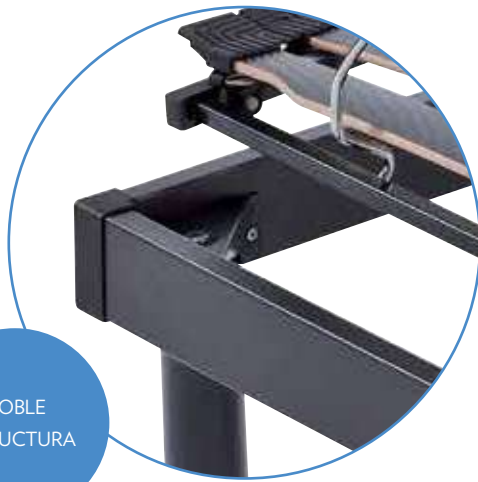


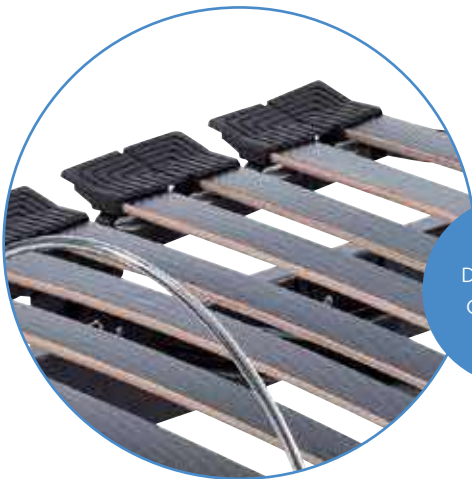
# SOMIFLEX A6

GRAN ESTABILIDAD • EXTRAORDINARIA ELASTICIDAD Y RECUPERACIÓN • 5 PLANOS DE ARTICULACIÓN  
FIRMEZA REGULABLE • DISEÑO MODERNO Y ELEGANTE

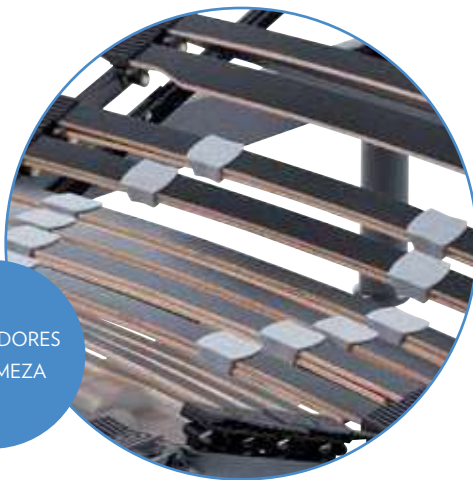




DOBLE  
ESTRUCTURA



DETALLE DE  
CONTERAS



REGULADORES  
DE FIRMEZA



MANDO  
INALÁMBRICO

## BENEFICIOS

Estructura de madera de gran rigidez. **Extraordinaria elasticidad y recuperación** del colchón por su lecho formado por lamas ergonómicas. **Conteras diseñadas para evitar que el colchón se desplace lateralmente**. **5 planos de articulación y regulación de la firmeza**, por sus tensores de regulación. **Diseño moderno y elegante** en color grafito.

## ESTRUCTURA

- **Doble estructura.** Marco de madera contrachapada en perfil de 80 x 25 mm. y estructura interior de acero.
- **Acabado.** En pintura de alta resistencia al impacto, color gris grafito.

## SUSPENSIÓN

- **Conteras de caucho SBS** a un color, con diseño exclusivo para evitar que el colchón se desplace lateralmente. Material de goma termoplástico y respetuoso con el medio ambiente para una gran elasticidad similar a la del caucho natural.
- **Fijación directa** lateralmente por tetones, para una máxima resistencia.

## LECHO

- **Lamas de madera de haya contrachapadas y vaporizadas.** Lamas de inicio y fin ergonómicas.
- **12 filas de lamas dobles** (13 filas en largos de 200 cm.).
- **3 filas de lamas dobles reforzadas con otra lama inferior en la zona lumbar** (4 filas en largos de 200 cm.).
- **12 reguladores de firmeza personalizados.** Ajustan el reparto de cargas individualmente para soportar el peso del cuerpo y el colchón.

## ARTICULACIÓN

- **Sistema con 5 planos de articulación.** Medidas y ángulos aconsejados según estudios ergonómicos y normativa vigente UNE-EN-1970 para camas hospitalarias.
- **Motor con 50w de potencia.** Cumple la normativa con mando homologado por CEE.
- **Mando inalámbrico** disponible.
- **Vuelta a cero** en caso de corte de suministro de luz.
- **Cable sincronizador** opcional para este modelo en dos lechos.

## FUNCIONALIDADES

- **Sistema de flexibilidad Inteligente.** Las lamas dobles reparten la presión recibida de manera homogénea permitiendo que la combinación entre la contera y las lamas trabajen con menor esfuerzo aumentando la flexibilidad y confort.
- **Sistema de seguridad anti-rotura:** si se somete a una máxima presión individualizada a la lama, ésta salta del interior de la contera, evitando la rotura.

## PATAS

Pata de plástico nivel gris grafito.  
De 26 cm.  
Total base: 37,5 cm.

