camilla Eléctrica para Hospitalización

Camilla de corta estancia



Mesa Puente y Buró



Buros y Mesas Puente

Buró de parte superior con puertas y cajones, fabricados en ABS o de lámina de acero según se prefiera.

Espacios para guarda de objetos (diversos).

Mesa puente (opción integrada/independiente) fabricadas en ABS o de lámina de acero según se prefiera.



Buró y mesas puente serie 331400

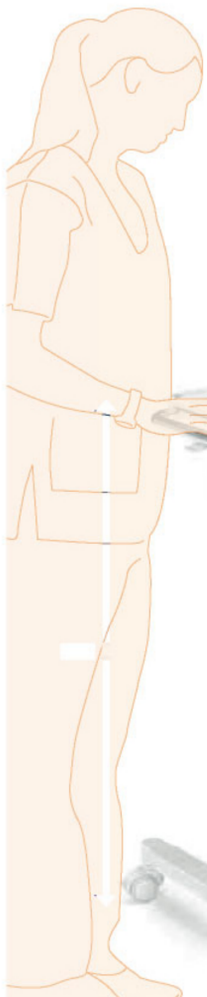


Buró serie 330800

Buró serie 330800



Mesa puente serie 330600



KOMO bi

Mesa Puente de doble frente y Buró



332

VANI Mesa Puente y Buró



330

