

ECO SILENZIO

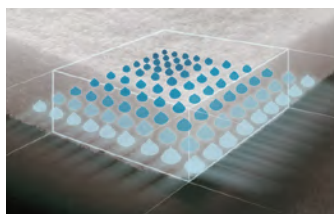
Materasso ergonomico climatizzato sfoderabile ecologico



È un materasso indicato soprattutto alle persone che a letto soffrono abbastanza il caldo ma non particolarmente il freddo, hanno una sudorazione abbondante, superano del 5/10% il loro peso forma, **dormono sul fianco o in altre posizioni** (particolarmente indicato), *vogliono utilizzare il materasso su una rete snodata*, soffrono di dolori al collo e/o alla schiena, hanno problemi di circolazione periferica (particolarmente indicato), non sono soggette all'inquinamento elettromagnetico, vogliono un materasso con due diversi gradi di rigidità (bi-comfort), desiderano differenziare il grado di rigidità del materasso matrimoniale rispetto al partner, hanno particolari esigenze di sfoderare il materasso.



Lattice **respiro® 100% naturale** con alveoli passanti verticali ed esclusiva modellatura per una totale aerazione.



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.



La caratteristica **bi-comfort** permette di scegliere tra due diversi gradi di rigidità. Anche diversa tra partner.



STRUTTURA



Lattice respiro® 100% naturale
Struttura centrale in **respiro® - lattice macroforato - formula 100% lattice naturale vegetale**, bi-alveolato a sette zone a densità differenziata. Portanza morbida o medio-morbida (bi-comfort). Proprietà fungostatiche e batteriostatiche.

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 con trattamento **Fresh dreams®**.



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.