



MODELO MÁSTER

1. Núcleo híbrido de muelles semicilíndricos sobre espumado con Physiotec, lo que permite combinar lo mejor de ambas tecnologías, manteniendo una alta transpirabilidad, uniformidad en todo el colchón y el confort excepcional que ofrece el Physiotec.

2. Capa de espuma firmeza media, y densidad media, con un grado transpirabilidad elevado.

3. Capa de entretela de tejido sin tejer, que sirve para dar estabilidad al acolchado.

4. Capa de espuma suave, y densidad alta, con un grado de permeabilidad elevado, gran resistencia a la rotura y óptimo resultado en pruebas de fatiga y resiliencia.

5. Fibras huecas que ofrecen una sensación de suavidad y mantienen el colchón fresco.

6. Acolchado con diseño individual, cosido de seguridad y sujeción independiente. Tapicería exterior algodón 100%

7. Platabanda con válvulas de aireación y cuatro asas en tapicería a juego.

