

SOMIFLEX F5

ESTRUCTURA DE GRAN RIGIDEZ • GRAN FIRMEZA Y RESISTENCIA • FIRMEZA REGULABLE
DISEÑO MODERNO Y ELEGANTE





DETALLE
ESTRUCTURA



DETALLE
CONTERAS



DETALLE
REGULADORES
DE FIRMEZA

BENEFICIOS

Estructura de gran rigidez. Alta elasticidad y total adaptabilidad del colchón. **Gran firmeza y resistencia** a la deformación y paso del tiempo. **Regulación de la firmeza**, por sus tensores de regulación. **Apoyo del colchón** en todo el perímetro de la base. **Diseño moderno y elegante** en color grafito.

ESTRUCTURA

- **Estructura metálica** con tubo de acero redondeado en perfil de 40 x 30 mm.
- **Acabado.** En pintura de alta resistencia al impacto, color gris grafito.
- **Barra central metálica de acero** (a partir de medidas de 110 cm. en perfil de 50 x 20 mm.) que aporta una alta resistencia y gran rigidez a la estructura.

SUSPENSIÓN

- **Conteras** planas de polipropileno. Para un apoyo perfecto del colchón en toda la superficie perimetral de la base.
- **Fijación** segura y resistente.

LECHO

- **Lamas** (38 x 8 mm.) de **madera de haya contrachapadas y vaporizadas.**
- **12 filas de lamas dobles** (13 filas en largos de 200 cm).
- **2 filas de lamas dobles** reforzadas con otra lama inferior en la zona lumbar (3 filas en largos de 200 cm).
- **8 reguladores de firmeza** personalizados en cada lecho (12 a partir de largos de 200 cm en cada uno de los lechos). Ajustan el reparto de cargas individualmente para soportar el peso del cuerpo y el colchón.

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: 36 cm.

