

Accesorios de las camas de hospitales

**USI - P01**

Paneles de cabecera y piecera de ABS reforzado con tablero

**USI - P02**

Paneles de cabecera y piecera de ABS

**USI - P03**

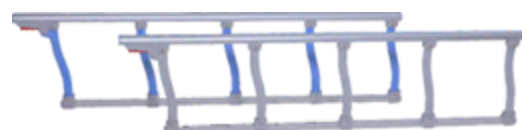
Panel de cabecera y piecera de acero inoxidable con tablero laminado

**USI - P04**

Panel de cabecera y piecera MS

**USI - 5021**

Barandas laterales abatibles de aluminio

**USI – 5023 Doble**

Barandas laterales abatibles de aluminio

**USI - 818 (B)**

Baranda plegable de ABS (hecho de PP 1 pieza mediana)

**USI - 5020**

Barandas laterales colapsables de acero inoxidable, fabricadas con tubos horizontales y soportes terminales de aleación de aluminio, fácilmente desmontables (2 piezas por juego)

**USI - 5022**

Barandas laterales abatibles (acero inoxidable o acero dulce)

**USI - 818 (A)**

Baranda plegable de ABS (hecha de PP 1 pieza grande)

**USI - 818 (C)**

Baranda plegable de ABS (hecho de PP 1 pieza pequeña)

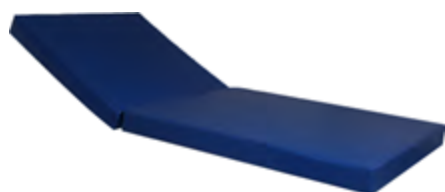
USI - 5001

COLCHONES P/ CAMAS DE HOSPITAL



A - Colchón individual para cama simple / cama pediátrica. Espuma antibacteriana y antifúngica recubierta de rexina.

Dimensiones*: 1870 mm (largo) × 870 mm (ancho) × 100 mm (alto)



B - Colchón de 2 secciones para camas semi-Fowler. Espuma antibacteriana y antifúngica recubierta de rexina.

Dimensiones*: 1990 mm (largo) × 880 mm (ancho) × 100 mm (alto)



C - Colchón de 4 secciones para camas de UCI/camas Fowler. Espuma antibacteriana y antifúngica recubierta de rexina.

Dimensiones&: 1990 mm (largo) × 890 mm (ancho) × 100 mm (alto)



D - Colchón de una sola sección de primera calidad. Espuma antibacteriana y antifúngica recubierta de rexina.

Dimensiones: 1940 mm (largo) × 890 mm (ancho) × 100 mm (alto)

* Variación de ingeniería de ±50 mm.

USI - 5004

Postes de mosquitero. Cuatro tubos verticales de acero dulce (M.S.) de 19 mm, dos tubos longitudinales y dos transversales de 15,8 mm. Recubrimiento con pintura en polvo epóxica.

**USI - 5013**

Colchón antiescaras (tipo celda o de rejilla)

Características:

Es de estructura simple, fácil de operar y es mejor en la prevención y curación de las llagas. Provisto de bomba de aire.

2 pulgadas de espesor

**USI - 5005**

Marco de viga Balken Fabricado con tubos verticales, longitudinales y transversales de acero inoxidable, con abrazaderas y poleas (sin cama)

**USI - 5002**

Portasueros telescópico ajustable de acero inoxidable con perilla de bloqueo y 4 ganchos

**USI - 5009**

Portahistorias clínico para paciente, fabricado en lámina de aluminio o ABS

**USI - 5008**

Sección de respaldo radiotransparente con porta-casete de rayos X en acero inoxidable y mecanismo deslizante

