



k camita®
COLCHONES

Quality Rooms

(VISCO)



www.camitacolchones.com



Duerme bien,
VIVE MEJOR



+ safeSLEEP[®]
PROTECTION & HEALTH



FIREPROOF
UNE-EN-597-1 / UNE-EN-597-2.



FIRMEZA: Media ★★★★★☆☆☆☆☆
TRANSPIRABILIDAD: Alta ★★★★★☆☆☆☆☆
ADAPTABILIDAD: Alta ★★★★★☆☆☆☆☆

- 1.- **ARTICULABLE:** No
- 2.- **TOPPER SUPERIOR:** Cerrado, con ribete exterior doble cosido.
- 3.- **ALTURA TOTAL:** 32 cm aprox.
- 4.- **TEJIDO SUPERIOR:** Stretch con Sistema SAFE SLEEP .
- 5.- **ACOLCHADO SUPERIOR:** Visco, Supersoft, Foam, Textil TNT
- 6.- **NÚCLEO:** Muelles Ensacados + Soportes Foam
- 7.- **ACOLCHADO INFERIOR:** Visco, Supersoft, Foam, Textil TNT
- 8.- **TEJIDO INFERIOR:** Stretch con Sistema SAFE SLEEP
- 9.- **TOPPER INFERIOR:** Cerrado, con ribete exterior doble cosido.
- 10.- **PLATABANDA:** Cierre Perimetral con Tejido SAFE SLEEP



VISCOELÁSTICO
MEMORY FOAM



MUELLE ENSACADO



ANTIBACTERIAS



HIPOALERGÉNICO



ANTIÁCAROS



RESPECTUOSO CON EL
MEDIO AMBIENTE



OPCIÓN COLCHÓN
GEMELO



TEJIDO STRECH



TRANSPIRABLE



ALTURA



ASAS VERTICALES CON
REFUERZOS



Tecnología de carcasa de muelles ensacados ▲

safeSLEEP[®] PROTECTION & HEALTH

Tratamiento duradero y efectivo basado en micro cápsulas naturales que mediante fricción se van liberando de forma progresiva, protegiendo de chinches y otros insectos. Tejido ignífugo con resistencia al fuego según normativa UNE-EN-597-1 y UNE-EN-597-2.

CAPAS:

1. Tejido STRECH ULTRA PROTECCIÓN SAFE SLEEP
2. Viscoelástica.
3. SUPERSOFT.
4. Foam
5. Textil TNT.
6. Foam support.
7. Textil support.
8. Carcasa de muelles ensacados.
9. Cierre perimetral 100% transpirable.

VISCOELÁSTICA: Adaptación óptima termo-adaptable que elimina los puntos de presión sobre el cuerpo, proporcionando comodidad y generando beneficios para nuestra salud.

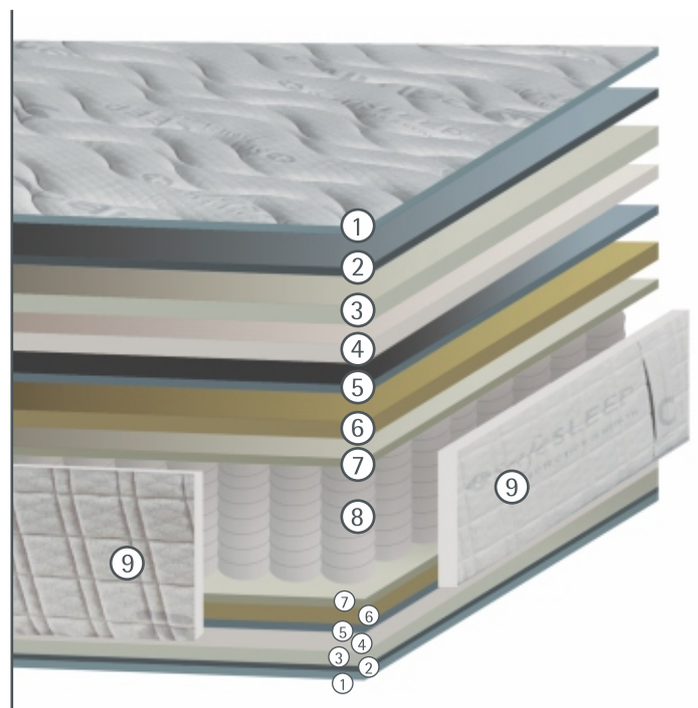
MUELLE ENSACADO BOX: Las carcasas de muelles ensacados también conocidas por Pocket Spring Units, proporcionan un confort extra. Los muelles independientes están cubiertos con fundas de tejido entre sí. El mayor logro de esta carcasa es el alto nivel de elasticidad por punto, creando una independencia casi total entre los diferentes pesos de una persona o dos personas en caso de colchones de matrimonio.

TAPICERIA STRECH: con exclusivo Sistema SAFE SLEEP , con tratamiento antichinches y otros insectos, además del sistema FIREPROOF para una protección integral de agentes externos.

CIERRE PERIMETRAL: Refuerzo exterior con material de alta densidad para aumentar la resistencia y confort del colchón.

COSIDOS: con Doble Ribete en todo el perímetro del colchón y 4 asas verticales con refuerzo para su fácil manipulación.

POSIBILIDAD DE COLCHÓN GEMELO: con un acoplamiento perfecto mediante cremallera para evitar un posible hueco y movimiento entre los colchones.





+ safeSLEEP[®]
PROTECTION & HEALTH



FIREPROOF
UNE-EN-597-1 / UNE-EN-597-2.



FIRMEZA: Media ★★★★★☆☆☆☆☆☆
TRANSPIRABILIDAD: Alta ★★★★★☆☆☆☆☆☆
ADAPTABILIDAD: Alta ★★★★★☆☆☆☆☆☆

- 1.- ARTICULABLE: No
- 2.- ALTURA TOTAL: 31 cm aprox.
- 3.- TEJIDO SUPERIOR: Stretch con Sistema SAFE SLEEP .
- 4.- ACOLCHADO SUPERIOR: Visco, Supersoft, Foam, Textil TNT

- 5.- NÚCLEO: Muelles Ensacados + Soportes Foam
- 6.- ACOLCHADO INFERIOR: Visco, Supersoft, Foam, Textil TNT
- 7.- TEJIDO INFERIOR: Stretch con Sistema SAFE SLEEP
- 8.- PLATABANDA: Cierre Perimetral con Tejido SAFE SLEEP



VISCOELÁSTICO
MEMORY FOAM



MUELLE ENSACADO



ANTIBACTERIAS



HIPOALERGÉNICO



ANTIÁCAROS



RESPECTUOSO CON EL
MEDIO AMBIENTE



OPCIÓN COLCHÓN
GEMELO



TEJIDO STRECH



TRANSPIRABLE



ALTURA



ASAS VERTICALES CON
REFUERZOS



+ safeSLEEP[®]
PROTECTION & HEALTH



FIREPROOF
UNE-EN-597-1 / UNE-EN-597-2.



FIRMEZA: Media ★★★★★☆☆☆☆☆
TRANSPIRABILIDAD: Media ★★★★★☆☆☆☆☆
ADAPTABILIDAD: Alta ★★★★★★★★★★☆☆

- 1.- ARTICULABLE: No
- 2.- ALTURA TOTAL: 26 cm aprox.
- 3.- TEJIDO SUPERIOR: Stretch con Sistema SAFE SLEEP .
- 4.- ACOLCHADO SUPERIOR: Visco, Supersoft, Foam, Textil TNT.
- 5.- NÚCLEO: Muelles Sistema Bonell
- 6.- ACOLCHADO INFERIOR: Visco, Supersoft, Foam, Textil TNT.
- 7.- TEJIDO INFERIOR: Stretch con Sistema SAFE SLEEP
- 8.- PLATABANDA: Cierre Perimetral con Tejido SAFE SLEEP



VISCOELÁSTICO
MEMORY FOAM



MUELLE SIST. BONELL



ANTIBACTERIAS



HIPOALERGÉNICO



ANTIÁCAROS



RESPECTUOSO CON EL
MEDIO AMBIENTE



OPCIÓN COLCHÓN
GEMELO



TEJIDO STRECH



TRANSPIRABLE



ALTURA



ASAS VERTICALES CON
REFUERZOS



Tecnología de carcasa de muelles sistema Bonell ▲

VISCOELÁSTICA: Adaptación óptima termo-adaptable que elimina los puntos de presión sobre el cuerpo, proporcionando comodidad y generando beneficios para nuestra salud.

CARCASA DE MUELLE BONELL: La carcasa Bonnell es el sistema de muelles más conocido y más usado en el mundo. La forma bicónica proporciona progresividad en la resistencia de las fuerzas soportadas. El hueco interior proporciona una recirculación del aire permanente. Este tipo de carcacas es 100 % reciclable y respetuosa con el medio ambiente.

TAPICERIA STRECH: con exclusivo Sistema SAFE SLEEP , con tratamiento antichinches y otros insectos, además del sistema FIREPROOF para una protección integral de agentes externos.

CIERRE PERIMETRAL: Refuerzo exterior con material de alta densidad para aumentar la resistencia y confort del colchón.

COSIDOS: con Doble Ribete en todo el perímetro del colchón y 4 asas verticales con refuerzo para su fácil manipulación.

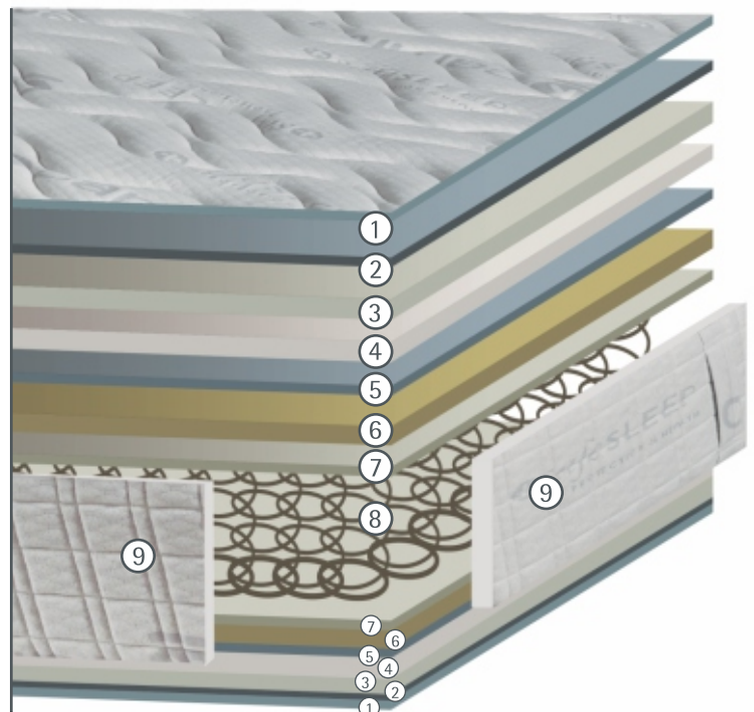
POSIBILIDAD DE COLCHÓN GEMELO: con un acoplamiento perfecto mediante cremallera para evitar un posible hueco y movimiento entre los colchones.

safeSLEEP[®]
PROTECTION & HEALTH

Tratamiento duradero y efectivo basado en micro cápsulas naturales que mediante fricción se van liberando de forma progresiva, protegiendo de chinches y otros insectos. Tejido ignífugo con resistencia al fuego según normativa UNE-EN-597-1 y UNE-EN-597-2.

CAPAS:

1. Tejido STRECH ULTRA PROTECCIÓN SAFE SLEEP
2. Viscoelástica.
3. SUPERSOFT.
4. Foam
5. Textil TNT.
6. Foam support.
7. Textil support.
8. Carcasa de muelles sistema Bonell.
9. Cierre perimetral 100% transpirable.





+ safeSLEEP[®]
PROTECTION & HEALTH



FIREPROOF
UNE-EN-597-1 / UNE-EN-597-2.



FIRMEZA: Alta ★★★★★★★★★★★★★★★★★★
TRANSPIRABILIDAD: Media ★★★★★★★★★★★★★★
ADAPTABILIDAD: Media ★★★★★★★★★★★★★★

- 1.- **ARTICULABLE:** No
- 2.- **FUNDA:** Cerrado, con ribete exterior.
- 3.- **ALTURA TOTAL:** 26 cm aprox.
- 4.- **TEJIDO SUPERIOR:** Strech con Sistema SAFE SLEEP
- 5.- **ACOLCHADO SUPERIOR:** Viscoelástica, Supersoft, Foam, Textil TNT
- 6.- **NÚCLEO:** Bloque HR Alta Densidad
- 7.- **ACOLCHADO INFERIOR:** Viscoelástica, Supersoft, Foam, Textil TNT
- 8.- **TEJIDO INFERIOR:** Strech con Sistema SAFE SLEEP
- 9.- **PLATABANDA:** Cierre Perimetral con Tejido SAFE SLEEP



BLOQUE HR



VISCOELÁSTICO
MEMORY FOAM



ANTIBACTERIAS



HIPOALERGÉNICO



ANTIÁCAROS



RESPETUOSO CON EL
MEDIO AMBIENTE



OPCIÓN COLCHÓN
GEMELO



TEJIDO STRECH



TRANSPIRABLE



ALTURA



ASAS VERTICALES CON
REFUERZOS



Espuma HR

La espuma HR, está especialmente recomendada para colchones de espuma, obteniendo una mayor durabilidad y firmeza. El HR (High Resilience) es una espuma con resistencia al deterioro, a las temperaturas elevadas y a la humedad, también es muy flexible por lo que asegura una firmeza adecuada y mantiene transpirabilidad. Este poliuretano tiene una estructura ligera de células abiertas que asegura una perfecta transpiración y elasticidad, unas propiedades óptimas para el sector del descanso.

TAPICERIA STRECH: con exclusivo Sistema SAFE SLEEP, con tratamiento antichinches y otros insectos, además del sistema FIREPROOF para una protección integral de agentes externos.

COSIDOS: con Doble Ribete en todo el perímetro del colchón y 4 asas verticales con refuerzo para su fácil manipulación.

VISCOELÁSTICA: Adaptación óptima termo-adaptable que elimina los puntos de presión sobre el cuerpo, proporcionando comodidad y generando beneficios para nuestra salud.

POSIBILIDAD DE COLCHÓN GEMELO: con un acoplamiento perfecto mediante cremallera para evitar un posible hueco y movimiento entre los colchones.

Núcleo de espuma HR ▲



Tratamiento duradero y efectivo basado en micro cápsulas naturales que mediante fricción se van liberando de forma progresiva, protegiendo de chinches y otros insectos. Tejido ignífugo con resistencia al fuego según normativa UNE-EN-597-1 y UNE-EN-597-2.

CAPAS:

1. Tejido STRECH ULTRA PROTECCIÓN SAFE SLEEP.
2. Viscoelástica.
3. SUPERSOFT.
4. Foam.
5. Textil TNT.
6. Bloque HR Alta Densidad.
7. Cierre perimetral 100% transpirable.

