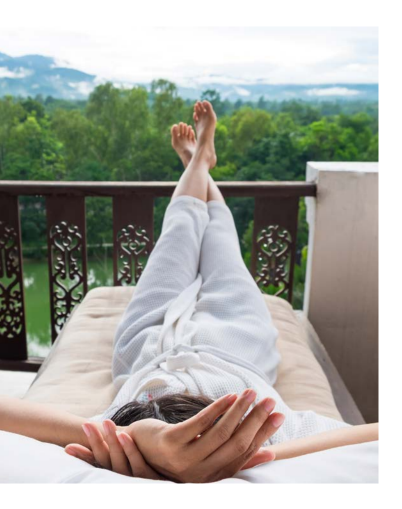
## EUR SLASTIC ADAPTABILIDAD Y FIRMEZA



#### INDICE

COLCHONES MUELLES ENSACADOS	6	Canapé abatible Bremen	32
lbiza	7	Canapé abatible Viena	32
Coral	8	Canapé abatible Praga	33
Cuarzo	9	CABEZALES	34
COLCHONES MUELLES BICÓNICOS	10	Cabezal Tigris	35
Elba 200	11	Cabezal Colorado	35
Elba 100	12	Cabezal Loira	36
COLCHONES NÚCLEO FLEXIBLE	13	Cabezal Garona	36
Malta	14	Cabezal Volga	37
Creta	15	Cabezal Tiber	37
Sophie	16	Cabezal Danubio	38
Super Roller	17	Cabezal Tajo	38
Prima Roller	18	Cabezal Elba	39
Visco Agata	19	SOMIERES	40
Visco Amatista	20	Somier articulado Metálico	41
Latex 21	21	Somier articulado Madera	41
Top Visco	22	Geriátrico Motor	42
COLCHONES BABY	23	Somier Taco Caucho	43
Lua Foam	24	Somier Taco Fijo	43
Lua Air	24	Somier Super Lama	44
BASES TAPIZADAS	25	Somier Lama Plus	44
Base 3 Barras	26	Somier Lam 10	45
Base 5 Barras	26	CANGUROS	45
Base Micromuelles	27	Canguro base tapizada	45
Base Élite	27	Canguro Super Lama	46
CANAPÉS	28	Canguro Lama Plus	46
Canapé fijo Pisa	29	Litera	47
Canapé muelles Florencia	29	Cama Supletoria	47
Canapé Microspring Parma	30	Cama Plegable	47
Canapé abatible Verona	30	HERRAJES	48
Canapé abatible Atamborado	31	COLORES Y TEJIDOS	49
Canapé abatible Premium	31	GLOSARIO	50



## **EUR**\$SLASTIC

La adaptabilidad y la firmeza son cualidades que garantizan nuestros colchones y equipos de descanso, que identifican a nuestra marca.

Desde estos fundamentos propios de **Euroslastic,** realizamos esta selección de productos orientados al descanso y la mejora de nuestra salud.

Reflejamos la adaptabilidad en las características de los colchones de esta selección, cuya construcción y propiedades los convierten en productos idóneos para el bienestar de nuestra familia.

Destacamos la firmeza de nuestra apuesta por ofrecer a nuestro cliente el apoyo y la gama de producto que requieran sus necesidades.

Los productos que ofrecemos están fabricados en España y compuestos con materiales técnicos y naturales, que mejoran su uso diario y conservación. Todos nuestros productos ofrecen una garantía de 3 años.





## MUELLES ENSACADOS

SPRINGROX





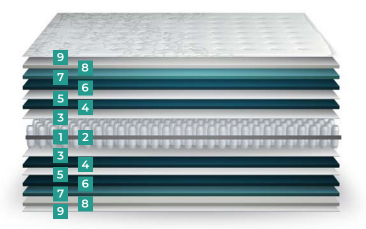


Núcleo Nature con Carcasa de muelles ensacados independientes Offset reforzado Box confort System®. Que permite la libre circulación del aire. Puede llegar a reducir un 60% de sensación térmica.

El núcleo presenta 11 zonas para el apoyo específico que precisan las distintas partes del cuerpo. Eliminación de los puntos de presión.

#### **INTERIORES**

Plancha de Viscoelástica. Capas de Eliosuit de alta densidad. Viscoelástica en ambas caras. AllThermal que ofrece un descanso exento de presiones sobre el cuerpo mejorando la calidad del descanso.



#### **TEJIDO**

Tejido Strech de alta calidad con tratamiento antiácaros.

#### **TERMINACIÓN**

Refuerzo perimetral.

Platabanda (Laterales) en tejido acolchados, para reforzar la estructura del colchón. 4 asas laterales con refuerzo para facilitar la manipulación del colchón y conseguir un mantenimiento óptimo. Cerrado con ribete de alta resistencia, cosido reforzado, con filamento dorado.



#### 2 CARAS

- 1. Muelles ensacados Springbox System
- 2. Encapsulado Perimetral
- 3. TNT
- 4. Oxicore para protección del núcleo
- 5. Tejido TNT
- 6. Viscodensity
- 7. Oxicore
- 8. Lana o algodón, dependiendo de la cara
- 9. Tejido Strech















#### DIMENSIONES Y PVR IBIZA

	80	90	105	120	135	140	150	160	180	200
180/190	1430	1430	1617	1901	1901	2080	2080	2331	2691	
200	1573	1573	1828	2149	2149	2288	2288	2635	3041	3650







Carcasa de muelles ensacados independientes Spring Box confort®. Que permite la libre circulación del aire. Puede llegar a reducir un 60% de sensación térmica.

Este sistema ofrece gran adaptabilidad y confort al conjunto. Con una sensación de tumbada excelente para las distintas partes del cuerpo. Eliminación de los puntos de presión.

#### **INTERIORES**

El interior de este colchón combina materiales como el Oxicore, para mejorar el confort, el Viscodensity, para la adaptabilidad y el Fibersoft, para mejorar la transpiración a 2 caras.. AllThermal que ofrece un descanso exento de presiones sobre el cuerpo mejorando la calidad del descanso.





















#### **TEJIDO**

Tejido Strech de alta calidad con tratamiento airfresh y antiácaros.

#### **TERMINACIÓN**

Refuerzo perimetral.

Platabanda (Laterales) en tejido acolchados, para reforzar la estructura del colchón. Con sistema Face to Face, para expulsar y ventilación del colchón.

Cerrado con ribete de alta resistencia, cosido reforzado, con filamento dorado.



#### 2 CARAS

- 1. Muelles Springbox System
- 2. Encapsulado Perimetral
- 3. TNT
- 4. Oxicore para protección del núcleo
- 5. Tejido TNT
- 6. Oxicore
- 7. Viscodensity
- 8. Fibersoft
- 9. Tejido Strech

#### **DIMENSIONES Y PVR CORAL**

	80	90	105	120	135	140	150	160	180	200
180/190	1197	1197	1396	1714	1714	1904	1904	2094	2476	
200	1317	1317	1578	1937	1937	2095	2095	2367	2798	3358

## **FIRMEZA**

Media, escala de 7 sobre 10

**ALTURA TOTAL** 

±29 cm.

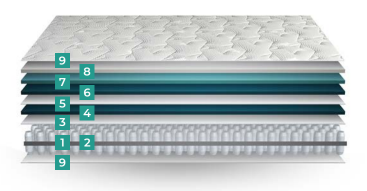




Muelles ensacados para la versión Juvenil de nuestra línea Springbox System. Este modelo se fabrica en dos alturas, 18cm y 22cm.

#### **INTERIORES**

Los interiores combinan diferentes materiales como el Oxicore, el Viscodensity y el Fibersoft, aportando gran adaptabilidad, confort y transpiración a los más pequeños de la casa.

















#### **TEJIDO**

Tejido Strech de alto gramaje con tratamiento airfresh y antiácaros. Acolchado con maquinaria de última generación con sistema continuo multiagujas.

#### **TERMINACIÓN**

Refuerzo perimetral.

Platabanda (Laterales) en tejido acolchados, para reforzar la estructura del colchón.

Cerrado con ribete de alta resistencia, cosido reforzado, con filamento dorado.



#### 1 CARA

- 1. Muelle Springbox System
- 2. Encapsulado Perimetral
- 3. TNT
- 4. Oxicore para protección del núcleo
- 5. Tejido TNT
- 6. Plancha Oxicore
- 7. Plancha Viscodensity
- 8. Fibersoft
- 9. Tejido Strech

#### **DIMENSIONES Y PVR CUARZO**

CUARZO 22	80	90	105	
180 190	996	996	1161	
200	1096	1096	1312	
CUARZO 18 180 190 200	911 1003	911 1003	1063 1202	

#### **FIRMEZA**

Alta, escala de 8,5 sobre 10

#### **ALTURA TOTAL**

±18cm. | ±22cm.



MUELLES BICÓNICOS



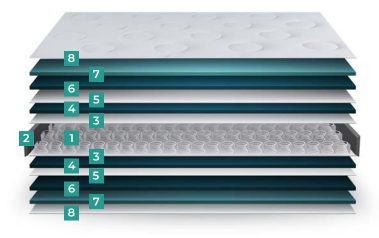




Carcasa de diseño doble cono de gran calidad y excelente soporte. Refuerzo lateral para mayor estabilidad del conjunto.

#### **INTERIORES**

Es la combinación de Fibersoft con Oxicore para mayor confort y suavidad del colchón. Ofreciendo un descanso exento de presiones sobre el cuerpo mejorando la calidad del descanso.



#### TEJIDO

Tejido Strech con tratamiento airfresh y antiácaros. Acolchado con maquinaria de última generación en continuo.

#### **TERMINACIÓN**

Refuerzo perimetral.

Platabanda (Laterales) en tejido acolchados, para reforzar la estructura del colchón.

Cerrado con ribete de alta resistencia, cosido reforzado.



#### 2 CARAS

- 1. Muelles Bicónic System
- 2. Refuerzo lateral
- 3. Tejido TNT
- 4. Fieltro compactado
- 5. TNT
- 6. Plancha Oxicore
- 7. Fibersoft
- 8. Tejido Strech

#### **DIMENSIONES Y PVR ELBA 200**

	80	90	105	120	135	150	160	180
180/190	600	600	696	829	829	921	1014	1196
200	661	661	789	939	939	1014	1146	1354

# Media Alta, escala de 7 sobre 10 ALTURA TOTAL ±16 cm | ±21 cm.





Carcasa de diseño doble cono de gran calidad y excelente soporte. Refuerzo lateral para mayor estabilidad del conjunto.

#### **INTERIORES**

Es la combinación de Fibersoft con Oxicore para mayor confort y suavidad del colchón. Ofreciendo un descanso exento de presiones sobre el cuerpo mejorando la calidad del descanso.

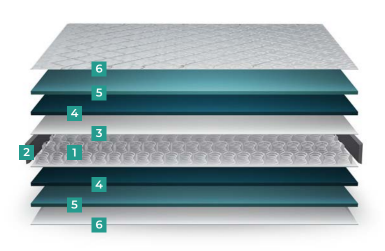
#### **TEJIDO**

Tejido Damasco con tratamiento antiácaros y acolchado continuo.

#### **TERMINACIÓN**

Refuerzo perimetral.

Platabanda (Laterales) en tejido acolchados, para reforzar la estructura del colchón. Cerrado con ribete de alta resistencia, cosido reforzado.





#### 2 CARAS

- 1. Muelles Bicónic System
- 2. Refuerzo lateral
- 3. Tejido TNT
- 4. Fieltro compactado
- 5. Plancha Oxicore
- 6. Tejido Damasco











#### **DIMENSIONES Y PVR ELBA 100**

	80	90	105	120	135	150
180/190	521	521	607	718	718	796
200	575	575	689	814	814	879

## **FIRMEZA**

Alta, escala de 9 sobre 10

#### **ALTURA TOTAL**

±21cm.



NÚCLEO FLEXIBLE



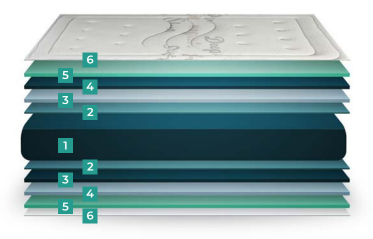




Bloque interior Oxicore de alta densidad, con gran adaptabilidad y resistencia. Gran capacidad de recuperación y termorregulación. El núcleo Firme presenta 10 zonas para el apoyo específico que precisan las distintas partes del cuerpo. Eliminación de los puntos de presión.

#### **INTERIORES**

Los interiores combinan el Oxicore, para un mejor confort, el Viscodensity, para mejorar la adaptabilidad y el Fibersoft, para incrementar la transpiración. AllThermal que ofrece un descanso exento de presiones sobre el cuerpo mejorando la calidad del descanso.



#### **TEJIDO**

Tejido Strech de alto gramaje con tratamiento airfresh y antiácaros. Acolchado con maquinaria de última generación con sistema de tapa a tapa.

#### **TERMINACIÓN**

Refuerzo perimetral.

Platabanda (Laterales) en tejido acolchados, para reforzar la estructura del colchón. Con sistema Face to Face, para expulsar y ventilación del colchón.

Cerrado con ribete de alta resistencia, cosido reforzado, con filamento dorado.



#### 2 CARAS

- 1. Núcleo Oxicore ata densidad
- 2. Tejido TNT
- 3. Plancha Oxicore
- 4. Plancha Viscodensity
- 5. Fibersoft
- 6. Tejido Strech













#### DIMENSIONES Y PVR MALTA

DIMEN	SICIAL	JIEVK	IVIALIA							
MALTA 29 180 190 200	80 1207 1328	90 1207 1328	105 1409 1593	120 1727 1952	135 1727 1952	140 1919 2111	150 1919 2111	160 2110 2385	180 2494 2819	200 3383
MALTA 25 180 190 200	1076 1184	1076 1184	1254 1418	1530 1729	1530 1729	1700 1870	1700 1870	1870 2114	2209 2497	2997
MALTA 22 180 190 200	976 1074	976 1074	1139 1288	1384 1564	1384 1564	1539 1693	1539 1693	1691 1911	2000 2260	2712
MALTA 16 180 190 200	767 844	767 844	896 1013	1086 1228	1086 1228	1206 1327	1206 1327	1327 1500	1567 1771	2126



Media Alta, escala de 8,5 sobre 10

**ALTURA TOTAL** 

±16cm. | ±22cm. | ±25cm. | ±29cm.



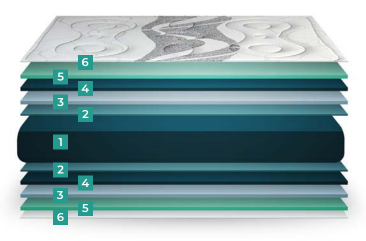


Bloque interior Oxicore de alta densidad, con gran adaptabilidad y resistencia. Gran capacidad de recuperación y termorregulación. El núcleo presenta 10 zonas para el apoyo específico que precisan las distintas partes del cuerpo. Eliminación de los puntos de presión.

#### **INTERIORES**

Los interiores combinan el Oxicore, para un mejor confort, el Viscodensity, para mejorar la adaptabilidad y el Fibersoft, para incrementar la transpiración.

AllThermal que ofrece un descanso exento de presiones sobre el cuerpo mejorando la calidad del descanso.













#### **TEJIDO**

Tejido Strech de alto gramaje con tratamiento airfresh y antiácaros. Acolchado con maquinaria de última generación con sistema de tapa a tapa.

#### **TERMINACIÓN**

Refuerzo perimetral.

Platabanda (Laterales) en tejido acolchados, para reforzar la estructura del colchón. Con sistema Face to Face, para expulsar y ventilación del colchón.

Cerrado con ribete de alta resistencia, cosido reforzado, con filamento dorado.



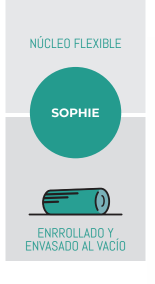
#### 2 CARAS

- 1. Núcleo Oxicore alta densidad
- 2. Tejido TNT
- 3. Plancha Oxicore
- 4. Plancha Viscodensity
- 5. Fibersoft
- 6. Tejido Strech

#### DIMENSIONES Y PVR CRETA

Dilitie	010112	1 1 11	CICLIA							
CRETA 29 180 190 200	80 1191 1311	90 1191 1311	105 1390 1571	120 1700 1921	135 1700 1921	140 1889 2078	150 1889 2078	160 2077 2348	180 2456 2776	<ul><li>200</li><li>3332</li></ul>
CRETA 25 180 190 200	1059 1165	1059 1165	1234 1395	1506 1702	1506 1702	1673 1841	1673 1841	1840 2080	2174 2457	2949
CRETA 22 180 190 200	960 1056	960 1056	1119 1265	1360 1537	1360 1537	1511 1663	1511 1663	1663 1880	1964 2220	2664
CRETA 16 180 190 200	750 825	750 825	876 990	1054 1192	1054 1192	1171 1289	1171 1289	1289 1457	1523 1721	2066







Bloque interior Oxicore de alta densidad, con gran capacidad de recuperación y termorregulación.

#### **INTERIORES**

Los interiores combinan el Viscodensity, el Oxicore y el Fibersoft, para mejorar el confort.

#### **TEJIDO**

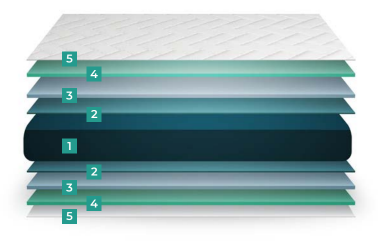
Tejido Strech de alto gramaje con tratamiento airfresh y antiácaros. Acolchado con maquinaria de última generación multiagujas con sistema de cosido continuo.

#### **TERMINACIÓN**

Refuerzo perimetral.

Platabanda (Laterales) en tejido acolchados, para reforzar la estructura del colchón.

4 asas laterales con refuerzo para facilitar la manipulación del colchón y conseguir un mantenimiento optimo.





#### 2 CARAS

- 1. Oxicore alta densidad.
- 2. Tejido TNT.
- 3. Plancha Oxicore.
- 4. Fibersoft.
- 5. Tejido Strech.









#### DIMENSIONES Y PVR SOPHIE

DIMENSIO	JINES I	1 410 30							
SOPHIE 20 180/190 200	80 804 886	90 804 886	105 921 1043	120 1164 1318	135 1164 1318	150 1286 1414	160 1421 1607	180 1589 1796	
SOPHIE 14 180 190 200	80 804 886	90 804 886	105 921 1043						



ALTURA TOTAL

±14cm. | ±20cm.





Bloque interior Oxicore de alta densidad con gran adaptabilidad y resistencia.

Gran capacidad de recuperación y termorregulación.

#### **INTERIORES**

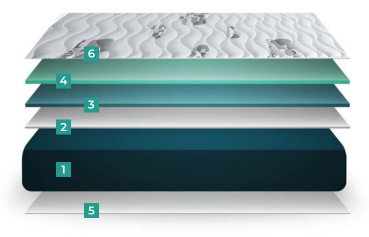
El interior combina el Viscodensity con el Fibersoft para mejorar el confort.

#### **TEJIDO**

Tejido Strech de alto gramaje con tratamiento airfresh y antiácaros. Acolchado con máquina multiagujas de última generación con sistema de cosido continuo.

#### **TERMINACIÓN**

4 Asas laterales cosidas a mano.







- 1. Oxicore alta densidad
- 2. Tejido TNT
- 3. Plancha Oxicore
- 4. Fibersoft
- 5. Tejido Strech
- 6. Tejido 3D









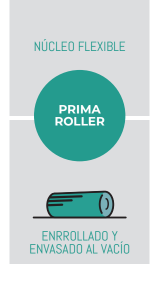




#### **DIMENSIONES Y PVR SUPER ROLLER**

	80	90	105	120	135	150	160	180
180/190	789	789	907	1146	1146	1268	1393	1557
200	871	871	1029	1296	1296	1396	1575	1761







Bloque interior Oxicore de alta densidad con gran adaptabilidad y resistencia

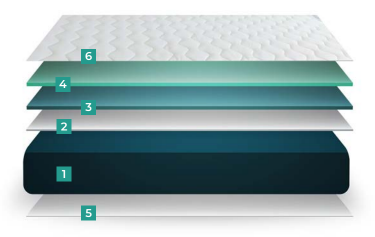
Gran capacidad de recuperación y termorregulación.

#### **INTERIORES**

El interior combina el Oxicore con el Fibersoft para mejorar el confort.

#### **TEJIDO**

Tejido Strech de alto gramaje con tratamiento airfresh y antiácaros. Acolchado con máquina multiagujas de última generación con sistema de cosido continuo.





#### 1 CARA

- 1. Oxicore alta densidad
- 2. Tejido TNT
- 3. Plancha Oxicore
- 4. Fibersoft
- 5. Tejido Strech
- 6. Tejido 3D









## DIMENSIONES Y PVR PRIMA ROLLER

PRIMA ROLLER 17	80	90	105	120	135	150	160	180
180/190	629	629	736	954	954	1061	1164	1379
200	693	693	832	1079	1079	1168	1318	1561
PRIMA ROLLER 12 180 190 200	80 489 539	90 489 539	105 571 646					



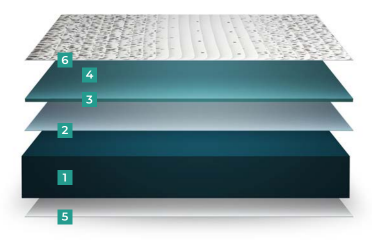




El núcleo combina una plancha de Oxicore de 15cm más otra plancha de 5cm de Viscodensity.

#### **INTERIORES**

Este colchón es desenfundable, con cremallera, con doble funda. La funda es de tejido Strech acolchada con Fibersoft y con acolchado continuo.

















#### **TEJIDO**

Tejido Strech acolchado de alto gramaje con tratamiento airfresh y anti antiácaros.

#### **TERMINACIÓN**

Funda acolchada desenfundable, con cremallera invisible.



#### 1 CARA

- 1. Núcleo Oxicore alta densidad
- 2. Viscodensity

#### **FUNDA ACOLCHADA**

- 3. Plancha Oxicore
- 4. Fibersoft
- 5. Tejido Strech
- 6. Tejido 3D

#### **DIMENSIONES Y PVR AGATA**

	80	90	105	120	135	150	160	180
180/190	1193	1193	1375	1750	1750	1946	2171	2496
200	1314	1314	1557	1979	1979	2143	2457	2821

## **FIRMEZA** Media, escala de 7,5 sobre 10 **ALTURA TOTAL** ±21 cm.





El núcleo combina una plancha de Oxicore de 17cm de alta densidad con una plancha de 3cm de Viscodensity, para una mejor adaptabilidad.

#### **INTERIORES**

Este colchón es desenfundable, con cremallera, con doble funda de protección. Tejido Strech de alto gramaje.

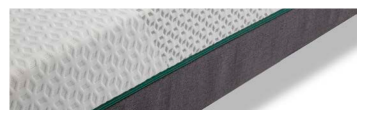


#### **TEJIDO**

Tejido Strech de alto gramaje con tratamiento airfresh y antiácaros.

#### **TERMINACIÓN**

Funda acolchada desenfundable, con cremallera invisible.



#### 1 CARA

- 1. Núcleo Oxicore alta densidad
- 2. Viscodensity

#### **FUNDA SIN ACOLCHADO**

- 3. Tejido Strech
- 4. Tejido 3D















#### **DIMENSIONES Y PVR AMATISTA**

	80	90	105	120	135	150	160	180
180/190	939	939	1082	1379	1379	1532	1711	1975
200	1036	1036	1225	1561	1561	1686	1936	2232

#### **FIRMEZA**

Alta, escala de 8,5 sobre 10

#### **ALTURA TOTAL**

±20cm.





100% Látex. Núcleo de estructura alveolar con millones de células abiertas y 3 zonas diferenciadas que facilitan la aireación, evitando la concentración de humedad.

#### **INTERIORES**

Este colchón es desenfundable y combina, en su interior, el Oxicore con el Fibersoft, para mejorar el confort.

#### **TEJIDO**

Tejido Strech de alto gramaje con tratamiento airfresh y antiácaros.

#### **TERMINACIÓN**

Funda acolchada desenfundable, con cremallera invisible. Platabanda (Laterales) en tejido acolchados, para reforzar la estructura del colchón.



#### 2 CARAS

- 1. Núcleo 100% Látex de alta densidad.
- 2. Funda acolchada
- 3. Oxicore
- 4. Fibersoft











#### **DIMENSIONES Y PVR LATEX 21**

	80	90	105	120	135	150	160	180
180/190	2179	2179	2529	3239	3239	3600	4018	4579
200	2396	2396	2861	3661	3661	3961	4543	5175







Capa Viscoelástica de alta densidad de 3 cm en su cara de invierno, combinada con una capa de 2 cm de Oxicore de alta densidad en su cara de verano con tejido 3D para un óptimo sustento.

#### **INTERIORES**

El interior combina el Viscodensity con el Oxicore para mejorar el confort.

#### **TEJIDO**

Tejido Strech de alta calidad con tratamiento antiácaros, desenfundable con cremallera.

Funda interior de protección del núcleo. Ajustable con cuatro elásticos en cada esquina.













#### DIMENSIONES Y PVR TOP VISCO

	00	00	105	120	105	150	100	180	200
	00	30	100	120	130	130	100	100	200
180/190	475	475	543	689	689	757	800	914	
200	525	525	614	782	782	836	907	1036	1243











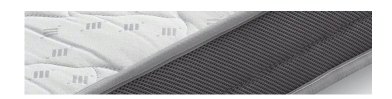
Núcleo Oxicore de alta densidad con gran adaptabilidad y perforado. Gran capacidad de recuperación, termorregulación y ventilación. Capa Viscodensity en una de sus caras.

#### **INTERIORES**

El interior combina el Oxicore con Viscodensity para mejorar el confort.

#### **TEJIDO**

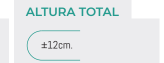
Tejido Strech de alto gramaje con tratamiento airfresh, antiácaros, anti hongos, antibacteriano e hipoalérgico. Acolchado con máquina multiagujas de última generación con sistema de cosido continuo.



#### **DIMENSIONES Y PVR LUA FOAM**

57/117 60/120 70/140 314 314 436









#### **NÚCLEO**

Bloque interior Oxicore de alta resistencia con gran adaptabilidad y perforado. Gran capacidad de recuperación, termorregulación y ventilación.

#### **INTERIORES**

El interior combina el Viscodensity con el Fibersoft para mejorar el confort.

#### **TEJIDO**

Tejido Strech de alto gramaje con tratamiento airfresh, antiácaros, antihongos, antibacteriano e hipoalérgico. Acolchado con máquina multiagujas de última generación con sistema de cosido continuo.



#### **DIMENSIONES Y PVR LUA AIR**

 57/117
 60/120
 70/140

 314
 314
 436







BASES TAPIZADAS











- · Estructura interior de tubo acerado de 40x30 mm.
- · Soporte interior para sustento en tablero.
- · Reforzada con 3 barras.
- · Acabado en tejido 3D para mayor transpirabilidad.

ANCHOS	TOTAL PATAS	PATA CENTRAL
Hasta 105	6 Obligatoria	Central O
De 135 a 150	7 Obligatoria	Central 1 Obligatoria

\*Todas las bases en estos anchos deberán de llevar las patas centrales incorporadas para la garantía del producto.

Las medidas superiores a 150 cm se harán mediante la unión de 2 bases complementarias, unidas mediante pletinas específicas para bases, con el incremento correspondiente.

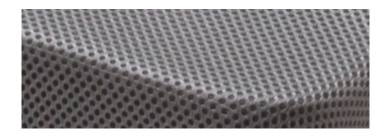
#### **CARACTERÍSTICAS**

- · Estructura interior de tubo acerado de 40x30 mm.
- · Soporte interior para sustento en tablero.
- · Reforzada con 5 barras.
- · Acabado en tejido 3D para mayor transpirabilidad.

ANCHOS	TOTAL PATAS	PATA CENTRAL*
Hasta 105	6 Obligatoria	Central O
De 135 a 150	7 Obligatoria	Central 1 Obligatoria

\*Todas las bases en estos anchos deberán de llevar las patas centrales incorporadas para la garantía del producto.

Las medidas superiores a 150 cm se harán mediante la unión de 2 bases complementarias, unidas mediante pletinas específicas para bases, con el incremento correspondiente.





#### **DIMENSIONES Y PVR 3 BARRAS**

	80	90	105	120	135	150	160
180/190	425	425	493	575	575	607	650
200	468	468	557	650	650	668	736

DIMENSIONES Y PVR 5 BARRAS	AS
----------------------------	----

	80	90	105	120	135	150	160
180/190	471	471	550	643	643	675	721
200	521	521	625	729	729	743	818









- · Estructura interior de tubo acerado de 40x30 mm.
- · Reforzada con 4 barras.
- · Soporte interior de micro muelles ensacado, para una mayor sensación de flexibilidad.
- · Acolchado en Fibersoft.
- · Acabado en tejido 3D para mayor transpirabilidad y perímetro de Teiido.
- · Altura de la Base de 11cm.

#### ANCHOS TOTAL PATAS PATA CENTRAL\*

Hasta 105 6 Obligatoria Central 0
De 135 a 150 7 Obligatoria Central 1 Obligatoria

\*Todas las bases en estos anchos deberán de llevar las patas centrales incorporadas para la garantía del producto.

Las medidas superiores a 150 cm se harán mediante la unión de 2 bases complementarias, unidas mediante pletinas específicas para bases, con el incremento correspondiente.

#### **DIMENSIONES Y PVR MICRO MUELLES**

	80	90	105	120	135	150	160
180/190	993	993	1100	1321	1321	1507	1604
200	1093	1093	1246	1496	1496	1661	1814

#### CARACTERÍSTICAS

- · Estructura interior de tubo acerado de 40x30 mm.
- · Esquinas redondeadas.
- · Reforzada con 5 barras.
- · Soporte interior, para sustento en tablero de madera reforzado.
- · Acolchado en Fibersoft.
- · Acabado perimetral con tejido Microfibra combinado con 3D para mayor transpirabilidad.
- · Altura de la Base de 18cm.

<b>ANCHOS</b>	<b>TOTAL PATAS</b>	PATA CENTRAL*
Hasta 105	6 Obligatoria	Central O
De 135 a 150	7 Obligatoria	Central 1 Obligatoria

\*Todas las bases en estos anchos deberán de llevar las patas centrales incorporadas para la garantía del producto.



#### **DIMENSIONES Y PVR ELITE**

	80	90	105	120	135	150
180/190	1257	1257	1525	1771	1771	1986
200	1386	1386	1725	2004	2004	2186



CANAPÉS





Canapé rígido, con estructura de madera de pino alistonado.

- · Acolchado en Fibersoft.
- · Altura 18 cm.
- · Pata central.
- · Altura patas: 13 cm.



#### **DIMENSIONES Y PVR PISA**

	80	90	105	120	135	150	160	180
180/190	1514	1514	1664	2132	2132	2364	2682	3029
200	1668	1668	1882	2411	2411	2604	3032	3425

#### CANAPÉ MUELLES



#### CARACTERÍSTICAS

Canapé rígido, con estructura de madera de pino alistonado.

- · Acolchado en Fibersoft.
- · Interior de muelles ensacados para una mayor sensación de adaptación y tumbada.
- · Altura 18 cm.
- · Pata central.
- · Altura patas: 13 cm.



#### **DIMENSIONES Y PVR FLORENCIA**

	80	90	105	120	135	150	160	180
180/190	1304	1304	1425	1682	1682	1743	1929	2604
200	1436	1436	1611	1904	1904	1918	2182	2943



- · Grosor bastidor 5cm.
- · Acolchado en Fibersoft.
- · Estructura aglomerado atamborado con rafia.
- · Fondo canapé 16mm en melamina gris.
- · A partir de 105 se sirve partido.
- · Tapa en micro muelles para una mayor sensación de adaptabilidad y tumbada, tapizada en 3d con el borde en tejido, tubo de acero de 1,5 mm de espesor reforzada con 4 barras transversales de 40x30.

DIM	ENSIONES	Y PVR PA	RMA	ALTURA TOTA	AL 42 CM	PROFUNDIO	DAD INTERIO	R 28 CM	
180/1	80 190 2204 2425	90 2204 2425	105 2389 2700	120 2843 3214	135 2843 3214	150 3029 3332	160 3354 3793	180 3621 4093	
PAR	МА МОТОР	2							
	80	90	105	120	135	150	160	180	
180 1	.90 3346	3346	3532	3982	3982	4443	4768	5479	
200	3682	3682	3993	4500	4500	4889	5389	6193	



#### **CARACTERÍSTICAS**

- · Estructura interior de madera de 19mm con funda tejido, desenfundable.
- · Esquineras en ángulo recto.
- · Tapa con estructura metálica reforzada embutida a ras del cajón, 2 tiradores metálicos, tapizada en tejido 3D. Tridimensional transpirable.
- · Sistema de apertura con desplazamiento mediante pistones de gas.
- · Medidas de ancho 135, 150, 160 y 180cm, se sirven en 2 piezas.
- · Aro metálico de sujeción para el colchón.
- · Acabado del canapé sin patas a ras de suelo.

DIMEN	SIONES	Y PVR VE	RONA	ALTURA TOTA	AL 33 CM	PROFUNDIDAD INTERIOR 25 CM		
180/190 200	80 2139 2354	90 2139 2354	105 2621 2964	120 3082 3486	135 3082 3486	150 3450 3796	160 3864 4368	180 4329 4893





- · Grosor bastidor 5cm.
- · Acolchado en Fibersoft.
- · Estructura aglomerado atamborado con rafia.
- · Fondo canapé 16mm en melamina gris.
- · Sistema de apertura con desplazamiento mediante pistones de gas.
- · A partir de 105 se sirve partido.
- · Tapa de tubo acerado.
- · Tablero tapa 8mm.
- · Tapa combinada polipiel (en el borde) y tejido 3d.
- · Tapizado en polipiel.
- · Dos tiradores de madera.



DIMEN	SIONES Y	PVR ATA	MBORAE	00	ALTURA TOTAL	40 CM	PROFUNDIDAD INTERIOR 30 CM		
	80	90	105	120	135	150	160	180	
180/190	1879	1879	1986	2129	2129	2229	2450	2696	
200	2068	2068	2246	2407	2407	2454	2771	3050	



#### **CARACTERÍSTICAS**

- · Estructura interior de madera de 19mm tapizada en polipiel.
- · Esquineras en ángulo recto.
- · Tapa con estructura metálica reforzada y tirador de madera.
- · Tapa tapizada en tejido 3D. Tridimensional transpirable.
- · Sistema de apertura con desplazamiento mediante pistones de gas.
- · Medidas de ancho 135, 150, 160 y 180cm, se sirven en 2 piezas.
- · Aro metálico de sujeción para el colchón.
- · Acabado del canapé sin patas a ras de suelo.
- 2 tiradores de madera.

DIMENS	SIONES Y	PVR PRE	MIUM	ALTURA TOTA	AL 35 CM	PROFUNDIDAD INTERIOR 26 CM		
	80	90	105	120	135	150	160	180
180/190	1525	1525	1775	2000	2000	2218	2439	3046
200	1679	1679	2007	2261	2261	2443	2757	3443





- · Arcón de estructura de madera aglomerada y mecanizada con grosor de 30 mm
- · Esquineras curvas de madera maciza (4).
- · Tapa tapizada en tejido 3D con borde en polipiel. Tubo de acero de 1,5mm de espesor reforzada con cuatro barras transversales de 40X30 con soporte de tablero de aglomerado y aireadores incorporados.
- · Arco metálico de sustento para el colchón.
- · Para ancho de canapé de 160 será de una sola tapa y un solo frente.
- · Para ancho de canapé de 180 y 200 el cajón será de un solo frente e interiormente dos secciones con división central. Dos tapas unidas y cuatro bisagras y pistones.
- · Tirador embutido en la tapa.



DIMEN	DIMENSIONES Y PVR BREMEN			ALTURA TOTAL 37 CM		PROFUNDIDAD INTERIOR 29 CM			
	80	90	105	120	135	150	160	180	200
180/190	1929	1929	1989	2139	2139	2254	2396	4036	
200	2121	2121	2250	2418	2418	2482	2711	4561	5018



#### CARACTERÍSTICAS

- · Arcón de estructura de madera aglomerada y mecanizada con grosor de 30 mm
- · Esquineras curvas de madera maciza (4).
- · Tapa tapizada en tejido 3D con borde en polipiel. Tubo de acero de 1,5mm de espesor reforzada con cuatro barras transversales de 40X30 con soporte de tablero de aglomerado.
- · Arco metálico de sustento para el colchón.
- · Para ancho de canapé de 160 será de una sola tapa y un solo frente.
- · Para ancho de canapé de 180 y 200 el cajón será de un solo frente e interiormente dos secciones con división central. Dos tapas unidas y cuatro bisagras y pistones.
- · Tirador de Madera.



DIMENS	IONES	Y PVR V	IENA	ALTURA TO	OTAL 36 CM	PROFUNDIDAD INTERIOR 29 CM			
	80	90	105	120	135	150	160	180	200
180/190	1600	1600	1657	1743	1743	1864	2068	3232	
200	1761	1761	1875	1971	1971	2054	2339	3654	4021





- · Arcón de estructura de madera aglomerada y mecanizada con grosor de 22 mm
- · Esquineras curvas de madera maciza (4).
- · Tapa tapizada en tejido 3D con borde en polipiel. Tubo de acero de 1,5mm de espesor reforzada con cuatro barras transversales de 40X30 con soporte de tablero de aglomerado.
- · Arco metálico de sustento para el colchón. · Para ancho de canapé de 160 será de una sola tapa y un solo frente.
- · Para ancho de canapé de 180 y 200 el cajón será de un solo frente e interiormente dos secciones con división central. Dos tapas unidas y cuatro bisagras y pistones.
- · Tirador de Madera.

,	

DIMENS	DIMENSIONES Y PVR PRAGA			ALTURA TOTA	L 36 CM	PROFUNDIDAD INTERIOR 29 CM			
	80	90	105	120	135	150	160	180	200
180/190	1357	1357	1411	1543	1543	1600	1704	2879	
200	1493	1493	1596	1746	1746	1761	1929	3254	3582



#### **BREMEN**

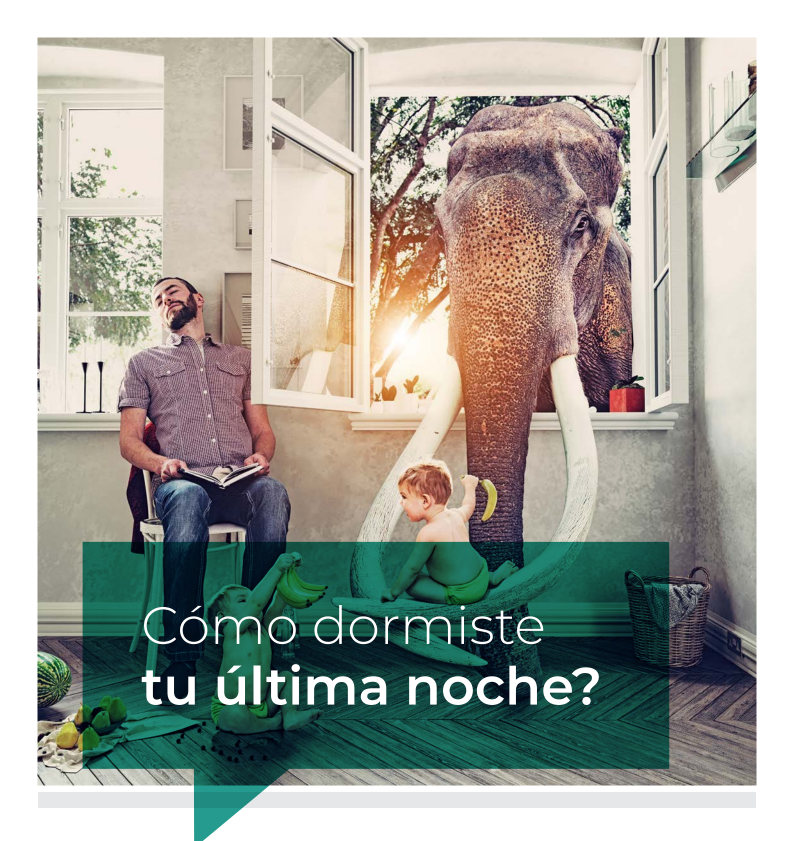


#### VIENA Y PRAGA



### NOTA PARA CANAPÉS ABATIBLES

Incremento por apertura lateral canapé 89 puntos.



CABEZALES







DIMENSI	ONES Y P\	/R TIGRIS	10 GROSO	R		
80 90X120	90 105X120	105 120X120	135 150X120	150 165X120	160 180X120	180 195X120
1221	1239	1275	1304	1371	1461	1593





DIMENSI	ONES Y PV	R COLORA	<b>DO</b> 10	GROSOR		
80	90	105	135	150	160	180
90X120	105X120	120X120	150X120	165X120	180X120	195X120
1514	1550	1575	1611	1693	1807	1964

#### CABEZALES





DIMENSI	ONES Y PVI	R LOIRA	10 GROSOI	R		
80 90X120	90 105X120	105 120X120	135 150X120	150 165X120	160 180X120	180 195X120
1196	1214	1250	1286	1336	1443	1550

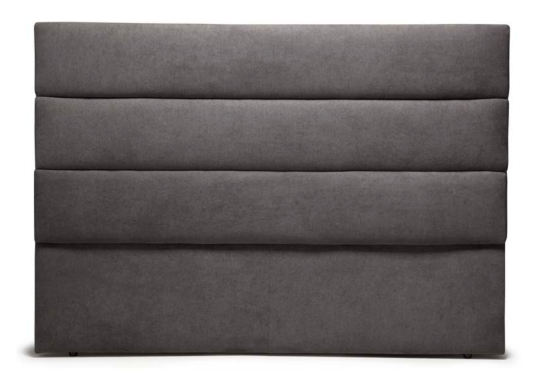




DIMENSIONES Y PVR GARONA			10 GR	DSOR		
80 90X120	90 105X120	105 120X120	135 150X120	150 165X120	160 180X120	180 195X120
1082	1100	1125	1161	1214	1293	1400

# CABEZALES

VOLGA



DIMENSIC	NES Y PVR	VOLGA	10 GROSOR		
105 135X120	135 150X120	150 165X120	160 180X120	180 195X120	
1161	1214	1275	1329	1389	



TIBER

DIMENSIONES Y PVR TIBER			8 GROSOR			
80/90 95X120	105 135X120	135 150X120	150 165X120	160 180X120	180 195X120	
982	1018	1082	1143	1186	1250	

# CABEZALES





DIMENSIC	10 GR0	DSOR					
80 90X120	90 105X120	105 120X120	135 150X120	150 165X120	160 180X120	180 195X120	
1011	1018	1036	1071	1125	1204	1304	

TAJO



DIMENSIO	ONES Y PVR	GARONA	8 GROS	OR		
80 90 105 90X60 105X60 120X60		135 150X60	150 165X60	160 180X60	180 195X60	
611	639	664	693	729	779	843





DIMENSIO	NES Y PVR	ELBA	2,5 GROSOR			
80/90 105X120	105 120X120	135 150X120	150 165X120	160 180X120	180 195X120	
593	611	629	664	718	771	



SOMIERES











#### 1 CUERPO

- · Somier metálico en un solo cuerpo accionado por motor en todas las medidas, homologado por la CE y provisto de vuelta a O.
- · Lamas unidas al bastidor mediante rótulas de caucho de alta suspensión y nueva generación.
- · Reguladores de firmeza en zona lumbar.
- · Accionamiento independiente o conjunto de cabecero y piecero con 5 planos de articulación.
- · Arquillo sujeta colchón en piecero.
- · Pintura ecológica epoxi secada al horno.

#### 2 CUERPO

- · Somier metálico en dos cuerpos accionado por 2 motores independientes en las medidas 135 y 150, homologado por la CE y provisto de vuelta a 0.
- · Lamas unidas al bastidor mediante rótulas de caucho de alta suspensión y nueva generación.
- · Reguladores de firmeza en zona lumbar.
- · Accionamiento independiente o conjunto de cabecero y piecero con 5 planos de articulación.
- · Arquillo sujeta colchón en piecero.
- · Pintura ecológica epoxi secada al horno.

# DIMENSIONES Y PVR MOTOR METÁLICO

	80	90	105	135	150	
180/190	1900	1900	1986	2854	2936	
200	2093	2093	2246	3225	3232	

# DIMENSIONES Y PVR MOTOR METÁLICO 2 CUERPOS

	135	150
180/190	3711	3882
200	4196	4271

## **CARACTERÍSTICAS**

- · Estructura en DM con recubrimiento melánico, 180 x 25mm.
- · Interior en tubo acerado de 30 x 20 mm esmaltado en pintura epoxicolor plata.
- · Láminas de madera de haya natural contrachapada, montadas sobre soporte Hytrel oscilantes doble.
- · Lámina progresiva con diseño ergonómico y mecanizada para un mejor sustento del colchón en cabeza y pies.
- · 5 planos de articulación.

## DIMENSIONES Y PVR MADERA ARTICULADO MOTOR

	75	80/90	105
180/190	2571	2571	2957
200	2829	2829	3343









# GERIÁTRICO PATAS ELEVABLES

- · Somier articulado eléctrico de 4 planos accionado por motor homologado por la CE, provisto de vuelta a 0 y patas extensibles telescópicas.
- · Lamas unidas al bastidor mediante rótulas de polietileno de alta suspensión y nueva generación.
- · Arquillo sujeta-colchón en piecero.
- · Pintura ecológica epoxi secada al horno.

# **CARACTERÍSTICAS**

# GERIÁTRICO CARRO ELEVADOR MOTORIZADO

- · Somier articulado eléctrico de 4 planos accionado por motor homologado por la CE, provisto de vuelta a 0, con carro elevador dotado con ruedas de freno.
- · Lamas unidas al bastidor mediante rótulas de polietileno de alta suspensión y nueva generación.
- · Arquillo sujeta-colchón en piecero.
- · Pintura ecológica epoxi secada al horno.

SOMIER CON CARRO	ELEVADOR	SOMIER MOTOR 4 PLANOS GERIÁTRICO			
	90			90	
190	5018		190	1939	
CARECEDO V DIE	CEPO	THECO DATAS	S ADDIOSTE	ΣΔΠΔς	

CABECERO Y PIECERO	JUEGO PATAS ARRIOSTRADAS	JUEGO 2 BARANDILLAS	INCORPORADOR	PORTA GOTERO
90 1593	35 cm 204	1150	789	389









- · Somier con bastidor fabricado en tubo acerado de perfil 40x30 mm.
- · Reforzado con una barra central en las camas dobles a partir de 135 cm.
- · Zonas de descanso simétricamente distribuidas.
- · Láminas unidas al bastidor mediante tacos de polietileno basculantes.
- · Reguladores de firmeza en la zona lumbar.
- · Sistema multi láminas fabricadas en haya vaporizadas de alta flexibilidad.
- · Bastidor con pintura epoxi ecológica.

IMPORTANT		
MEDIDAS	TOTAL PATAS	PATA CENTRAL*
135 / 150 X 190	5 Obligatorio	1 Obligatorio
135 / 150 X 200	7 Obligatorio	1 Obligatorio
160 X 180-190-200	9 Obligatorio	3 Obligatorio

\*Todas las bases en estos anchos deberán de llevar las patas centrales incorporadas para la garantía del producto.

DIMENSIO							
	150	160					
180/190	629	629	846	929	929	964	1254
200	693	693	957	1050	1050	1061	1418

# **CARACTERÍSTICAS**

- · Somier con bastidor fabricado en tubo acerado de perfil 40x30 mm.
- · Reforzado con una barra central en las camas dobles a partir de 135 cm.
- · Zonas de descanso simétricamente distribuidas.
- · Láminas unidas al bastidor mediante tacos de polietileno.
- · Reguladores de firmeza en la zona lumbar.
- · Sistema multi láminas fabricadas en haya vaporizadas de alta flexibilidad.
- · Bastidor con pintura epoxi ecológica.

IMPORTANT		
MEDIDAS	TOTAL PATAS	PATA CENTRAL*
135 / 150 X 190	5 Obligatorio	1 Obligatorio
135 / 150 X 200	7 Obligatorio	1 Obligatorio
160 X 180-190-200	9 Obligatorio	3 Obligatorio

\*Todas las bases en estos anchos deberán de llevar las patas centrales incorporadas para la garantía del producto.

Los precios no incluyen patas.

DIMENSIO	DIMENSIONES Y PVR SOMIER TACO FIJO							
	80	90	105	120	135	150	160	
180/190	389	389	518	586	586	621	807	
200	429	429	586	664	664	686	914	









- · Somier con bastidor fabricado en tubo acerado de perfil 40x30 mm.
- · Reforzado con una barra central en camas dobles a partir de135 cm.
- · Láminas unidas al bastidor mediante tacos de polietileno.
- $\cdot$  Sistema láminas fabricadas en haya  $\,$  de 120mm vaporizadas de alta flexibilidad.
- · Bastidor con pintura epoxi ecológica.

# **CARACTERÍSTICAS**

- · Somier con bastidor fabricado en tubo acerado de perfil 40x30 mm.
- · Reforzado con barras centrales en camas dobles a partir de 135 cm.
- · Láminas unidas al bastidor mediante tacos de polietileno.
- · Sistema láminas de madera contrachapada en medida de 180mm.
- · Bastidor con pintura epoxi ecológica.

IMPORTANTI	E	
MEDIDAS	TOTAL PATAS	PATA CENTRAL*
135 / 150 X 190	5 Obligatorio	1 Obligatorio
135 / 150 X 200	7 Obligatorio	1 Obligatorio
160 X 180-190-200	9 Obligatorio	3 Obligatorio

\*Todas las bases en estos anchos deberán de llevar las patas centrales incorporadas para la garantía del producto.

Los precios no incluyen patas.

DIMENSI	ONES Y	1A					
	80	90	105	120	135	150	160
180/190	389	389	489	536	536	579	754
200	429	429	554	607	607	639	854

IMPORTANTE					
MEDIDAS	TOTAL PATAS				
150 / 190	4 Obligatorio				
200	6 Obligatorio				

Los precios no incluyen patas.

DIMENSIO	ONES Y P	LUS					
	80	90	105	120	135	150	
180/190	357	357	389	484	484	530	
200	393	393	440	547	547	583	









- · Bastidor de tubo acerado de perfil 30x30 mm con barra central del mismo perfil en medidas 80, 90 y 105 cm.
- · El resto de medidas se fabrican con 2 barras centrales.
- · Lamas de madera contrachapada en medida de ancho 100 mm.
- · Bastidor acabado en pintura epoxi ecológica secada al horno.

# **CARACTERÍSTICAS**

- · Bases con estructura interior de tubo acerado.
- $\cdot$  Soporte interior para sustento en tablero acabado en tejido 3D para mayor transpirabilidad.
- · Patas desmontables para sujeción de la parte alta del Canguro.
- $\cdot$  Parte baja Canguro con patas de apertura automática y ruedas antideslizantes.
- · Patas acabadas en pintura epoxi ecológica secada al horno.

Los precios no incluyen patas.

80     90     105     120     135     150       180/190     230     230     250     321     321     341       200     253     253     283     363     363     375	DIMENSIO						
		80	90	105	120	135	150
200 253 253 283 363 363 375	180/190	230	230	250	321	321	341
	200	253	253	283	363	363	375

Altura útil hueco del colchón 24cm ( ± 1cm)

# DIMENSIONES Y PVR CANGURO BASE TAPIZADA

	80	90	105				
180 / 190	1896	1896	2089	)			
200	2089	2089	2364				
PARTE ALTA CANGURO TAPIZA	<sub>DO</sub> 80	90	105	PARTE BAJA CANGURO TAPIZADO	80	90	105
180 / 190 200	950 1046	950 1046	1039 1175	180 / 190 200	946 1043	946 1043	1050 1189









- · Somieres con bastidor de tubo acerado de perfil 40x30 mm.
- · Patas desmontables para sujeción de la parte alta del Canguro.
- · Somier nido con patas de apertura automática y ruedas antideslizantes.
- $\cdot$  Lamas anchas de 120 mm de haya vaporizada flexibles en función del peso.
- · Lamas sujetas al bastidor mediante tacos de polietileno de alta resistencia.
- · Acabado en pintura epoxi ecológica secada al horno.

# **CARACTERÍSTICAS**

- · Somieres con bastidor de tubo acerado de perfil 40x30 mm.
- · Patas desmontables para sujeción de la parte alta del Canguro.
- · Somier nido con patas de apertura automática y ruedas antideslizantes.
- · Lamas anchas de 180 mm de Chopo con tacos embutidos antiruidos
- · Acabado en pintura epoxi ecológica secada al horno.

Altura útil hueco del colchón 23cm (  $\pm$  1cm)

#### **DIMENSIONES Y PVR SUPER LAMA** 90 105 80 180 / 190 1404 1404 1585 1546 1546 1797 200 PARTE ALTA CANGURO TAPIZADO 80 PARTE BAJA CANGURO TAPIZADO 90 105 80 90 105 180 / 190 868 964 180 / 190 536 536 621 868

Altura útil hueco del colchón  $20 \text{cm} \text{ (} \pm 1 \text{cm)}$ 

DIMENSIONES Y PVR LAMA PLUS							
180 190 200	80 113 125		0 139 257	105 1189 1350			
PARTE ALTA CANGURO LAMA 10	80	90	105	PARTE BAJA CANGURO LAMA 10	80	90	105
180 / 190 200	632 696	632 696	664 754	180 / 190 200	507 561	507 561	525 596













· Litera de tubo redondo de 50mm

# **CARACTERÍSTICAS**

· Somier vertical

# CARACTERÍSTICAS

· Somier plegable

DIMENSIONES Y PVR					
LITERA C/SOMIER					
190	90 1761				

DIMENSIONES	Y PVR	
SUPLETORIA VERTICAL	90	105
190	1293	1525
200	1425	1725

DIMENSIONES Y PVR							
SOMIER PLEGABLE	90						
200	1100						





# PATA METÁLICA CUADRADA 30X30 MM

DIMENSIONES Y PRECIOS				
	26cm	30cm	35cm	
Unidad	16	17	15	
Juego 4 Unidades	64	68	60	



# PATA MADERA HAYA Ø 60 MM

DIMENSIONES Y PRECIOS						
10cm 15cm 20cm 25cm 30cm 35cm					35cm	
Unidad	21	21	22	22	28	35



## PATA SOMIER DOBLE 30X30 MM

DIMENSIONES Y PRECIOS		
25cm		
Juego 2 Unidades	78	



# PATA METÁLICA REDONDA Ø 50 MM

DIMENSIONES Y PRECIOS						
10cm 15cm 20cm 25cm 30cm 35cm						35cm
Unidad	18	18	18	16	16	18



# KIT UNIÓN CANAPÉ

DIMENSIONES Y PRECIOS		
Pack (3 piezas)	102	

## **PLETINAS UNIÓN**

DIMENSIONES Y PRECIOS		
Juego 2 Unidades	34	





## PLETINA UNIÓN SOMIER MOTOR

DIMENSIONES Y PRECIOS		
Juego 2 Unidades	26	



#### **JUEGO 4 BRIDAS SOMIER 40X30**

DIMENSIONES Y PRECIOS		
Juego 4 Unidades	71	



Bronx Agave	Chicago 1	Coralia 1	Kinoa Carbón
Bronx Antracita	Chicago 03	Coralia 3	Kinoa Crudo
Bronx Beige	Chicago 09	Coralia 12	Kinoa Gris
Bronx Gris Claro	Chicago 12	Coralia 14	Kinoa Marrón
Bronx Piedra	Chicago 13	Coralia 16	Kinoa Plata
Bronx Smoke	Chicago 14	Coralia 107	Kinoa Savana
BLANCO CEREZO	VINTAGE	WENGUE CAMBRIAN	NOGAL





BICONIC SYSTEM La tecnología de unir diferentes muelles bicónicos formando un bloque compacto permite gozar de sensaciones de confort, solidez y durabilidad.

El sistema Biconic System® es muy adecuado para camas que se encuentran en ambientes en los que la aireación es muy reducida, ya que éste tipo de muelle no necesita ventilación para tener un buen funcionamiento.



OXICORE Material que ofrece un confort, elasticidad y resistencia inigualable. Resultado de un proceso ecológico libre de CFC, con estructura celular abierta permitiendo circular al aire libremente por lo que el núcleo disfruta de una favorable oxigenación y temperatura.



FIBERSOFT Fibra hueca asiliconada de poliéster con tacto pluma. Su principal característica es la transpiración y la suavidad que aporta a las capas más próximas al cuerpo en el colchón.



SPRINGBOX SYSTEM Los muelles ensacados independientes, al trabajar individualmente, permiten dormir juntas a dos personas con importantes diferencias de peso o volumen. El equilibrio que provoca éste sistema de muelles, alivia a todo el cuerpo de presiones anómalas que puedan interferir en la circulación sanguínea, garantizando una perfecta sujeción y comodidad.



ASAS COSIDAS Asas cosidas para facilitar una mejor manipulación del colchón.



AIRFREE SYSTEM Las válvulas de aireación facilitan la ventilación de los componentes internos del colchón y, en algunos casos, evitan la entrada de suciedad.



OXICORE SYSTEMSOFT Material de estructura celular abierta termosensible de alta elasticidad, confort y transpirabilidad. Su principal característica es la suavidad que aporta, simulando a la fibra sin sufrir apelmazamientos y manteniendo en todo momento intactas sus propiedades.



LÁTEX El látex es un material altamente recomendado por sus cualidades intrínsecas de elasticidad, soporte y duración. Su elasticidad garantiza una perfecta adaptación ergonómica y su origen vegetal nos proporciona un agradable descanso sano y natural.



ANTIÁCAROS Tratamiento específico para que los tejidos empleados en la elaboración del colchón eviten la proliferación de ácaros.



VISCODENSITY La Viscoelástica es un material automoldeable termosensible, emulsionado con agua sin uso de CFC y dotado de memoria elástica. Es una espuma Viscoelástica por la excelente calidad ergonómica, que se adapta a la forma del cuerpo y cede lentamente sin ofrecer ninguna presión. Sujeta la columna vertebral de manera correcta, es antiácaros y antialérgico.



VISCODENSITY GRAFENO Además de aportar las bonanzas de la viscoelástica, tiene características particulares que convierten la zona de contacto en un espacio de alta conductividad capaz de procesar altas dosis de temperatura permitiendo un mejor descanso.



COLCHÓN ARTICULADO Colchón articulado mediante cortes para una perfecta articulación en algunos casos o simplemente recomendados para su articulación.



ALGODÓN



LANA



CREMALLERA





# EUR SLASTIC ADAPTABILIDAD Y FIRMEZA

#### DELEGACIONES

■ CODECOL, S.L.

Ctra. Murcia-Alicante, Km. 52,5
03293 Elche (Alicante) Spain
pedidos@codecol.es
Tel. (34) 965 46 02 20

■ DESCANSOBIEN, S.L.U. Avd. Portugal, 32-34 28971 Griñón (Madrid) Spain pedidos@descansobien.es Tel. (34) 918 14 19 69 ■ ANTIKARIA DESCANSO, S.L.
Calle Merlot, 5-7 (P.I.) El Clot de la Moja
08734 Olerdola (Barcelona) Spain
pedidos@antikariadescanso.es
Tel. (34) 936 69 90 51