

BELLAVITA MICRO

Materasso ergonomico climatizzato sfoderabile



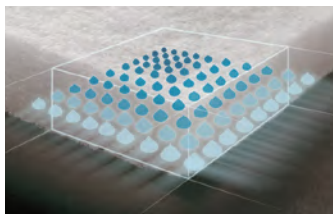
È un materasso indicato soprattutto alle persone che non soffrono particolarmente il caldo e/o il freddo a letto, hanno una sudorazione normale, hanno un peso forma, **dormono sul fianco o in altre posizioni**, non vogliono prevedere un materasso utilizzabile su una rete snodata, non soffrono di dolori al collo e/o alla schiena, non hanno problemi di circolazione periferica, non sono soggette all'inquinamento elettromagnetico, hanno particolari esigenze di sfoderare il materasso.



Spring's Time®
micro molle indipendenti
Esclusivo sistema costruttivo che migliora in modo sostanziale l'ergonomia, la silenziosità e la durata del materasso.



Elastocell massaggiante
è una schiuma che conferisce una piacevole sensazione di distensione.



Le fibre anticondensa
permettono lo smaltimento rapido della traspirazione corporea.



L'inserto perimetrale in **tessuto tridimensionale 3D V.S.** facilita il ricircolo d'aria evitando ristagni.



STRUTTURA



Micro molle indipendenti sistema Spring's time®
Sette zone differenziate di portanza. Molleggio composto da molle a botticella in filo d'acciaio, singolarmente rivestite e assemblate senza contatto verticale. Conta oltre 610 micro molle al metro quadro (sistema 1000/2000). Portanza medio-mordida.



Sistema Adapto
Ad alta densità, portante e antideformazione.



Isolanti Elastocell
Superficie con circa 1300 punti di contatto rialzati (nella misura cm 80 x 190) di forma differenziata a zone. Ad alta densità, resiliente ed indeformabile.

SOTTOFODERA



Tessuto con cotone
Sottofodera in jersey in misto cotone elasticizzato.

FODERA



Lana Merino
Imbottitura sul lato invernale in pura lana vergine merino.



Tessuto con cellulosa
Rivestimento in doppio tessuto elastico con fibra cellulosa **Soft touch®**. Trattamento antiacaro e antimicrobico **Sanaril**.



Cotone
Imbottitura sul lato estivo in puro cotone.



Inserto 3D V.S.
Inserto permeabile in tessuto tridimensionale **3D Ventilation System** lungo tutto il perimetro del materasso.



Fibre anticondensa
Fibre aggregate con processo di termolegatura a formare un intreccio resiliente permeabile all'aria.



Sfoderabile
Apertura su quattro lati a mezzo di robusta cerniera divisibile.



Lavabile a secco
Fodera lavabile a secco.



Lavabile a 60° C
Fodera lavabile in acqua a 60° C.