



CAMA DE PARTOS – 2 MODULOS

Código: 100010001 Modelo: CC7

Marca: METAX

A	PRINCIPIOS DE FUNCIONAMIENTO	
A.1	Cama de partos, compuesta por (02) módulos: Módulo fijo y Módulo móvil, unidos mediante un sistema de enganche.	
B	PARTES, ACCESORIOS E INSUMOS	
B.1	ACCESORIOS ESTANDAR	
B.1.1	(02 und) Clamps radiales – inoxidable (SS) (Código: 30009002) instalados en los rieles laterales, para el montaje de accesorios.	
B.1.2	(01 par) Piñonera goepel - inoxidable (SS) (Código: 300014001) Piñonera de espuma de Poliuretano (PU) flexible y articulada, correa de sujeción confeccionado con cinta de nylon de 1" de espesor, barra montante de acero inoxidable (SS) de Ø5/8".	
B.1.3	(01 und) Varilla porta suero telescópico con 2 ganchos - inoxidable (SS) (Código: 300025002) El parante fijo está fabricado con tubo de Ø5/8" x 1.2 mm de espesor y el parante telescópico con tubo de Ø1/2" x 1.2 mm y los travesaños o ganchos con barra de Ø5/16".	
B.1.4	(01 und) Bandeja – inoxidable (SS) (Código: 300030001) Para residuos líquidos, fabricada con plancha (SS) de 1.2 mm de espesor y tirador redondo para facilitar el trabajo; debidamente soldado, esta bandeja se desliza sobre (02) canales que se ubican debajo del asiento, que están soldados en el bastidor. Medidas: 300 x 300 x 120 mm	
B.1.5	(01 jgo) Colchonetas (Código: TP0012017) compuestas por tres piezas que corresponden a las secciones el espaldar, asiento y extensión de piernas; confeccionadas con espuma Poliuretano (PU) de 2" de espesor, forradas con tapiz de cuero sintético, lavable y de gran elasticidad y resistencia; con correas de sujeción de nylon de 2" de espesor con velcro.	
C	CARACTERISTICAS ESPECIFICAS	
C.1	DESCRIPCIÓN DE COMPONENTES	
C.1.1	Está compuesto por 02 módulos, uno fija y otro móvil fácilmente desmontable.	
C.1.2	Módulo fijo Plataforma del paciente con somier rígido de (02) secciones, el asiento (fijo) y espaldar. Cada sección está fabricada con plancha de acero LAF de 1.2 mm de espesor con perforaciones embutidas que brindan mayor rigidez a la superficie, con marco de tubo de acero LAF de sección cuadrado de 3/4" x 1.2 mm de espesor.	
C.1.3	Módulo móvil Plataforma del paciente con somier rígido de (01) sección, que corresponde a la extensión de piernas. Con (02) garruchas de grado hospitalario de Ø5", giratorias 360°, sin freno (Ver Anexo 2).	
C.1.4	Cabecera y piñonera están compuestas por patas y travesaños, fabricados con tubo de acero LAF de sección cuadrada de 1 1/2" x 2.0mm de espesor y con (05) barrotes de tubo de acero LAF de sección redonda de Ø3/4" x 1.2mm de espesor, debidamente soldados y con filete fabricado con plancha de acero inoxidable (SS), de acabado satinado, de 0.6mm de espesor.	
C.1.5	Bastidores Ambos módulos cuentan con bastidores fabricados con ángulo con perfil de 2" x 3/16".	
C.1.6	(02) Rieles laterales inoxidables (SS) Sirve para el montaje de accesorios y están instalados a la altura del asiento.	
C.2	MOVIMIENTOS MECÁNICOS	
C.2.1	Movimiento del espaldar (Fowler), con inclinación regulable desde 0° hasta 60°; con el uso de (02) bisagras tipo tijera.	
C.3	DIMENSIONES APROXIMADAS	
C.3.1	Largo total	2110 mm
C.3.2	Ancho total	820 mm
C.3.3	Ancho de la plataforma	750 mm
C.3.4	Altura total	1050 mm
C.3.5	Altura a la colchoneta	670 mm



CAMA DE PARTOS – 2 MODULOS

Código: **100010001** Modelo: **CC7**

Marca: **METAX**

C.3.6	Capacidad de carga máx.	120 kg.
D	NORMATIVIDAD	
D.1	MATERIALES	
D.1.1	Los componentes de acero al carbono cumplen con las normas indicadas en el Anexo 3 .	
D.1.2	Los componentes de acero inoxidable cumplen con las normas indicadas en el Anexo 3 .	
D.2	PROCESOS DE FABRICACIÓN	
D.2.1	Tratamiento de las superficies, 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 Anexo 1)	
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 Anexo 1)	
D.2.3	Los componentes soldados cumplen con las normas indicadas en el Anexo 1 .	



CAMA DE PARTOS – 2 MODULOS



CAMA DE PARTOS – 2 MODULOS

Código: **100010001** Modelo: **CC7**

Marca: **METAX**

LISTADO DE ACCESORIOS ESTANDAR	
<p>Pienera Goepel - Inoxidable Código: 300014001</p> 	<p>Clamp radial - Inoxidable Código: 300009002</p> 
<p>Varilla porta suero telescópico de 2 ganchos - Inoxidable Código: 300025002</p> 	<p>Colchonetas de 2" Código: TP0012017</p> 