

ergonómico visco

VISCOKONFORT III

tendencias ESSENTIAL

ergonómico visco

VISCO KONFORT III



TAPA SUPERIOR

- TEJIDO STRECH SANIGUARD
- FIBERSOFT

NÚCLEO BIFORM

- VISCO
- HIGHFOAM

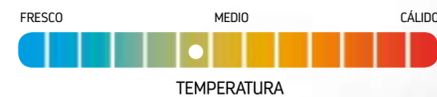
TAPA INFERIOR

- FIBERSOFT
- TEJIDO STRECH

PLATABANDA

- TEJIDO STRECH
- TEJIDO 3D HYDROAIR
- FIBERSOFT

sensaciones



beneficios

Comodidad y alta recuperación

La selección de un alto confort y excelentes prestaciones.

La **Practicidad del día a día**: Sensación Viscoelástica en su máxima expresión.

Excelentes prestaciones: Su núcleo BiForm Plus con capa extra de visco-elástica nos proporciona la mayor sensación de ingravidez y un soporte multizona de adaptación plena. Su base firme nos permite mantener la espalda en una posición óptima eliminando todos los puntos de presión. Ideal para camas articuladas. Su tejido Saniguard protected nos garantiza una higiene y barrera total.

tejidos



TEJIDO STRECH SANIGUARD

Es un tratamiento exclusivo de protección barrera total de ácaros y alérgenos, dermatológicamente ensayado, es inofensivo y seguro para el ser humano. Ideado para personas que padezcan asma, alergias a los ácaros, polvo y sus alérgenos, siendo respetuosos con el medio ambiente teniendo el certificado Oeko-Tex. Aporta mayor bienestar fresca y comodidad para el descanso, garantizando sus propiedades más tiempo.



tabla de puntos

	080	090	105	135	150	160	opciones para consultar	
							DUO	GEMELO
180	279	279	317	369	399	459	135-150 partido con cremallera	160-180 (2 uds) unidos con cremallera
190	279	279	317	369	399	459		
200	305	305	345	405	439	499	+60	+28



FIBERSOFT

Capa de fibras de alta calidad y confort, dotando al colchón de una primera sensación de suavidad y perfecta adaptación al contacto con nuestro cuerpo.



TEJIDO STRECH

Tejido elástico en todas las direcciones. Al no ejercer resistencia a la presión del cuerpo se adapta perfectamente al núcleo, potenciando sus características.



BIFORM PLUS

Núcleo bicomponente con capa extra visco-elástica y foam de alta densidad que asegura una perfecta sustentación anatómica lo que permite permanecer más tiempo en la fase óptima del descanso. Con micro-celdas abiertas de perfecta transpiración.