

### Somier articulado en 4 planos eléctrico con patas regulables en altura

Bastidor exterior fabricado con tubo de 50x20x1,5 mm. y piecerío interior fabricado con tubo de 40x20x1,5 mm. Todo ello laminado en frío y pintado con pintura epoxi secada al horno. Motor de 4.000+4.000 Nw. con vuelta a 0. Un único mando con todas las funciones de movimiento de la cama .

Tacos de caucho termoplástico que dan flexibilidad al lecho , ya que reparten el peso que soportan sobre ellos haciendo que el somier de láminas ofrezca una sensación de flotación al usuario evitando golpes bruscos que incomoden el sueño. Láminas mecanizadas de haya vaporizada flexibles que autoregulan su firmeza mediante la basculación de los tacos de caucho. Con la vaporización se consigue mejorar la resistencia y flexibilidad. Incluye soporte para incorporador y gotero. Patas arriostradas que dan a la cama más robustez y firmeza. Regulables en altura.

Posibilidad de incorporar cabecero, piecero, barandillas, incorporador, portasueros y ruedas.

Medidas: 90 x 196 cm. Opcional en otras medidas. Con este somier ofrecemos la máxima calidad.



### Carro elevador con somier articulado en 4 planos eléctrico

Mismas características que el modelo anterior pero con sistema elevador electrónico incorporado en el mismo mando del somier. Motor lineal para elevador de 6.000 Nw. conectado al motor de accionamiento de la cama. Cuatro ruedas móviles de 125 mm. con freno.



## Accesorios adaptables al somier

### Incorporador

Estructura en tubo de diámetro 42x3 cm.  
Encubierto en pintura epoxi-poliéster  
Con asa en material plástico y cintas de tejido de poliamida.



HA-004



HA-003

### Juego de ruedas con freno de 125 mm.



HA-005

### Portasueros

Estructura en tubo de diámetro 42x1,5 cm.  
Recubierto en pintura epoxi-poliéster  
Con soporte para dos bolsas.

### Barandillas abatibles de 4 barras

Estructura de acero con 4 separaciones. Recubierto de pintura epoxi-poliéster.  
Con sistema de bloqueo automático en su posición elevada.

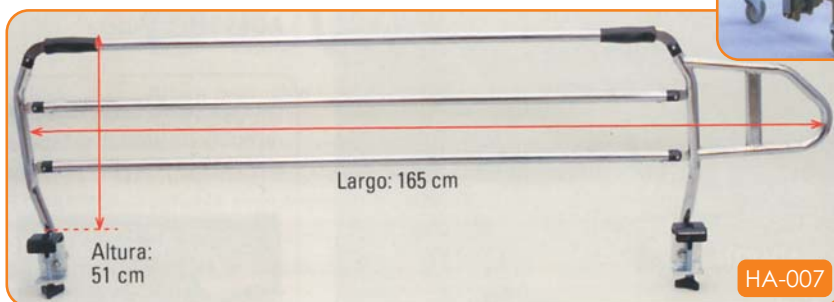
Altura sobre el lecho cuando están elevadas: 455 mm. Son fáciles de usar y seguras, ya que su sistema de fijación se desliza al abatirlas, y el exclusivo diseño de seguridad evita accidentes y pinzamientos.  
Sistema válido para la mayoría de las camas. En posición abatida la barandilla queda a la altura del bastidor.



HA-006

### Barandillas abatibles de 3 barras

Fabricadas en acero cromado. Se adaptan a la mayoría de las camas y no precisan ninguna herramienta para su instalación. Se suben y quedan aseguradas de forma automática. Para bajarlas sólo hay que desbloquear el seguro tirando de un pomo. Opcional en 4 barras.



### Barandillas deslizantes

Fabricadas en tubo de acero cromado. Se deslizan fácilmente hacia abajo para facilitar su acceso a la cama. Fácil montaje. Ajustable a casi todo tipo de somieres.



### Protector de barandillas

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

## Mobiliario habitaciones

Distintas medidas, modelos y colores a elegir.

### Cabecero corrido melamina 1ª calidad



### Cama melamina 1ª calidad



### Mesita melamina 1ª calidad con o sin ruedas







Cabecero - piecero  
madera de haya

Cabecero - piecero  
alta calidad DM



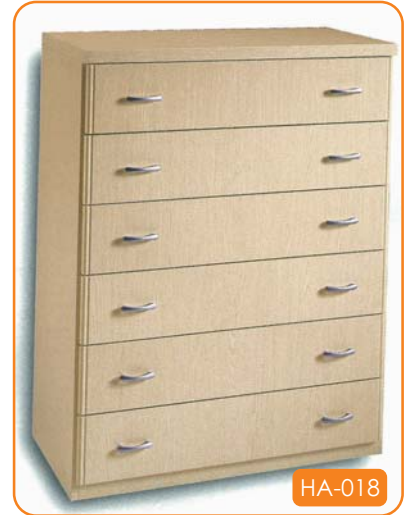
Armarios melamina 1ª calidad

Opcional en diferentes medidas y modelos



## Sinfonier melamina 1ª calidad

Opcional con ruedas o patas



## Tocador melamina 1ª calidad

Opcional con ruedas o patas



## Escritorio melamina 1ª calidad

## Lejas melamina 1ª calidad



## Estantes melamina 1ª calidad



## Espejos

Con o sin marco. Para colocar en la pared o dentro de armarios. Hechos a medida.

### Cama electrónica articulada en 4 planos de altura graduable con trendelenburg y antitrendelenburg

Ideal para realizar transferencias y para los cuidados y atenciones necesarias, dando la altura necesaria sólo apretando un botón.  
 Graduable de 42 a 80 cm. con 4 planos articulados y láminas de madera.  
 Cabezal, piecero y barandillas de madera.  
 Con trapecio incluido y 4 ruedas con freno.  
 Medidas 100x 210 cm.



### Colchón poliuretano de alta densidad con funda sanitaria

Colchón de poliuretano de alta densidad de 30kg. con funda sanitaria de P.U. impermeable y transpirable, antiacaros, antialérgica y retardante en llama.  
 Opcional con funda acolchada.  
 Medidas : 90x190x14 cm.  
 Opcional en otras medidas y densidades.  
 Se adapta perfectamente a camas articuladas.

### Colchón latex 100% con funda sanitaria

El colchón de látex 100% natural tiene una total adaptación al cuerpo y es un excelente soporte fisiológico y morfológico.  
 Con alta densidad , resistencia y excelente regulador isotérmico.  
 Ventilación natural.  
 Soporte de alta precisión y suavidad.  
 Con funda sanitaria de P.U. impermeable y transpirable, antiacaros, antialérgica y retardante en llama.  
 Opcional con funda acolchada.  
 Medidas 90x190x15 cm.  
 Opcional en otras medidas.  
 Se adapta perfectamente a camas articuladas.





## Colchón viscoelástico con funda sanitaria

El colchón viscoelástico está compuesto por una capa superior o de apoyo de una espumación termosensible o termoadaptable; es decir, se adapta al usuario por calor y por presión. Esta característica supone un gran avance en la comodidad del usuario ya que la viscoelástica no presiona, sino que hace un molde del usuario por el calor que produce, envolviéndolo.

La parte inferior es una espuma de alta resistencia que actúa como soporte del peso. Muy transpirable, adaptable a camas articuladas de gran confortabilidad y descanso y alta durabilidad. Utilizado también como prevención antiescaras ya que no ejerce presión. Lleva una funda sanitaria de P.U. impermeable y transpirable antiacaras, antialérgica y retardante en llama.

Opcional con funda acolchada. Medidas 90x190x15 cm. Opcional en otras medidas.



## Almohada fibra hueca siliconada con funda sanitaria

Almohada de fibra hueca siliconada con funda sanitaria de P.U. impermeable, transpirable antiacaras, antialérgica y retardante en llama. Opcional con doble funda. Medidas 90 cm. Opcional en otras medidas.

## Almohada viscoelastica cervical

Se adapta al cuello con la temperatura corporal manteniendo así la columna recta y logrando un mejor descanso. Ideal para personas con problemas cervicales o de espalda. Previene también las escaras.





### Mesita auxiliar

Mesita de un plano basculante que permite una inclinación de hasta 90° en ambas direcciones. El tablero tiene un borde externo para evitar la caída de los objetos. Altura regulable de 70 a 110 cm. Medidas 60 x 38 cm. En color gris o madera.



Altura graduable:  
70-110 cm



### Mesita autoelevable de haya

De madera de haya natural y con 4 ruedas. Cajón, estante y armario con estante interior. Incluye una mesita auxiliar abatible que puede ir sobre la cama.



### Cortina para separación de camas

Con riel de aluminio y tela plastificada desmontable y lavable.



### Iluminación de cabecera

Aplique de luz directa difusa, particularmente indicada para geriátricos o casas de reposo. El cuerpo es de perfil extrusionado de aluminio, con tapas laterales también de aluminio. Difusor de metacrilato opal.

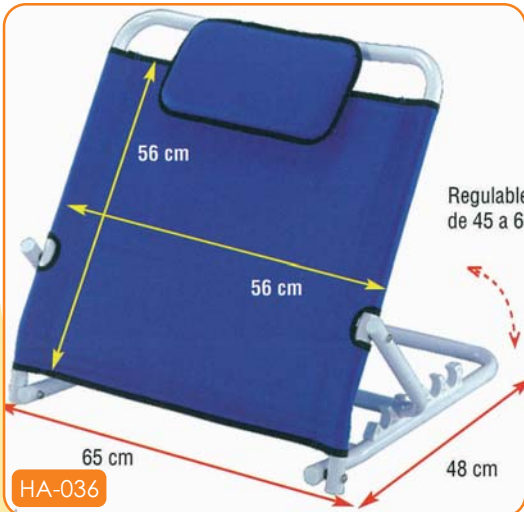
## Incorporador con base

Diseñado para ayudar a las personas a sentarse en la cama . La base en forma de H queda debajo de la cama . Peso maximo 90 kg.



## Trapezio de pared

Trapezio de acero para alicatarlo a la pared. El asidero triangular se ajusta a la medida más conveniente.



## Respaldo para cama reclinable

Ideal para subir el cabecero sin cama articulada.

## Lavacabezas hinchable para cama

De resistente plástico vinilo, con dos aros hinchables y una abertura para el cuello. Es muy práctico para lavar a una persona encamada. Lleva un tubo de drenaje para evacuar el agua.

