

# Somiflex A6

**FLEX**  **Ultimate**



## Beneficios

Gran **estabilidad** del equipo gracias a su doble 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 sensores de regulación.

Diseño **moderno** y **elegante** en color grafito.

## Complementos



### A. Pata de plástico nivel gris grafito

De 26 cm.  
Total base 37,5 cm.



### B. Pata de madera roble ceniza/acero metalizado/cerezo

De 24 cm.  
Total base 35,5 cm.

De 30 cm.  
Total base 41,5 cm.

## 1. 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.

## 2. 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.

## 3. 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.

## 4. 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 700 W de potencia. Cumple la normativa con mando homologado por C.E.E.
- **Mando inalámbrico** disponible.
- **Vuelta a 0** 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.





Impreso Octubre 2011