

5.06

SOMIERES Y HERRAJES PARA CAMA

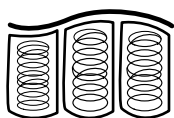


Todos los
productos
en la web



COLCHONES

GAME - Colchón de muelle ensacado de 15 cm de altura (sin volteo)



Multisac System
300 muelles
ensacados

Información
PDF



SONPURA

multisac[®]
system

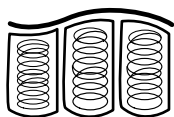
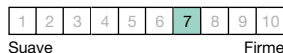


Características principales:

- Ergonómico. De perfecta adaptación.
- Material Confortec: material flexible que, combinado con el resto de materiales, favorece el descanso y su adaptabilidad al cuerpo.
- Núcleo de muelle ensacado Multisac System, 300 muelles que permiten mayor adaptación al cuerpo, independencia de movimientos y mayor confort y transpirabilidad.
- Precisión ergonómica e independencia de lechos que permiten una mayor adaptabilidad al cuerpo.
- Ultra compacto, garantiza mayor estabilidad y vida útil.
- Tejido Stretch que proporciona confort y adaptabilidad.

Medida	Altura	📦	Código
80 x 180	15 cms.	1	33.0124.3
80 x 190	15 cms.	1	33.0125.4
90 x 180	15 cms.	1	33.0126.5
90 x 190	15 cms.	1	33.0127.6
90 x 200	15 cms.	1	33.0128.0
105 x 190	15 cms.	1	33.0129.1

PLAY - Colchón de muelle ensacado de 23 cm de altura (con volteo)



Multisac System
300 muelles
ensacados

Información
PDF



SONPURA

multisac[®]
system



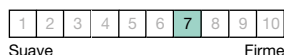
Características principales:

- Ergonómico. De perfecta adaptación.
- Material Confortec: material flexible que, combinado con el resto de materiales, favorece el descanso y su adaptabilidad al cuerpo.
- Núcleo de muelle ensacado Multisac System, 300 muelles que permiten mayor adaptación al cuerpo, independencia de movimientos y mayor confort y transpirabilidad.
- Precisión ergonómica e independencia de lechos que permiten una mayor adaptabilidad al cuerpo.
- Ultra compacto, garantiza mayor estabilidad y vida útil.
- Tejido Stretch que proporciona confort y adaptabilidad.

Medida	Altura	📦	Código
80 x 180	23 cms.	1	33.0130.2
80 x 190	23 cms.	1	33.0131.3
80 x 200	23 cms.	1	33.0132.4
90 x 180	23 cms.	1	33.0133.5
90 x 190	23 cms.	1	33.0134.6
90 x 200	23 cms.	1	33.0135.0
105 x 180	23 cms.	1	33.0136.1
105 x 190	23 cms.	1	33.0137.2
105 x 200	23 cms.	1	33.0138.3

COLCHONES

PRISMA - Colchón de muelle ensacado de 27 cm de altura (con volteo)



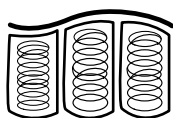
SONPURA

multisac[®]
• systemInformación
PDF

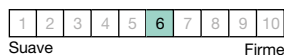
Medida	Altura	📦	Código
80 x 180	27 cms.	1	🇵🇪 🇵🇪 33.0139.4
80 x 190	27 cms.	1	🇵🇪 🇵🇪 33.0140.5
90 x 180	27 cms.	1	🇵🇪 🇵🇪 33.0141.6
90 x 190	27 cms.	1	🇵🇪 🇵🇪 33.0142.0
90 x 200	27 cms.	1	🇵🇪 🇵🇪 33.0143.1
105 x 180	27 cms.	1	🇵🇪 🇵🇪 33.0144.2
105 x 190	27 cms.	1	🇵🇪 🇵🇪 33.0145.3
105 x 200	27 cms.	1	🇵🇪 🇵🇪 33.0146.4
135 x 180	27 cms.	1	🇵🇪 🇵🇪 33.0147.5
135 x 190	27 cms.	1	🇵🇪 🇵🇪 33.0148.6
135 x 200	27 cms.	1	🇵🇪 🇵🇪 33.0149.0
150 x 180	27 cms.	1	🇵🇪 🇵🇪 33.0150.1
150 x 190	27 cms.	1	🇵🇪 🇵🇪 33.0151.2
150 x 200	27 cms.	1	🇵🇪 🇵🇪 33.0152.3
160 x 190	27 cms.	1	🇵🇪 🇵🇪 33.0153.4
160 x 200	27 cms.	1	🇵🇪 🇵🇪 33.0154.5
180 x 190	27 cms.	1	🇵🇪 🇵🇪 33.0155.6
180 x 200	27 cms.	1	🇵🇪 🇵🇪 33.0156.0

Características principales:

- Ergonómico. De perfecta adaptación
- Material Confortec: material flexible que, combinado con el resto de materiales, favorece el descanso y su adaptabilidad al cuerpo.
- Núcleo de muelle ensacado Multisac System, 500 muelles que permiten mayor adaptación al cuerpo, independencia de movimientos y mayor confort y transpirabilidad.
- Precisión ergonómica e independencia de lechos que permiten una mayor adaptabilidad al cuerpo.
- Favorece un descanso más confortable.
- Ultra compacto, garantiza mayor estabilidad y vida útil

Multisac System
500 muelles
ensacados

SMART / SOLEI - Colchón de muelle ensacado y viscolástica de 23 cm y 29 cm de altura (con volteo)



Smart: Altura 23 cms

Solei:
Altura 29 cms

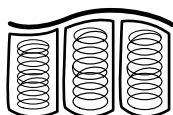
SONPURA

multisac[®]
• systemInformación
PDF

Medida	📦	Código	
		Smart Altura 23 cms.	Solei Altura 29 cms.
80 x 180	1	🇵🇪 🇵🇪 33.0198.0	🇵🇪 🇵🇪 33.0157.1
80 x 190	1	🇵🇪 🇵🇪 33.0199.1	🇵🇪 🇵🇪 33.0158.2
90 x 180	1	🇵🇪 🇵🇪 33.0200.2	🇵🇪 🇵🇪 33.0159.3
90 x 190	1	🇵🇪 🇵🇪 33.0201.3	🇵🇪 🇵🇪 33.0160.4
90 x 200	1	🇵🇪 🇵🇪 33.0202.4	🇵🇪 🇵🇪 33.0161.5
105 x 180	1	🇵🇪 🇵🇪 33.0203.5	🇵🇪 🇵🇪 33.0162.6
105 x 190	1	🇵🇪 🇵🇪 33.0204.6	🇵🇪 🇵🇪 33.0163.0
105 x 200	1	🇵🇪 🇵🇪 33.0205.0	🇵🇪 🇵🇪 33.0164.1
135 x 180	1	🇵🇪 🇵🇪 33.0206.1	🇵🇪 🇵🇪 33.0165.2
135 x 190	1	🇵🇪 🇵🇪 33.0207.2	🇵🇪 🇵🇪 33.0166.3
135 x 200	1	🇵🇪 🇵🇪 33.0208.3	🇵🇪 🇵🇪 33.0167.4
150 x 180	1	🇵🇪 🇵🇪 33.0209.4	🇵🇪 🇵🇪 33.0168.5
150 x 190	1	🇵🇪 🇵🇪 33.0210.5	🇵🇪 🇵🇪 33.0169.6
150 x 200	1	🇵🇪 🇵🇪 33.0211.6	🇵🇪 🇵🇪 33.0170.0
160 x 190	1	🇵🇪 🇵🇪 33.0212.0	🇵🇪 🇵🇪 33.0171.1
160 x 200	1	🇵🇪 🇵🇪 33.0213.1	🇵🇪 🇵🇪 33.0172.2
180 x 190	1	🇵🇪 🇵🇪 33.0214.2	🇵🇪 🇵🇪 33.0173.3
180 x 200	1	🇵🇪 🇵🇪 33.0215.3	🇵🇪 🇵🇪 33.0174.4

Características principales:

- Viscolástica
- Ergonómico. De perfecta adaptación
- Alivia la presión
- Material Confortec: material flexible que, combinado con el resto de materiales, favorece el descanso y su adaptabilidad al cuerpo.
- Núcleo de muelle ensacado Multisac System, 500 muelles que permiten mayor adaptación al cuerpo, independencia de movimientos y mayor confort y transpirabilidad.
- Precisión ergonómica e independencia de lechos que permiten una mayor adaptabilidad al cuerpo.
- Favorece un descanso más confortable.

Viscolástica
Mejora la
circulaciónMultisac System
500 muelles
ensacados

SOMIERES

ERICA - Somier plano de lamas

Acero pintado en Epoxi



No incluye Patas.

- Sección tubo 40 x 30.
- Láminas de madera color aluminio.
- Medidas especiales bajo pedido.

Pata roscada.



Medida	📦	Código	
		Antracita	
80 x 180	1	📦	33.0218.6
90 x 180	1	📦	33.0219.0
80 x 190	1	📦	33.0220.1
90 x 190	1		33.0221.2
80 x 200	1	📦	33.0222.3
90 x 200	1	📦	33.0223.4
135 x 180	1	📦	33.0224.5
135 x 190	1	📦	33.0225.6
150 x 190	1		33.0226.0

LEONOR - Somier arrastre nido de lamas

Acero pintado en Epoxi



Pata plegable.



- Sección tubo 30 x 30.
- Medidas especiales bajo pedido.
- Espesor máximo de colchón: 25 cms.
- Altura plegado de 9 cms.

Medida	📦	Código	
		Antracita	
80 x 180	1		33.0229.3
90 x 180	1		33.0230.4
80 x 190	1		33.0231.5
90 x 190	1		33.0232.6

Jgo. 4 patas rosca

Acero



Descripción	📦	Código	
		Antracita	
Jgo. 4 con taco	1		33.0227.1

Pletina para fijación de frentes nido.

Acero



Colocada en los arrastres nido, esta pieza permite fijar un frente decorativo en la parte vista.

📦	Código	
	Bicromatado	
1		33.0228.2

SOMIERES

MARTA - Somier abatible horizontal inferior con mesa Aluminio



El modelo **Marta** es un somier abatible horizontal que se convierte en un escritorio en el momento en que se encuentra cerrada la cama.

El somier incluye topes y cinchas (correas) para el colchón y un sistema de bloqueo para la mesa.

Espesor máximo recomendable de colchón es de 18 cm. La profundidad mínima del mueble es de 400 mm.

El panel frontal que oculta el somier debe ser de 19mm.

Importante:

Los costados del mueble deben ser mínimo de 30 mm.

Debido a la palanca ejercida, es imprescindible fijar el mueble a la pared.

Opcionalmente es posible instalar un protector de dedos para mayor seguridad infantil



El somier inferior Marta



El somier superior Hilda + Somier inferior Marta

Instrucciones
y planos



Descripción	Código	Código	
		Blanco	
Somier horizontal 90 x 190	1	33.0243.3	
Protector de dedos (opcional)	1	33.0244.4	

SOMIERES

HILDA - Somier abatible horizontal

Aluminio



Anclaje de la escalera

El somier superior incluye escalera y barandilla, el somier inferior incluye patas que se despliegan automáticamente al bajar la cama. Ambos modelos incluyen topes y cinchas (correas) para el colchón.

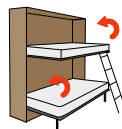
El espesor máximo recomendable del colchón es de 18 cm. La profundidad mínima del mueble es de 400 mm.

El panel frontal que oculta el somier debe ser de 19mm.

Importante:

Los costados del mueble deben ser mínimo de 30 mm. Debido a la palanca ejercida es imprescindible fijar el mueble a la pared.

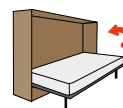
Posibles instalaciones:



Somier superior + Somier inferior



Somier superior



Somier inferior



Instrucciones y video

Tipo	Medida	Código	Código	
			Blanco	
Superior	80 x 190	1	33.0238.5	
Inferior	80 x 190	1	33.0239.6	
Superior	90 x 190	1	33.0240.0	
Inferior	90 x 190	1	33.0241.1	
Inferior	135 x 190	1	33.0242.2	

VALERIA - Somier abatible vertical

Aluminio



Al bajar la cama las patas se despliegan y se recogen al volverla a subir

El somier superior incluye patas que se despliegan automáticamente al bajar la cama. También incluye topes y cinchas (correas) para el colchón.

El espesor máximo recomendable del colchón es de 18 cm. La profundidad mínima del mueble es de 400 mm.

El panel frontal que oculta el somier debe ser de 19mm.

Importante:

Los costados del mueble deben ser mínimo de 30 mm. Debido a la palanca ejercida es imprescindible fijar el mueble a la pared.



Pata abatible

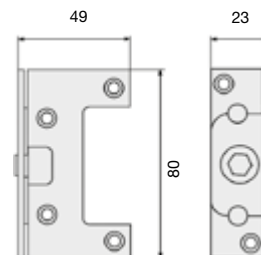


Instrucciones y video

Medida	Código	Código	
		Blanco	
80 x 180	1	33.0233.0	
80 x 190	1	33.0234.1	
90 x 190	1	33.0235.2	
135 x 190	1	33.0236.3	
150 x 190	1	33.0237.4	

HERRAJES SOMIERES

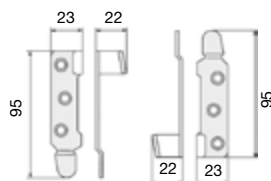
Enganches cama
Acero



Código

	Pavonado
1/200	33.0001.6

Enganche cama cuña
Acero

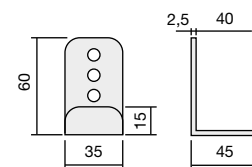


Código

El código se compone de 4 uds
derechas y 4 uds izquierdas

	Zincado
1/10	33.0003.1

Soporte larguero cama
Acero



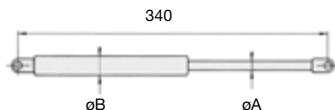
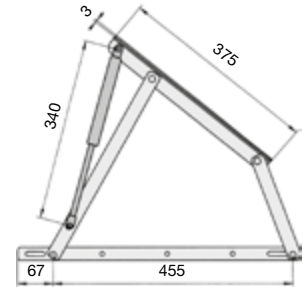
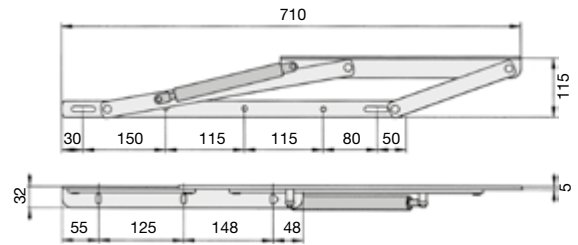
Código

El código se compone
de una unidad

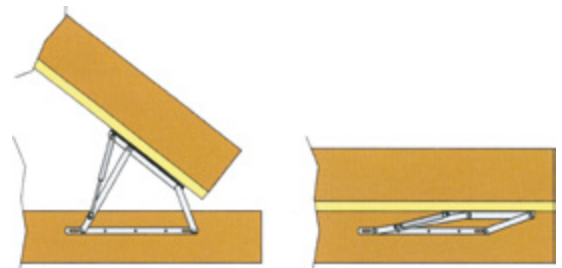
	Zincado
1/10/225	33.0097.4

COMPASES ELEVADORES PARA CAMA

JAIRO - Elevable hidráulico para canapés
Acero



Amortiguador



Gran apertura.
Se sirve por juegos para montar un canapé.
Amortiguadores no incluidos; ver tabla inferior.

Descripción	Código
Juego Bisagra canapé con fijaciones	1/10 35.0100.2

Amortiguador				Código
Fuerza	A	B		Negro
250 N.	8	18	1	35.0056.0
350 N.	8	18	1	35.0057.1
600 N.	8	18	1	35.0058.2
800 N.	10	22	1	35.0059.3
900 N.	10	22	1	35.0060.4
1.000 N.	10	22	1	35.0061.5
1.150 N.	10	22	1	35.0062.6
1.250 N.	10	22	1	35.0063.0
1.400 N.	10	22	1	35.0064.1
1.500 N.	10	23	1	35.0065.2
1.700 N.	10	23	1	35.0092.1



Solo necesario para marcos de cama metálicos. En instalaciones con marco de madera no es necesaria para el montaje.

Grueso 4 mm. Largo igual al de la escuadra.
Para soldar al bastidor de la tapa.
Los agujeros coinciden con la escuadra de la bisagra, sirviendo el pequeño como referencia para poner la placa siempre en la misma posición.

Descripción	Código
Contraplaca sujeción bisagra canapé al bastidor de la tapa	1 35.0055.6

Estimación orientativa del cálculo de Newtons

Para seleccionar el amortiguador de gas correcto hay que tener en cuenta el peso de la cama. El peso de la cama se calcula sumando el peso del somier o base, el del colchón y el de la ropa de cama. También se ha de tener en cuenta la construcción, ya que la palanca a levantar determina +/- Newtons.

Como orientación podemos tomar que:

- Abatible por lado corto **1Kg = 18 N.**
- Abatible por lado largo **1Kg = 10 N.**
- Abatible doble por lado corto **1Kg = 14 N.**

Se advierte que al intervenir muchos factores no se asegura su elección con esta conversión. Para una conversión exacta usar la fórmula

$$N = \frac{Kg \times m}{s^2}$$

Kg = Kilogramos a levantar
m = Metros a levantar
s² = Segundos al cuadrado en levantar

El **newton** se define como la fuerza necesaria para proporcionar una aceleración de 1 m/s² a un objeto de 1 kg de masa