

Talent Beautyrest™ ST

UNA GRADEVOLE COMODITÀ
CON IL DOPPIO SPESSORE CARATTERIZZANTE

INITIAL



H cm 30 ca.

CARATTERISTICHE TECNICHE

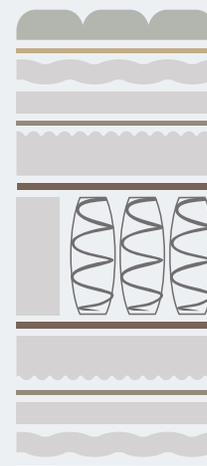
Su entrambi i lati

- Tessuto di rivestimento in stretch ignifugo ecrù.
- Trapuntatura elettronica multiago.
- Fascia laterale in tessuto stretch ignifugo ecrù con doppia fascetta decorativa perimetrale ricamata e 4 esclusivi aeratori con aggancio EasyLink™.
- Strato di fibre anallergiche in poliestere ad alta elasticità.
- Strato in poliuretano indeformabile performante ad alto spessore.
- Strato isolante in tessuto-non-tessuto.
- Strato in poliuretano indeformabile performante ad altissimo spessore con superficie superiore bugnata.
- Procedimento Active Support Inside per un'accoglienza progressiva.
- Strato isolante in Quantumtex™.

Fascia perimetrale

- Fascia perimetrale antiaffossamento in poliuretano performante.

Beautyrest





- Esclusiva tecnologia Lap-seal: la compressione attiva delle molle determina l'immediata reazione alla sollecitazione; la zona d'accoglimento, con spirale ridotta e ravvicinata, consente un contatto più confortevole mentre la zona di sostegno assicura la corretta rigidità, in funzione del peso.
- Originale trapuntatura elettronica multiago per una confortevole accoglienza.
- Rivestimento in tessuto ignifugo stretch, anallergico, elasticizzato e traspirante.

- Elevato spessore per un'ottima comodità.
- Innovative imbottiture performanti a triplo strato, alto spessore ed elevata elasticità, con accoglienza progressiva Active Support Inside che assicura uno straordinario comfort.
- Doppia fascetta decorativa perimetrale con logo ricamato.
- Esclusivi aeratori con aggancio EasyLink™.



ACTIVE SUPPORT
INSIDE (brevettato)



INITIAL

Talent Beautyrest™ ST altezza cm 30 ca.

Cod. TABEH

- Resistenza al fuoco in Classe 1 IM con omologazione del Ministero degli Interni
- Sostegno anatomico
- Comfort buono
- Molleggio con altezza maggiorata composto da 256 molle/m² HP rivestite e indipendenti, in acciaio al carbonio fosfatato da 20/10



THE ORIGINAL INDEPENDENT
POCKETED COIL™ HP



strutture



imbottiture e isolanti



finiture



optional

