

MULTIPROPOSITO

PARA HOSPITALIZACIÓN

3 MANIVELAS



DESCRIPCIÓN TÉCNICA

CAMA MECÁNICA PARA PACIENTES EN CUIDADOS INTENSIVOS DISEÑADA Y FABRICADA DE ACUERDO A LAS NORMAS INTERNACIONALES.

- **ESTRUCTURA PRINCIPAL:** Fabricado con base de tubo rectangular de acero electrosoldado de 2x1 x 1.2 con refuerzo convenientemente ubicados para trato fuerte y constante terminado en 04 patas con sus respectivas garruchas hospitalarias de 5", (dos con freno y dos sin freno).
- **SOMIER:** De estructura con marco tipo bastidor de tubo cuadrado electro soldado de 1 ½ x 1.2 mm de espesor seccionado en 4 partes totalmente contraplacados con sus respectivos orificios de ventilación.
- **CABECERA Y PIECERA:** Totalmente desmontables con estructura de tubo cuadrado electro soldado de 1 ½ contra placado con paneles de acero laminado al frio (LAF) con uno de sus lados enchapado en formica y bordes recubiertos con filetes de acero inoxidable con sus respectivos orificios colocados en las 2 esquinas de la cabecera para insertar la varilla portasueros de acero inoxidable.

- **BARANDAS:** Totalmente retráctiles (deslizables y plegables) íntegramente de acero inoxidable compuesto por 05 barros de 5/8 en forma vertical y 01 barros horizontal de 1" en ambos lados de la cama.

El funcionamiento mecánico de regulación tanto de la cabecera (cabeza y dorso) como la piecera y la altura son accionados por 03 manivelas de barras de acero inoxidable de 3/8, con un sistema de palancas giratorias, fabricadas en su estructura interna con 03 gusanos de rosca cuadrada y bocina de fierro redondo perfilado de 1 ¼ con sistema de movimiento axiales y billas de acero alojadas en canales circulares de las respectivas bocinas.

Todas las uniones metálicas están unidas con soldaduras MIG (acabados lisos en tubos y ángulos) TIC (en tubos y planchas de acero inoxidable) y PUNTO (planchas LAF).

Los acabados de nuestros productos en lo referente a la estructura metálica pasan por un proceso de desoxidación (baño de ácidos y acondicionadores de metal), pintados con pintura electrostática en polvo de secado al horno a 180° de temperatura.

TEC
107



02 MANIVELAS



GARUCHAS
HOSPITALARIAS



MEDIDAS
APROXIMADAS

- LARGO TOTAL (INCLUYE MANIVELAS):
2.10 Mts
- LARGO DE SOMIER:
1.92 Mts
- ANCHO DE SOMIER:
0.92 Mts
- ALTURA INICIAL (SIN COLCHON):
0.41 Mts
- ALTURA TOTAL:
0.73 Mts