

CAMA CLINICA MULTIPLES POSICIONES PARA PACIENTE PEDIATRICO

Dimensiones Grales:

1550 MM X 850 MM X 1400 (SIN RUEDAS) MM

Descripción:

CAMA HOSPITALARIA PEDIÁTRICA DE MÚLTIPLES POSICIONES. CAMA CON SISTEMA NEUMÁTICO Y/O MECÁNICO PARA SU OPERACIÓN. QUE SOPORTE UN PESO DE 75 Kg O MAYOR. QUE PERMITA DAR LAS SIGUIENTES POSICIONES DE FORMA MANUAL:

- TRENDELENBURG DE -10° O MAYOR.
- TRENDELENBURG INVERSO DE 10° O MAYOR.
- ELEVACIÓN DE LA SECCIÓN DE ESPALDA A VARIAS ANGULACIONES QUE CUBRA EL RANGO DE 0° A 45° O MAYOR, RESPECTO A LA HORIZONTAL.

ESTRUCTURA BASE FABRICADA EN ACERO AL CARBONO, DE CALIBRE 16 O MAYOR.

BASTIDOR FABRICADO CON LARGUEROS Y TRAVESAÑOS DE ÁNGULO DE ACERO AL CARBONO, DE 32X32X3.1 MM (1 1/4" X 1 1/4" X 1/8").

PLATAFORMA:

- FORMADA POR DOS SECCIONES ARTICULADAS, PARA PERMITIR MOVIMIENTO DE: SEMIFOWLER.
- FABRICADA EN LÁMINA DE ACERO AL CARBONO, DE CALIBRE 16 O MAYOR.
- CON PERFORACIONES PARA VENTILACIÓN DE 32 MM (1 1/4") DE DIÁMETRO O MENOR.
- CON DOS TOPES PARA EL COLCHÓN, UBICADOS UNO EN EL LADO DE LA PIECERA Y EL OTRO EN EL LADO DE LA CABECERA. DIMENSIONES DE LA SUPERFICIE PARA EL PACIENTE, CON TOLERANCIA DE +/-5%, LONGITUD ÚTIL DE 135 CM POR ANCHO ÚTIL DE 73 CM.
- DIMENSIONES DE LA CAMA, CON TOLERANCIA DE +/-5%, LONGITUD TOTAL DE 155 CM, ANCHO TOTAL DE 85 CM Y ALTURA TOTAL (SIN CONTAR RUEDAS) DE 140 CM.

CABECERA:

- FABRICADA EN POLÍMERO INYECTADO, HIGROSCÓPICO ABS, DE 5 CM DE ESPESOR, CON TOLERANCIA DE ± 5%, CON PARED DE 4 MM O MAYOR.
- CON DOS ASIDERAS HORIZONTALES PARA EL DESPLAZAMIENTO. CON SÍMBOLO INSTITUCIONAL DE 15 CM DE ALTO, COLOCADO EN LA PARTE INTERNA, (NO EN CALCOMANÍA). CÓDIGO DE COLOR PANTONE: "561-VERDE", O FABRICADA EN ACERO AL CARBONO DE CALIBRE 18 O MAYOR. CON TUBOS VERTICALES DISTRIBUIDOS A LO ANCHO DE LA CABECERA CON UNA DISTANCIA NO MAYOR A 6 CM ENTRE CADA UNO.

PIECERA:

- FABRICADA EN POLÍMERO INYECTADO, HIGROSCÓPICO ABS, DE 5 CM DE ESPESOR, CON TOLERANCIA DE ± 5%, CON PARED DE 4MM O MAYOR.
- CON DOS ASIDERAS HORIZONTALES PARA EL DESPLAZAMIENTO, O,
- FABRICADA EN ACERO AL CARBONO DE CALIBRE 18 O MAYOR. CON TUBOS VERTICALES DISTRIBUIDOS A LO ANCHO DE LA PIECERA CON UNA DISTANCIA NO MAYOR A 6 CM ENTRE CADA UNO.
- BARANDALES LATERALES, DESLIZABLES VERTICALMENTE HACIA ABAJO, QUE CONTENGAN UN SISTEMA QUE EVITE TOCAR EL PISO AL MOMENTO DE DESLIZARSE.
- UBICACIÓN POR ENCIMA DE LA PLATAFORMA, ALTURA DE 70 CM, CON TOLERANCIA DIMENSIONAL DE ± 5%.
- QUE NO REBASAN EL BORDE SUPERIOR DEL COLCHÓN CUANDO ESTÉN DESLIZADOS HACIA ABAJO.
- CON ELEMENTOS VERTICALES (BARROTES), DISTRIBUIDOS A LO LARGO DEL BARANDAL CON UNA SEPARACIÓN NO MAYOR A 6 CM ENTRE CADA UNO.
- FABRICADOS EN ACERO AL CARBONO DE CALIBRE 18 O MAYOR. CON SEGURO PARA MANTENER EL BARANDAL EN POSICIÓN ELEVADA.
- GUÍA PARA EL DESLIZAMIENTO DE LOS BARANDALES, FABRICADA EN ACERO INOXIDABLE TIPO 304 O 316, ACABADO PULIDO. MANIVELAS ABATIBLES PARA EL POSICIONAMIENTO MANUAL. FABRICADAS EN UNA PIEZA, EN BARRA REDONDA DE ACERO INOXIDABLE TIPO 304 O 316, ACABADO PULIDO, CON DIÁMETRO DE 9.5 MM (3/8") A 19 MM (3/4").
- CON MANGO ROTATORIO FABRICADO EN ACERO INOXIDABLE O EN ACERO AL CARBONO.
- CON DISPOSITIVO FABRICADO EN ACERO, PARA ACOPLAR LAS MANIVELAS AL SISTEMA DE MOVIMIENTO, PARA PROPORCIONAR ESTABILIDAD.
- QUE PUEDAN PLEGARSE O ABATIRSE CUANDO NO ESTÉN EN OPERACIÓN.
- PROTECTORES O PARACHOQUES EN LAS CUATRO ESQUINAS. RUEDAS GIRATORIAS DE AL MENOS 125 MM (5") DE DIÁMETRO, POR 25.4 MM (1") DE ESPESOR.
- COLOCADAS EN POSICIÓN HORIZONTAL.
- QUE SOBRESALGAN DEL PERÍMETRO DE LA CAMA.
- RUEDAS INTERCAMBIABLES, ANTIESTÁTICAS.
- DE AL MENOS 125 MM DE DIÁMETRO Y CON PISO DE 32 MM (1 1/4") DE ANCHO.
- CON BALERO DE RODAMIENTO.
- CON LLANTA DE HULE TERMOPLÁSTICO.
- SISTEMA DE FRENO EN DOS O MÁS DE SUS RUEDAS. COLCHÓN DE 8 CM. DE ESPESOR, CON TOLERANCIA DE ± 5%.
- FABRICADO A BASE DE ESPUMA DE POLIURETANO, DE UNA PIEZA, PERMEABLE AL PASO DEL AIRE, CON DENSIDAD DE 27 KG/M3 O MAYOR.
- DISEÑADO PARA EVITAR LA FORMACIÓN DE PLEGUES, EN CUALQUIER POSICIÓN.
- CON FUNDA DE POLIURETANO SOBRE BASE DE POLIÉSTER, LAVABLE, ANTIBACTERIAL, CON TRATAMIENTO RETARDANTE AL FUEGO.
- DIMENSIONES ACORDE AL MODELO DE LA CAMA. (INCLUIR MARCA Y MODELO).
- COMPARTIMIENTO INTEGRADO EN LA PARTE INFERIOR DE LA CAMA EN EL LADO DE LA PIECERA O CABECERA PARA COLOCAR LAS PERTENENCIAS DEL PACIENTE.
- CON DOS O MÁS PREPARACIONES EN EL BASTIDOR, PRINCIPALMENTE EN EL LADO DE LA CABECERA, PARA COLOCAR EL POSTE PORTA SOLUCIONES.

SISTEMAS PARA MOVIMIENTO:

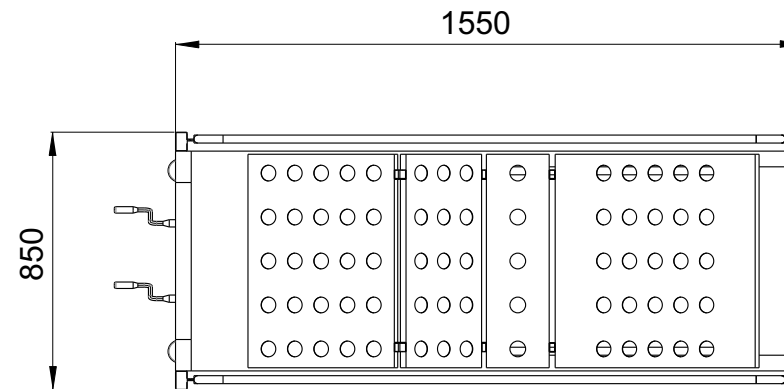
- FABRICADOS EN ACERO AL CARBONO.
- BUJES, RONDANAS O CENTROS DE GIRO, FABRICADOS EN MATERIALES DERIVADOS DE POLÍMEROS O TEFLÓN.
- TORNILLOS "SIN FIN".
- CON DIÁMETRO EN EL RANGO DE 19 MM (3/4") A 25.4 MM (1").
- CON CUERDA RECTA TIPO "ACME".
- ZINCADO.
- CON CUBIERTA TUBULAR EN ACERO AL CARBONO.
- QUE CONSIDEREN LA CARGA AXIAL, QUE SOBRE ÉSTOS EJERCERÁ LA FUERZA DE GRAVEDAD Y EL PESO DEL PACIENTE EN DIFERENTES POSICIONES Y MOVIMIENTOS.
- UNIONES DE LOS COMPONENTES DE LA CAMA, POR SOLDADURA DE ARCO ELÉCTRICO (SISTEMA TIG O MIG), DESBASTADO Y PULIDO.
- ELEMENTOS FABRICADOS EN LÁMINA DE ACERO AL CARBONO CON ACABADO EN PINTURA MICROPULVERIZADA EPÓXICA, ELECTROSTÁTICA, HORNEADA, EN UN RANGO DE 50 A 120 MICRAS, COMO MÍNIMO, DEL COLOR SELECCIONADO POR EL IMSS.

ACCESORIOS

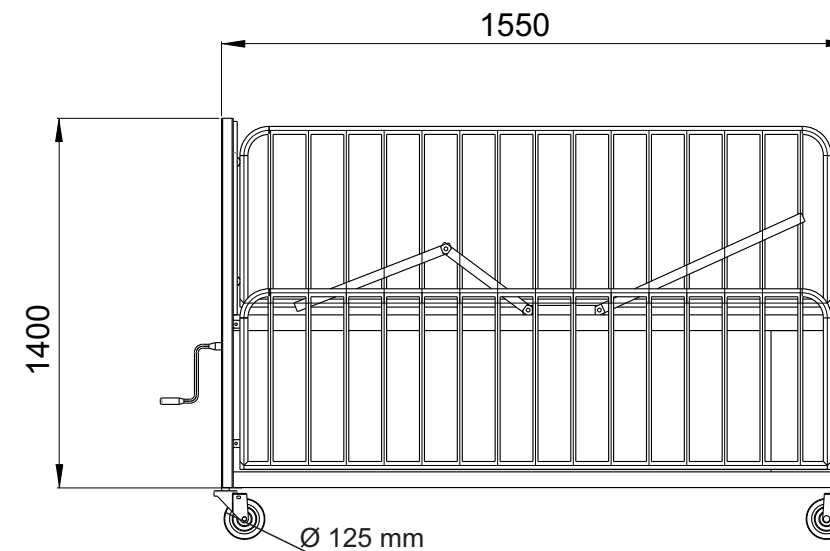
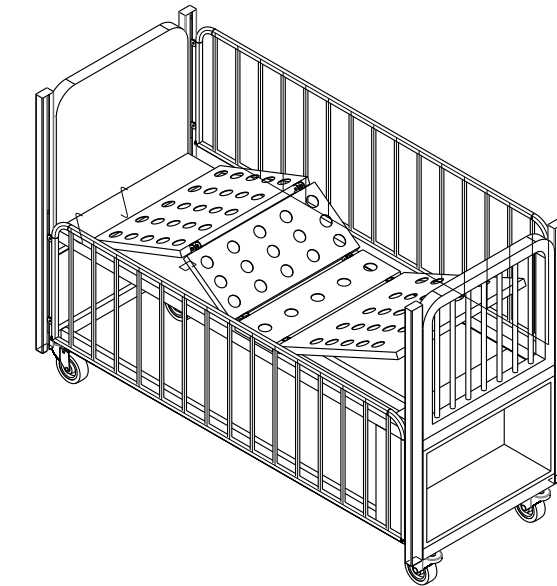
POSTE PORTA SOLUCIONES, DE ALTURA AJUSTABLE O DE AL MENOS TRES POSICIONES; FABRICADO EN BARRA REDONDA DE ACERO INOXIDABLE Y ACABADO PULIDO. (INCLUIR MARCA Y MODELO Y/O NÚMERO DE CATÁLOGO).

NO INCLUYE MANTENIMIENTO

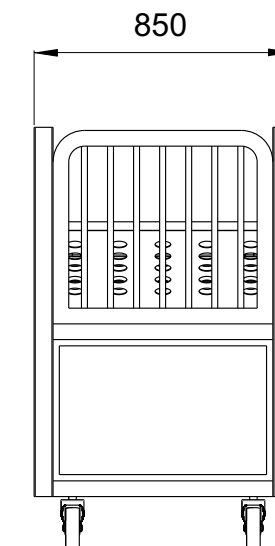
2019



Vista superior



Vista Frontal



Perspectiva
Vista Lateral



Grupo Internacional de Diseño y Fabricación
de Muebles Especiales S.A. de C.V.

www.gidsa.com

5236 5640
5236 5639