



ACCESORIOS Y CONFIGURACIONES DISPONIBLES

Camas hospitalarias
GALAXY/MAJESTIC



📞 (+34) 91 208 94 00

✉️ presupuestos@medical-iberica.com

📍 Lanzahita, 6 28946 Fuenlabrada, Madrid



CONFIGURACIÓN Y ACCESORIOS DISPONIBLES



Cabecero fijo a la base

Cabecero fijo a la estructura, independiente de los movimientos del somier y de la regulación en altura. (Ref. CHV65)



Respaldo RX

Sección del respaldo con guías para acople de bandejas radiográficas RX (Ref.CHV26).



Alarma de barandillas bajadas

Sistema de alerta visual mediante luces LED y alarma acústica integrado en las barandillas. (Ref.CHV85, solo para el modelo Majestic 3/Galaxy3). Este sistema se activa automáticamente cuando las barandillas descienden, lo que permite al personal médico saber cuando el paciente abandona la cama o cuando las barandillas se encuentran en posición baja.



5ª rueda

5ª rueda central y direccional de Ø125 mm. (Ref. CHV24).

Giratoria en 360° y amortiguada que facilita el giro reduciendo el esfuerzo necesario para desplazar la cama y se adapta a los desniveles del suelo. Antiestática y anti-pelusas.



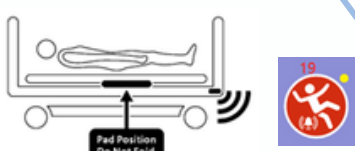
Alarma pedal de frenos

Sistema de aviso acústico que alerta al personal sanitario cuando la cama conectada se encuentra con el freno desactivado. La señal sonora permanece activa hasta que el pedal de freno se acciona correctamente. (Ref. CHA30).



Pedal bilateral para ajuste de altura "Freehands"

Permite ajustar la altura para reducir el riesgo de lesiones. Para un mayor nivel de seguridad, el pedal se desactiva de forma automática cuando deja de ser utilizado. (Ref. CHV83).



Alarma de salida de paciente

Dispositivo con sensor que permite detectar y avisar mediante alarma acústica cuando el paciente abandona la cama. Se activa con un solo botón en el panel de enfermería. (Ref.CHVZ04).



Soporte botella oxígeno

Soporte extraíble para recipiente de gases medicinales, permite fijar de manera segura balas de diferentes medidas y diámetro. (Ref. CHA19).



Portasuero

Portasuero regulable en altura, fabricado en tubo de acero con revestimiento epoxi, con cuatro ganchos y disponible en varios diseños. (Ref. CHA15R).



Potencia/incorporador

Con diseño reforzado fabricado en acero recubierto con pintura epoxy. Triángulo incorporador termoplástico, ergonómico y antideslizante con pulsador automático para ajuste de altura. (Ref. CHA17).



Mesa multifunción abatible

Mesa de apoyo abatible para el soporte de equipos de monitorización y diagnóstico, bandejas de comida u otros dispositivos. (Ref. CHV71).



Soporte porta documentos en mesa

Soporte para documentos integrado en la mesa abatible. (Ref. CHV71).



Soporte para botella de orina/ cuña

Soporte para botellas de orina. (Ref. CHA32).



Soporte nombre paciente

Soporte para colocar el nombre de paciente. (Ref. CHA21).



Soporte bombas de infusión

Soporte metálico para bombas de infusión



Barandilla corta sección pies, con hueco de salida

Barandillas cortas en la zona de los pies facilitan la salida segura del paciente y evitan atrapamientos.

Las camas pueden suministrarse con barandillas de cobertura total del lecho o con barandilla inferior corta, (a elegir.)



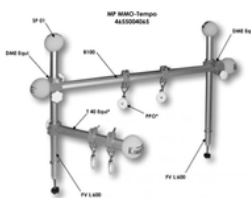
Protectores barandillas

Protector acolchado para barandillas de cama. Protege al paciente de golpes contra la barandilla e impide introducir brazos o piernas entre las barras. Fabricado en espuma y funda lavable. Sujeción con cintas y dispositivo de cierre rápido y ajustable.



Arco balcánico

Proporciona una estructura ortopédica rígida que se puede ajustar y adaptar para adecuarse a todos los tipos habituales de tracción. Provisto de cuatro barras verticales, dos barras horizontales y dos barras transversales. Fabricado en tubo de acero. (Ref. CHA18).



Semiarco balcánico

Semiarco con todos sus accesorios y conjunto de barras que se pueden unir en distintas configuraciones. Fabricado en tubo de acero. (Ref. CHA18-MPI).



Gama de colores

Posibilidad de elegir diferentes colores y acabados, a consultar

#CaresForYou



Báscula cama

Báscula integrada equipada con un sistema de pesaje integrado en la estructura, compuesta de cuatro sensores de peso (células de carga certificadas) colocados en las cuatro esquinas, que aseguran la exactitud de la medición del peso en cualquier posición que se encuentre la cama.

(Ref. CHA-31, solo para el modelo Majestic 3)



El visualizador de peso permite monitorear constantemente al paciente durante todo el tratamiento. Incluye alarma de salida de paciente, 5 memorias, puesta a cero y compensación automática.



SISTEMA DE CONECTIVIDAD

► Monitorización continua y sin contacto para hospitales y residencias

MedisaSense presenta la combinación de monitoreo 24/7 y detección de movimiento con tecnologías inteligentes. El personal sanitario recibe suficiente información para reaccionar ante las necesidades del paciente.

Simplifica los procedimientos de enfermería.

Monitoreo de la cama en tiempo real y gestión remota de la ocupación.

Prevención de caídas.

Detección de movimiento en 3 zonas debajo del colchón. Supervisa la actividad del paciente en la cama.

Sistema de avisos al personal sanitario cuando el paciente abandona la cama.

Vigilancia continua de los pacientes con indicadores de salud (pulso cardíaco, respiración, movimiento en la cama, humedad y calidad y del aire).



Análisis de sueño



NB-IoT 4G/Wifi



Alertas en tiempo real



Llamada enfermería con altavoz



Sin cámara



Calidad del aire y CO2



#CaresForYou

NOTA: Las medidas y características de los productos presentados pueden ser modificados sin previo aviso