

# MAXIMO COBRE

MAXIMO SOPORTE Y ACOGIDA PARA  
UN DORMIR PERFECTO.



FLEX

Marca europea  
desde 1912.



## MÁXIMO COBRE

Disfruta el máximo descanso con el colchón  
Máximo Cobre de Flex

Parte de la línea Support, proporciona más puntos de apoyo entregando así un soporte superior. Su sistema pillow top de mayor tamaño y capa de relleno viscolástica se adaptará a tu cuerpo.

flex.cl  
facebook.com/flexcl

FLEX GROUP  
ESPAÑA • PORTUGAL • USA • CANADÁ • INGLATERRA • CHILE • BRASIL

**FLEX**



# MAXIMO COBRE

MAXIMO SOPORTE Y ACOGIDA PARA UN DORMIR PERFECTO.



## TELA CON NANOPARTICULAS DE COBRE

Sus fibras, con iones de cobre, te protegen naturalmente de virus, hongos y bacterias, previniendo el mal olor.



Producto innovador con diseño Europeo. Delicadas terminaciones, las cuales le dan un alto estándar visual. Máxima sensación de soporte y larga vida útil. Mayor estabilidad, confort, suavidad y comodidad para un excelente descanso.

### TAMAÑOS

- 1 Plaza 90 x 190 x 35 cm.
- 1,5 Plaza 105 x 190 x 35 cm.
- 1,5 Plaza Box 105 x 200 x 35 cm.
- 2 Plazas 150 x 190 x 35 cm.
- 2 Plazas Box 150 x 200 x 35 cm.
- King 180 x 200 x 35 cm.
- Súper King: 200 x 200 x 35 cm.

### CARACTERÍSTICAS

#### Resortes

Exclusiva carcasa de resortes LFK "Firmeza" con mayor densidad de resortes para un entregar mejor soporte a tu columna. Gracias a su revolucionario tratamiento térmico, entrega además una mayor resistencia y durabilidad al producto.

#### Marco

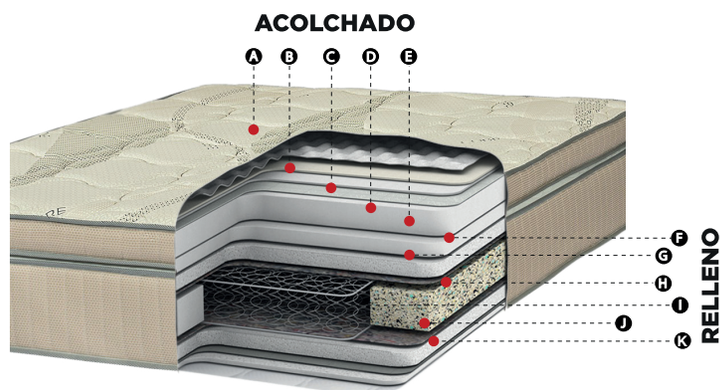
Perimetral de Poliuretano.

#### Relleno

Filtro termofijado sanitizado indeformable, lámina de 5 zonas y lámina espuma tecnológica en topper.

#### Tipo de colchón

One Side.



- A** Resorte LFK (Marco Perimetral Polieter Aglomerado D-45")
- B** Pañete termofijado
- C** Laminado Poliester 1 cm.
- D** Laminado Polieter 3 cm.
- E** Laminado polieter 5,5 cm D-30, Ultra suave y resilente.
- F** Tela no tejida
- G** Tela Polieter
- H** Voluting / Air Flow
- I** Viscolástica Memo Sense
- J** Tela Jacquard
- K** Tapa; tela tejida de punto con filamentos de cobre.

