

# SILVER SPRING

ART. 1224

DISPOSITIVO MÉDICO  
DESGRAVABLE CE

El colchón **Silver Spring** garantiza la **seguridad contra las bacterias** gracias a la presencia de **iones de plata** insertados en el acolchado.

Combina la comodidad de **800 muelles ensacados independientes** a la **frescura de PoliSoff** y la capa del **Memory Foam I-Fresh**.

El excelente **soporte** está hecho de **Polilattex Firm**. Gracias al uso de estos materiales de vanguardia, **Silver Spring** cuenta con la **certificación** de dispositivo médico.

Además, la **capa** en tejido **3D** en contacto con el somier **optimiza la transpirabilidad**.

ESCALA DE FIRMEZA 6



FICHA TÉCNICA



*Moontex*

**PLUS**

TECNOLOGÍA Y BIENESTAR  
SILVER SAFE - POLISOFF  
I-FRESH



**i FRESH**

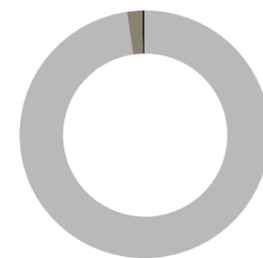
El Tejido **Silver Protect** es una solución innovadora y avanzada que contribuye al **bienestar** del descanso. Una de las características distintivas del tejido **Silver** es la presencia de **iones de plata** conocidos por sus propiedades **antibacterianas** y **antimicrobianas**. En el colchón Silver Spring también se encuentran el **PoliSoff** y el **Memory Foam I-Fresh**, que ofrecen un **confort térmico** durante las horas de descanso, proporcionando una sensación duradera de confort y **frescura**.



**SOMIER RECOMENDADO**

Recomendamos utilizar somieres con una capacidad portante adecuada. Ref. catálogo página 94.

## CARACTERÍSTICAS FUNDA



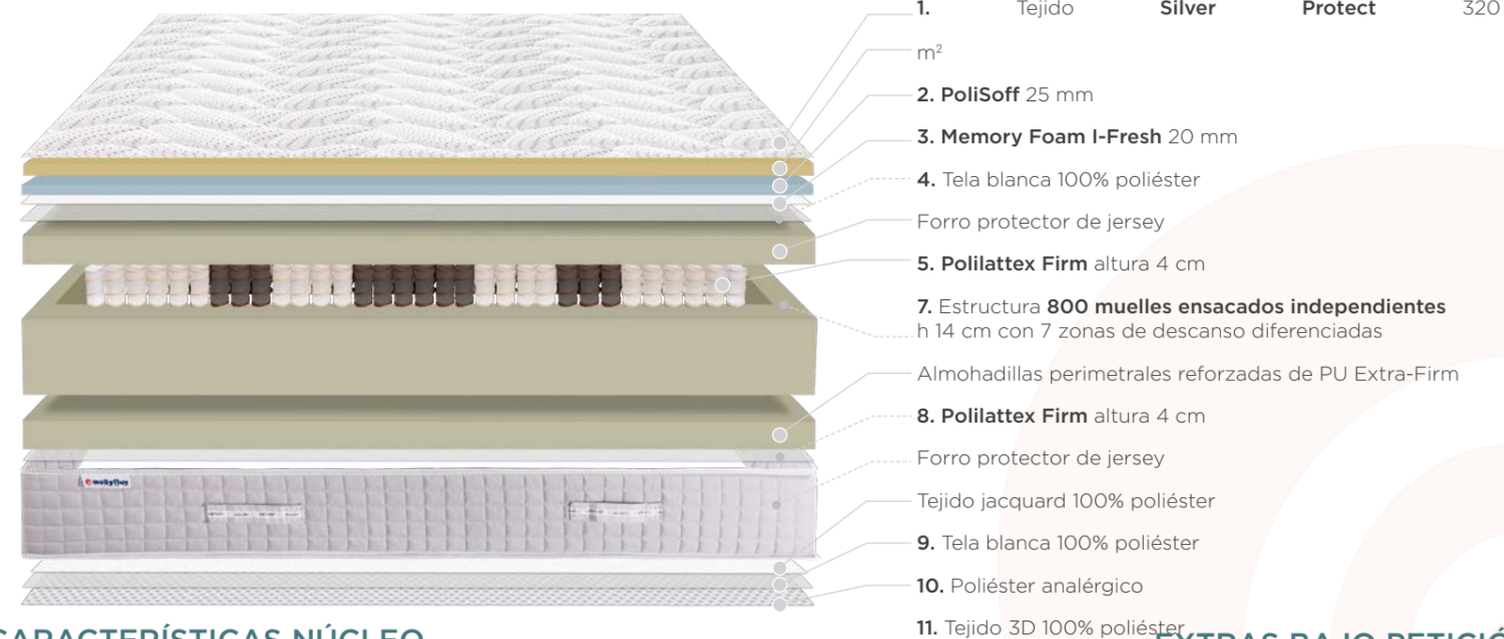
TEJIDO **SILVER PROTECT** 320 GR/M<sup>2</sup>

- 0,1% plata
- 1,9% algodón
- 98% poliéster

**POLISOFF**

- Desenfundable
- Lavable en seco
- Lavable con quitamanchas
- Analérgico
- Air System parte inferior 3D transpirable
- Ideal para cama con almacenamiento

## ESTRATIFICACIÓN



## CARACTERÍSTICAS NÚCLEO

- Anatómico
- Dispersa la humedad
- Indeformable
- 800 muelles ensacados
- Adecuado para somieres Motorizados
- SIN CFC
- 7 zonas de descanso diferenciadas
- NO voltear

## EXTRAS BAJO PETICIÓN

- Barrera de **CARBONO** contra la contaminación electromagnética (jersey con carbono)
- Disponible extendido o enrollado al vacío