

Somier Articulado Eléctrico con Carro Elevador: Máxima Comodidad y Funcionalidad

Somier Articulado Eléctrico con Carro Elevador: Máxima Comodidad y Funcionalidad

Nos importa tu bienestar y el de los tuyos. Por eso, te presentamos el sistema completo de descanso, Somier Articulado Eléctrico diseñado para ofrecerte comodidad, seguridad y tecnología avanzada para un descanso confotable

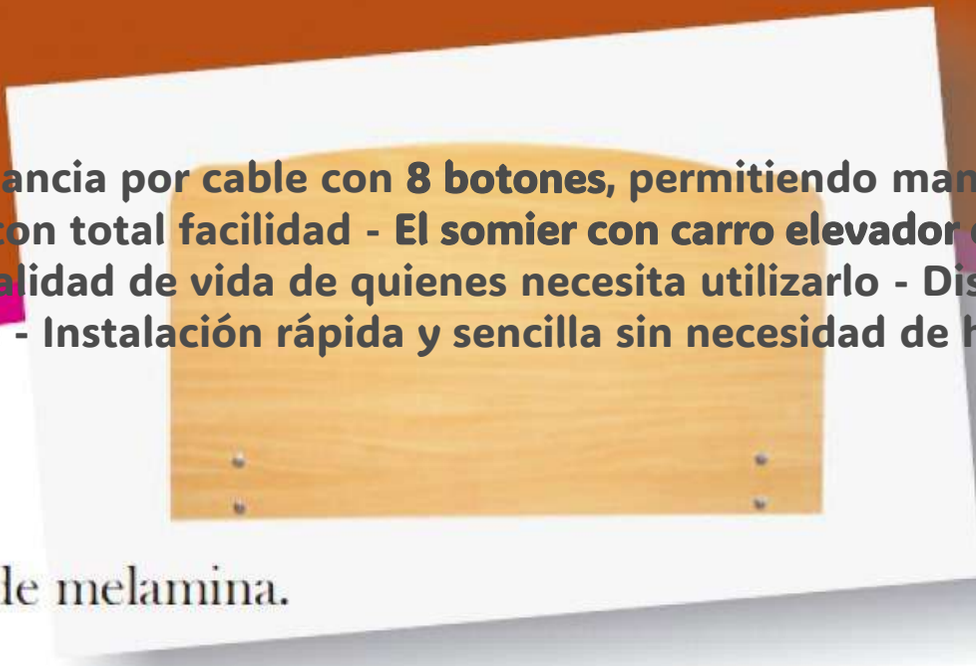


Sistema de montaje sin herramientas de fácil instalación gracias a su diseño plegable y desplegable con seguro de bloqueo



Boticcelli
ART. 3132NG by LSP022MLCT
T. 0431.140400

Control con mando a distancia por cable con 8 botones, permitiendo manejar todas las funciones de articulación y elevación con total facilidad - El somier con carro elevador es ideal para facilitar el cuidado asistencial y mejorar la calidad de vida de quienes necesita utilizarlo - Diseño robusto y seguro, con tecnología avanzada que - Instalación rápida y sencilla sin necesidad de herramientas adicionales.



Cabecero / piecero de melamina.



Freno en las cuatro ruedas

Potente motor con funcionamiento a baja tensión para mayor seguridad - Bajada de emergencia mediante batería de 9V para situaciones de corte eléctrico - Protección IP20 que asegura durabilidad y fiabilidad.

Boticcelli
ART. 3132NG by LSP022MLCT
T. 0431.140400

Pata con ruedas y bloqueo de movimiento.

Para una mayor facilidad de movimiento, a la vez que se mantiene por completo la seguridad y estabilidad, nuestra cama con patas puede ser equipada también con este sistema. Incluye bloqueo total mecánico en dos ruedas, accionable mediante simple presión.



Tensores lumbares ajustables en el somier

Total personalización del comportamiento de la cama para cada usuario concreto.



Boticcelli
ART. 3132NG by LSP022MLCT
T. 0431.140400



Estructura en acero y carro elevador con sistema tijera - Bastidor somier de 50 X 20 x 1,5 mm. Planos articulados de 30 X 20 x 1,5 mm - Bastidor del Carro Elevador de 60 X 30 X 1,5 mm. - Tijera de 40 X 20 X 2 mm. - Anclaje porta goteros Arquillo sujeta colchón. Altura libre de 13 cm en la parte inferior para facilitara el acceso de grúa. Dotado de ruedas de 100, dos de ellas llevan un sistema de frenado independiente - Peso máximo soportado de 170 Kg. Peso máximo de usuario recomendado de 150 Kg. La altura de elevación del somier es regulable y se consigue subir de 38 a 68 Cm. Las barandillas son de tubo de acero de 25 X 1,5 mm, adaptables a la mayoría de las camas, acepta bastidor de anclaje de hasta 32 mm. grueso por 32 cm. alto



Juego de cabeceros en melamina para cama Geriátrica se vende como accesorio

Juego de Barandillas para cama Geriátrica se vende como accesorio

