

colchones-online.com 'Cama Clinic Antiescaras'

Garantía: 2 años

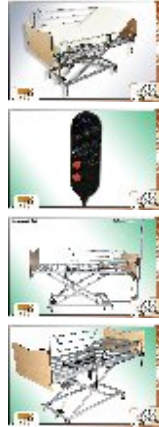
Plazo de entrega estimado (indíquenos provincia de entrega)

A Coruña

I.V.A. y gastos de envío incluidos para España Peninsular y [*Baleares](#), Canarias [consultar](#).

<div align=left style='padding-left: 8px; 'padding-right: 8px;'>


fotos características medidas & precios




colchones-online.com


2 AÑOS
GARANTIA

Características; información objetiva y clara del producto

 Enviar a un amigo@

 Descargar Pdf

 Imprimir página
tamaño de letra

 Disminuye tamaño de letra

 Aumenta





a) Información sobre la cama geriátrica

- _ Base de elevación motorizada con somier de 3 articulaciones y 4 planos, terminado en pintura Epoxi.
- _ Motor eléctrico silencioso con homologación, adaptado a normas UNE y la normativa Europea de baja tensión. Dispone de una batería de 9 w, que permitirá el uso del mismo sin electricidad, con el mismo mando se controla la elevación del somier y las articulaciones, el mando es por cable.
- _ Incluye juego de Cabecero + Piecero en melamina y un juego de barandillas extensibles y telescópicas en acero inoxidable.
- _ Rango de elevación desde 33 hasta 83 cm (de suelo a lecho).
- _ Ruedas de 125, 2 de ellas con sistema de frenado, direccional y libre.
- _ Peso Máximo: 150Kg.
- _ Gama de colores: negro y plata.

b) Información sobre el colchón

- _ Tapicería de la funda exterior en Velour de algodón de máxima suavidad, elasticidad y transpiración.
- _ Para el acolchado, amortiguador y núcleo, con el fin de potenciar el descanso, se combinan dos materiales distintos viscolástica y HR: la parte superior del núcleo es de viscolástica, material de células abiertas, ideado a partir de la tecnología aeroespacial. Gracias a sus propiedades evita la sensación de gravedad, produce un alivio de presión, evitando el apoyo prolongado de la piel contra una zona ósea, convirtiéndolo en un material único antiescara. Totalmente ergonómico, mantiene el cuerpo con su curvatura natural, aliviando y previniendo problemas de espalda, cervicales y cuello. La viscolástica es especialmente sensible a la temperatura, cuando entra en contacto con la temperatura corporal se adapta perfectamente al cuerpo sin ejercer presión sobre él. Dispone de canales transversales para su aireación. La parte inferior del núcleo es de HR-35, material formado por millones de células abiertas comunicadas entre sí que permiten la libre circulación del aire por su interior, y una constante oxigenación y transpiración del colchón. Es un eficaz sistema para regular la temperatura, evitando la humedad. Sus múltiples células actúan como mini apoyos, lo que confiere al núcleo HR una alta flexibilidad y adaptabilidad, por ello, proporciona un gran confort y garantiza un descanso perfecto e independiente. Es hipoalérgico.
- _ Viscolástica de tipo Transpirable o también llamada Espumada de poro abierto. [Conozca sus ventajas frente a la viscolástica de tipo Molde](#)
- _ Tratamiento anti-ácaro. Consiste en la aplicación a los tejidos de una combinación de diferentes agentes que previenen el desarrollo de microbios e impiden la multiplicación de las bacterias y hongos, garantizando un descanso totalmente higiénico.
- _ Doble funda con cremallera.
- _ Funda interior con algodón de protección, desenfundable
- _ Electrobiológico. Término aplicable a colchones donde la ausencia de componentes metálicos impide la aparición de interferencias en los flujos electromagnéticos del cuerpo.
- _ Altura parte superior del núcleo (viscolástica): 6cm
- _ Altura parte inferior del núcleo (HR): 12cm
- _ Altura total: 19cm (±1cm)
- _ Densidad (viscolástica): 50kg/m³
- _ Densidad (HR): 35kg/m³