

UNICO MEMOREST TOP H 25

SISTEMA UNI-VERSO CON PILLOW TOP

Materasso ergonomico terapeutico, realizzato con l'innovativo sistema Uni-Verso, offre un elevato comfort dovuto all'unione del memoria di forma e il Pillow Top con imbottiture maggiorate in puro Air-Cell, il tessuto è in fibra Tencel, naturale, anallergica e ecologica



LINEA TECNICI

SISTEMA UNIVERSO CON PILLOW-TOP

TESSUTO IN FIBRA TENCEL

Tencel è una nuova fibra naturale, si ottiene dalla cellulosa estratta dalla polpa dell'albero di eucalipto, le sue caratteristiche principali sono:

- Eccezionale morbidezza
- Alta traspirabilità
- Elevato assorbimento dell'umidità corporea
- Anallergica
- Ecologica

CHE COSA È IL PILLOW TOP

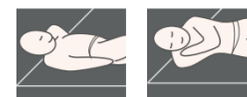
Consiste in un'ulteriore "materassino" fissato con il nuovo sistema a soffietto, al fine di garantire un supporto più indipendente e uniforme, non essendo ancorato alla fascia laterale del materasso ne ottimizza il comfort della dormita, il tessuto con cui è realizzato è in fibra Tencel, naturale, ecologica e anallergica.

Il soffietto d'ancoraggio è realizzato in Air-Mesh 3D, tessuto tridimensionale traspirante, ha quindi anche la funzione di aeratore continuo su tutto il perimetro del materasso, garantendo un ricircolo d'aria ottimale.

CHE COSA È IL SISTEMA UNI-VERSO?

UNI-VERSO è l'innovativo sistema utilizzato da Flexilan che consente di avere la praticità di non dover più girare il materasso, garantendo un sostegno altamente ergonomico ed elastico di grande tenuta nel tempo.

Ciò permette di usufruire di un comfort eccezionale, dovuto al grande spessore delle imbottiture utilizzate, senza eccedere nell'altezza del materasso, poichè costruito solo da un "verso".



IDEALE PER CHI DORME
NELLA POSIZIONE

Lastra in Memoria di forma



Lastra in Air Cell®

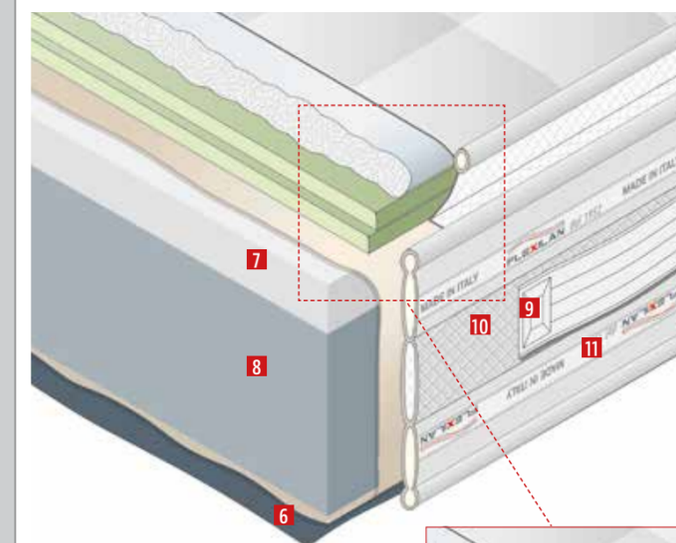


UTILIZZARE
RETI A DOGHE



FIBRA CAVA

UNICO MEMOREST TOP



Composizione pannelli

- 1** Rivestimento:
Tessuto elasticizzato con fibra Tencel
Losangatura Tuck & Jump
- 2** Imbottitura:
Fibra cava anallergica termoregolabile
- 3** Doppio supporto in Air-Cell 100% indeformabile e superelastico
- 4** Telina contenitiva
- 5** Soffietto d'ancoraggio traspirante in Air-Mesh 3D
- 6** Pannello di chiusura in vellutino velcrabile nero

Anima interna

- 7** Lastra in Memoria di forma h 4 ad alta densità
- 8** Lastra in 100% Air-Cell ad alta densità H 15

Fascia perimetrale imbottita

- 9** Maniglie rinforzate
- 10** Areatore continuo in Air-Mesh 3D per favorire la traspirazione
- 11** Nastri etichetta perimetrali

