



SOMIER ARTICULADO ELÉCTRICO

NUESTRO SOMIER MÁS SALUDABLE

ESTRUCTURA:

- Marco exterior de tubo de acero decapado de 60*20*1'2 mm esmaltado en epoxi termoendurecido color plata.
- Marco interior articulado de tubo de acero laminado en frío de 30*30*1 mm esmaltado en epoxi termoendurecido color plata que permiten cinco posiciones diferentes.

LAMAS:

- 24 lamas transversales en madera de haya natural contrachapada de 38 mm de ancho por 8 mm de grosor curvadas y debidamente seleccionadas con papel aluminio antideslizante, montadas sobre soporte Hytrel oscilantes dobles, permitiendo que las lamas puedan adaptarse a los diferentes pesos del cuerpo.
- Tensores PVC, regulador de dureza con doble lámina en la zona central para refuerzo lumbar, regulables en intensidad según comodidad del usuario.
- Laminas unidas al marco interior articulado mediante tacos de Hytrel (Elastómero de última generación indeformable por el uso) auto-pivotantes.

ACABADO:

- Pretratamiento antidesengrasante y anticorrosión de Lavado por Fosfato.
- Pintura Epoxi-poliéster en color gris horneado a 190°.
- 4 pletinas para pata redonda de 50 (métrica 10).- 5 patas en medidas doble cuerpo.
- Motor ELÉCTRICO "ALEMÁN" con certificado TÜV unido al somier mediante articulaciones reforzadas en tubo de acero redondo y rectangular, con mando incorporado y con sistema de seguridad de vuelta a 0 en caso de pérdida de corriente eléctrica.

INFINITAS POSICIONES DIFERENTES:

- 5 planos articulados por motor doble con mando a distancia con cable, siendo fijo el plano lumbar, que a su vez incorpora doble lama y cursores para la regulación de firmeza.
- Accionamiento eléctrico de planos independientes de articulación mediante mando a distancia con cable.

La comodidad y el descanso llevados a su máxima expresión. Gracias a sus planos articulados, podrá seleccionar la postura idónea mediante su mando. Hecho con materiales de alta resistencia para dotar al producto de la seguridad y durabilidad necesaria.

¡Descubre las ventajas del Somier Articulado Eléctrico LUFTHOUS!

- Permite descansar o leer en la postura más adecuada simplemente pulsando un botón.



Cinco planos de articulación

- Proporciona el grado de rigidez óptimo para un confortable descanso.
- Permite regular la tensión de la zona lumbar para un mayor confort.
- Su sistema de multiláminas es el idóneo para la correcta aireación de los colchones.
- Cinco planos de articulación.
- Motor con certificado TÜV y sistema de seguridad en caso de corte de suministro eléctrico.
- Incorpora cable de unión de motores para su movimiento sincronizado en las medidas dobles.
- Bastidor en tubo acerado de alta resistencia.
- Láminas de haya adaptables en función del peso.
- Lámina doble ergonómica en ambos extremos.
- Tacos de alta resistencia.
- Pintura Texturizada Epoxy (evita el descascarillado y la oxidación).

LA OPINIÓN DEL DOCTOR BARTOLOME BELTRÁN

LUFTHOUS LANZA SU SOMIER MÁS SALUDABLE

Uno de los problemas más frecuentes con los que se enfrenta la medicina es el de solucionar el descanso de personas con las distintas patologías que pueden padecer. Esto es un hecho frecuente y que aceptamos como normal pero no lo es cuando debido a los problemas respiratorios, la delgadez, la diabetes, las lumbalgias, la cervicartrosis o bien los problemas de circulación nos llevan a consecuencias más nocivas. Me refiero a aquellas situaciones en las que aparecen escaras en la piel, contracturas musculares o falta de descanso en las extremidades inferiores y en muchas ocasiones dolores en el cuello que coinciden con un mal estar general que cursa con dolor de cabeza.

Por eso es importante tener en cuenta que los somieres articulados eléctricos tienen la parte superior y, a veces, inferior móvil, de tal modo, que el organismo puede adoptar distintas posiciones. "El Somier articulado eléctrico Lufthous" incorpora cinco planos de articulación, teniendo la parte superior, central e inferior móvil.

La estructura de estos somieres facilita la movilidad de la cama por lo que son muy útiles y recomendables para personas con molestias de espalda o con movilidad reducida, personas que deben pasar mucho tiempo en cama. Una leve inclinación (de 30° a 45°), el torso colocado más arriba que las extremidades inferiores y una ayuda debajo de las rodillas es una buena posición que puede dar soporte a las curvas de la espina dorsal y aliviar así la presión del cuerpo entero.

En definitiva la gran aportación del Lufthous con su somier articulado eléctrico de cinco puntos no es solo una solución, sino que ayuda a prevenir y favorecer una mejor calidad de vida de los ciudadanos. Porque Cuando dormimos en camas planas nuestro cuerpo está en tensión y no descansamos. El organismo no es plano, sino curvo, por eso cuando descansamos en una cama plana, sentimos incomodidad y no podemos adaptarnos con normalidad, comodidad y satisfacción ergonómica a la superficie de un colchón plano. Entre las distintas informaciones

que aparecen en los medios especializados conviene destacar que los "Somieres articulados eléctricos de cinco puntos" también resultan muy útiles y beneficiosos para el descanso completo. El cuerpo se acomoda a la disposición natural de la espalda, pelvis y piernas, adoptando una postura de sentado-acostado. Son ideales para leer, ver televisión y comer en la cama en casos de reposo prolongado y muy cómodo durante el embarazo por la elevación de tronco.

En definitiva, "los somieres articulados eléctricos", son equipos diseñados para ofrecer confort y descanso. Su gran ventaja es la independencia de quien lo usa, poder cambiar los planos de la cama, incorporarse o levantarse sin la ayuda de ningún cuidador. Para cada persona que requiere descansar adecuadamente, el somier articulado eléctrico es la mejor posibilidad de hacerlo, pues en este equipo se conjugan las ventajas técnicas con las ergonómicas además de estimular el tono vital y muscular al accionar los mandos.

BENEFICIOS DEL SOMIER ARTICULADO ELECTRICO LUFTHOUS

Entre los principales beneficios se cuentan los de ayudar en el descanso de personas que presentan molestias vasculares y los inherentes a la presión producida por la estructura ósea de personas con molestias osteomusculares, en contacto con la dureza de un colchón normal. Estas personas necesitan descansos adecuados con adaptaciones de las curvaturas de la columna a la superficie de los somieres. Por eso podemos concluir que con el "Somier articulado eléctrico de cinco puntos" de Lufthous los beneficios serían los siguientes:

- Favorece la una buena respiración y evita las molestias respiratorias derivados de estar siempre acostado en una misma posición.
- Reduce las piernas cargadas, ya que permite la inclinación de la parte de los pies, logrando que estos queden ligeramente por encima del resto del cuerpo, sin ubicar objetos que le imposibiliten el descanso del resto de las partes
- Se favorece el cambio de posición evitando la aparición de otras molestias.
- Previene la formación de "rozaduras" en la piel, derivadas de estar mucho tiempo en la misma posición
- Posibilita la regulación de la tensión en la parte lumbar, logrando un mayor confort.
- Posee un sistema multilaminar el cual permite la aireación adecuada de sus colchones, evitando el calor y los malos olores.
- Reduce la aparición de molestia de espalda, de cuello, de pelvis y tensión en los hombros, ya que estos miembros encontrarán en estas camas la posición ideal.
- Ofrece un grado de rigidez ideal para un descanso confortable.

Con la garantía de Lufthous



C/ Margarita 34, 36 y 38
(POLIG. IND. EL LOMO)
Humanes de Madrid. 28970 MADRID
Teléfono: 91 827 02 02/ Fax: 91 279 15 19
info@lufthous.es
<http://www.lufthous.es>