



FLEX

PRESENTACION NUEVA GAMA DE PRODUCTO



GAMA DE PRODUCTO

2014



Muelles

Civic



- 1 Tejido Piqué.
- 2 Poliéster reparto homogéneo.
- 3 Fibras Hipoalérgicas.
- 4 Tejido TNT.
- 5 Filtro de reparto.
- 6 Muelle independiente.

características

Muelle Bicónico Independiente.

Rellenos hipoalérgicos.

Tapicería Piqué.

Altura +/- 23,5 cm.



Muelles

Metropolitano Visco



- | | |
|--------------------------------|------------------------------|
| 1 Tejido Stretch. | 8 Poliéster micro masaje. |
| 2 Viscoelástica. | 9 Refuerzo lumbar. |
| 3 Fibras hipoalérgicas. | 10 Filtro de reparto. |
| 4 Poliéster reparto homogéneo. | 1 Muelle Reforzado Xtended®. |
| 5 Tejido TNT. | 6 Refuerzo lateral. |

características

Muelle Xtended® + Visco

Refuerzo lateral

Poliéster de micromasaje

Rellenos hipoalérgicos

Tapicería Stretch

Altura +/- 28 cm.



Muelles

Citizen



características

Muelle Xtended® + Fibra

Refuerzo perimetral

Poliéster de micromasaje

Rellenos hipoalérgicos

Tapicería Stretch

Altura +/- 28 cm.



HR

Mannu



- 1 Tejido Stretch.
- 2 Viscoelástica.
- 3 Tejido TNT.
- 4 Bloque Techno Foam (16 cm).

características

HR + Visco (1 cara).
Rellenos hipoalérgicos.
Tapicería Stretch.
Bloque 16 cm.
Altura +/- 18 cm.



HR

dormiROL foam



- 1 Tejido Stretch.
- 2 Fibras hipoalérgicas.
- 3 Tejido TNT.
- 4 Bloque Techno Foam (14 cm).

características

HR

Rellenos hipoalérgicos.

Tapicería Stretch.

Bloque 14 cm.

Altura +/- 16 cm.



HR

dormiFOAM Visco



- 1 Tejido Stretch.
- 2 Viscoelástica.
- 3 Poliéter micro masaje.
- 4 Poliéter de reparto homogéneo.
- 5 Tejido TNT.
- 6 Bloque Techno Foam (20 cm).

características

HR + Visco

Poliéter micromasaje

Rellenos hipoalérgenicos

Tapicería Stretch

Bloque 20 cm.

Altura +/-27 cm.



VISCOELÁSTICA

dormiVISO



- 1 Tejido Stretch.
- 2 Tejido TNT.
- 3 Viscoelástica.
- 4 Viscoelástica (3 cm).
- 5 Poliéter micro masaje.
- 6 Bloque Techno Foam (14 cm).
- 7 Poliéter de reparto homogéneo.

características

Viscoelástica (Bloque 14 cm + 3 cm)

Acolchado visco 2 caras

Poliéter de micromasaje.

Rellenos hipoalérgenicos.

Tapicería Stretch

Altura +/- 24 cm.

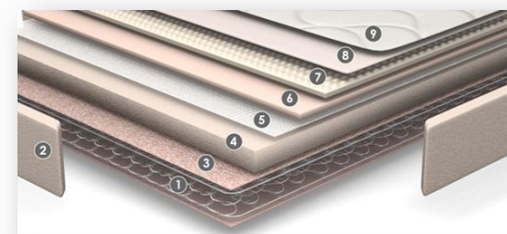


GAMA DE PRODUCTO

2014

 Selection

Habana



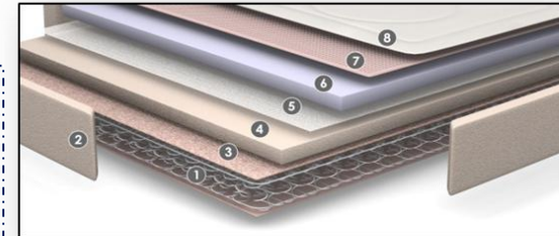
1. Muelle Multielástico®
2. Encapsulado
3. Filtro
4. Confort System+®
5. Textil NT
6. Poliéter Reciclable
7. Sistema Commodo®
8. Fibras Hipoalergénicas
9. Tapicería Strech con Optigrade®



Mejora de la carcasa

 Selection

Multi Visco



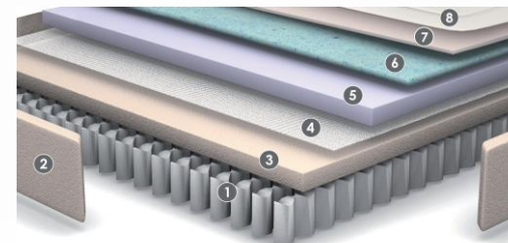
1. Muelle Multielástico®
2. Encapsulado
3. Filtro
4. Confort System®
5. Textil NT
6. Sistema Commodo+®
7. Viscoelástica
8. Tapicería Strech con Optigrade®



Mejora de la carcasa

 Ultimate

Nube Visco con Gel



- 1 Muelle Ensacado
- 2 Encapsulado
- 3 Confort System+®
- 4 Textil NT
- 5 Sistema Commodo+®
- 6 Viscoelástica con Gel
- 7 Fibras Hipoalergénicas
- 8 Tapicería Stretch con tecnología Optigrade®

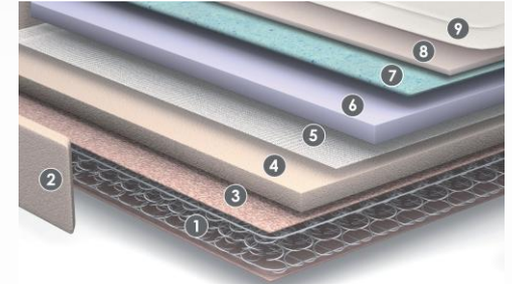


Acolchado con Fibra



Ultimate

Palace Visco con Gel



- 1 Muelle Continuo Multielástico® Nxt
- 2 Encapsulado
- 3 Filtro
- 4 Confort System+®
- 5 Textil NT
- 6 Sistema Commodo+®
- 7 Viscoelástica con Gel
- 8 Fibras hipoalergénicas
- 9 Tapicería Stretch con tecnología Optigrade®

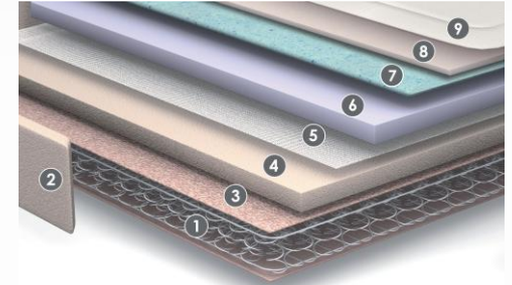


Mejora de la carcasa



Acolchado con Fibra

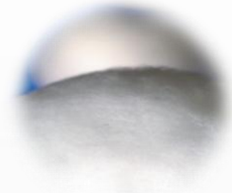
WBx 300 con Gel



- 1 Muelle Continuo Multielástico® Nxt
- 2 Encapsulado
- 3 Filtro
- 4 Confort System+®
- 5 Textil NT
- 6 Sistema Commodo+®
- 7 Viscoelástica con Gel
- 8 Fibras hipoalergénicas
- 9 Tapicería Stretch con tecnología Optigrade®



Mejora de la carcasa



Acolchado con Fibra



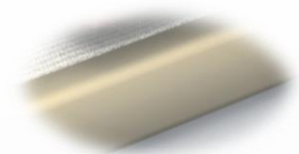
AirVex[®]
 **FLEX**

GAMA DE PRODUCTO

2014

 Selection

Teknia Visco



Nuevo bloque AirVex®

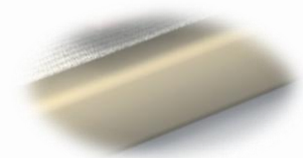


Nueva tapicería

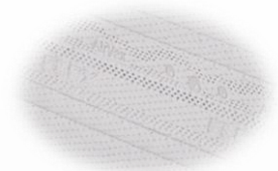
 Selection

Nexus Visco

nuevo
producto



Nuevo bloque AirVex®



Nueva platabanda ultrasonidos

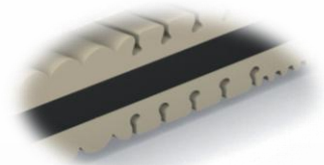


Nueva tapicería

 Ultimate
BioCeramics®

WBx 200 con Gel

nuevo
producto



AirVex® mecanizado: Nueva tecnología

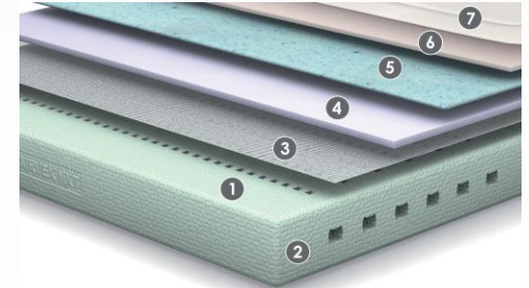


Acogida con ViscoGel



Ultimate

Garbí con Gel



- 1 AirVex® NxT (20 cm)
- 2 Núcleo reforzado
- 3 Textil NT
- 4 Sistema Commodo+®
- 5 Viscoelástica con Gel
- 6 Fibras hipoalergénicas
- 7 Tapicería Stretch BioCeramics®



Mejora firmeza del bloque



Acolchado con Fibra



Nueva tapicería



Ultimate **Garbí Dynamic con Gel**



Mejora firmeza del bloque

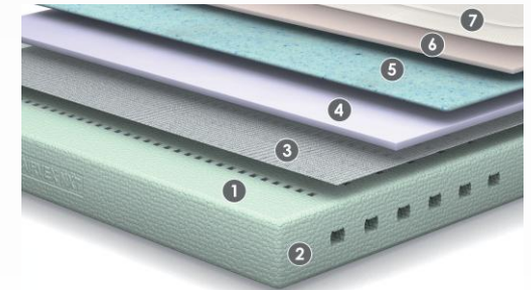
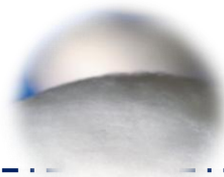


Acogida con ViscoGel (2 caras)



Nueva funda

WBx 400 con Gel



- 1 AirVex® NxT (20 cm)
- 2 Núcleo reforzado
- 3 Textil NT
- 4 Sistema Commodo+®
- 5 Viscoelástica con Gel
- 6 Fibras hipoalergénicas
- 7 Tapicería Stretch BioCeramics®



Mejora firmeza del bloque

Acolchado con Fibra

Nueva tapicería

 Selection

DuoCell Visco




Nueva platabanda ultrasonidos


AirVex


Nueva tapicería

 Ultimate

Space



Nuevo bloque Viscoelástico en Flex



Acogida con ViscoGel



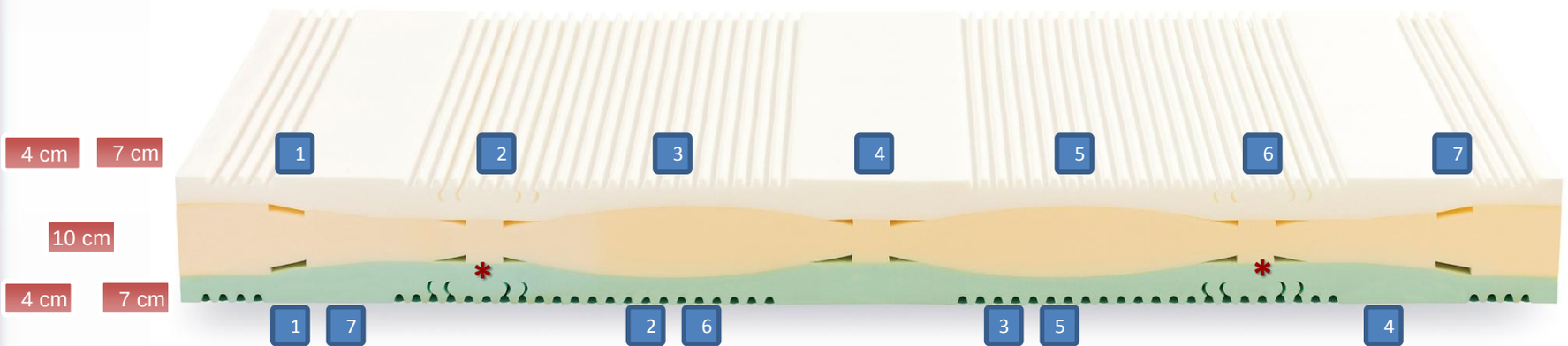
Nueva tapicería

Space

a.- Viscoelástica 4 - 7 cm – D-50: potencia la ventilación del bloque superior, facilita la articulación y ofrece una adaptación inteligente perfilando donde menos peso se recibe.

b.- Techno Foam 10 cm – D-30: ofrece una zonificación ondulada para permitir un ajuste progresivo según la presión recibida y una mejor adaptabilidad. Con canales de aireación para permitir una correcta ventilación del núcleo y facilitar la articulación.

c.- Techno Foam 4 – 7 cm – D-25: absorbe presiones y contiene «uñaeros» * estratégicamente colocados para una correcta articulación y flexibilidad del bloque.



Zona cabeza y pies

Zona ondulada con mayor cantidad de Techno Foam, donde recibe mucha presión al sentarse y necesita más firmeza.

Zona espalda y piernas

Zona ondulada con más viscoelástica perfilada para aumentar la sensación de confort y permitir una transición progresiva entre las zonas de confort.

Zona lumbar y pantorrillas

Espacio con menos viscoelástica para ofrecer un descanso más firme y descargar la presión recibida en estas zonas.

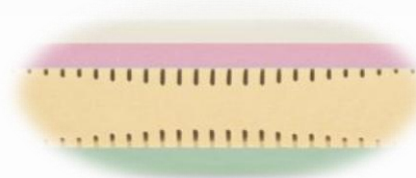
Zona caderas

Zona compacta con más cantidad de viscoelástica que favorece la correcta alineación de la columna vertebral.



Ultimate

Galaxy



Nuevo bloque Viscoelástico en Flex



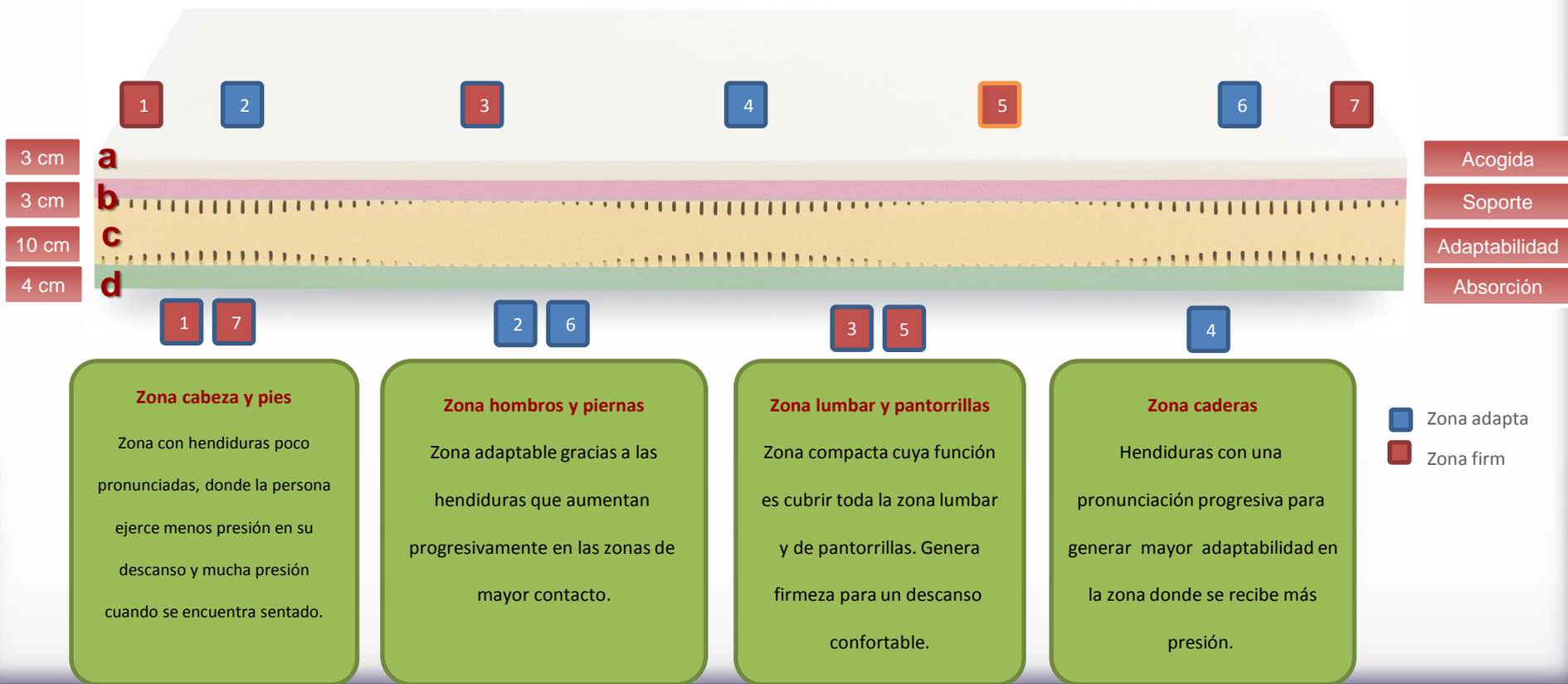
Acogida con ViscoGel



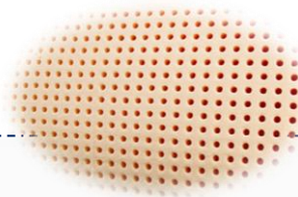
Nueva tapicería

Galaxy

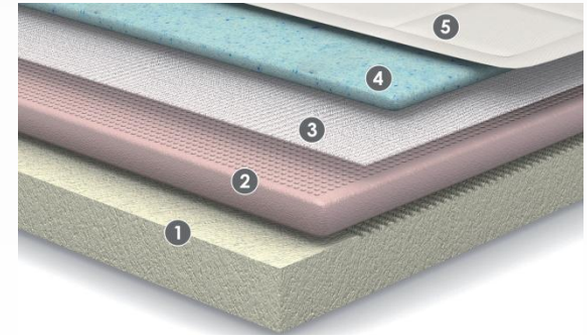
- a.- **Viscoelástica 3 cm – D-50:** mejora la **acogida** inicial para potenciar la adaptación.
- b.- **Viscoelástica 3 cm – D-80:** como tiene más inercia térmica, tarda más en calentarse y nos da firmeza, **soporte**.
- c.- **Techno Foam 10 cm – D-30:** perfilado por zonas para dar **más adaptabilidad progresiva** en aquellas zonas donde se recibe más presión y permitir que la viscoelástica siga trabajando. **CARA INFERIOR:** Perfilada para modificar la firmeza y permitir una correcta ventilación del núcleo.
- d.- **Techno Foam 4 cm – D-25:** absorbe presiones y mejora la inercia inicial. Genera efecto rebote.



WBx 800 con Gel



Viscoelástica: Nueva tecnología



- 1 Bloque de AirVex® fabricado en continuo (13 cm)
- 2 Viscoelástica D-80 (7 cm)
- 3 Textil NT
- 4 Viscoelástica con Gel
- 5 Funda Stretch BioCeramics®



Acogida con ViscoGel



Dorwin®
GRUPO **FLEX**

GAMA DE PRODUCTO

2014

DL 18 (Ribeteado / Liso)

DL 15 liso



CARACTERÍSTICAS INTERIORES:

- LÁTEX 100%.
- COMPOSICIÓN:
DL 18 con 7 zonas confort – 4 canales
DL 15 con 3 zonas confort.
- ALTURA BLOQUE: 18 cm – 15 cm.
- ALTURA TOTAL: 21 cm / 17 cm.
- ACOGIDA: Fibras hipoalergénicas.

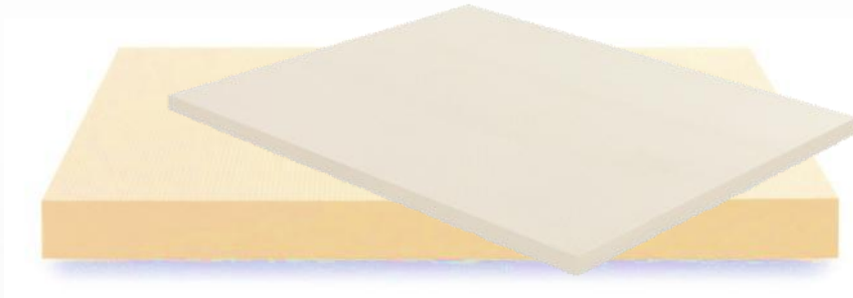
DL TALALAY (Ribeteado / Enfundado)



CARACTERÍSTICAS INTERIORES:

- LÁTEX 100% Talalay (4 cm).
- 100% LÁTEX sintético (15 cm).
- ALTURA BLOQUE: 19 cm.
- ACOGIDA: Fibras Hipoalergénicas.
- ALTURA TOTAL: +/- 22 cm (enfundado).
•+/- 26 cm (ribeteado).

DL TALALAY VISCO (Ribeteado / 1 sola cara)



CARACTERÍSTICAS INTERIORES:

- LÁTEX 100% Talalay Visco (4 cm).
- HR (20 cm).
- ALTURA BLOQUE: 24 cm.
- ACOGIDA: Viscoelástica.
- ALTURA TOTAL: +/- 28 cm (ribeteado).