

## Tecnología anatómica con cámaras de aire.

Este producto está indicado para personas con gran capacidad muscular gracias a su perfilado anatómico y capas de alta densidad tu cuerpo se relajará de forma natural.

El núcleo tricapa combina perfilaciones técnicas con depósitos de aire que ayudan al cuerpo a relajarse y adaptarse progresivamente, aumentando a su vez la circulación.

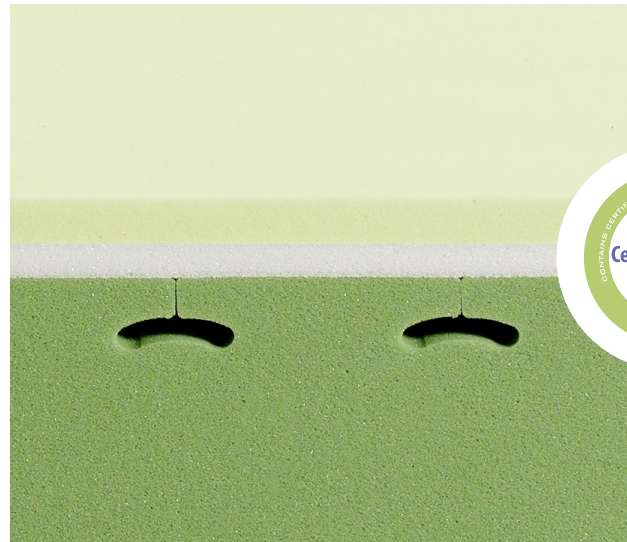
## Anatomic technology with air chambers.

This product is indicated for people with great muscular capacity thanks to its anatomical profiling and high-density layers, your body will relax naturally.

The three-layer core combines technical profiles with air tanks that help the body to gradually relax and adapt, in turn increasing circulation.

## Technologie anatomique avec chambres d'air

Ce produit est orienté pour des personnes de grande capacité musculaire, grâce à son profilage anatomique et ses couches de haute densité, votre corps se reposera de façon naturelle. Son âme de trois couches combine un profilage technique avec des emplacements d'air qui aide à votre corps à se relaxer et s'adapter progressivement, augmentant à son tour la circulation.



### NÚCLEO | CORE | L'ÂME

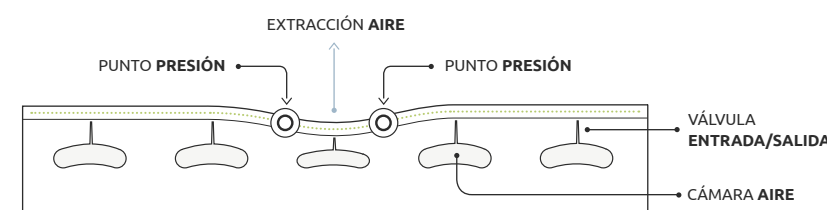
VISCO-SOJA 80 Kg. 30 mm.

VISCO-AIR 20 mm.

SOJA 37 | PROFILING 150 mm.

### FUNCIONAMIENTO NÚCLEO SOJA 37 PRO

Cuando ejercemos presión sobre el núcleo, las cámaras expulsan el aire hacia el exterior mediante los canales de ventilación y las capas superiores de alta transpirabilidad. Actúa como un sistema de amortiguación permitiendo que cada parte del cuerpo se adapte según su peso y forma.



HYGICEN  
Centrum für Hygiene und medizinische  
DIN EN ISO 10993-5



Características | Characteristic



Viscolástica  
Memory foam  
Memorie de forme



Termo regulación  
Thermo regulation  
Thermo régulation



Núcleo perfilado  
Profiled core  
Âme profilée



Transpirable  
Breathable  
Transpirant



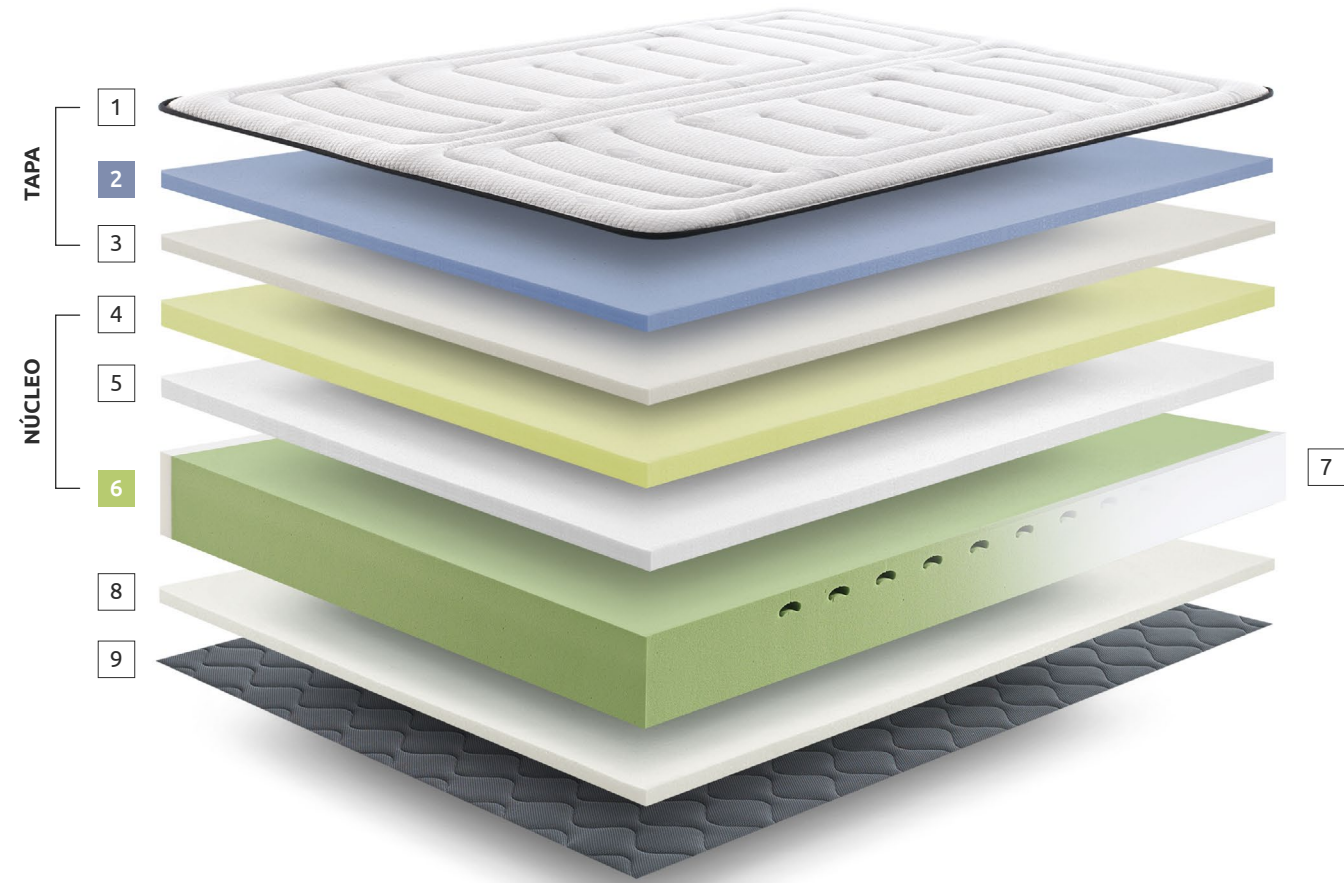
Postura natural  
Natural posture  
Posture naturelle

FIRMEZA | FIRMNESS

BAJA MEDIA ALTA







**TAPA**

**1** TEJIDO TENCEL NATURE  
Calidad: **alta** / Transpirabilidad: **alta**

**2** VISCOLÁSTICA MEMORYDRY 20 mm. / 65 Kg.  
Material **termoregulador**

**3** DRY SOFT 20 mm. (ESPUMACIÓN TRANSPIRABLE)  
Densidad: **20 kg./m<sup>3</sup>**

**NÚCLEO**

**4** VISCO SOJA 80 KG. ( VISCOLÁSTICA CON SOJA NATURAL )  
Densidad: **80 kg./m<sup>3</sup>** | Altura: **30 mm.**

**5** VISCO SOJA 50 KG. ( VISCOLÁSTICA CON SOJA NATURAL )  
Transpirabilidad: **alta** | Altura: **20 mm.**

**6** SOJA 37 KG. PROFILING ( ESPUMACIÓN PERFILADA )  
Transpirabilidad: **alta** | Altura: **150 mm.**

**7** REFUERZO LATERAL  
Grosor: **80 mm.**

**8** DRY SOFT 20 mm. ( ESPUMACIÓN TRANSPIRABLE )  
Densidad: **20 kg./m<sup>3</sup>**

**8** PUREFRESH ( TEJIDO TRANSPIRABLE )  
Microperforado / **antideslizante**

Certificados / Tecnología



Características

FIRM

ADAPT

CONFORT

Medidas	80	110	120	140	Altura	
	90	105	135	150	160	180
<b>180 · 190</b>	575	665	833	920	1030	1133
<b>200</b>	602	697	874	965	1077	1182

**28**  
cm.

