

CAMA HOSPITALARIA MANUAL

CM319

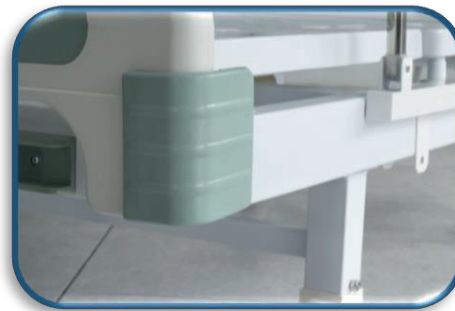


Barandas en ABS
Tableros ABS
Manivelas con
sistema de guardado.

1. TABLEROS

Tableros de cabecero y pies fabricados en plástico ABS, material lavable, sin riesgo de oxidación.

Bómpper lateral para protección de la cama y objetos externos



2. BARANDAS

2 barandas de seguridad plegables en aluminio que cubren una amplia longitud de la cama para protección de paciente.



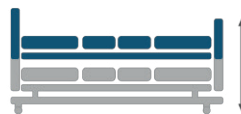
3. POSICIONES



Horizontal



Elevación de espaldar
Elevación de Piecero



Cámbio de altura



4. DATOS TÉCNICOS

Capacidad de carga dinámica 180kg

Capacidad de carga estática 300kg

Medidas externas: ancho: 96cm - largo: 220cm

Medidas internas: ancho: 90cm - largo: 2.00 cm

Cambio de altura con un rango de 36 cm a 70 cm
(Medidas del piso al tendido de la cama sin colchón)

5. CONTROL MANIVELAS

Función mediante manivelas que permite accionar los 3 movimientos de la cama como elevación de espaldar y piecero y cambio de altura

6. RUEDAS

Material plástico de alta resistencia, con sistema incluido de freno axial y radial
Sistema libre de mantenimiento para evitar ingreso de residuos, evitando el bloqueo
Freno individual
Antiestática



7. TENDIDO

Dividido en cuatro (4) planos, tres móviles y uno fijo para el cuidado de la parte lumbar del usuario
Fabricado en lámina para mayor resistencia, evitando la generación de ruido
Diseño ranurado para evitar acumulación de líquidos y residuos debajo del colchón
Quebres laterales para mejor ajuste del colchón

8. ACCESORIOS INCLUIDOS

Atril porta suero
Soportes bolsa de drenaje

9. ACCESORIOS OPCIONALES

Colchón hospitalario
Almohada
Sábanas
Mesa puente
Mesa para barandas