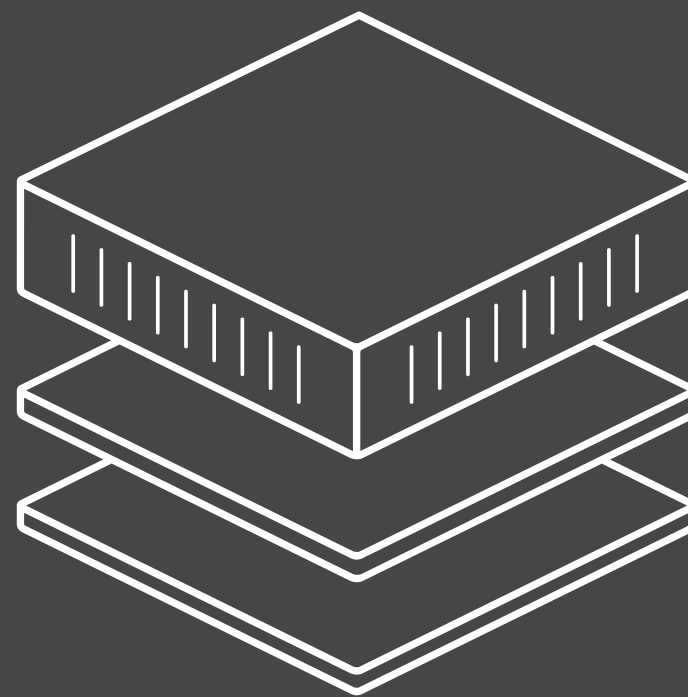


Élite

Collection







Élite Collection

Migliorare la qualità del sonno, ritrovare il giusto benessere e assicurare lo stato di salute psicofisica dei nostri clienti sono i punti cardine della nostra mission.

La ricerca e lo sviluppo nel processo produttivo ci consentono di ottenere prodotti evoluti ed innovativi, studiati appositamente per garantire un corretto riposo e una qualità ai massimi livelli.

Riusciamo a mantenere costantemente un elevato standard igienico-sanitario dei prodotti, garantendo al contempo il benessere del sonno dei nostri clienti, grazie all'attenta scelta delle materie prime e a precise e delicate lavorazioni su misura. La logistica interna è il vero fulcro della nostra produzione, finalizzata a velocizzare i tempi di consegna.

Grazie ad una organizzazione agile e fluida, riusciamo a gestire un'ampia clientela che va dal grossista, al singolo consumatore, fino alla grande distribuzione e a quella specializzata.

L'innovazione tecnologica è il punto di arrivo ed il punto di partenza verso un futuro sostenibile. Il rinnovamento delle linee di produzione e l'investimento in nuove attrezzature e macchinari, ci permettono di realizzare prodotti all'avanguardia ed essere sempre pronti a rispondere alle richieste di un mercato sempre più attento e dei clienti più esigenti.

Per toccare con mano i nostri prodotti ti proponiamo una selezione speciale delle ultime novità.



Caratteristiche

Legenda



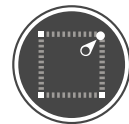
Fascia trapuntata
ad ultrasuoni



Lavabile in acqua



Adatto
in ogni stagione



Sfoderabile
su 4 lati



Lavorazione
artigianale



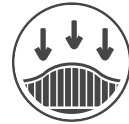
Antistatico



Traspirante



Senza CFC



Portanza differenziata



Tessuto inferiore
antiscivolo



Zone di portanza



Indeformabile ad
alta densità



Ergonomico



Aerazione integrale



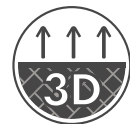
Struttura a molle



Misure standard
consegna express



Maniglie in tessuto



Fascia tridimensionale
ad alta traspirabilità



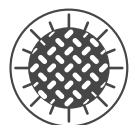
Rinfrescante



Adattabile alle
reti motorizzate



Antibatterico



Fibre anallergiche



Memory Foam

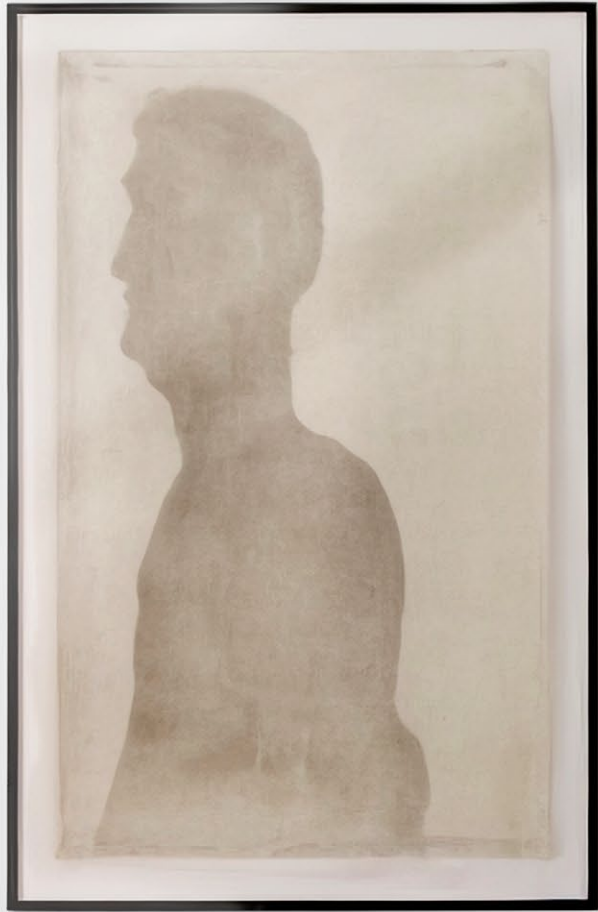


Colla a base d'acqua



No-flip

No-flip: i materassi con questo simbolo non hanno bisogno di essere capovolti, si utilizzano solo da un lato. Sono studiati per avere maggiore stabilità, in quanto la parte inferiore del materasso è più rigida. In assenza di questo simbolo, sarà possibile sfoderare il materasso e capovolgere il rivestimento ad ogni cambio stagionale.



Materasso + Topper

Venus



Topper Lattice / 6 cm [Densità 65 kg/m³]

Soffice struttura traforata dal comfort elevato.

Memory Foam / 2 cm [Densità 35 kg/m³]

Struttura auto-modellante con lavorazione superficiale.

Heliocell / 3 cm [Densità 25 kg/m³]

Media portanza, graduale aumento del sostegno.

Heliocell / 14 cm [Densità 30 kg/m³]

Alta portanza, massimo sostegno perimetrale.

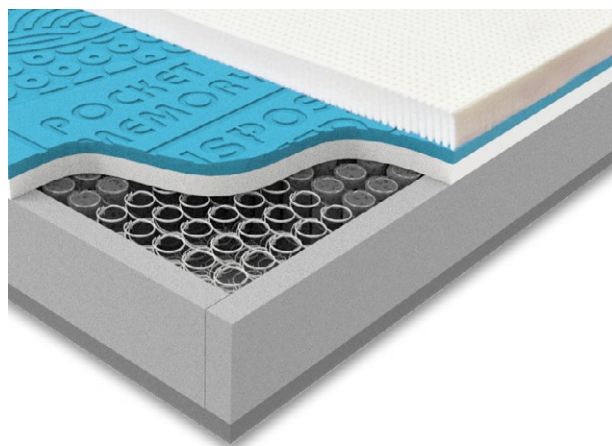
Memory Foam / 3 cm [Densità 25 kg/m³]

Media portanza, sostegno inferiore.

Altezza lastra nuda: 22 cm lastra + 6 cm Topper.

Altezza materasso finito: circa 34 cm.

Lastra



Rigidità con Topper	=====
Rigidità senza Topper	=====
Ergonomia	=====
Traspirabilità	=====

Descrizione

Un materasso con Topper in lattice esclusivo ed unico nel suo genere. Il Topper superiore in lattice rende il materasso assolutamente confortevole ed accogliente. Lastra inferiore costituita da un box a micro-molle insacchettate e indipendenti da 500 al m², costruite con fili ad alto tenore di carbonio e temperate in diametri da 1,20 mm a 1,40 mm.

Si pone nella fascia di prodotti ad alta tecnologia e deve il suo punto di forza all'elevata indipendenza nel sostegno del corpo a riposo ed alla grande flessibilità strutturale.

La presenza del Memory Foam come secondo strato, permette di riposare sul materasso rimuovendo il Topper, ottenendo così una superficie sostenuta. Presenta un rivestimento con resistente tessuto in viscosa e cotone rigenerato.

Le fibre di cotone ricavate dal riciclo dei jeans vengono miscelate, dando vita ad un nuovo tessuto riciclato, per una scelta sostenibile. Il risultato è un rivestimento dal design accattivante, che dona al materasso un look distintivo, con particolare attenzione all'ambiente.

Lavorazione: fascia a contrasto in morbido tessuto d'arredo.

Lato inferiore: tessuto antiscivolo.

Imbottitura: fibra di poliestere anallergica da 500 gr. al m².

Molleggio 1600: 500 molle al m².

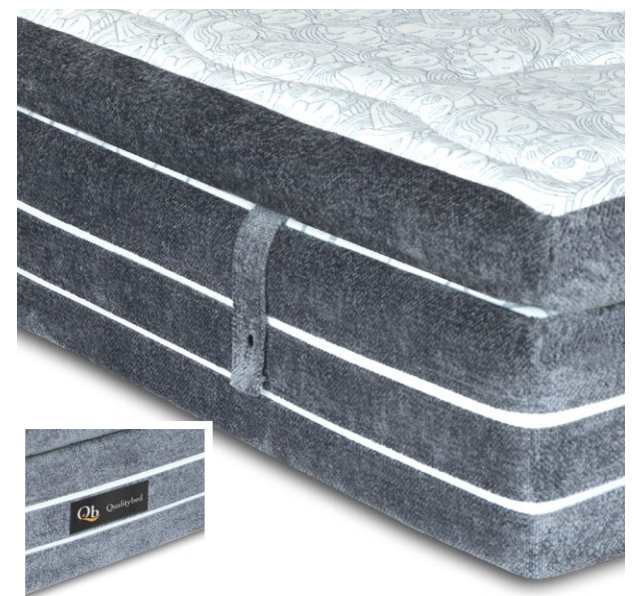
Misure disponibili: standard e fuori misura.

Lavabile a secco seguendo le indicazioni in etichetta.

Tessuto superiore



Dettaglio fascia



ECO FRIENDLY



L'estetica ed il colore dei prodotti potrebbero variare rimanendo invariate le caratteristiche tecniche. MATERIE PRIME CERTIFICATE: Oeko-Tex Standard 100.



Materasso

Ares



Air Memory / 3 cm [Densità 35 kg/m³]

Struttura a celle aperte, super traspirante.

Memory Grafite / 3 cm [Densità 40 kg/m³]

Struttura molecolare auto-modellante.

Heliocell / H variabile [Densità 30 kg/m³]

Struttura in schiuma elastica.

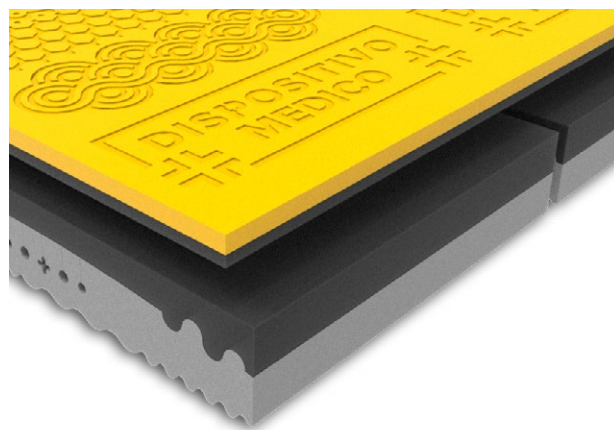
Heliocell / H variabile [Densità 25 kg/m³]

Struttura in schiuma medio-rigida.

Altezza lastra nuda: 22 cm circa.

Altezza materasso finito: circa 25 cm.

Lastra



Rigidità Bassa



Rigidità Media



Ergonomia



Traspirabilità



Descrizione

Un rivestimento realizzato con una combinazione di tessuto in viscosa e poliestere, contenente il filato in rame. Il rame ha proprietà conduttive che possono aiutare a dissipare l'accumulo di cariche elettrostatiche nel materasso, contribuendo a ridurre lo stress elettrico del corpo durante il sonno. All'interno, una lastra a 4 strati di sezione di caratteristiche differenti.

Reversible System: consente di personalizzare il comfort e le performance del materasso in piena autonomia, grazie allo speciale design della sezione, semplicemente invertendo la lastra testa/piedi. Il simbolo "+" presente sulla sezione della lastra, indica una maggiore rigidità; Il simbolo "-" indica, invece, una maggiore accoglienza.

Presenta un Topper reversibile bi-materiale. Il lato in "Air Memory" fresco e super traspirante è indicato nelle stagioni calde. Il lato in memory "Air Tech", termo sensibile ed auto-modellante, è indicato nelle stagioni fredde.

Lavorazione: il guscio, sfoderabile in tre parti, presenta una doppia tasca, una contenente il Topper, l'altra contenente la lastra inferiore.

Lato inferiore: tessuto antiscivolo.

Tessuto superiore



Imbottitura: in fibra di poliestere anallergica da 500 gr. al m².

Misure disponibili: standard e fuori misura.

Tessuto lavabile in acqua a 30°.

Dettaglio fascia



L'estetica ed il colore dei prodotti potrebbero variare rimanendo invariate le caratteristiche tecniche. MATERIE PRIME CERTIFICATE: Oeko-Tex Standard 100.



Materasso

Dune



Air Memory lavanda / 4 cm [Densità 45 kg/m³]

Struttura molecolare traspirante, a celle aperte.

Heliocell / 3 cm [Densità 25 kg/m³]

Media portanza, graduale aumento del sostegno.

Heliocell / 14 cm [Densità 30 kg/m³]

Alta portanza, massimo sostegno perimetrale.

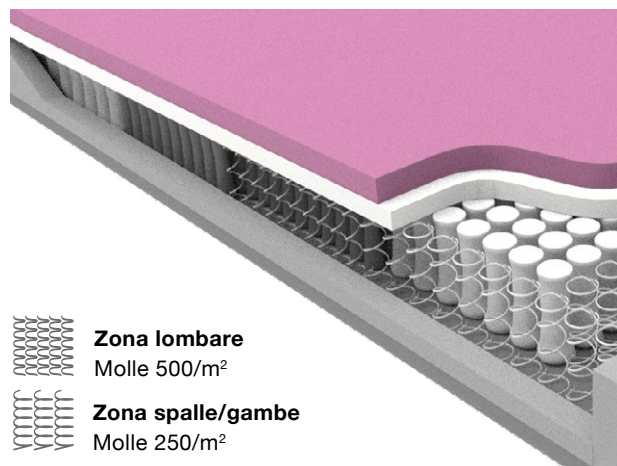
Memory Foam / 3 cm [Densità 25 kg/m³]

Media portanza, sostegno inferiore.

Altezza lastra nuda: 24 cm circa.

Altezza materasso finito: circa 28 cm.

Lastra



Zona lombare
Molle 500/m²

Zona spalle/gambe
Molle 250/m²

Rigidità ██████████
Ergonomia ██████████
Traspirabilità ██████████



Descrizione

Innovativo molleggio realizzato a 3 zone di portanza differenziata, con molle insacchettate e indipendenti di differente diametro. Sono presenti 500 molle al m² nella zona bacino e lombare per una maggiore ergonomia, e 250 molle al m² nella zona spalle e gambe. Si pone nella fascia di prodotti ad alta tecnologia e deve il suo punto di forza all'elevata indipendenza nel sostegno del corpo a riposo e alla grande flessibilità strutturale.

Superiormente, 4 cm di Air Memory, un materiale a celle aperte, altamente traspirante.

Il rivestimento è reversibile e adatto a tutte le stagioni. Da un lato, un fresco tessuto in poliestere legato a filati in lino e Tencel, che ricrea un micro-clima fresco e asciutto. Dall'altro, un tessuto adatto alle stagioni più fredde, in poliestere legato a filati in cashmere. È dotato di 4 maniglie laterali che agevolano la rotazione stagionale e lo spostamento del materasso.

Lavorazione: il guscio, sfoderabile, è confezionato all'italiana con bordino a contrasto.

Lato inferiore: tessuto lato invernale.

Imbottitura: in fibra di poliestere anallergica da 400 gr. al m².

Tessuto superiore

Lato estivo



Lato invernale



Misure disponibili: standard e fuori misura.

Tessuto lavabile in acqua a 30°.

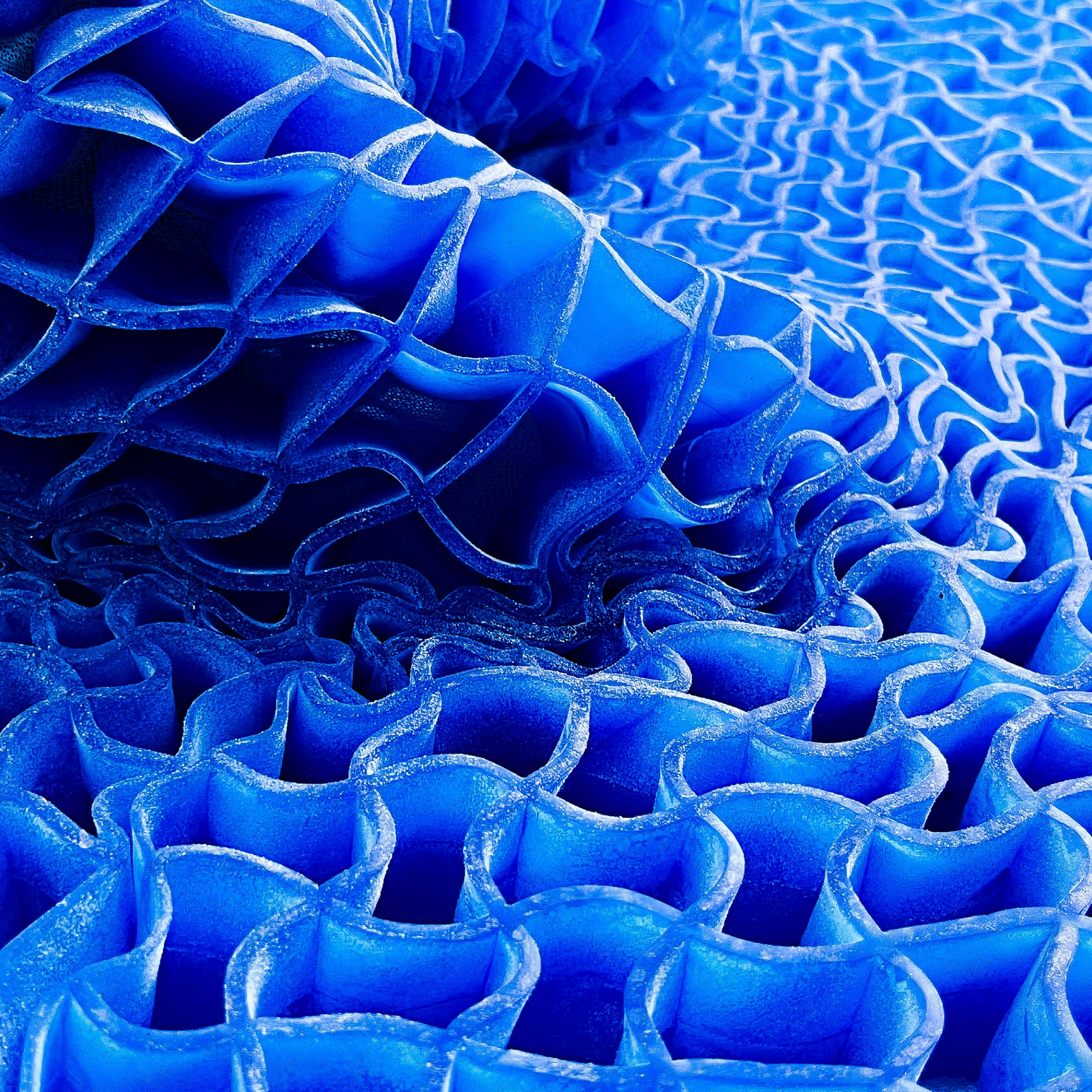
Molleggio 1200: 500 molle/m² - centro,
250 molle/m² - spalle/gambe.

Dettaglio fascia



ESTATE / INVERNO

L'estetica ed il colore dei prodotti potrebbero variare rimanendo invariate le caratteristiche tecniche. MATERIE PRIME CERTIFICATE: Oeko-Tex Standard 100.



Materiali

Airogel®

INNOVAZIONE, COMFORT E BENESSERE

Un innovativo gel morbido e resistente, completamente riciclabile, realizzato nel rispetto dell'ambiente. La griglia in Airogel®, alta oltre 6 cm, è studiata per mantenere il peso corporeo e favorire la circolazione dell'aria, rendendo il materasso traspirante.

Ogni griglia è stata progettata per sostenere un peso e un impatto ben definiti; se il peso è maggiore si piegherà riducendo la pressione. La griglia tornerà alla sua posizione originale una volta rimosso il peso. Questo nuovo materiale crea un sistema di traspirazione in grado di espellere l'umidità corporea prodotta durante il riposo. Posizionato come primo strato nella sezione del materasso crea un ambiente sano per il sonno notturno.

CARATTERISTICHE

- Iper-elastico
- Inodore
- Resistente
- Indefornabile
- Impermeabile
- Iper-traspirante
- Termoregolatore



Materasso

Airogel®

Medusa



Airogel / 6,5 cm [Densità 900 kg/m³]

Innovativo gel con struttura reticolare.

Heliocell / 6,5 cm [Densità 30 kg/m³]

Struttura in schiuma elastica.

Heliocell / 1,5 cm [Densità 25 kg/m³]

Struttura molecolare auto-modellante.

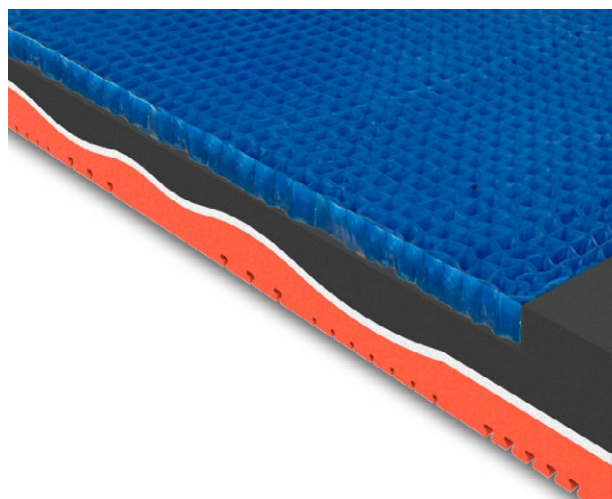
Heliocell / 7,5 cm [Densità 35 kg/m³]

Struttura in schiuma ad alta densità ed elasticità.

Altezza lastra nuda: 22 cm circa.

Altezza materasso finito: circa 26 cm.

Lastra



Rigidità



Ergonomia



Traspirabilità



Descrizione

Un innovativo gel morbido e resistente, completamente riciclabile, realizzato nel rispetto dell'ambiente. La struttura cellulare è studiata per mantenere il peso corporeo e favorire la circolazione dell'aria, rendendo il materasso iper-traspirante. Ogni griglia è stata progettata per sostenere un peso e un impatto ben definiti; se il peso è maggiore si piegherà riducendo la pressione, la griglia tornerà alla sua posizione originale una volta rimosso il peso.

Presenta un rivestimento con resistente tessuto in viscosa e cotone rigenerato. Le fibre di cotone ricavate dal riciclo dei jeans vengono miscelate, per dar vita ad un nuovo tessuto riciclato, per una scelta sostenibile. Il risultato è un rivestimento dal design accattivante, che dona al materasso un look distintivo, con particolare attenzione all'ambiente.

Lavorazione: il guscio, sfoderabile, è confezionato all'italiana con bordino in tinta.

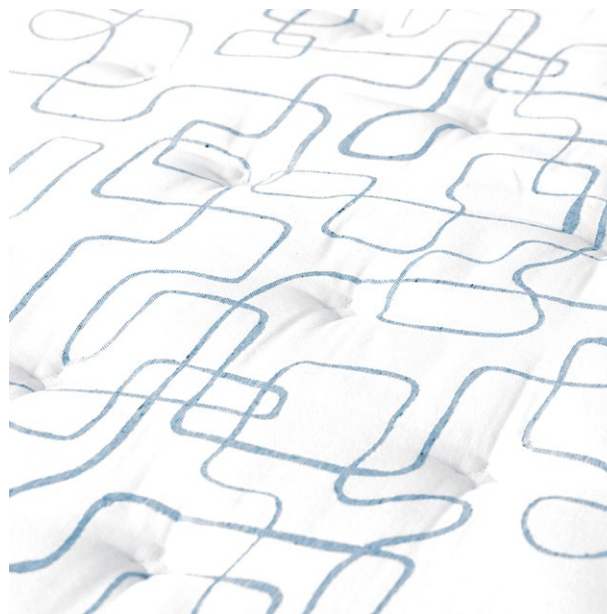
Lato inferiore: tessuto antiscivolo.

Imbottitura: in fibra di poliestere anallergica da 500 gr. al m².

Misure disponibili: standard e fuori misura.

Lavabile a secco seguendo le indicazioni in etichetta.

Tessuto superiore



Dettaglio fascia



ECO FRIENDLY

L'estetica ed il colore dei prodotti potrebbero variare rimanendo invariate le caratteristiche tecniche. MATERIE PRIME CERTIFICATE: Oeko-Tex Standard 100.



Materiali

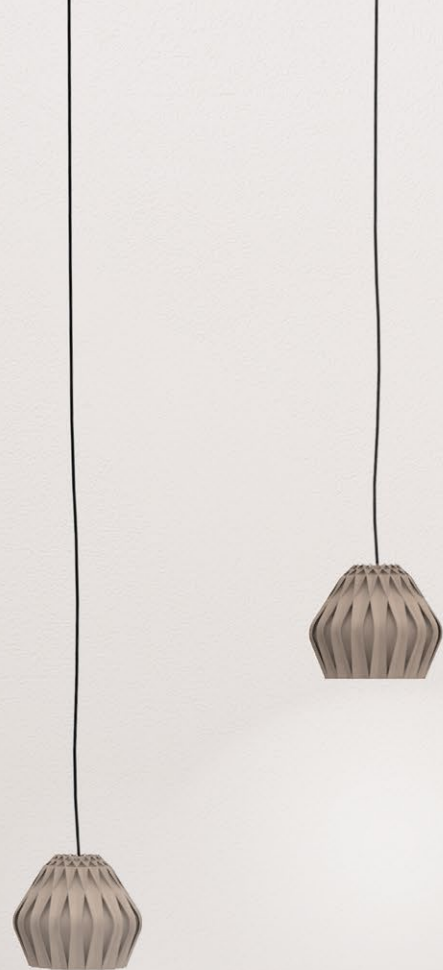
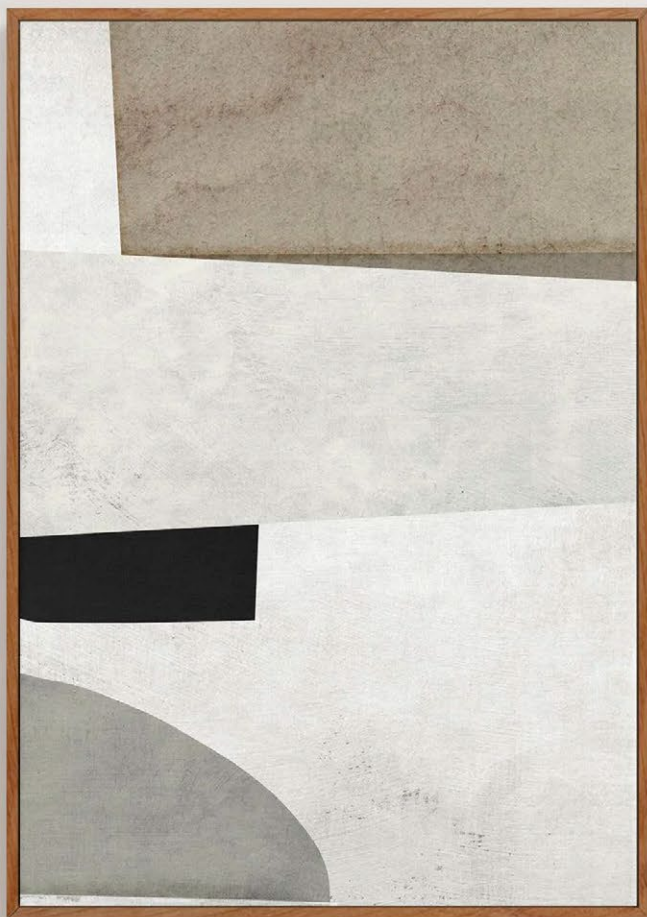
Smartgel®

**INNOVATIVO MATERIALE AD EFFETTO RINFRESCANTE,
SOLIDO E LIQUIDO ALLO STESSO TEMPO.**

Posto come strato superficiale all'interno del materasso è in grado di assicurare una migliore termoregolazione e traspirabilità della pelle regalando piacevoli sensazioni di freschezza.

Smartgel® è un materiale altamente innovativo, ultra sensibile e rinfrescante; indeformabile nel tempo e super resistente.

Distribuisce la pressione del corpo in maniera uniforme favorendo la circolazione sanguigna, accogliendo il corpo in maniera naturale ed assecondandone i movimenti.



Materasso

Smartgel®

Poseidon



Smartgel® / inserto centrale

Struttura in capsule di gel.

Air Memory / inserti [Densità 35 kg/m³]

Zone di accoglienza traspiranti con canali trasversali.

Heliocell / 10 cm [Densità 30 kg/m³]

Struttura in schiuma elastica con canali superficiali.

Heliocell / 4,5 cm [Densità 25 kg/m³]

Strato intermedio canali passanti, aerazione integrale.

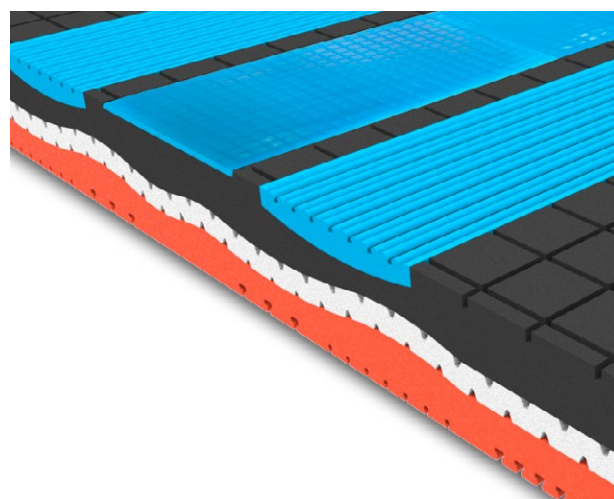
Heliocell / 7,5 cm [Densità 35 kg/m³]

Struttura in schiuma ad alta densità ed elasticità.

Altezza lastra nuda: 22 cm circa.

Altezza materasso finito: circa 25 cm.

Lastra



Rigidità



Ergonomia



Traspirabilità



Descrizione

3 strati di sezione di caratteristiche differenti e tre speciali inserti nelle principali zone di pressione del corpo. Al centro l'innovativo inserto Smartgel®, un gel 3D deformante e auto-modellante. Confortevole e termoregolante, morbido al tatto, solido e fluido allo stesso tempo, completamente atossico, assorbe il calore in eccesso per una sensazione di assoluta freschezza. Due inserti con speciale lavorazione accolgono la zona spalle. Questa lastra, presenta in tutti gli strati dei canali che garantiscono la massima circolazione dell'aria tra gli strati del materasso.

Il rivestimento presenta un tessuto sorprendentemente fresco al tatto grazie all'innovativa struttura dei suoi filati: è capace infatti, di assorbire calore dal corpo, restituendo una piacevole sensazione di freschezza. Presenta un'elegante fascia in pregiata microfibra, è dotato inoltre di 4 maniglie laterali per agevolare lo spostamento e la manutenzione del materasso.

Lavorazione: con fascia a contrasto in pregiata microfibra.

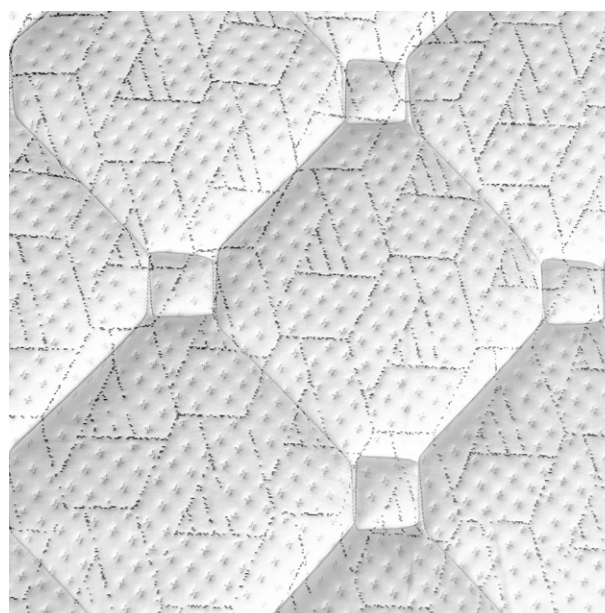
Lato inferiore: tessuto antiscivolo.

Imbottitura: in fibra di poliestere anallergica da 400 gr. al m².

Misure disponibili: standard e fuori misura.

Lavabile a secco seguendo le indicazioni in etichetta.

Tessuto superiore



Dettaglio fascia



EXTRA COOL

L'estetica ed il colore dei prodotti potrebbero variare rimanendo invariate le caratteristiche tecniche. MATERIE PRIME CERTIFICATE: Oeko-Tex Standard 100.



Materasso

Ermes



Air Memory / inserto centrale [Densità 35 kg/m³]

Struttura molecolare auto-modellante.

Air Memory / inserti [Densità 35 kg/m³]

Zone di accoglienza traspiranti con canali trasversali.

Heliocell / 10 cm [Densità 30 kg/m³]

Struttura in schiuma elastica con canali superficiali.

Heliocell / 4,5 cm [Densità 25 kg/m³]

Strato intermedio canali passanti, aerazione integrale.

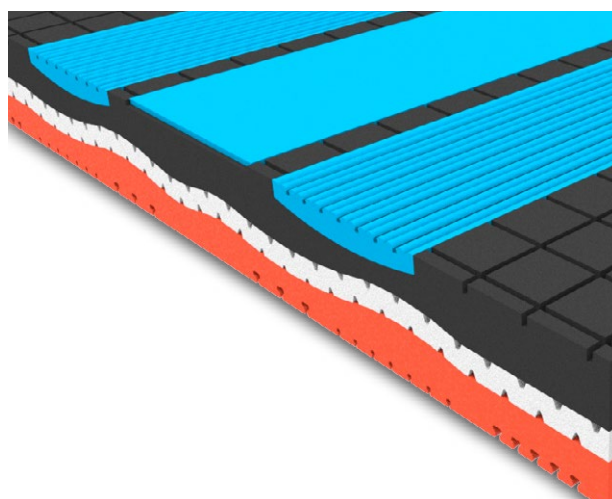
Heliocell / 7,5 cm [Densità 35 kg/m³]

Struttura in schiuma ad alta densità ed elasticità.

Altezza lastra nuda: 22 cm circa.

Altezza materasso finito: circa 25 cm.

Lastra



Rigidità



Ergonomia



Traspirabilità



Descrizione

Tre strati di sezione con caratteristiche differenti e tre speciali inserti nelle principali zone di pressione del corpo.

Al centro e nella zona delle spalle sono presenti tre inserti di differente forma, studiati per ottenere un corretto sostegno del corpo durante il riposo. Questa lastra presenta in tutti gli strati dei canali che garantiscono la massima circolazione dell'aria tra gli strati del materasso.

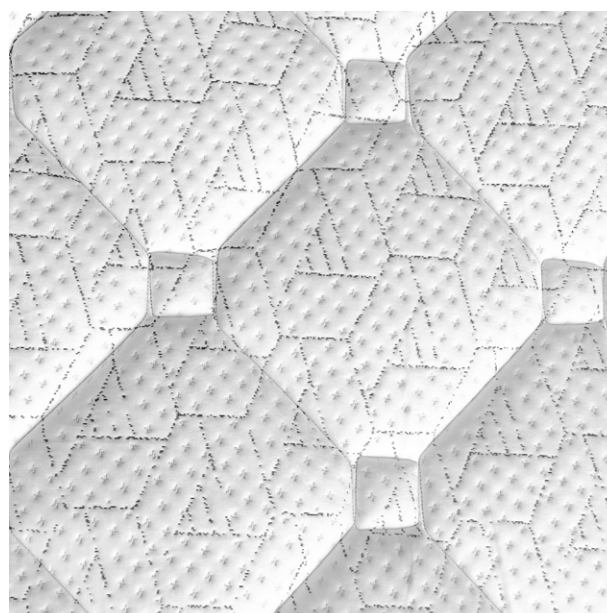
Il rivestimento ha un tessuto sorprendentemente fresco al tatto grazie all'innovativa struttura dei suoi filati. È capace, infatti, di assorbire calore dal corpo, restituendo una piacevole sensazione di freschezza. Presenta un'elegante fascia in pregiata microfibra. È dotato inoltre di quattro maniglie laterali per agevolare lo spostamento e la manutenzione del materasso.

Lavorazione: con fascia a contrasto in pregiata microfibra

Lato inferiore: tessuto antiscivolo.

Imbottitura: in fibra di poliestere anallergica da 400 gr. al m².

Tessuto superiore



Misure disponibili: standard e fuori misura.

Lavabile a secco seguendo le indicazioni in etichetta.

Dettaglio fascia



EXTRA COOL

L'estetica ed il colore dei prodotti potrebbero variare rimanendo invariate le caratteristiche tecniche. MATERIE PRIME CERTIFICATE: Oeko-Tex Standard 100.



Materiali

I Naturali

Attraverso l'esperienza maturata nella produzione di materassi artigianali e l'alta qualità della nostra manifattura, attraverso l'utilizzo di materiali naturali, diamo vita a materassi realizzati in modo eco-sostenibile ed eticamente rispettoso affinché, un giorno, possano venire riutilizzati.

Selezioniamo solo quelli che riteniamo i migliori materiali naturali ed eco-sostenibili come cotone, lana, crine di cavallo, fibra di cocco, lattice, e sistemi a molle riciclati e riciclabili.

Siamo fieri ed orgogliosi di conservare ed innovare, lavorazioni legate alla tradizione della nostra terra.

Materasso

Diana



Descrizione

Il nostro materasso è la scelta ideale per chi cerca un prodotto naturale ed eco-sostenibile, capace di durare nel tempo e soddisfare le esigenze dei consumatori più esigenti. Progettato per offrire un comfort sostenuto, è realizzato con materiali di alta qualità come fibra di cocco gommato, crine di cavallo e cotone.

L'innovativo sistema di molleggio Green-Frame, composto da molle 100% riciclabili, presenta un bordo più rigido rispetto al resto della struttura, che risulta ergonomica e accogliente. Grazie all'assenza del tradizionale sistema con box, il materasso garantisce un'eccellente traspirazione, mantenendo un clima ideale durante le ore di riposo e assorbendo l'umidità in eccesso.

La straordinaria qualità dei materiali utilizzati assicura una durata nel tempo garantita, offrendo un comfort eccezionale e costante.

Lavorazione: il guscio, non sfoderabile, è confezionato artigianalmente. Presenta il tessuto esterno in lino e cotone.

Imbottitura: cotone e crine di cavallo

Altezza lastra nuda: 22 cm circa.

Molleggio



Rigidità ██████████
Ergonomia ██████████
Traspirabilità ██████████

Tessuto superiore



Dettaglio fascia



NATURALE

L'estetica ed il colore dei prodotti potrebbero variare rimanendo invariate le caratteristiche tecniche. MATERIE PRIME CERTIFICATE: Oeko-Tex Standard 100.

Materasso

Iris



Descrizione

Il nostro materasso è progettato per essere naturale ed eco-sostenibile, garantendo una durata nel tempo che soddisfa anche i consumatori più esigenti. Offriamo un comfort accogliente, grazie alla realizzazione con strati in lana, cotone e lattice.

Il nostro innovativo sistema di molleggio Green-Frame, costituito da molle 100% riciclabili, presenta un bordo più rigido rispetto al resto della struttura, garantendo un sostegno ergonomico e accogliente. L'eccellente traspirazione del materasso è resa possibile dall'assenza del classico sistema con box, permettendo una ventilazione ottimale.

I materiali naturalmente traspiranti mantengono un clima ideale durante le ore di riposo, assorbendo l'umidità in eccesso e garantendo una temperatura ottimale sia d'estate che d'inverno. Il materasso è inoltre dotato di un lato in lana e un lato in cotone, offrendo comfort elevato e durata nel tempo garantita.

Lavorazione: il guscio, non sfoderabile, è confezionato artigianalmente. Presenta il tessuto esterno in lino e cotone.

Imbottitura: lana da un lato, cotone dall'altro.

Altezza lastra nuda: 22 cm circa.

Molleggio



Rigidità ██████████
Ergonomia ██████████
Traspirabilità ██████████

Tessuto superiore

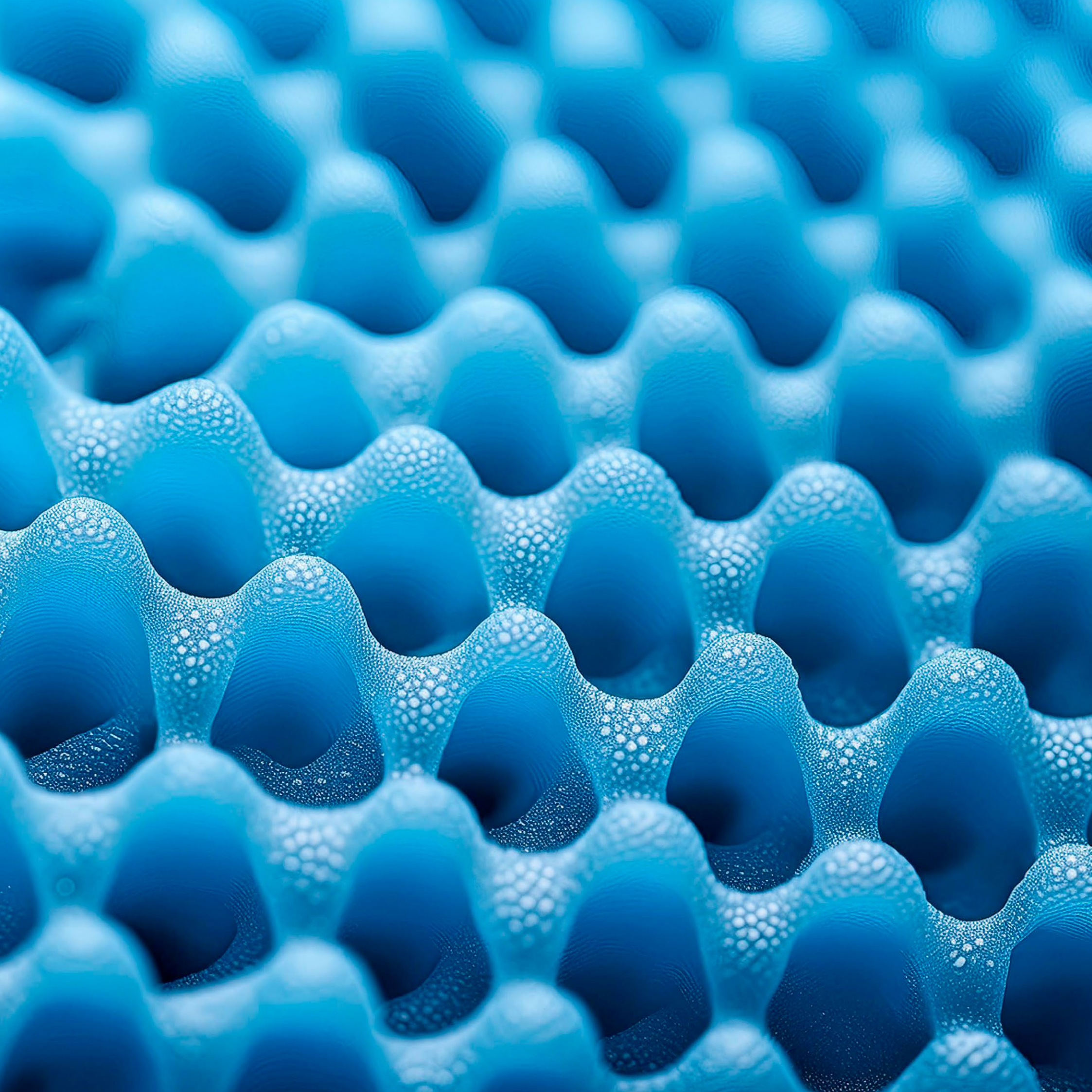


Dettaglio fascia



NATURALE

L'estetica ed il colore dei prodotti potrebbero variare rimanendo invariate le caratteristiche tecniche. MATERIE PRIME CERTIFICATE: Oeko-Tex Standard 100.



I Guanciali

Progettati per offrirvi il massimo comfort e supporto durante il riposo, i nostri guanciali ortopedici sono realizzati con materiali di alta qualità, studiati per adattarsi perfettamente alla forma del vostro collo e della vostra testa, garantendo un allineamento corretto della colonna vertebrale e riducendo i punti di pressione.

Caratteristiche principali:

- **Materiale Memory Air Clean:** guanciali fabbricati con una speciale schiuma viscoelastica, traspirante e anche lavabile, che si modella secondo il profilo del vostro corpo, favorendo una postura ottimale e migliorando la qualità del sonno.
- **Traspirabilità:** grazie alla tecnologia avanzata di ventilazione, i guanciali mantengono una temperatura ideale, prevenendo l'accumulo di calore e umidità per un riposo fresco e asciutto.
- **Proprietà igieniche:** il materiale Memory Air Clean è naturalmente ipoallergenico e antibatterico, garantendo un ambiente di riposo pulito e salutare.
- **Design ergonomico:** ogni guancialetto è progettato per fornire un supporto ottimale, alleviando dolori cervicali e migliorando la circolazione sanguigna.

Scegliere un guancialetto ortopedico in Memory Air Clean significa investire nel proprio benessere, assicurandosi notti di riposo rigenerante e salutare.



Guanciaie

Ponente



Memory Air Clean / 12 cm [Densità 35 kg/m³]

Struttura traspirante a celle aperte - lavabile.

Heliocell blu / 2 cm [Densità 35 kg/m³]

Strato a rigidità media.

Heliocell bianco / 2 cm [Densità 21 kg/m³]

Strato a rigidità bassa.

Rigidità variabile



Ergonomia



Traspirabilità



Descrizione

Innovativo guanciaie ad altezza, forma e rigidità variabile. Questo guanciaie permette di variare in piena autonomia la forma, scegliendo tra saponetta e orto-cervicale; l'altezza, da un minimo di 6 cm a un massimo di 16 cm; e la rigidità, posizionando in alto uno strato più rigido o meno rigido a seconda del comfort desiderato.

Il guanciaie è fornito di due fodere idonee a contenere il cuscino nelle varie altezze. Il tessuto della fodera è realizzato con filati in poliestere legati a una fibra in argento, che conferisce al guanciaie proprietà antistatiche, svolgendo un'importante funzione nel dissipare le cariche elettrostatiche.

Questo innovativo guanciaie è interamente lavabile in lavatrice, all'interno della fodera in dotazione (ad esclusione degli inserti in heliocell blu e bianco), al fine di garantire un'igiene duratura nel tempo.

Composizione: Memory Air Clean, innovativo materiale dalla struttura a celle aperte, iper-traspirante.

Confezione: tre inserti, due fodere in tessuto silver sfoderabili, borsa per il trasporto.

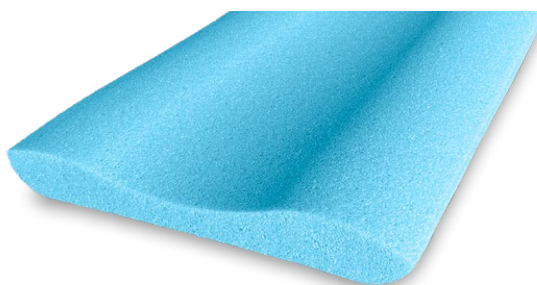
Altezza variabile: da 6 a 16 cm.

Lavabile in lavatrice seguendo le indicazioni.

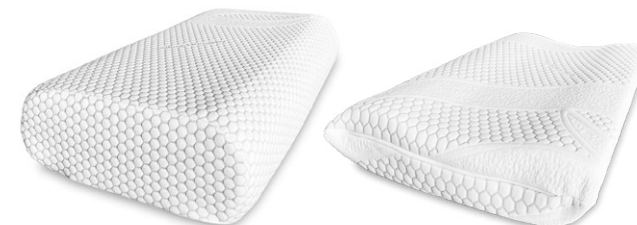
Forma saponetta



Forma anatomica



Fodera



Misura: 70x40 cm.
Altezza: 6-16 cm.

L'estetica ed il colore dei prodotti potrebbero variare rimanendo invariate le caratteristiche tecniche. MATERIE PRIME CERTIFICATE: Oeko-Tex Standard 100.

Guanciaie

Bora



Descrizione

Il nuovo guanciaie a forma di saponetta ed a rigidità variabile. I tre inserti forniti nel kit, permettono di variarne la rigidità rendendolo adatto ad ogni esigenza.

Grazie al design anatomico, segue la forma del capo e del collo distribuendo il peso su tutta la sua superficie, allentando la tensione, riducendo i punti di pressione e rilassando la muscolatura spinale. Questo guanciaie è lavabile all'interno della fodera.

Composizione: speciale Memory Air Clean, l'innovativo materiale dalla struttura a celle aperte, rende il guanciaie iper-traspirante e completamente lavabile.

Confezione: tre inserti, fodera in tessuto anallergico sfoderabile, borsa per il trasporto.

Caratteristiche: guanciaie interamente lavabile in lavatrice a 30° all'interno della maglina.

Lavabile in lavatrice seguendo le indicazioni.



Memory Air Clean / 12 cm [Densità 45 kg/m³]

Materiale iper-traspirante a cellula aperta.
Risulta soffice e fresco al tatto.

Forma saponetta



Inserto Celeste - Morbido



Inserto Rosso - Medio



Inserto Grigio - Rigido



Rigidità variabile	-----
Ergonomia	-----
Traspirabilità	-----



Misura: 70x39 cm.
Altezza: 12 cm.

L'estetica ed il colore dei prodotti potrebbero variare rimanendo invariate le caratteristiche tecniche. MATERIE PRIME CERTIFICATE: Oeko-Tex Standard 100.

Guanciaie

Eolo



Descrizione

Il guanciaie ortopedico cervicale indicato per chi soffre di cervicalgia, mal di testa diffusi, e tensione dei muscoli paravertebrali. La sua forma anatomica con funzione vertebrale favorisce il distanziamento tra le vertebre, riducendone la compressione e lo schiacciamento dei dischi intervertebrali, in definitiva riducendo il rischio della compressione vertebrale. Segue la forma anatomica e distribuisce il peso su tutta la sua superficie, allentando la tensione riducendo i punti di pressione e rilassando la muscolatura spinale del capo e del collo.

Composizione: speciale Memory Air Clean, l'innovativo materiale dalla struttura a celle aperte, rende il guanciaie iper-traspirante e completamente lavabile.

Confezione: tre inserti, fodera in tessuto anallergico sfoderabile, borsa per il trasporto.

Caratteristiche: guanciaie interamente lavabile in lavatrice a 30° all'interno della magliana.

Lavabile in lavatrice seguendo le indicazioni.



Memory Air Clean / 12 cm [Densità 45 kg/m³]

Materiale iper-traspirante a cellula aperta.
Risulta soffice e fresco al tatto.

Forma ortocervicale



Inserto Celeste - Morbido



Inserto Rosso - Medio



Inserto Grigio - Rigido



Rigidità variabile ██████████
Ergonomia ██████████
Traspirabilità ██████████



Misura: 70x39 cm.
Altezza: 12 cm.

L'estetica ed il colore dei prodotti potrebbero variare rimanendo invariate le caratteristiche tecniche. MATERIE PRIME CERTIFICATE: Oeko-Tex Standard 100.



Aggiornato al 26 Luglio 2024

70010 Capurso (BA)
Via Ex S.S. 100 km 11.200 - SNC ZONA COMMERCIALE

commerciale@qualitybed.it
Tel: +39 080 455 5660

Ufficio vendite

ordini@qualitybed.it
Tel: +39 080 455 5660



