

**CAMA BALKANICA – INOXIDABLE**

 Código: **100004005**

 Modelo: **CC4**

 Marca: **METAX**

<b>A</b>	<b>PRINCIPIOS DE FUNCIONAMIENTO</b>
A.1	Cama balkánica o traumatológica, con movimientos mecánicos.
<b>B</b>	<b>PARTES, ACCESORIOS E INSUMOS</b>
<b>B.1</b>	<b>ACCESORIOS ESTANDAR</b>
B.1.1	(01 par) <b>Baranda plegable de 6 barrotes</b> , (Código: <b>300006002</b> ) Fabricada con base tubo de sección cuadrada de 1.1/4" x 1.2 mm, con (06) barrotes de tubo inoxidable (SS) de Ø5/8" x 1.2 mm, larguero superior con tubo inoxidable (SS) de Ø1.1/4" x 1.2 mm de espesor y sistema de palanca para accionar la apertura o cierre de la baranda.
B.1.2	(04 und) Soporte para barandas plegables (Código: <b>300023008</b> )
B.1.3	(02 und) Barras transversales o cortas - inoxidable (SS) (Código: <b>13010200B10000</b> )
B.1.4	(02 und) Barras longitudinales o largas - inoxidable (SS) (Código: <b>13010200B20000</b> )
B.1.5	(02 jgos) Barras transversales intermedias (Corredizas) (SS) (Código: <b>13010200B30000</b> ) Cada juego incluye un par de abrazaderas para bloqueo de barras.
B.1.6	(01 jgos) Barra transversal para traumatología (Corrediza) (SS) (Código: <b>13010200B40000</b> ) Incluye un par de abrazaderas para bloqueo de barras.
B.1.7	(01 und) Polea tensora fija - inoxidable (SS) (Código: <b>13010200B70000</b> ) Incluye abrazadera para la instalación en barra.
B.1.8	(01 und) Polea tensoras giratoria - inoxidable (SS) (Código: <b>13010200B80000</b> ) Incluye abrazadera para la instalación en barra.
B.1.9	(01 par) Trapecio para sujeción - inoxidable (SS) (Código: <b>13010200B90000</b> )
B.1.10	(01 und) Barra para ejercicio - inoxidable (SS) (Código: <b>1301020B100000</b> ) con correas de nylon de 1" de espesor, para su fijación.
<b>B.2</b>	<b>ACCESORIOS ADICIONALES</b> (Preguntar por el precio adicional)
B.2.1	(01 und) Abrazaderas para bloqueo de barras para dos barras. (Código: <b>13010200B60000</b> )
	<b>MODELOS DE COLCHONES HOSPITALARIOS</b>
B.2.2	(01 und) Colchón hospitalario 4" x 900 x 1950 mm (Código: <b>TP0011011</b> ), confeccionado con espuma de Poliuretano (PU) de 4" de espesor, con funda removible impermeable.
B.2.3	(01 und) Colchón hospitalario 6" x 900 x 1950 mm (Código: <b>TP0011023</b> ), confeccionado con espuma de Poliuretano (PU) de 6" de espesor, con funda removible impermeable. Medidas:
<b>C</b>	<b>CARACTERISTICAS ESPECIFICAS</b>
<b>C.1</b>	<b>DESCRIPCIÓN DE COMPONENTES</b>
C.1.1	<b>Cabecera y piecera desmontable</b> Fabricadas íntegramente con acero inoxidable. Paréntes fabricados de tubo de sección cuadrada de 1.1/2" x 1.5 mm de espesor, con parachoques tipo donuts y bayonetas soldadas para insertar las barras largas, fabricadas de barra de sección redonda de Ø3/8" y soportes adaptables para porta suero fabricada con barra de sección redonda Ø5/16". Con (04) garruchas de grado hospitalario de Ø5", giratorias 360°, (02) con freno. (Ver <b>Anexo 2</b> ) Con (02) travesaños fabricados con tubo de Ø1" x 1.5 mm de espesor y (05) barrotes de la misma sección. Con sistema de montaje de doble embone para la instalación de bastidor, que soporta la plataforma del paciente, fabricados con plancha de 3/16" de espesor. ( <b>Mejora</b> )
C.1.2	<b>Bastidor</b> Fabricado de tubos de acero LAF, de sección cuadrada de 1.1/2" x 2.0 mm y de sección rectangular de 40 x 80 x 1.5 mm de espesor.
C.1.3	<b>Plataforma del paciente</b> Con somier rígido de (04) secciones: espaldar, asiento (fijo), suple y extensión de piernas. Cada sección está fabricada con una estructura de tubo de acero LAF de sección cuadrada de 3/4" x 1.5 mm y de 1" x 2.0 mm con plancha de acero LAF de 1.2 mm de espesor, perforada y embutida para brindar mayor rigidez.

**CAMA BALKANICA – INOXIDABLE**

 Código: **100004005**

 Modelo: **CC4**

 Marca: **METAX**

<b>C.2</b>	<b>MOVIMIENTOS MECÁNICOS</b>	
C.2.1	Mediante (02) manivelas fabricadas de acero inoxidable (SS), con sistema de gusanos con rodamientos axiales, protegidos por una capsula de PVC para evitar la corrosión y cuerpos extraños.	
C.2.2	Movimiento del espaldar (Fowler), con inclinación regulable desde 0° hasta 80°.	
C.2.3	Movimiento de la extensión de piernas (Gatch), con inclinación regulable desde 0° hasta 45°.	
<b>C.3</b>	<b>DIMENSIONES APROXIMADAS</b>	
C.3.1	Largo de la plataforma	1980 mm
C.3.2	Ancho de la plataforma	900 mm
C.3.3	Altura a la plataforma	550 mm
C.3.4	Largo total	2380 mm
C.3.5	Altura total	2100 mm
C.3.6	Capacidad de carga máx.	120 kg.
<b>D</b>	<b>NORMATIVIDAD</b>	
<b>D.1</b>	<b>MATERIALES</b>	
D.1.1	Los componentes de acero al carbono cumplen con las normas indicadas en el <b>Anexo 3</b> .	
D.1.2	Los componentes de acero inoxidable cumplen con las normas indicadas en el <b>Anexo 3</b> .	
<b>D.2</b>	<b>PROCESOS DE FABRICACIÓN</b>	
D.2.1	<b>Tratamiento de las superficies</b> consiste en desengrase, doble enjuague y zirconización (Moderno proceso que apuesta por el bienestar y cuidado ambiental por medio del uso del nano cerámico, Zirconio); lo cual previene y protege las planchas y/o tubos contra la corrosión externa e interna, producida por la agresividad de la humedad del Ambiente. (Ver <b>Anexo 1</b> )	
D.2.2	Acabado con pintura de color Marfil Metax (Warm Gray), en polvo electrostático híbrido (poliéster epoxy), aplicado sin solventes (Ecológico), curado en horno a temperatura promedio de 200°C. (Ver <b>Anexo 1</b> )	
D.2.3	Los componentes soldados cumplen con las normas indicadas en el <b>Anexo 1</b> .	


**CAMA BALKANICA – INOXIDABLE**

**CAMA BALKANICA – INOXIDABLE**

 Código: **100004005**

 Modelo: **CC4**

 Marca: **METAX**
**LISTADO DE ACCESORIOS ESTANDAR**

<p>Baranda plegable de (06) barrotes Código: <b>1302030BP61000</b></p> 	<p>Soporte para barandas plegables Código: <b>1302010SB31000</b></p> 
<p>Barra transversal Código: <b>13010200B10000</b></p> 	<p>Barra longitudinal Código: <b>13010200B20000</b></p> 
<p>Barra transversal intermedia Código: <b>13010200B30000</b></p> 	<p>Barra transversal para traumatología Código: <b>13010200B40000</b></p> 
<p>Polea tensora fija Código: <b>13010200B70000</b></p> 	<p>Poleas tensoras giratoria Código: <b>13010200B80000</b></p> 
<p>Trapezio para sujeción Código: <b>13010200B90000</b></p> 	<p>Barra para ejercicio Código: <b>1301020B100000</b></p> 