

# Re:Style



## COMFORT



## INDICE TERMICO

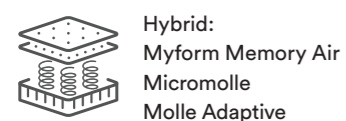


Altezza  
26 cm



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

## TECNOLOGIA E CARATTERISTICHE



Hybrid:  
Myform Memory Air  
Micromolle  
Molle Adaptive



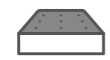
Rivestimento Re:Style



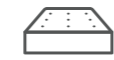
Sfoderabile



Molle indipendenti



Tessuto in Viscosa e Microfibra  
di Poliestere



Rivestimento solo tessuto



Micromolle indipendenti



Trattamento U-Safe



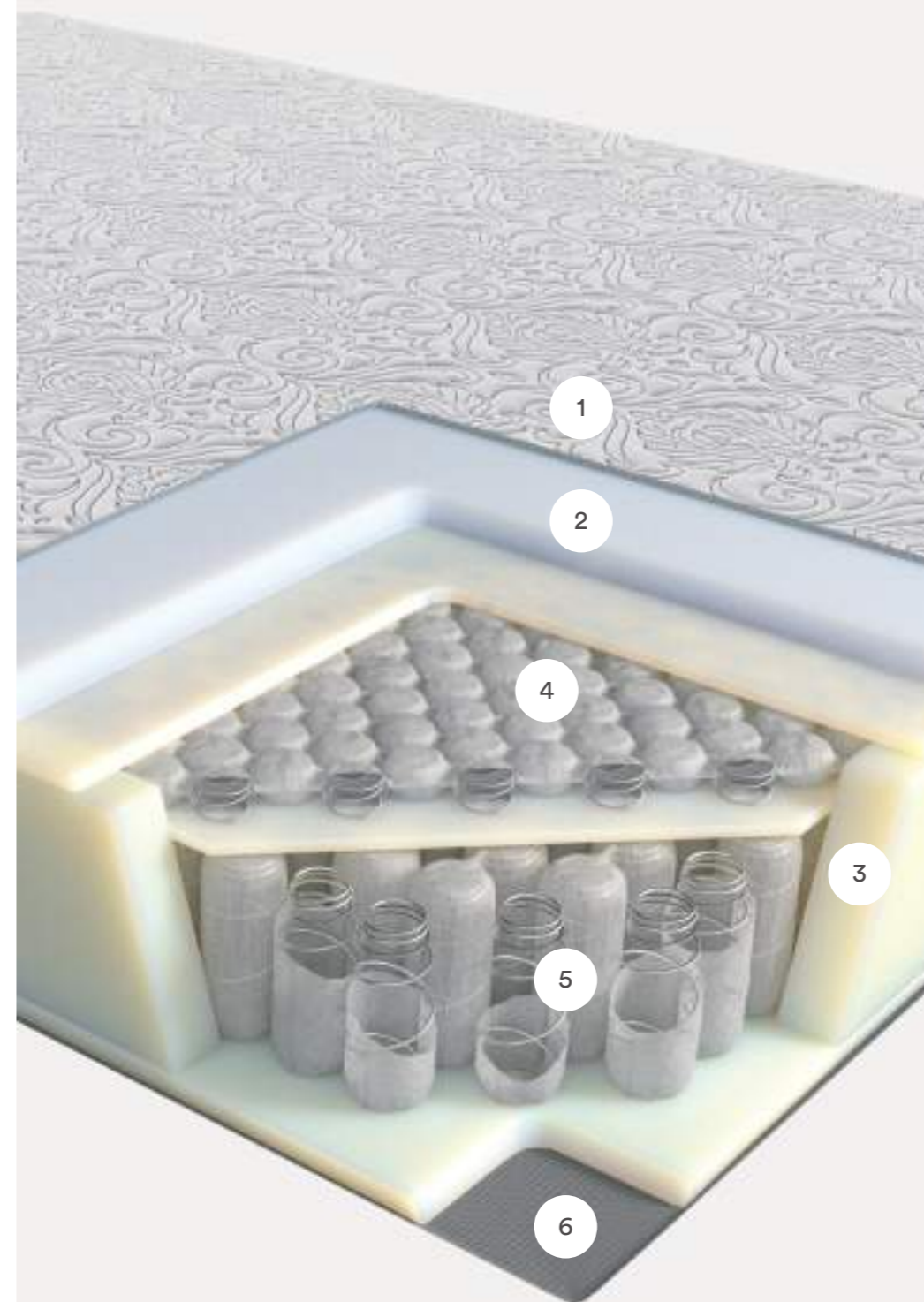
Lavaggio 30°C



Box Perimetrale



Asciugatura Veloce



- 1 **Tessuto Re:Style:** Viscosa e Microfibra di Poliestere.
- 2 **Myform Memory Air:** una tecnologia studiata per assicurare la massima traspirazione. L'innovativa struttura molecolare e un alto livello di porosità garantiscono elevate performance senza incidere sull'ergonomia. Myform Memory Air ha la grande capacità di smaltire l'umidità emanata dal corpo mentre riposa.
- 3 **Box Standard:** struttura perimetrale di rinforzo ideale per consentire alle molle di funzionare sempre perpendicolarmente al piano di riposo.
- 4 **Micromolle:** lo strato di micromolle è costituito da molle indipendenti di diametro ridotto. Garantiscono un livello di comfort maggiore se posizionate sopra ad un altro molleggio e migliorano la reattività del materasso ai movimenti del corpo.
- 5 **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.
- 6 **Tessuto elastico ad alta traspirazione:** Poliestere ed Elastan.