

CAMA HOSPITALARIA ELÉCTRICA 3 POSICIONES INN CARE

ABS CON SISTEMA ABATIBLE - PORTA SUERO DE ACERO INOXIDABLE - CONTROLADOR MANUAL

DESCRIPCIÓN:

La cama hospitalaria eléctrica de 3 posiciones InnCare está diseñada para ofrecer máximo confort, seguridad clínica y eficiencia operativa en hospitales, clínicas y cuidado domiciliario. Su sistema motorizado permite ajustes precisos que optimizan la postura del paciente, mejorando los procesos de atención y recuperación.

Construida con materiales de alta durabilidad y fácil mantenimiento, esta cama garantiza un entorno higiénico, seguro y adaptable a diferentes necesidades médicas. Es una solución ideal para instituciones que buscan equipamiento médico confiable, moderno y funcional.



ESPECIFICACIONES TECNICAS

Marca: InnCare

Serie: Comfort

Tipo: Cama hospitalaria eléctrica 3 posiciones

Dimensiones Generales:

Largo: 2160 mm

Ancho: 1060 mm

Altura Ajustable: 460 – 720 mm

Plataforma:

Área útil del colchón: 1925 x 900 mm

Sistema de Posicionamiento:

Respaldo: 0° – 75° (±10°)

Sección de rodillas: 0° – 35° (±10°)

Construcción:

Material estructural: Acero con recubrimiento epoxi antibacteriano

Componentes:

Barandillas: ABS con sistema abatible

Paneles (cabecero y piecero): ABS desmontables

Accesorios Incluidos:

Porta suero de acero inoxidable

Gancho de drenaje (2 piezas)

Controlador manual



Diseñada para entornos clínicos de alta exigencia



Sistema Motriz:

Cantidad de actuadores: 3 unidades

Nivel de ruido: < 50 dB



Capacidad:

Carga máxima soportada: 250 kg

EQUIPADA PARA EMERGENCIAS Y USO MÉDICO PROFESIONAL

Portasueros
ajustable



Barandillas
laterales de ABS



Seguro tipo
Drop-side



Porta record
pacientes



3 Unidades de
motores lineales



Paneles de ABS
desmontables



Controlador
de mano



Indicador de
ángulo



Indicador de
ángulo



MATERIALES RESISTENTES Y FÁCILES DE DESINFECTAR



Estructura de acero con recubrimiento epoxi antibacteriano



Plataforma lisa y resistente, sin marcas de soldadura



Diseño moderno y funcional