



Colchonería • Mueblería



Catálogo profesional de hostelería

Alegría

Gresor
25cm
24cm
Alto + 1



1 TEJIDO STRECH

Tejido de gran elasticidad, que favorece la adaptación ergonómica.



2 VISCOSOJA

Material viscolástico de célula abierta. Se adapta al cuerpo, creando un molde de este, evitando puntos de presión y ayudando a la prevención de escaras.



3 AIRFILL

Fibra termofijada transpirable e hipoalérgica.



4 BIOCELL

Plancha de biocell, material formado por miles de burbujas de aire comunicadas entre sí. Proporcionan firmeza y flexibilidad.



5 POLITEX

Plancha de poliuretano que mejora la adaptación y la firmeza a los acolchados.



6 TEJIDO TRIDIMENSIONAL

Tejido en 3D, el cual crea una cámara de aire entre el cuerpo y el colchón, que regula la temperatura y elimina el exceso de humedad.



7 VÁLVULAS DE AIREACIÓN

Facilitan la transpiración y oxigenación del colchón.



8 MUELLES TECNOLOGÍA TECNOSAC

Bloque de muelles de acero templado, comprimidos para conseguir mayor densidad, embalsados individualmente en saquitos textiles. 5 zonas de descanso diferentes.



9 CARENADO DE CONTORNO

Placas de poliuretano en todo el contorno del colchón. Proporciona firmeza y estabilidad, en el perímetro del colchón.



MEJORA LA CIRCULACIÓN

El alivio de la presión sobre el cuerpo que produce la viscolástica, ayuda a mejorar la circulación sanguínea.



DESCANSO INDEPENDIENTE

Los materiales del colchón reaccionan de forma independiente ante cada uno de los distintos pesos que soporta.



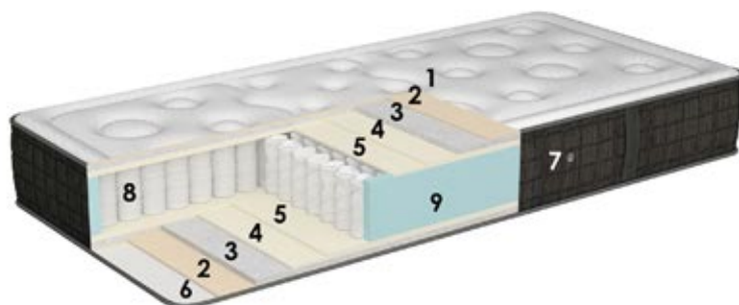
COLCHÓN REVERSIBLE

Colchón con dos opciones de descanso, invierno y verano.

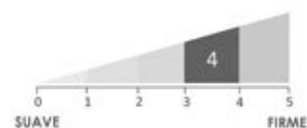


ANTIÁCAROS

Ayuda a repeler los ácaros.



GRADO DE FIRMEZA



Emoción

Grosor
26 cm 25 cm Alto + - 1



1 TEJIDO STRECH AUTOEXTINGUIBLE

Tejido de gran elasticidad autoextinguible, que favorece la adaptación ergonómica.



2 AIRFILL SOFF

Fibra de máxima adaptabilidad, autoextinguible, transpirable e hipoalérgica.



3 AIRFILL COMPAC

Fibra compacta de alta estabilidad, autoextinguible, transpirable e hipoalérgica.



4 BIOCELL

Plancha de biocell, material formado por miles de burbujas de aire comunicadas entre sí. Proporcionan firmeza y flexibilidad.



5 POLITEX PLUS

Doble plancha de poliuretano que mejora la adaptación y la firmeza a los acolchados.



6 MUELLES TECNOLOGÍA TECNOSAC

Bloque de muelles de acero templado, comprimidos para conseguir mayor densidad, embolsados individualmente en saquitos textiles. 5 zonas de descanso diferentes.



7 VÁLVULAS DE AIREACIÓN

Facilitan la transpiración y oxigenación del colchón.



8 CARENADO DE CONTORNO

Placas de poliuretano en todo el contorno del colchón. Proporciona firmeza y estabilidad, en el perímetro del colchón.



ERGONÓMICO

Gran adaptabilidad de los materiales, mantiene el cuerpo con su curvatura natural.



DESCANSO INDEPENDIENTE

Los materiales del colchón reaccionan de forma independiente ante cada uno de los distintos pesos que soporta.



COLCHÓN REVERSIBLE

Colchón reversible.



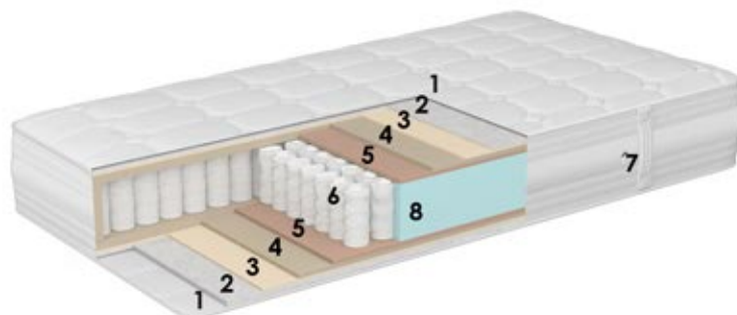
ANTIÁCAROS

Ayuda a repeler los ácaros.

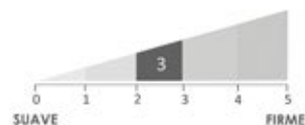


AUTOEXTINGUIBLE

Tejido con tratamiento autoextinguible.



GRADO DE FIRMEZA



Armonía

A24

Grosor

25cm 24 cm Alto +- 1

A16

Grosor

17cm 16 cm Alto +- 1



1 TEJIDO PIQUÉ

Tejido de alta resistencia y durabilidad.



2 AIRFILL

Fibra termofijada transpirable e hipalérgica.



3 POLITEX

Plancha de poliuretano que mejora la adaptación y la firmeza a los acolchados.



4 BIOTEX

Material textil multipunzonado sobre malla compacta.



5 TEJIDO TRIDIMENSIONAL

Tejido en 3D, el cual crea una cámara de aire entre el cuerpo y el colchón, que regula la temperatura y elimina el exceso de humedad.



6 VÁLVULAS DE AIREACIÓN

Facilitan la transpiración y oxigenación del colchón.



7 MUELLES TECNOLOGÍA BONNELL

Bloque de muelles bicónicos de acero de 2,3 mm. Proporciona firmeza y elasticidad, tratados térmicamente. Varilla perimetral de acero estabilizadora.



8 CARENADO DE CONTORNO

Placas de poliuretano en todo el contorno del colchón. Proporciona firmeza y estabilidad, en el perímetro del colchón.



MEJORA LA CIRCULACIÓN

El alivio de la presión sobre el cuerpo que produce la viscolástica, ayuda a mejorar la circulación sanguínea.



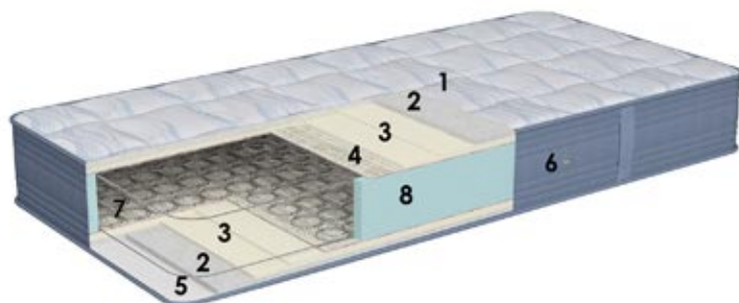
COLCHÓN REVERSIBLE

Colchón con dos opciones de descanso, invierno y verano.

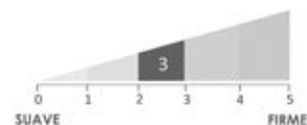


ANTIÁCAROS

Ayuda a repeler los ácaros.



GRADO DE FIRMEZA



Tentación

Grosor
23cm 21cm Alto + - 1



1 TEJIDO JACARD

Tejido exclusivo autoextinguible.



2 AIRFILL

Fibra termofijada transpirable e hipalérgica.



3 POLITEX

Plancha de poliuretano que mejora la adaptación y la firmeza a los acolchados.



4 BIOTEX

Material textil multipunzonado sobre malla compacta.



5 VÁLVULAS DE AIREACIÓN

Facilitan la transpiración y oxigenación del colchón.



6 MUELLES TECNOLOGÍA BONNELL

Bloque de muelles bicónicos de acero de 2,3 mm. Proporciona firmeza y elasticidad, tratados térmicamente. Varilla perimetral de acero estabilizadora.



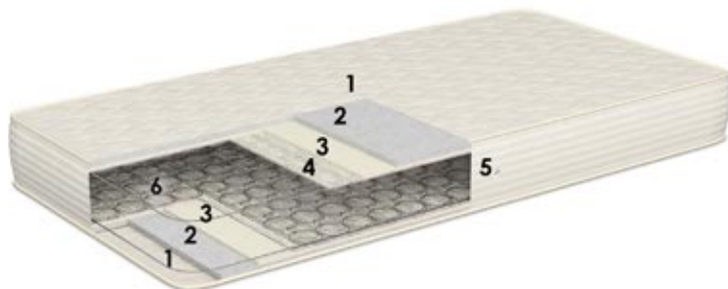
AUTOEXTINGUIBLE

Tejido con tratamiento autoextinguible.

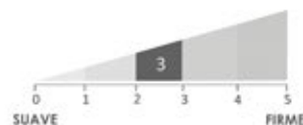


ANTIÁCAROS

Ayuda a repeler los ácaros.



GRADO DE FIRMEZA



Paraíso

A24

A15

Grosor

Grosor

24 cm. Alto +- 1

15 cm. Alto +- 1



1 TEJIDO STRECH ALGODÓN

Tejido de gran elasticidad fabricado en algodón, que favorece la adaptación ergonómica.



2 VISCOSOJA

Material viscolástico de célula abierta. Se adapta al cuerpo, creando un molde de este, evitando puntos de presión y ayudando a la prevención de escaras.



3 AIRFILL

Fibra termofijada transpirable e hipalérgica.



4 POLITEX

Plancha de poliuretano que mejora la adaptación y la firmeza a los acolchados.



5 BIOCELL SOJA

Bloque de biozell fabricado con soja, formado por miles de células abiertas comunicadas entre sí.



6 TEJIDO TRIDIMENSIONAL

Tejido en 3D, el cual crea una cámara de aire entre el cuerpo y el colchón, que regula la temperatura y elimina el exceso de humedad.



7 VÁLVULAS DE AIREACIÓN

Facilitan la transpiración y oxigenación del colchón.



MEJORA LA CIRCULACIÓN

El alivio de la presión sobre el cuerpo que produce la viscolástica, ayuda a mejorar la circulación sanguínea.



DESCANSO INDEPENDIENTE

Los materiales del colchón reaccionan de forma independiente ante cada uno de los distintos pesos que soporta.



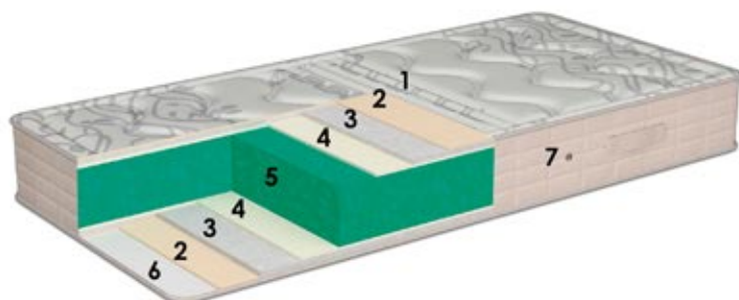
COLCHÓN REVERSIBLE

Colchón con dos opciones de descanso, invierno y verano.

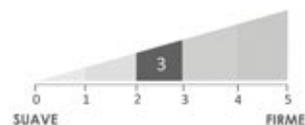


ANTIÁCAROS

Ayuda a repeler los ácaros.



GRADO DE FIRMEZA



Pasión



| A26 | | A20 | | A15 | |
|------------|--------|------------|--------|------------|--------|
| Grosor | | Grosor | | Grosor | |
| 27 cm. | 26 cm. | 20 cm. | 20 cm. | 15 cm. | 15 cm. |
| Alto + - 1 | | Alto + - 1 | | Alto + - 1 | |



1 TEJIDO STRECH ARGENTUN

Tejido de gran elasticidad, que favorece la adaptación ergonómica fabricado con Silver Film.



2 VISCOSOJA

Material viscolástico de célula abierta. Se adapta al cuerpo, creando un molde de este, evitando puntos de presión y ayudando a la prevención de escaras.



3 AIRFILL

Fibra termofijada transpirable e hipalérgica.



4 POLITEX

Plancha de poliuretano que mejora la adaptación y la firmeza a los acolchados.



5 BIOCELL

Núcleo de biocell, material ergonómico formado por miles de burbujas de aire comunicadas entre sí.



6 TEJIDO TRIDIMENSIONAL

Tejido en 3D, el cual crea una cámara de aire entre el cuerpo y el colchón, que regula la temperatura y elimina el exceso de humedad.



7 VÁLVULAS DE AIREACIÓN

Facilitan la transpiración y oxigenación del colchón.



8 ERGONÓMICO

Gran adaptabilidad de los materiales, mantiene el cuerpo con su curvatura natural.



9 MEJORA LA CIRCULACIÓN

El alivio de la presión sobre el cuerpo que produce la viscolástica, ayuda a mejorar la circulación sanguínea.



10 DESCANSO INDEPENDIENTE

Los materiales del colchón reaccionan de forma independiente ante cada uno de los distintos pesos que soporta.



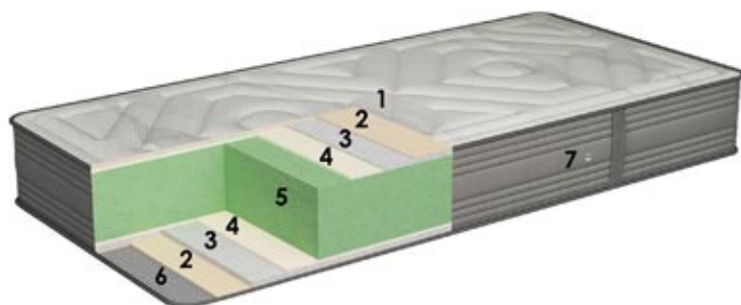
11 COLCHÓN REVERSIBLE

Colchón con dos opciones de descanso, invierno y verano.

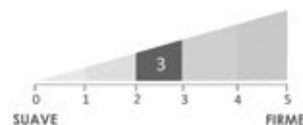


12 ANTIÁCAROS

Ayuda a repeler los ácaros.



GRADO DE FIRMEZA



Aniversario

Grosor
22 cm 21 cm Alto + - 1



1 TEJIDO STRECH

Tejido de gran elasticidad, que favorece la adaptación ergonómica.



2 VISCOSOJA

Material viscolástico de célula abierta. Se adapta al cuerpo, creando un molde de este, evitando puntos de presión y ayudando a la prevención de escaras.



3 AIRFILL

Fibra termofijada transpirable e hipalérgica.



4 BIOCELL

Núcleo de biocell, material ergonómico formado por miles de burbujas de aire comunicadas entre si.



5 POLITEX

Plancha de poliuretano que mejora la adaptación y la firmeza a los acolchados.



6 TEJIDO TRIDIMENSIONAL

Tejido en 3D, el cual crea una cámara de aire entre el cuerpo y el colchón, que regula la temperatura y elimina el exceso de humedad.



7 MALLA 3D

Laterales de malla 3D, perforado en todo el perímetro. Favorece la oxigenación y transpiración del colchón.



8 ERGONÓMICO

Gran adaptabilidad de los materiales, mantiene el cuerpo con su curvatura natural.



9 MEJORA LA CIRCULACIÓN

El alivio de la presión sobre el cuerpo que produce la viscolástica, ayuda a mejorar la circulación sanguínea.



10 DESCANSO INDEPENDIENTE

Los materiales del colchón reaccionan de forma independiente ante cada uno de los distintos pesos que soporta.



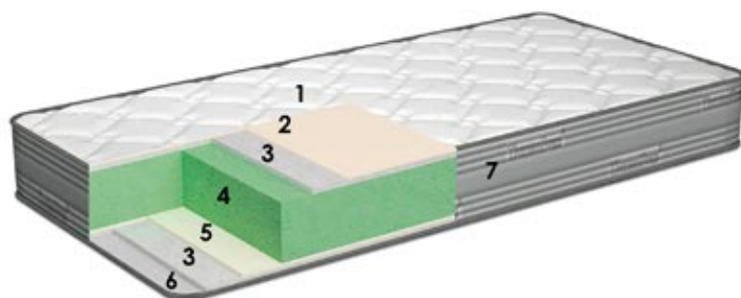
11 COLCHÓN REVERSIBLE

Colchón con dos opciones de descanso, invierno y verano.

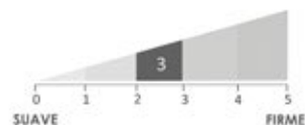


12 ANTIÁCAROS

Ayuda a repeler los ácaros.



GRADO DE FIRMEZA



Fantasia

A20

Grosor

20cm

20 cm

Alto + - 1

A15

Grosor

15cm

15 cm

Alto + - 1



1 TEJIDO JACARD

Tejido Jacard de diseño exclusivo.



2 AIRFILL

Fibra termofijada transpirable e hipoalérgica.



3 POLITEX

Plancha de poliuretano que mejora la adaptación y la firmeza a los acolchados.



4 TECNOLOGÍA CÉLULA ABIERTA

Bloque de tecnología hiper celular de célula abierta. Aporta firmeza y flexibilidad.



5 MALLA 3D

Laterales de malla 3D, perforado en todo el perímetro. Favorece la oxigenación y transpiración del colchón.



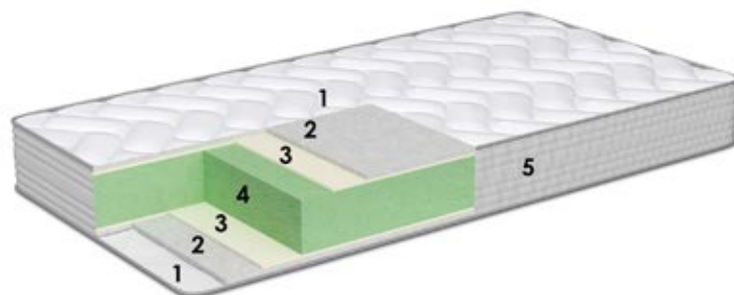
ANTIÁCAROS

Ayuda a repeler los ácaros.

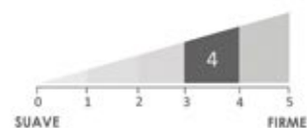


ALTA FIRMEZA

Confort firme para un descanso saludable.



GRADO DE FIRMEZA



Base Tapizada



- Base tapizada: Estructura de acero de 5 travesaños (excepto Thermofress® promo que tiene 3) y tablero de madera.
- Opción ángulo recto (excepto base promo): 24 €
- Gemelos ángulo recto en el centro (excepto base promo): 24€
- Juego de pletinas de unión para bases gemelas: 20 €

PATAS OPCIONALES:
METÁLICAS O DE MADERA



Divan Tapizado



- Contorno de la base en tela Sáhara, zona central en Thermofress® (excepto Thermofress®).
- Estructura de acero y madera.
- 6 patas, 2 de ellas con ruedas.
- Opción ángulo recto: 30 €
- Gemelos ángulo recto: 30 €
- Juego de pletinas de unión para divanes gemelos: 20 €

Sistema elevación



- No incluye base o diván.

Somieres



Almohadas



VISCOMEMORY

Material viscolástico de célula abierta de 30 mm, o 60 mm. Es transpirable, produce un alivio de la presión, amoldándose totalmente al cuerpo.



TEJIDO STRECH

Tejido de gran elasticidad, que favorece la adaptación ergonómica.



TEJIDO TRIDIMENSIONAL

Tejido en 3D, el cual crea una cámara de aire entre el cuerpo y el colchón, que regula la temperatura y elimina el exceso de humedad.



DESENFUNDABLE

Funda desenfundable por medio de cremallera.



FUNDA REVERSIBLE

Funda con dos opciones de descanso, invierno y verano. Sujeta al colchón mediante cintas elásticas.



ANTIÁCAROS

Ayuda a repeler los ácaros.

Topers



Cabeceros



Sintonía

Gresor
25cm
24cm
Alto + 1



1 TEJIDO STRECH

Tejido de gran elasticidad, que favorece la adaptación ergonómica.



2 VISCOSOJA

Material viscolástico de célula abierta. Se adapta al cuerpo, creando un molde de este, evitando puntos de presión y ayudando a la prevención de escaras.



3 POLITEX

Plancha de poliuretano que mejora la adaptación y la firmeza a los acolchados.



4 BIOCELL

Plancha de biocell, material formado por miles de burbujas de aire comunicadas entre sí. Proporcionan firmeza y flexibilidad.



5 BIOTEX

Material textil multipunzonado sobre malla compacta.



6 TEJIDO TRIDIMENSIONAL

Tejido en 3D, el cual crea una cámara de aire entre el cuerpo y el colchón, que regula la temperatura y elimina el exceso de humedad.



7 REFUERZO LUMBAR

Bandas de poliuretano en la zona lumbar.



8 MUELLES TECNOLOGÍA BONNELL

Bloque de muelles bicónicos de acero de 2,3 mm. Proporciona firmeza y elasticidad, tratados térmicamente. Varilla perimetral de acero estabilizadora.



9 CARENADO DE CONTORNO

Placas de poliuretano en todo el contorno del colchón. Proporciona firmeza y estabilidad, en el perímetro del colchón.



VÁLVULAS DE AIREACIÓN

Facilitan la transpiración y oxigenación del colchón.



MEJORA LA CIRCULACIÓN

El alivio de la presión sobre el cuerpo que produce la viscolástica, ayuda a mejorar la circulación sanguínea.



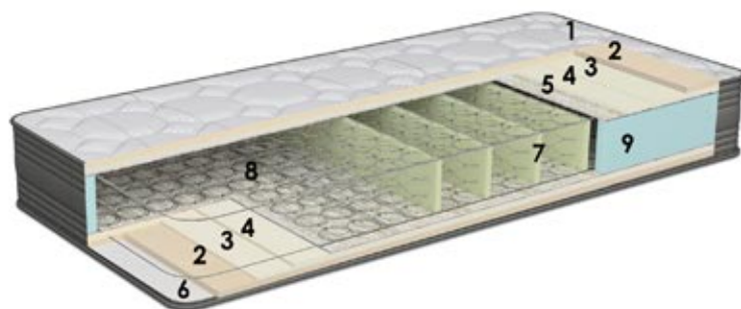
COLCHÓN REVERSIBLE

Colchón con dos opciones de descanso, invierno y verano.



ANTIÁCAROS

Ayuda a repeler los ácaros.



GRADO DE FIRMEZA

