

## CAMILLA DE BIPEDESTACIÓN PARA ADULTOS – ATURA FIJA

 Código: **110204M9601000**

 Marca: **METAX**

<b>A</b>	<b>PRINCIPIOS DE FUNCIONAMIENTO</b>	
A.1	Camilla de bipedestación para adultos, de altura fija.	
<b>B</b>	<b>PARTES, ACCESORIOS E INSUMOS</b>	
<b>B.1</b>	<b>ACCESORIOS ESTANDAR</b>	
B.1.1	(01 par) <b>Agarraderas laterales</b> (Código: <b>1301010AG10000</b> ), con barra montante fabricada con barra de acero inoxidable (SS), de sección redonda de $\varnothing 5/8"$ y con agarradera fabricada con tubo de $\varnothing 7/8"$ x 1.2mm de espesor.	
B.1.2	(02 unid) <b>Clamps fijos</b> (Código: <b>1302040CF10000</b> ), fabricados con acero inoxidable (SS). Sirven para el montaje de accesorios.	
B.1.3	(02 unid) <b>Correas de sujeción para el paciente con hebilla</b> (Código: <b>510103CVARI001</b> ), confeccionadas con cinta de nylon de 2" de espesor.	
B.1.4	(01 unid) <b>Goniómetro</b> (Código: <b>210201DIVER010</b> ), instrumento de medición para regular el ángulo de inclinación de la plataforma del paciente.	
B.1.5	(01 unid) <b>Burbuja de nivel</b> (Código: <b>210201DIVER011</b> ), que se instala en goniómetro.	
<b>C</b>	<b>CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS</b>	
<b>C.1</b>	<b>DESCRIPCIÓN DE COMPONENTES</b>	
C.1.1	<b>Base rodable</b> , con una estructura metálica fabricada de tubo de acero LAF de sección cuadrada de 1½" x 2.0mm de espesor. Con (04) garruchas de grado hospitalario de 5" de diámetro, giratorias 360°, (02) con freno. (Ver <b>Anexo 2</b> )	
C.1.2	<b>Bastidor</b> , estructura metálica fabricada de tubo de acero LAF de sección rectangular de 40 x 20 x 2.0mm de espesor.	
C.1.3	<b>Plataforma del paciente</b> , de (02) secciones: cuerpo y apoya pies. El cuerpo cuenta con una estructura metálica fabricada de tubo de acero LAF de sección cuadrada de 1" x 2.0mm de espesor y una base de madera laminada de 18mm de espesor, cubierto con una espuma de Poliuretano (PU) de 2" de espesor y forrado con tapiz de cuero sintético. Con (02) unidades de correas de sujeción para el paciente con velcro, confeccionadas con el mismo tapiz de cuero sintético de 8" y con cinta de nylon de 2" de espesor. Apoya pie rebatible, con una estructura metálica y un tablero enchapado con una lámina de jebe antideslizante.	
C.1.4	(02) <b>Rieles laterales</b> , fabricados con acero inoxidable (SS), que sirven para el montaje de los accesorios.	
<b>C.2</b>	<b>MOVIMIENTOS</b>	
<b>C.2.1</b>	<b>MOVIMIENTOS ELÉCTRICOS</b>	
C.2.2.1	Camilla eléctrica a 24V-CC, con (01) actuador lineal eléctrico y control remoto alámbrico de (02) botones. Para estabilizar el movimiento también cuentan con (02) amortiguadores lineales neumáticos.	
C.2.2.2	Movimiento basculante, con inclinación regulable hasta 90°.	
<b>C.3</b>	<b>DIMENSIONES APROXIMADAS</b>	
C.3.1	Largo de la plataforma	2000mm
C.3.2	Ancho total	800mm
C.3.3	Ancho de la plataforma	700mm
C.3.4	Altura en posición de la camilla	800mm
<b>D</b>	<b>NORMATIVIDAD</b>	
<b>D</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 la norma AISI, calidad 304, acabado 2B. (Ver <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	

**CAMILLA DE BIPEDESTACIÓN PARA ADULTOS –  
ALTURA FIJA**Código: **110204M9601000**Marca: **METAX**

	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	Soldadura. (Ver <b>Anexo 1</b> )

**CAMILLA DE BIPEDESTACIÓN PARA ADULTOS – ALTURA FIJA**

**CAMILLA DE BIPEDESTACIÓN PARA ADULTOS –  
ATURA FIJA**Código: **110204M9601000**Marca: **METAX****LISTADO DE ACCESORIOS ESTANDAR**

Agarraderas laterales

Código: **1301010AG10000**

Clamp fijo

Código: **1302040CF10000**

Correas de sujeción para el paciente con hebilla

Código: **510103CVARI001**