Regal



COMFORT



INDICE TERMICO







Dispositivo Medico CE (Regolamento (UE) 2017/745 e s.m.i.)

TECNOLOGIA E CARATTERISTICHE









Molle indipendenti



Tessuto in Viscosa e Microfibra di Poliestere



Lavaggio 30°C





Imbottitura in Myform Memory Clima



Trattamento Fibersan

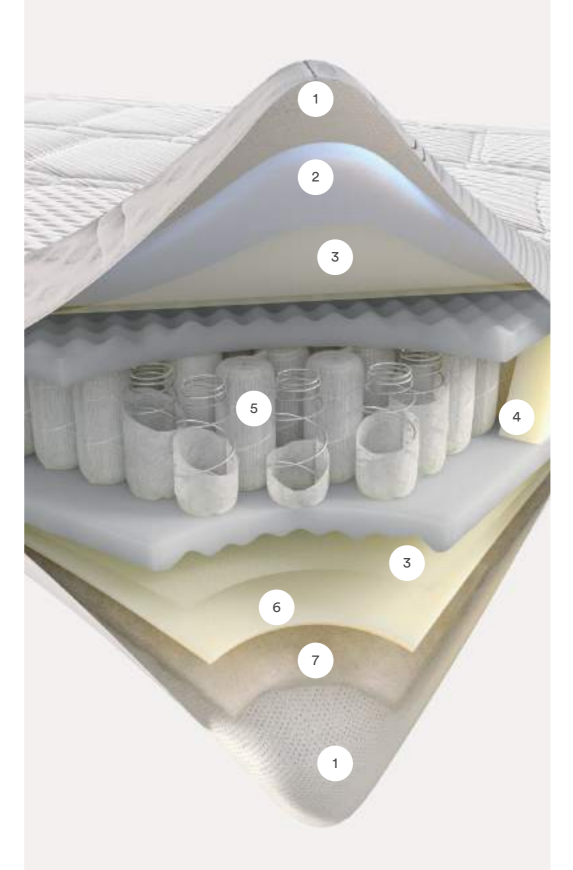




Imbottitura in Fibra di Bamboo e Microfibra di Poliestere







- Tessuto: Viscosa e Microfibra di Poliestere.
 - Myform Memory Clima: questo materiale mantiene stabile la temperatura corporea a contatto con il materasso. Garantisce la costante termoregolazione, trattenendo e rilasciandolo il calore quando necessario.
- Tessuto: 100% Cotone ad alta resistenza.
- Box con Fisiomassage: struttura di rinforzo ideale per consentire alle molle di funzionare sempre perpendicolarmente al piano di riposo.
 - La particolare sagomatura a zone differenziate Fisiomassage, posta sopra e sotto al box, migliora la circolazione dell'aria all'interno del materasso, aumentando l'accoglienza e il comfort complessivo.
- Molle Adaptive: è il sistema a tre tipi di molle indipendenti, insacchettate e distinte per rigidità. Le molle Adaptive sono differenti fra loro per lo spessore del filo con cui sono realizzate, che permette di avere un diverso livello di sostegno. I tre tipi di molle sono distribuiti in modo innovativo all'interno del materasso, realizzando così delle zone a rigidità differenziate che mantengono costante la reazione alla diversa sollecitazione del corpo sul materasso. Per facilitare la discesa e la salita sul materasso, il perimetro esterno è composto da molle con maggior rigidità molle con maggior rigidità.
- Myform Extension Extra Soft: variante di Myform Extension studiata per essere applicata nei rivestimenti. Elastico, traspirante garantisce morbidezza perenne, assicurando la costanza delle prestazioni delle imbottiture, anche dopo il lavaggio.
- Imbottitura: Fibra di Bamboo e Microfibra di Poliestere.

131 130 MySleep | Linea Innovative