

#perchisivuolebene



Lordflex's[®]

dormire bene aiuta la vita

1967

Sono passati 58 anni da quando, nel 1967, abbiamo realizzato quel primo materasso fatto per le particolari esigenze di riposo di un Cliente che ci concesse per primo la sua fiducia e che, ci piace dirlo, ancora oggi continua a farlo. Da allora sono passati tantissimi anni! Trascorsi tutti con la passione di fare prodotti che potessero aiutare le persone a dormire bene. Quanti avvenimenti si sono succeduti da quel primo giorno! Vissuti sempre con l'entusiasmo di chi affronta ogni nuova esperienza come un'occasione unica per migliorare se stesso nella vita e nel lavoro. Una storia di anni trascorsi come un sogno che si realizza. Ognuno fatto di ricerca minuziosa, di proposte nuove, di innovazione tecnica, di invenzioni e soluzioni estetiche. Per questo LORDFLEX'S si è progressivamente evoluta valorizzando capacità umane e competenze tecniche, allargando la struttura organizzativa, acquisendo un'immagine di qualità produttiva riconosciuta ed apprezzata a livello globale.

Dormire, per l'uomo, è una funzione essenziale.
Seconda solamente al respirare.
Si sopravvive molti giorni senza mangiare o bere.
Non senza dormire.

Guerrino Bini
Fondatore Lordflex's

1967

Lordflex's
dormire bene aiuta la vita



Specialisti del Sistema Riposo



1967
Lordflex's
dormire bene aiuta la vita
#perchisivuolebene

LA FABBRICA DEL BENESSERE

Lavoriamo in un ambiente dove la natura ha l'armonia ed i colori del benessere. Dalla tranquillità che ci trasmette traiamo lo spirito autentico che guida il nostro lavoro. Ogni prodotto è pensato per offrire il supporto migliore alle necessità di riposo di ciascuno. Un mondo di benessere fatto di qualità tecniche e sensazioni, di conoscenze e informazioni, di tatto e di percezioni. È la fabbrica del benessere, è Lordflex's. Anni di esperienze, di osservazioni, di ricerca sui materiali, di soluzioni tecniche avanzate, di contributi scientifici, ci hanno permesso di elaborare un'ampia gamma di prodotti specifici per il riposo e l'equilibrio fisico, che rispondono alle più diverse esigenze personali di postura, per rigenerarsi. Una grande fabbrica del benessere dove ciascuno può provare e trovare i materiali, le qualità e il comfort più congeniali alle proprie caratteristiche fisiche e psicologiche, per vivere bene il proprio tempo del riposo.



1967
Lordflex's
dormire bene aiuta la vita
#perchisivuolebene

dal 1967

IL LAVORO DI UNA VITA LA FORZA DI UNA SQUADRA

Dal primo giorno, quando il nostro Fondatore Guerrino diede vita al suo ambizioso sogno di realizzare prodotti che potessero contribuire al benessere ed alla salute delle persone, sono trascorsi decenni, tutti dedicati ad affinare la nostra arte: la cura estetica del prodotto, i dettagli, la selezione continua dei materiali più confortevoli e prestazionali, lo sviluppo di nuove idee e soluzioni. La collezione che Lordflex's propone oggi è frutto della ricerca, degli studi e dell'esperienza di una vita.

Ogni collaboratore Lordflex's rappresenta il vero patrimonio e la vera ricchezza per l'Azienda. L'unione delle competenze e dei talenti individuali crea una realtà collettiva in grado di sprigionare la forza di una vera squadra vincente. Nuova è la generazione che già da tempo propone, con una salda idea di continuità, una visione forte e concreta, inserita nei nuovi mercati internazionali, con prospettive che richiamano la visione lungimirante di cinquantotto anni fa. Il pensiero nuovo si fonde ai valori di chi avviò l'impresa, tanto che raramente un sogno è mai stato così entusiasmante e durevole.

1967
Lordflex's
dormire bene aiuta la vita



< GUERRINO BINI Fondatore Lordflex's

Lungimirante, eclettico, appassionato e geniale. Con la sua forte personalità, Guerrino non lasciava indifferente chi lo "incrociava" sulla propria strada. Protagonista di rilievo per le idee e le intuizioni introdotte nel settore, ha fornito un contributo decisivo all'evoluzione ed alla cultura del Materasso in Italia e nel mondo. Lordflex's rimane tuttora fedele alla sua visione: migliorare la vita delle persone grazie all'immenso potere del sonno. Realizzando continuamente prodotti in grado di offrire un riposo sano e rigenerante, così Guerrino ha portato Lordflex's ad essere simbolo del miglior Made in Italy riconosciuto a livello globale.

SIMONE BINI > Amministratore

Nel corso del 2022, venendo a mancare Guerrino, Simone ha assunto il ruolo di Amministratore Lordflex's in quanto il maggiore dei tre fratelli. Già in precedenza si era dedicato all'analisi ed al controllo finanziario, sviluppando, allo stesso tempo, anche competenze nella gestione dei costi e contabilità industriale ed interessandosi di normative, certificazioni aziendali e di prodotto. Si distingue, inoltre, per le sue conoscenze digitali e tecnologiche.



< ERNESTO BINI Direttore Commerciale

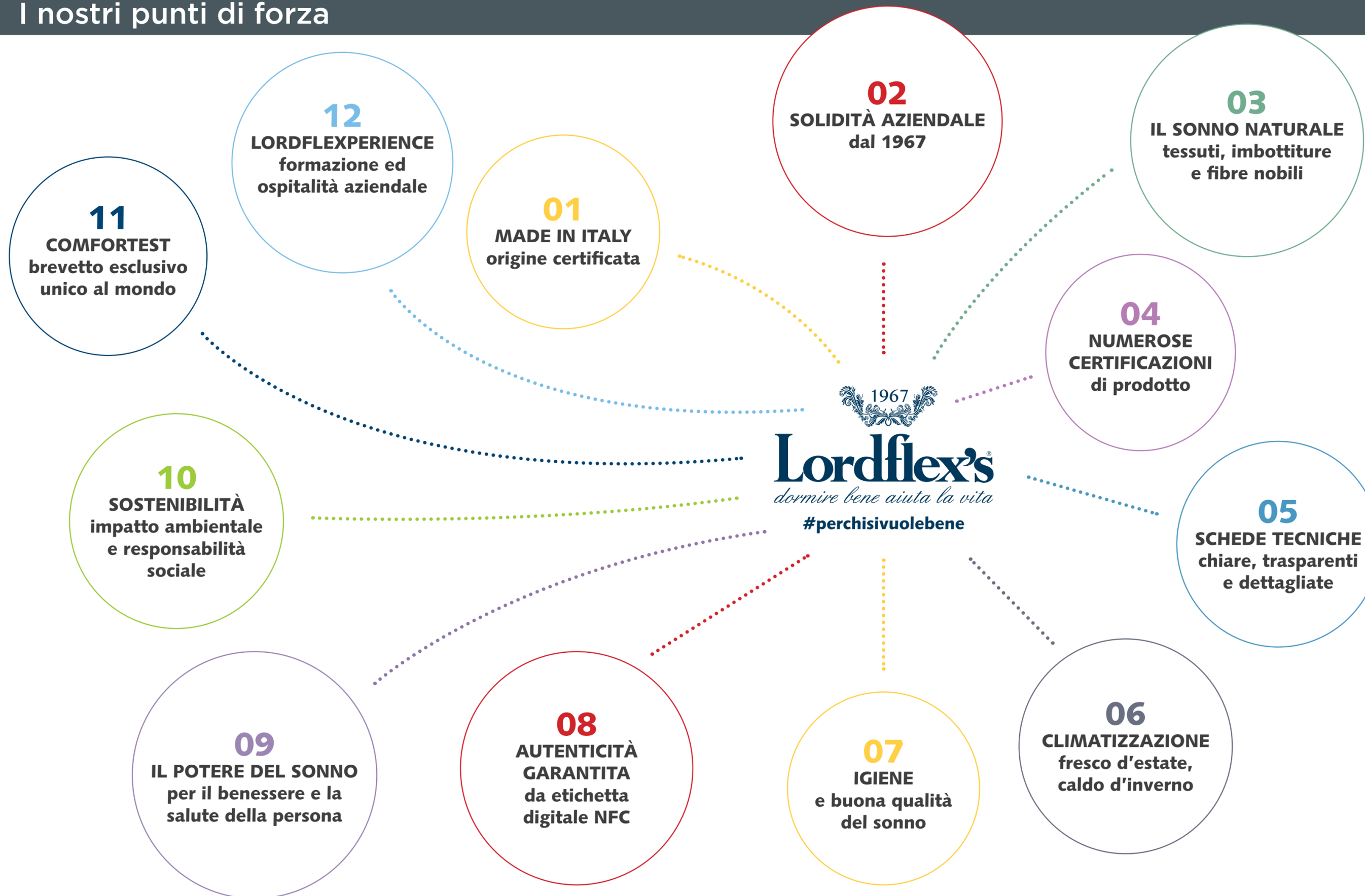
Da sempre ricopre il più alto ruolo commerciale in Azienda avendo conseguito una formazione in marketing e comunicazione d'impresa. Metodico, puntuale, affidabile, Ernesto svolge questa delicata funzione che richiede abilità relazionali, empatia, capacità di fare networking e di gestire un team. Possiede competenze analitiche dei dati e previsionali del mercato, conosce le tecniche di vendita e tanto altro. Ernesto è apprezzato dai Clienti sia per le doti di negoziazione che per una buona capacità di Problem Solving. Ha raggiunto un elevato livello di fidelizzazione dei Clienti frutto di ottimi rapporti personali e lavorativi instaurati con essi negli anni.

GIOVANNI BINI > Direttore di Produzione

Scrupoloso, attento, ordinato e concreto. Poche parole e molti fatti. Giovanni è una figura chiave in Lordflex's. Pianifica ed ottimizza i processi di produzione e coordina l'intera catena di fornitura, dalla gestione dei materiali in entrata alla logistica di consegna. Affronta e risolve con rapidità ogni inconveniente ed imprevisto, rendendo tutto apparentemente più semplice. Sotto il suo controllo si producono Materassi e Sistemi letto in gestione di Qualità Totale. Giovanni si distingue anche per il ferreo rispetto delle normative in tema di sicurezza del lavoro e per l'attenzione alle Risorse Umane.



I nostri punti di forza





01 MADE IN ITALY origine certificata

Tutti gli articoli della collezione LORDFLEX'S sono progettati e costruiti interamente in Italia nello stabilimento di Serra de' Conti. Inoltre, l'Azienda impiega materie prime italiane rigorosamente selezionate, garantendo così al prodotto finito l'eccellenza qualitativa. Per LORDFLEX'S il MADE IN ITALY "REALE" è un "asset" importante che si completa con un forte orientamento all'assunzione delle proprie responsabilità sociali, quali la salvaguardia dei diritti dei lavoratori,

il loro giusto compenso ed un sano ambiente di lavoro. LORDFLEX'S crede nei valori di etica e trasparenza e da sempre accetta la sfida di una manifattura totalmente italiana, dove la concorrenza non si esaurisce nel prezzo, ma si vince grazie ad un prodotto distintivo per contenuti, design e stile raffinato. Acquistare LORDFLEX'S significa contribuire all'economia del proprio territorio, permettendo la continuità produttiva e nuovi posti di lavoro.



02 SOLIDITÀ AZIENDALE dal 1967

Lordflex's è un'eccellenza produttiva per il settore e da oltre 58 anni risulta un valido riferimento per i Rivenditori Italiani e nel Mondo. In un momento storico che mette a dura prova la solidità economica e l'affidabilità commerciale delle aziende, in Italia LORDFLEX'S è unica nel proprio settore a vantare un capitale sociale pari a € 1.000.000,00 i.v. Una garanzia per i Rivenditori che prediligono partners in grado di assicurare la loro presenza oggi e domani, e per

i Consumatori Finali alla ricerca di un prodotto serio, credibile e garantito. Le società di monitoraggio e valutazione della solidità delle imprese considerano Lordflex's una delle più grandi aziende, con un rating finanziario solido e tra i migliori del settore.



03 IL SONNO NATURALE tessuti, imbottiture e fibre nobili

L'Offerta di materassi presente sul mercato, proposta indifferentemente da qualunque Azienda, prevede sempre e solo prodotti realizzati con imbottiture e tessuti totalmente sintetici. Una scelta dettata esclusivamente dalla "guerra dei prezzi" o dalla ricerca di maggiori margini economici per l'Azienda. Ciò a discapito delle prestazioni, della qualità e del comfort termico ed igienico che un buon materasso deve garantire. Qualunque fibra sintetica crea in

estate un aumento innaturale della temperatura corporea, sudorazione e disagio nel dormire, mentre d'inverno una fastidiosa sensazione di freddo. I materiali naturali, invece, offrono una corretta termoregolazione per il corpo, una perfetta traspirazione e di conseguenza la miglior condizione igienica. Per questo LORDFLEX'S impiega principalmente Fibre NOBILI e NATURALI quali Canapa, fibre in Argento, Pura Lana, Puro Cotone, Seta, Lino, Cashmere, ecc.



04 NUMEROSE CERTIFICAZIONI di prodotto

La maggior parte dei materassi e sistemi riposo presenti sul mercato risulta priva di qualunque attestato di qualità rilasciato da autorevoli Enti terzi. Nei cataloghi di qualunque Azienda, infatti, la qualità dei materassi è sostenuta solo tramite la testimonianza ed il punto di vista della stessa Azienda produttrice, ma mai comprovata da Soggetti o Laboratori esterni imparziali. LORDFLEX'S, invece, offre molteplici certificazioni (Consorzio Produttori Materassi di Qualità,

Catas, Cosmob, Voc, Uni, CE, Oeko-Tex, ecc.) che attestano l'origine e la natura dei componenti dei suoi prodotti, oltre che il test di resistenza e durata nel tempo dei propri materassi eseguiti in laboratorio.



05 SCHEDE TECNICHE chiare, trasparenti e dettagliate

Il materasso è un "oggetto chiuso" che ben si presta alla "contraffazione", in quanto la natura e la qualità dei componenti interni rimangono molte volte nascoste. Troppo spesso si trovano materassi con un tessuto esterno appariscente, solo per colpire l'interesse del consumatore sul piano estetico. Il materasso, invece, è un prodotto "funzionale" e va acquistato per le caratteristiche ergonomiche, il giusto sostegno, la capacità di offrire la temperatura ideale ed assicurare

la perfetta condizione igienica nel tempo. Tutto ciò dipende dai materiali impiegati. LORDFLEX'S mostra l'esatta costruzione interna dei materassi, attraverso schede tecniche chiare e dettagliate, la stratificazione dei materiali, gli spessori, la densità, le quantità e la descrizione di ogni sua parte. Ciò rende il catalogo LORDFLEX'S, a detta dei Clienti, il migliore sul mercato per facilità di consultazione, completezza d'informazione, trasparenza costruttiva ed etica commerciale.



06 CLIMATIZZAZIONE fresco d'estate, caldo d'inverno

Uno degli aspetti più importanti che influiscono sulla qualità del sonno è il microclima ideale che ogni sistema letto deve garantire. Un buon microclima dipende soprattutto dai materiali impiegati nella costruzione del materasso e del sistema letto e dalla traspirazione che essi riescono a garantire, facendosi attraversare liberamente dall'aria, per evitare la sudorazione ed il conseguente raffreddamento corporeo. È infatti dimostrato che molte malattie da raffreddamen-

to (influenza, raffreddore, ecc.) si prendono paradossalmente a letto. Materiali composti da fibre nobili naturali quali Canapa, Cotone, Lana, Seta, al contrario dei sintetici, offrono un perfetto "controllo termico" del corpo. Questa capacità di bilanciare e compensare la temperatura restituisce una sensazione di "comfort zone" durante la notte, indispensabile per limitare l'attesa nel prendere sonno, evitare microrisvegli ed avere un sonno profondo e ristoratore.



07 IGIENE e buona qualità del sonno

Altro aspetto determinante che incide sulla qualità del riposo è l'igiene che il proprio sistema letto deve offrire e mantenere nel tempo. Oltre ad applicare le buone e periodiche norme di manutenzione igienica del materasso durante l'uso, esso deve essere costruito con tessuti ed imbottiture naturali nelle parti a contatto con il corpo. Le fibre naturali garantiscono meglio di ogni altra la traspirazione e il microclima ideale per favorire l'igiene dei materiali, evitando la

sudorazione del corpo. Tessuti in Canapa o in fibra d'Argento, inoltre, rappresentano le migliori soluzioni contro la presenza e la proliferazione di acari, muffe, microrganismi, ecc. LORDFLEX'S, consapevole che il materasso è in assoluto l'oggetto più "a rischio igiene" all'interno dell'abitazione, progetta ed offre prodotti sfoderabili, traspiranti, ventilati e realizzati con fibre antibatteriche, così da garantire e mantenere nel tempo il massimo comfort igienico.



08 AUTENTICITÀ GARANTITA da etichetta digitale NFC



Sui principali prodotti della propria collezione, LORDFLEX'S ha introdotto una novità assoluta, ovvero l'utilizzo di etichette prodotte con tecnologia digitale consultabile sul proprio smartphone. Infatti, avvicinando semplicemente il proprio dispositivo all'etichetta, è possibile scaricare e visualizzare una serie di contenuti utili ed interessanti sul prodotto. Dalla scheda tecnica con la sua stratificazione e descrizione dei materiali, alla tracciabilità del prodotto per constatarne

l'autenticità e la data di costruzione, ai consigli di uso e manutenzione e tanto altro. L'etichetta, pur essendo una tecnologia digitale, è un dispositivo passivo senza alimentazione elettrica, quindi non presenta alcun rischio legato al tema dei campi elettromagnetici.

09

IL POTERE DEL SONNO per il benessere e la salute della persona

I tempi in cui viviamo, caratterizzati dalla frenesia della vita moderna, da impegni lavorativi e da un elevato livello di stress, rendono urgente ed importante trattare il tema del Buon Riposo.

Le ricerche medico-scientifiche, infatti, confermano che i disturbi associati al sonno sono in continua crescita. Questa tendenza sta diventando una delle maggiori preoccupazioni per la comunità scientifica. I disturbi del sonno sono talmente gravi da **interferire con il normale funzionamento fisico e mentale degli individui**.

Pochi sembrano attribuire la giusta importanza al sonno. Molti tendono a considerare il riposo come un tempo sottratto ad attività più importanti. Questo pregiudizio fa sì che la **limitazione del sonno sia una delle emergenze più sottovalutate della nostra epoca**.

Dormire male ha effetti negativi sulla salute, sulla felicità e sulla vita, riducendo drasticamente la longevità. Infatti, ciò innesca un rapido deterioramento dello stato mentale e fisico della persona.

Un Buon Riposo abbassa il rischio di incorrere in gravi patologie, contiene lo stress, migliora la concentrazione ed il rendimento e rigenera l'organismo. Inoltre, riduce l'ansia, i rischi da depressione, le malattie cardio-circolatorie e gastrointestinali, migliora le relazioni sociali così come mantiene forte il sistema immunitario.

Un adulto dovrebbe dormire **almeno 8 ore ogni notte**. Tempo necessario per mantenere la regolare cadenza delle fasi circadiane le quali consentono all'organismo di **svolgere, in modo completo, tutte le importanti fasi rigenerative** che esso deve compiere durante il riposo.

Il Buon Riposo è il modo migliore per ripristinare, ringiovanire e guarire la mente e il corpo. Un sonno sano combatte molte patologie, migliora l'attenzione, le prestazioni cognitive e consolida la memoria. Dormire bene porta buonumore. Ci si sveglia riposati e con un buon livello di energia mentale.

In definitiva, **il Sonno ha un potere infinito ed enorme.** Influenza tutte le funzioni del nostro organismo e lo stato generale del nostro vivere quotidiano. Per questo, non va assolutamente **limitato intraprendendo stili di vita sbagliati che ne riducono la qualità e la durata.**

10

SOSTENIBILITÀ impatto ambientale e responsabilità sociale

Ogni anno, in Italia, vengono sostituiti 5/6 milioni di materassi in quanto vecchi o danneggiati, e quindi non più utilizzabili. Fino a pochi anni fa, la totalità di questi veniva conferita in discarica, disattendendo ai corretti principi alla base della tutela e del basso impatto ambientale. Al contrario, da tempo Lordflex's ha avviato un percorso di progettazione e produzione secondo criteri di EcoDesign.

Questi prevedono l'impiego di materiali e processi industriali che portano al totale disassemblaggio del prodotto finito ed al conseguente riutilizzo dei suoi componenti.

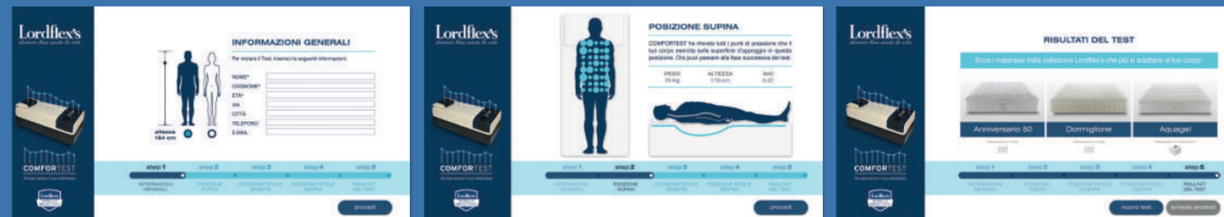
Oggi Lordflex's garantisce che i propri manufatti, composti da tessuti naturali, ovate, waterform, molle in acciaio, ecc., se immessi nella corretta filiera di riciclo, sono recuperabili al 95% per fabbricare nuovi prodotti.

Altro importante aspetto, a tutela dell'ambiente, è la durabilità del prodotto. Per questo, da sempre, Lordflex's propone Materassi e Sistemi Letto progettati per superare i severi test di durata (oltre 15 anni di normale utilizzo) eseguiti presso i Laboratori Catas e Cosmob. Tanto più un prodotto avrà una vita lunga, minore sarà la quantità di rifiuti generata.

Grazie a queste scelte, i prodotti Lordflex's che giungono a fine ciclo entrano in un processo virtuoso di economia circolare il cui straordinario risultato è una percentuale di rifiuti inutilizzabili, destinati in discarica, prossima allo zero. A fine vita, quindi, il materasso Lordflex's non si butta ma si trasforma.



I nostri punti di forza



11 COMFORTEST brevetto esclusivo unico al mondo

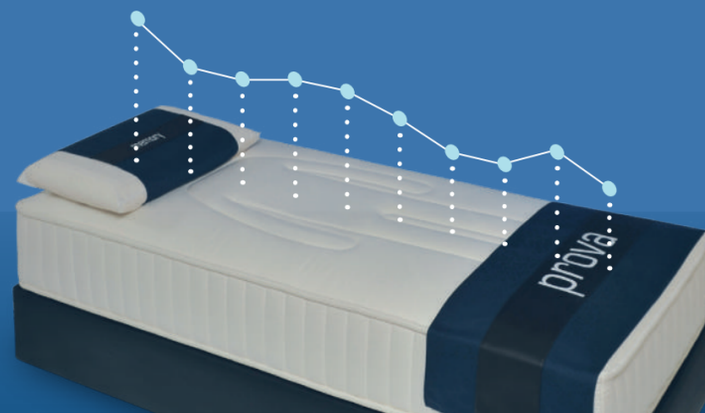
COMFORTEST è una tecnologia unica al mondo. Una postazione prova per i Punti Vendita, sviluppata e brevettata da LORDFLEX'S, in grado di eseguire lo scanner del corpo disteso, rilevando peso complessivo e sua distribuzione, altezza della persona e indice di massa corporea. Quindi effettua una **diagnosi della postura** per le varie posizioni di riposo (supina, fianco destro, fianco sinistro, ecc.) e ne visualizza i diagrammi. Attraverso un sofisticato algoritmo elabora i dati acquisiti mettendoli anche in relazione alle variabili età e sesso (le quali incidono sulla funzione del riposo) così da **determinare in modo scientifico il materasso fisiologicamente più adatto alle esigenze personali**, eliminando anche l'errore del "pregresso", ovvero l'adattamento a dormire secondo cattive regole alle quali ci si abitua nonostante queste procurino, nel tempo, graduali danni posturali.

Al termine del test, rimanendo distesi sulla postazione, **Comfortest modifica la rigidità della superficie, simulando esattamente il comfort e la portanza del materasso consigliato dal test per una reale prova prodotto.**

COMFORTEST è una rivoluzionaria postazione tecnologica in grado di risolvere patologie causate da errori posturali della fase di riposo, i quali generano disturbi del sonno (e conseguentemente uno stato di malessere e cattiva salute in generale). Più semplicemente, è l'unico sistema che individua il materasso migliore per chi desidera dormire raggiungendo la massima qualità del riposo personale.

COMFORTEST

Ad ogni sonno il suo materasso



La tecnologia COMFORTEST è validata dal centro tecnologico COSMOB, un autorevole ed accreditato laboratorio prove per il settore manifatturiero.



I nostri punti di forza

12 FORMAZIONE ed ospitalità aziendale

lordflexexperience
#perchisivuolebene

Una piacevole esperienza da non perdere. Dedicata a Rivenditori e Consumatori finali.

Il Resort "Casale Guerrino" è a disposizione di coloro che desiderano entrare in contatto con il "mondo" Lordflex's. Un'esperienza unica durante la quale l'Azienda apre le porte del proprio reparto produttivo, illustra le suggestive fasi di lavorazione, i segreti e gli elementi distintivi che differenziano il proprio prodotto dalla restante offerta di mercato. Inoltre, propone una breve presentazione in aula per approfondire: gli studi condotti sul tema dell'ergonomia applicata al prodotto; le ricerche sulla qualità del riposo ed il potere del sonno sul benessere della persona; le unicità Lordflex's in tema di materiali naturali, certificazioni e brevetti esclusivi. Gli Ospiti proseguiranno la loro vacanza, offerta gratuitamente dall'Azienda presso la propria Tenuta, in totale libertà ed autonomia. Potranno rilassarsi tra le verdi colline nel cuore delle Marche, trascorrere il proprio tempo in piscina, visitare luoghi e borghi caratteristici e gustare specialità locali.



Un'opportunità per il RIVENDITORE LORDFLEX'S

Al Rivenditore che intende specializzarsi nella vendita del materasso, acquisendo tutte le conoscenze di prodotto e tutte le competenze scientifiche correlate al riposo, indispensabili per ottenere successo in un mercato complesso, Lordflex's non solo garantisce il suo supporto di Azienda organizzata, ma offre gratuitamente ospitalità, accogliendolo in Sede. La stessa ospitalità e la stessa consulenza scientifica Lordflex's propone ai Clienti finali che il Rivenditore ritiene di invitare presso l'Azienda e a quelli nuovi che possono essere approcciati da Lordflex's tramite campagne social dedicate. Il tutto finalizzato all'acquisto del prodotto. Il Rivenditore, pur senza aver svolto alcun ruolo, riceverà gli ordini eventualmente conclusi in Azienda con i Privati, che rientrano nella sua zona di competenza, ed i prodotti da consegnare loro.

Un'opportunità per il CONSUMATORE FINALE

Per l'Acquirente che dà estrema importanza alla scelta del nuovo materasso, consapevole che il prodotto corretto per le proprie esigenze fisiologiche migliora la qualità generale della propria vita, Lordflex's offre un'esperienza dedicata, sfruttando la competenza diretta dell'Azienda produttrice ed avvalendosi del suo esclusivo Comfortest, una postazione tecnologica di prova del materasso, un brevetto Lordflex's unico al mondo, in grado di indicare, ad ognuno, il materasso ideale e scientificamente corretto. Perché il materasso adatto a sé non può essere scelto da catalogo, on line, senza effettuare una prova, né ricevere una consulenza specializzata! Al termine del test, l'Acquirente potrà proseguire la propria vacanza gratuita presso il Resort e poi ricevere comodamente il prodotto acquistato tramite il Rivenditore Lordflex's più vicino alla propria abitazione.



Lordflex's

dormire bene aiuta la vita

#perchisivuolebene

Lordflex's, ha la propria ed unica sede produttiva in Italia, a Serra de' Conti, per garantire al 100% le caratteristiche nazionali dei propri prodotti.

Da anni, tuttavia, ha voluto creare in varie aree del mondo alcune sedi operative, con lo scopo esclusivo di gestire localmente le peculiarità dei diversi mercati con adeguate attività commerciali, distribuzione e iniziative promozionali dei prodotti realizzati in Italia. Alcuni Concessionari sono controllati da Lordflex's Italia attraverso il possesso della maggioranza del capitale sociale e la determinazione della politica commerciale, concordata con il socio-direttore scelto fra i più esperti conoscitori del mercato locale.

Ciascuna struttura è dotata di uffici, aula didattica, magazzini, mezzi e show room, di proprietà, ma si avvale della collaborazione di personale specializzato, formato presso l'azienda in Italia, nei diversi campi operativi: vendita, distribuzione, assistenza, amministrazione. In tutti i paesi in cui è presente, Lordflex's si confronta con importanti competitor locali e internazionali distinguendosi per la qualità dei prodotti e dei servizi, ed è riconosciuta come azienda leader nel settore.



La missione aziendale prevede un'ulteriore espansione internazionale, che impegnerà, nei prossimi anni, l'attività dell'azienda, mantenendo ben salda l'impostazione e il posizionamento consolidato da oltre cinquantotto anni, cercando, insieme alla qualità dei prodotti, di promuovere nel mondo l'immagine, la cultura e le peculiarità dell'Italia, del territorio e della nostra cittadina, Serra de' Conti, alla quale la storia della nostra azienda è profondamente legata.

Lordflex's nel Mondo

- | | | | |
|---------|-------------|-------------|----------|
| Italia | Azerbaijan | Cina | Francia |
| Albania | Belgio | Croazia | Georgia |
| Armenia | Bielorussia | Dubai (EAU) | Germania |
| Austria | Bulgaria | Estonia | Grecia |

- | | | | |
|------------|-----------------|------------|----------|
| Kazakistan | Montenegro | Romania | Spagna |
| Kosovo | Polonia | Russia | Svezia |
| Lettonia | Qatar | Serbia | Svizzera |
| Lituania | Regno Unito | Slovacchia | Ucraina |
| Moldavia | Repubblica Ceca | Slovenia | Ungheria |

Materassi a Molle

Anniversario linea luxury - comfort assoluto	22
Dormiglione micromolle - sfoderabile	24
Vanity topper micromolle small - 1700 molle	26
Cover memory air - micromolle	28
Lady Memory memory air e molle indipendenti	30
Lady Più molle indipendenti - sfoderabile	32
Oblío Ap alta portanza	34
Oblío Mp media portanza	36
Nuvola	38
Nido baby	39
Perfetto 1700 micromolle - lato effetto topper	56
Perfetto 850 ergonomico - lato effetto topper	58
Perfetto Ap alta portanza - lato effetto topper	60
Lady Zip sfoderabile - molle indipendenti	68
Lady ergonomico - molle indipendenti	70

1967

Lordflex's
dormire bene aiuta la vita
#perchisivuolebene

Anniversario

linea luxury - comfort assoluto



In sintesi

Supercomfort, avvolgente ed anatomico
3 molleggi indipendenti per portanza progressiva
7 zone di portanza differenziata
3400 molle per matrimoniale
2 topper soft-touch micromolle small
4 strati di crine traspirante
2 strati di lattice
Posizione di riposo fisiologicamente corretta
Antiacaro ed igienizzabile
Boxato
Sfoderabile su entrambe le superfici
Lavorazioni ad altissima cura artigianale
Pregiate imbottiture in seta e cashmere
Climatizzato
Naturale
8 maniglie
Tecnologia NFC

Certificazioni di qualità



Prodotto celebrativo
per il 50° anniversario

Coefficiente di sostegno

Consulta la tabella delle portanze a pag. 194

18

Imballo in cartone rigido



composizione

descrizione dei materiali



- 1 Tessuto lavorazione **maglia stretch** composto da **fibre nobili di lino e viscosa naturali**. **Antiacaro**. Traspirante.
- 2 Pregiata imbottitura invernale in **puro cashmere** termo-accumulante.
- 3 Imbottitura **High-Tech** reticolata tridimensionale, elastica e resistente alla compressione, traspirante.
- 4 Sottofodera del guscio imbottito.
- 5 Tessuto di rivestimento della struttura di molleggio.
- 6 **Crine animale naturale gommato ventilato per una perfetta traspirazione** del materasso. Spessore cm. 1,5.
- 7 Strato **100% lattice naturale**, automodellante, traspirante, a celle aperte e fori passanti, **densità 80 kg/mc**. Spessore cm 3.
- 8 **Sistema box** di sostegno perimetrale in Polycell espanso, indeformabile, ad alta densità, **microforato, deumidificante**.
- 9 **Topper soft touch** per una perfetta aderenza al corpo, realizzato, per il matrimoniale, da circa **850 molle small indipendenti**, automodellanti, temprate, **insacchettate** singolarmente in guaine di tessuto.
- 10 **Crine animale naturale gommato ventilato per una perfetta traspirazione** del materasso. Spessore cm. 1,5.
- 11 Molleggio a **7 zone di portanza differenziata** per i diversi punti d'appoggio, composto, per il matrimoniale, da circa **1700 micro-molle insacchettate indipendenti** realizzate con filo d'acciaio al carbonio diametro mm 1,3, **temprate, automodellanti**, racchiuse singolarmente in guaine di tessuto.
- 12 **Crine animale naturale gommato ventilato per una perfetta traspirazione** del materasso. Spessore cm. 1,5.
- 13 **Topper soft touch** per una perfetta aderenza al corpo, realizzato, per il matrimoniale, da circa **850 molle small indipendenti**, automodellanti, temprate, **insacchettate** singolarmente in guaine di tessuto.
- 14 Strato **100% lattice naturale**, automodellante, traspirante, a celle aperte e fori passanti, **densità 80 kg/mc**. Spessore cm 3.
- 15 **Crine animale naturale gommato ventilato per una perfetta traspirazione** del materasso. Spessore cm. 1,5.
- 16 Tessuto di rivestimento della struttura di molleggio.
- 17 Sottofodera del guscio imbottito.
- 18 Imbottitura **High-Tech** reticolata tridimensionale, elastica e resistente alla compressione, traspirante.
- 19 Pregiata imbottitura estiva in **pura seta**.
- 20 Tessuto lavorazione **maglia stretch** composto da **fibre nobili di lino e viscosa naturali**. **Antiacaro**. Traspirante.



spessore: cm 36

Pregiato decoro su tessuto in fibre nobili di lino e viscosa naturali

Prodotto celebrativo dei 50 anni Lordflex's

Doppia sfoderabilità di ANNIVERSARIO



Dormiglione

micromolle - sfoderabile



In sintesi

Con micromolle indipendenti
 Tessuto Clima Canapa effetto Fresh
 Con strati di Lattice e Crine
 Superconfortevole e avvolgente
 Posizione di riposo fisiologicamente corretta
 7 zone di portanza differenziata
 Automodellante e anatomico
 Antiacaro
 Boxato
 Sfoderabile e igienizzabile
 Climatizzato
 Naturale
 Traspirante e ventilato
 Tecnologia NFC
 Dispositivo medico detraibile

Certificazioni di qualità



A richiesta (vedi pag. 138-139)

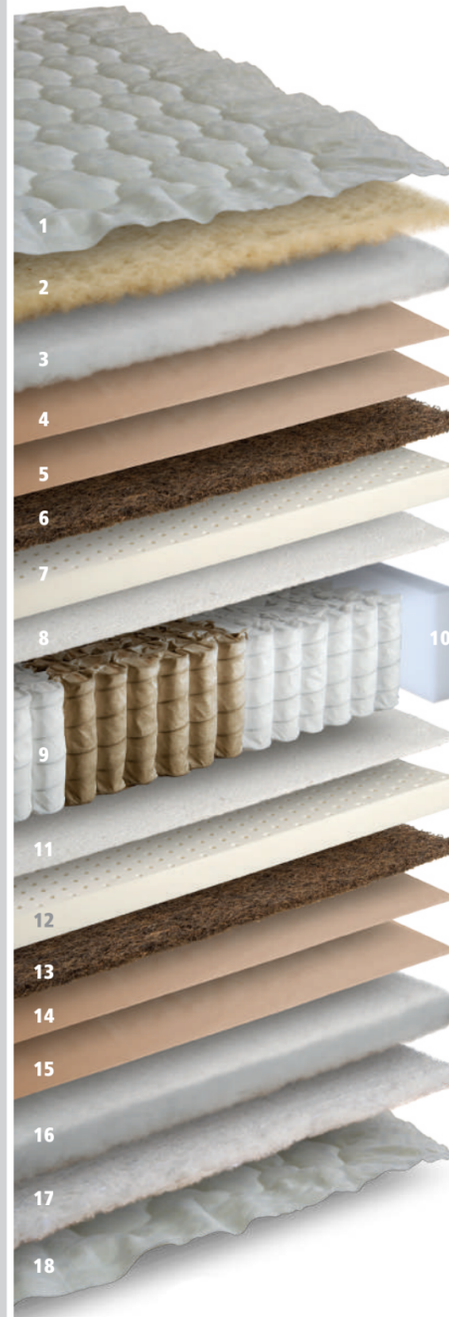
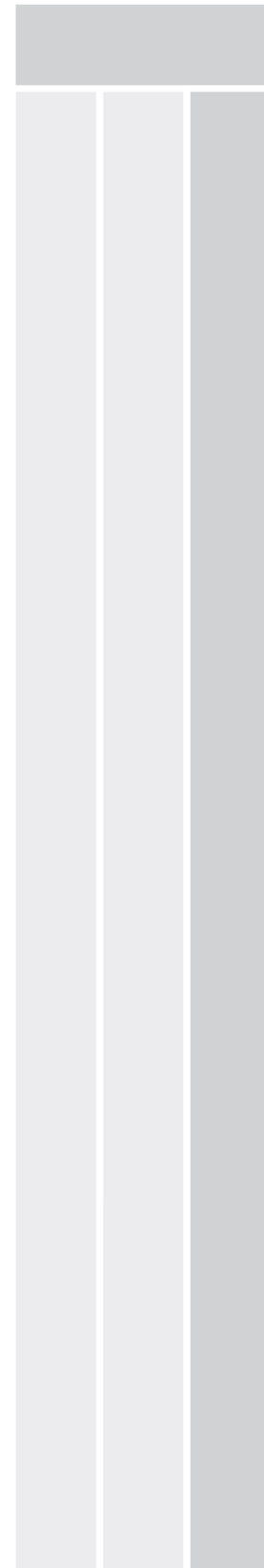
Rivestimento LAVABILE

Coefficiente di sostegno

Consulta la tabella delle portanze a pag. 194

18

Imballo in cartone rigido



composizione

descrizione dei materiali

- 1 Tessuto Clima Canapa effetto Fresh composizione: Canapa naturale. Antiacaro. Traspirante. Lavorazione Jacquard.
- 2 Imbottitura invernale in pura lana vergine da tosa, termo-accumulante.
- 3 Imbottitura High-Tech reticolata tridimensionale, elastica e resistente alla compressione, traspirante.
- 4 Sottofodera del guscio imbottito.
- 5 Tessuto di rivestimento della struttura di molleggio.
- 6 Crine animale naturale gommato ventilato per una perfetta traspirazione del materasso. Spessore cm. 1,5.
- 7 Strato 100% lattice naturale a zone di portanza differenziata per i diversi punti d'appoggio, indeformabile, automodellante, a celle aperte ed intercomunicanti, con fori passanti per una perfetta traspirazione, densità 80 kg/mc. Spessore cm 3.
- 8 Isolante compatto bianco in fibre cardate, agugliate e termofuse.
- 9 Molleggio a 7 zone di portanza differenziata per i diversi punti d'appoggio, composto, per il matrimoniale, da circa 1700 micro-molle insacchettate indipendenti realizzate con filo d'acciaio al carbonio diametro mm 1,3, temprate, automodellanti, racchiuse singolarmente in guaine di tessuto.
- 10 Sistema box di sostegno perimetrale in Polycell espanso, indeformabile, ad alta densità, microforato, deumidificante.
- 11 Isolante compatto bianco in fibre cardate, agugliate e termofuse.
- 12 Strato 100% lattice naturale a zone di portanza differenziata per i diversi punti d'appoggio, indeformabile, automodellante, a celle aperte ed intercomunicanti, con fori passanti per una perfetta traspirazione, densità 80 kg/mc. Spessore cm 3.
- 13 Crine animale naturale gommato ventilato per una perfetta traspirazione del materasso. Spessore cm. 1,5.
- 14 Tessuto di rivestimento della struttura di molleggio.
- 15 Sottofodera del guscio imbottito.
- 16 Imbottitura High-Tech reticolata tridimensionale, elastica e resistente alla compressione, traspirante.
- 17 Imbottitura estiva in puro cotone da fiocco, termo-diffusore.
- 18 Tessuto Clima Canapa effetto Fresh composizione: Canapa naturale. Antiacaro. Traspirante. Lavorazione Jacquard.



Pregiata finitura con Piping



Micromolle indipendenti a zone differenziate



Sfoderabilità di DORMIGLIONE

spessore: cm 28

Vanity

topper micromolle small - 1700 molle



In sintesi

Topper micromolle small soft touch
Struttura portante con due molleggi progressivi
Due lati ad ergonomia differenziata
Superconfortevole e anatomico
Posizione di riposo fisiologicamente corretta
Perfettamente automodellante
7 zone di portanza differenziata
Antiacaro
Boxato
Sfoderabile e igienizzabile
Climatizzato
Traspirante e ventilato
Tecnologia NFC

Certificazioni di qualità



A richiesta (vedi pag. 138-139)

Rivestimento CLIMA
Canapa effetto Fresh traspirante, antibatterico

Coefficiente di sostegno

Consulta la tabella delle portanze a pag. 194

18

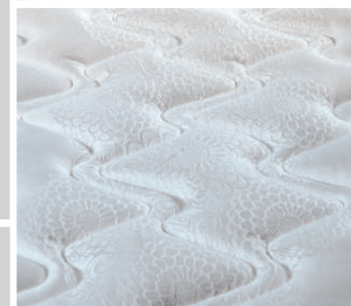
Imballo in cartone rigido



composizione

descrizione dei materiali

- 1 Tessuto composizione: **cotone e viscosa naturali**. Pregiato ricamo in trama. **Antiacaro**. Lavorazione Jacquard.
- 2 Imbottitura invernale in **pura lana vergine da tosa**, termo-accumulante.
- 3 Imbottitura **High-Tech** reticolata tridimensionale, elastica e resistente alla compressione, traspirante.
- 4 Sottofodera del guscio imbottito.
- 5 Tessuto di rivestimento della struttura di molleggio.
- 6 Isolante comfort **microforato, deumidificante**, per una perfetta traspirazione, in Polycell espanso, indeformabile, ad alta densità.
- 7 **Topper di contatto superficiale soft touch** per una perfetta aderenza al profilo del corpo realizzato con **molleggio small** composto, per il matrimoniale, da circa **850 molle indipendenti** automodellanti, temprate, **insacchettate** singolarmente in guaine di tessuto.
- 8 Isolante comfort **microforato, deumidificante**, per una perfetta traspirazione, in Polycell espanso, indeformabile, ad alta densità.
- 9 Molleggio a **7 zone di portanza differenziata**, composto, per il matrimoniale, da circa **850 molle insacchettate indipendenti**, in filo d'acciaio al carbonio diametro mm 1,9, **temprate, automodellanti**, racchiuse singolarmente in guaine di tessuto.
- 10 **Sistema box** di sostegno perimetrale in Polycell espanso, indeformabile, ad alta densità, **microforato, deumidificante**.
- 11 Isolante compatto bianco in fibre cardate, agugliate e termofuse.
- 12 Isolante comfort **microforato, deumidificante**, per una perfetta traspirazione, in Polycell espanso, indeformabile, ad alta densità.
- 13 Tessuto di rivestimento della struttura di molleggio.
- 14 Sottofodera del guscio imbottito.
- 15 Imbottitura **High-Tech** reticolata tridimensionale, elastica e resistente alla compressione, traspirante.
- 16 Imbottitura estiva in **puro cotone da fiocco**, termo-diffusore.
- 17 Tessuto composizione: **cotone e viscosa naturali**. Pregiato ricamo in trama. **Antiacaro**. Lavorazione Jacquard.



Tessuto con pregiato ricamo in trama



Topper soft-touch in micromolle indipendenti



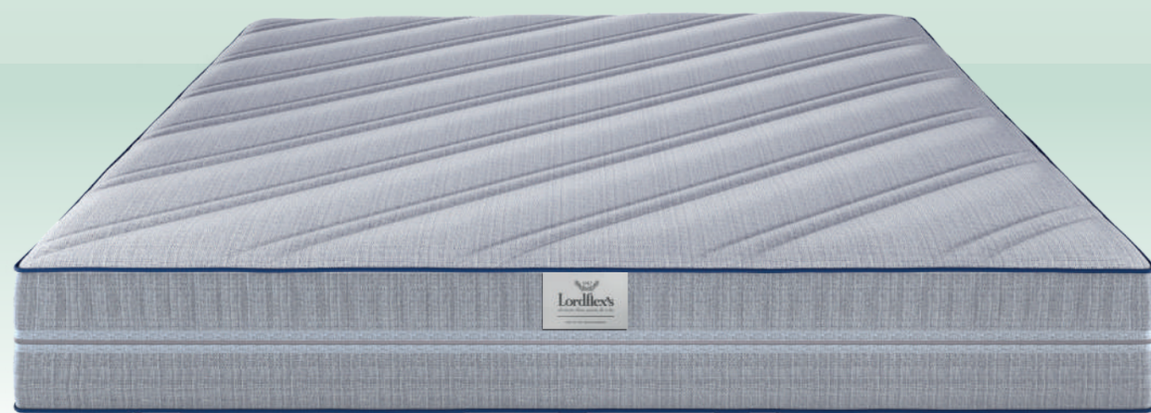
Sfoderabilità di VANITY e fascia in vellutino

spessore: cm 28



Cover

memory air - micromolle



In sintesi

Con micromolle indipendenti
Tessuto Clima Canapa effetto Fresh
Due lati ad ergonomia differenziata
Un lato con Memory Air
Perfettamente automodellante
Posizione di riposo fisiologicamente corretta
7 zone a portanza differenziata
Anatomico
Antiacaro
Sfoderabile e igienizzabile
Climatizzato
Boxato
Traspirante e ventilato
Tecnologia NFC
Dispositivo medico detraibile

Certificazioni di qualità



A richiesta

Per questo modello non sono previsti optional a richiesta

Coefficiente di sostegno

Consulta la tabella delle portanze a pag. 194

18

Imballo in cartone rigido



- 1 Tessuto Clima Canapa effetto Fresh composizione: Canapa naturale. Antiacaro. Traspirante. Lavorazione Jacquard.
- 2 Imbottitura invernale in pura lana vergine da tosa, termo-accumulante.
- 3 Imbottitura High-Tech reticolata tridimensionale, elastica e resistente alla compressione, traspirante.
- 4 Sottofodera del guscio imbottito.
- 5 Tessuto di rivestimento della struttura di molleggio.
- 6 Strato in Memory Air ad alta traspirabilità, perfettamente automodellante intorno ai punti di pressione del corpo, indeformabile, microforato deumidificante a celle aperte ed intercomunicanti, densità 50 kg/mc. Spessore cm 3.
- 7 Molleggio a 7 zone di portanza differenziata per i diversi punti d'appoggio, composto, per il matrimoniale, da circa 1700 micro-molle insacchettate indipendenti realizzate con filo d'acciaio al carbonio diametro mm 1,3, temprate, automodellanti, racchiuse singolarmente in guaine di tessuto.
- 8 Sistema box di sostegno perimetrale in Polycell espanso, indeformabile, ad alta densità, microforato, deumidificante.
- 9 Isolante comfort microforato, deumidificante, per una perfetta traspirazione, in Polycell espanso, indeformabile, ad alta densità.
- 10 Tessuto di rivestimento della struttura di molleggio.
- 11 Sottofodera del guscio imbottito.
- 12 Imbottitura High-Tech reticolata tridimensionale, elastica e resistente alla compressione, traspirante.
- 13 Imbottitura estiva in puro cotone da fiocco, termo-diffusore.
- 14 Tessuto Clima Canapa effetto Fresh composizione: Canapa naturale. Antiacaro. Traspirante. Lavorazione Jacquard.



spessore: cm 25

Strato termosensibile in Memory Air

Micromolle indipendenti a zone differenziate

Sfoderabilità di COVER e pregiata finitura con Piping



Lady Memory

memory air e molle indipendenti



In sintesi

- Due lati con Memory Air
- Massima adattabilità al corpo
- Superconfortevole
- Avvolgente ed ergonomico
- Automodellante
- Posizione di riposo fisiologicamente corretta
- 7 zone di portanza differenziata
- Anatomico
- Antiacaro
- Boxato
- Traspirante e ventilato
- Sfoderabile e igienizzabile
- Climatizzato
- Tecnologia NFC
- Dispositivo medico detraibile

Certificazioni di qualità



A richiesta (vedi pag. 138-139)

- Rivestimento CLIMA
- Canapa effetto Fresh traspirante, antibatterico
- Rivestimento LAVABILE

Coefficiente di sostegno

Consulta la tabella delle portanze a pag. 194

18

composizione

descrizione dei materiali



- 1 Tessuto composizione: **cotone naturale. Antiacaro.** Lavorazione **Jacquard.**
- 2 Imbottitura invernale in **pura lana vergine da tosa**, termo-accumulante.
- 3 Imbottitura **High-Tech** reticolata tridimensionale, elastica e resistente alla compressione, traspirante.
- 4 Strato in **Memory Air ad alta traspirabilità**, perfettamente automodellante, indeformabile, microforato, deumidificante, a celle aperte ed intercomunicanti, **densità 50 kg/mc.** Spessore **cm 2.**
- 5 Sottofodera del guscio imbottito.
- 6 Tessuto di rivestimento della struttura di molleggio.
- 7 Isolante **microforato, deumidificante**, per una perfetta traspirazione, in Polycell espanso, indeformabile, ad alta densità.
- 8 Molleggio a **7 zone di portanza differenziata** per i diversi punti d'appoggio, composto, per il matrimoniale, da **circa 850 molle indipendenti** in filo d'acciaio al carbonio diametro mm 1,9, **temperate, automodellanti, insacchettate** singolarmente in guaine di tessuto.
- 9 Sistema **box** di sostegno perimetrale in Polycell espanso, indeformabile, ad alta densità, **microforato, deumidificante.**
- 10 Isolante **microforato, deumidificante**, per una perfetta traspirazione, in Polycell espanso, indeformabile, ad alta densità.
- 11 Tessuto di rivestimento della struttura di molleggio.
- 12 Sottofodera del guscio imbottito.
- 13 Strato in **Memory Air ad alta traspirabilità**, perfettamente automodellante, indeformabile, microforato, deumidificante, a celle aperte ed intercomunicanti, **densità 50 kg/mc.** Spessore **cm 2.**
- 14 Imbottitura estiva in **puro cotone da fiocco**, termo-diffusore.
- 15 Tessuto composizione: **cotone naturale. Antiacaro.** Lavorazione **Jacquard.**



spessore: cm 26

Strato in Memory Air

Molle indipendenti a portanza differenziata

Sfoderabilità di LADY MEMORY e fascia in vellutino



Lady Più

molle indipendenti - sfoderabile



In sintesi

Ergonomico
Avvolgente
Posizione di riposo fisiologicamente corretta
7 zone a portanza differenziata
Automodellante
Anatomico
Antiacaro
Sfoderabile
Igienizzabile
Climatizzato
Boxato
Traspirante e ventilato
Tecnologia NFC
Dispositivo medico detraibile

Certificazioni di qualità



A richiesta (vedi pag. 138-139)

Rivestimento CLIMA
Canapa effetto Fresh traspirante, antibatterico
Rivestimento LAVABILE

Coefficiente di sostegno

Consulta la tabella delle portanze a pag. 194

18

composizione

descrizione dei materiali



- 1 Tessuto composizione: **cotone naturale. Antiacaro.** Lavorazione **Jacquard.**
- 2 Imbottitura invernale in **pura lana vergine da tosa**, termo-accumulante.
- 3 Imbottitura **High-Tech** reticolata tridimensionale, elastica e resistente alla compressione, traspirante.
- 4 Sottofodera del guscio imbottito.
- 5 Tessuto di rivestimento della struttura di molleggio.
- 6 Isolante **microforato, deumidificante**, per una perfetta traspirazione, in Polycell espanso, indeformabile, ad alta densità.
- 7 Molleggio a **7 zone di portanza differenziata** per i diversi punti d'appoggio, composto, per il matrimoniale, da **circa 850 molle indipendenti** in filo d'acciaio al carbonio diametro mm 1,9, **temperate, automodellanti, insacchettate** singolarmente in guaine di tessuto.
- 8 **Sistema box** di sostegno perimetrale in Polycell espanso, indeformabile, ad alta densità, **microforato, deumidificante.**
- 9 Isolante **microforato, deumidificante**, per una perfetta traspirazione, in Polycell espanso, indeformabile, ad alta densità.
- 10 Tessuto di rivestimento della struttura di molleggio.
- 11 Sottofodera del guscio imbottito.
- 12 Imbottitura **High-Tech** reticolata tridimensionale, elastica e resistente alla compressione, traspirante.
- 13 Imbottitura estiva in **puro cotone da fiocco**, termo-diffusore.
- 14 Tessuto composizione: **cotone naturale. Antiacaro.** Lavorazione **Jacquard.**



Maniglia con aeratori



Molle indipendenti a portanza differenziata



Sfoderabilità di LADY PIÙ e fascia in vellutino

spessore: cm 25

Oblio Ap

alta portanza



In sintesi

Con molle mini Bonnel
Ortopedico
Alta portanza
Posizione di riposo fisiologicamente corretta
Anatomico
Antiacaro
Climatizzato
Boxato
Traspirante e ventilato

Certificazioni di qualità



A richiesta

Per questo modello non sono previsti optional a richiesta

Coefficiente di sostegno

Consulta la tabella delle portanze a pag. 194

22

composizione

descrizione dei materiali



- 1 Tessuto composizione: **cotone e viscosa naturali**. Antiacaro. Lavorazione **maglia**.
- 2 Imbottitura invernale in **pura lana vergine da tosa**, termo-accumulante.
- 3 Imbottitura **High-Tech** reticolata tridimensionale, elastica e resistente alla compressione, traspirante.
- 4 Telino protettivo.
- 5 Isolante **microforato, deumidificante**, per una perfetta traspirazione, in Polycell espanso, indeformabile, ad alta densità.
- 6 Isolante compatto bianco in fibre cardate, agugliate e termofuse.
- 7 **Sistema box** di sostegno perimetrale in Polycell espanso, indeformabile, ad alta densità, **microforato, deumidificante**.
- 8 **ALTA PORTANZA:**
Molleggio High Density **mini Bonnel** ad **alta portanza** composto, per il matrimoniale, da circa **650 molle temprate** biconiche realizzate con filo d'acciaio al carbonio diametro mm 2 collegate da spirali in filo d'acciaio al carbonio diametro mm 1,3.
- 9 Isolante compatto bianco in fibre cardate, agugliate e termofuse.
- 10 Isolante **microforato, deumidificante**, per una perfetta traspirazione, in Polycell espanso, indeformabile, ad alta densità.
- 11 Telino protettivo.
- 12 Imbottitura **High-Tech** reticolata tridimensionale, elastica e resistente alla compressione, traspirante.
- 13 Imbottitura estiva in **puro cotone da fiocco**, termo-diffusore.
- 14 Tessuto composizione: **cotone e viscosa naturali**. Antiacaro. Lavorazione **maglia**.



Maniglia con aeratori

spessore: cm 23

Oblio Mp

media portanza



In sintesi

Semiortopedico
Media portanza
Posizione di riposo fisiologicamente corretta
Anatomico
Antiacaro
Climatizzato
Boxato
Traspirante e ventilato

Certificazioni di qualità



A richiesta

Per questo modello non sono previsti optional a richiesta

Coefficiente di sostegno

Consulta la tabella delle portanze a pag. 194

15

composizione

descrizione dei materiali



- 1 Tessuto composizione: **cotone e viscosa naturali**. **Antiacaro**. Lavorazione **maglia**.
- 2 Imbottitura invernale in **pura lana vergine da tosa**, termo-accumulante.
- 3 Imbottitura **High-Tech** reticolata tridimensionale, elastica e resistente alla compressione, traspirante.
- 4 Telino protettivo.
- 5 Isolante **microforato, deumidificante**, per una perfetta traspirazione, in Polycell espanso, indeformabile, ad alta densità.
- 6 Isolante compatto bianco in fibre cardate, agugliate e termofuse.
- 7 **Sistema box** di sostegno perimetrale in Polycell espanso, indeformabile, ad alta densità, **microforato, deumidificante**.
- 8 **MEDIA PORTANZA:**
Molleggio sistema Bonnel a **media portanza** composto, per il matrimoniale, da circa **450 molle temprate** biconiche realizzate con filo d'acciaio al carbonio diametro mm 2,2 collegate da spirali in filo d'acciaio al carbonio diametro mm 1,3.
- 9 Isolante compatto bianco in fibre cardate, agugliate e termofuse.
- 10 Isolante **microforato, deumidificante**, per una perfetta traspirazione, in Polycell espanso, indeformabile, ad alta densità.
- 11 Telino protettivo.
- 12 Imbottitura **High-Tech** reticolata tridimensionale, elastica e resistente alla compressione, traspirante.
- 13 Imbottitura estiva in **puro cotone da fiocco**, termo-diffusore.
- 14 Tessuto composizione: **cotone e viscosa naturali**. **Antiacaro**. Lavorazione **maglia**.



Maniglia con aeratori

spessore: cm 23

Nuvola



Nido

baby



In sintesi

Semiortopedico
Media portanza
Anatomico
Climatizzato
Boxato
Traspirante e ventilato

composizione

descrizione dei materiali

- 1 Tessuto composizione: **cotone**.
- 2 Imbottitura invernale chiara misto **lana** termo-accumulante
- 3 Telino protettivo.
- 4 Isolante in Polycell indeformabile, alta densità.
- 5 Isolante compatto bianco in fibre cardate, agugliate e termofuse.
- 6 **Sistema box** di sostegno in Polycell espanso, indeformabile, alta densità, **microforato**, **deumidificante**.
- 7 Molleggio sistema Bonnel a **media portanza**, composto, per il matrimoniale, da circa **450 molle temprate** biconiche in filo d'acciaio al carbonio diametro mm 2,2 collegate da spirali in filo d'acciaio diametro mm 1,3.
- 8 Isolante compatto bianco in fibre cardate, agugliate e termofuse.
- 9 Isolante in Polycell indeformabile, alta densità.
- 10 Telino protettivo.
- 11 Imbottitura estiva chiara **cotone** termo-diffusore.
- 12 Tessuto composizione: **cotone**.



spessore: cm 21

Coefficiente di sostegno

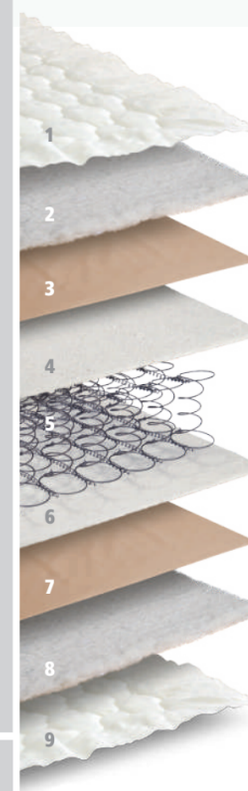
15

Consulta la tabella delle portanze a pag. 194

composizione

descrizione dei materiali

- 1 Tessuto composizione: cotone naturale ipoallergico. Antiacaro, antibatterico, antimicotico.
- 2 Imbottitura chiara misto **cotone** termo-diffusore.
- 3 Telino protettivo.
- 4 Isolante compatto bianco in fibre cardate, agugliate e termofuse.
- 5 Molleggio sistema Bonnel a **portanza calibrata per bimbo** composto da **molle temprate** biconiche realizzate con filo d'acciaio al carbonio diametro mm 2,2 collegate da spirali in filo d'acciaio al carbonio diametro mm 1,3.
- 6 Isolante compatto bianco in fibre cardate, agugliate e termofuse.
- 7 Telino protettivo.
- 8 Imbottitura chiara misto **cotone** termo-diffusore.
- 9 Tessuto composizione: cotone naturale ipoallergico. Antiacaro, antibatterico, antimicotico.



spessore: cm 14

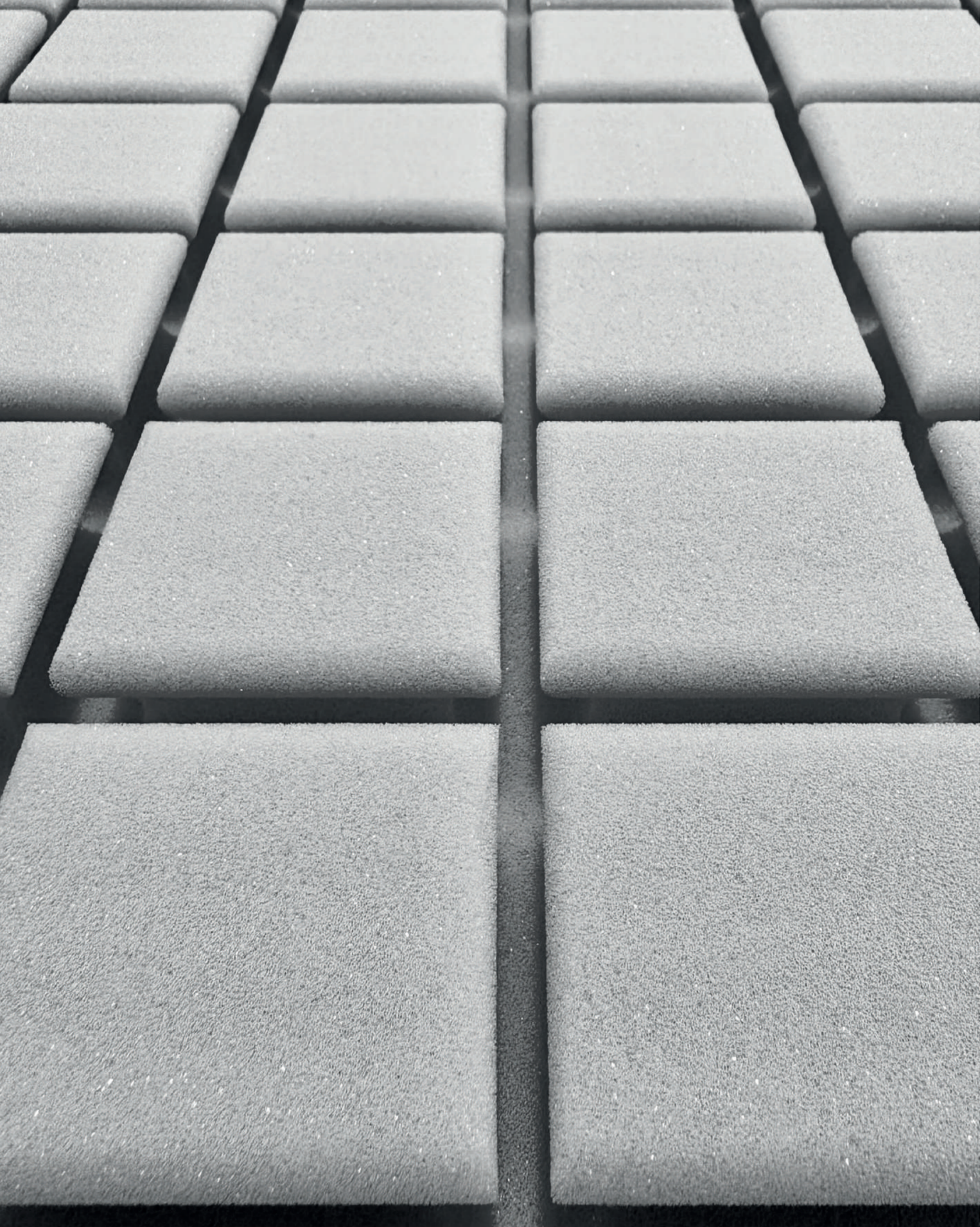
In sintesi

Portanza calibrata per bimbo
Ipoallergico
Antiacaro
Antibatterico
Antimicotico
Traspirante e ventilato

Coefficiente di sostegno

10

Consulta la tabella delle portanze a pag. 194



Materassi in Waterform

Strabilio alto spessore - no turn	42
Clorofilla green - ridotto impatto ambientale	44
Memory memory air - sfoderabile	46
Mariana's sottovuoto - lana merino	48
Capriccio	50
Piuma	51
Perfetto Foam memory air - lato effetto topper	62
Tammy Love memory air - sfoderabile	72
Sonny memory air - sfoderabile	74
Wellness massimo rendimento sportivo	80
Fitness sostiene la prestazione sportiva	82

1967
Lordflex's
dormire bene aiuta la vita
#perchisivuolebene

Strabilio

alto spessore - no turn



In sintesi

Alto spessore
Un lato di utilizzo
Automodellante
Lastra con lavorazione a 1700 torrette indipendenti
Multizone differenziate con canali di ventilazione
Massima adattabilità al corpo
Ergonomico
Elastico
Posizione di riposo fisiologicamente corretta
Anatomico
Antiacaro
Traspirante e ventilato
Tecnologia NFC
Ecocompatibile

Certificazioni di qualità



A richiesta

Per questo modello non sono previsti optional a richiesta

Coefficiente di sostegno

Consulta la tabella delle portanze a pag. 194

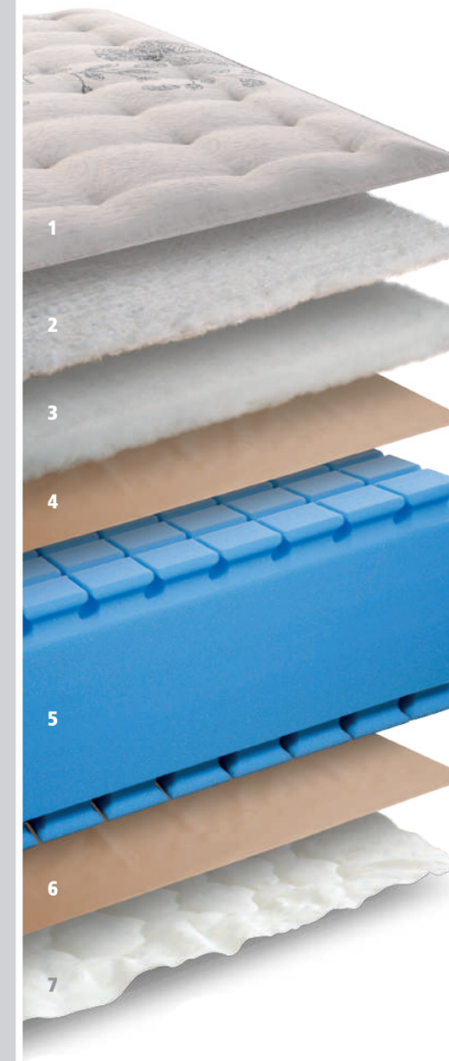
22

Imballo in cartone rigido

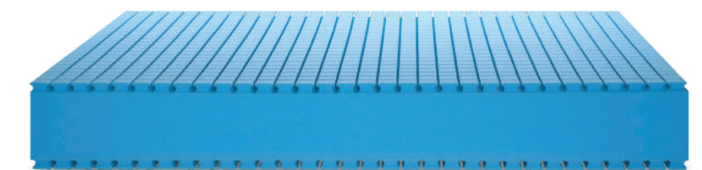


composizione

descrizione dei materiali



- 1 Tessuto lavorazione **maglia stretch** composto da **fibre nobili di lino e viscosa naturali**. **Antiacaro**. Traspirante.
- 2 Imbottitura **All Seasons** in **puro cotone da fiocco**, termo-diffusore.
- 3 Imbottitura **High-Tech** reticolata tridimensionale, elastica e resistente alla compressione, traspirante.
- 4 Telino protettivo.
- 5 **Doppio Blocco in Waterform** sagomato con lavorazione, per il matrimoniale, a **1700 singole torrette indipendenti** automodellanti, con **multizone differenziate**, per un supporto ergonomico su ogni singolo punto di pressione del corpo. Indefornabile, microforato ad alta traspirabilità, ecocompatibile, **densità 30 kg/mc**. Certificato **Oeko-Tex** e **CertiPUR** per assenza di sostanze pericolose. Spessore lastra **cm 30**.
- 6 Telino protettivo.
- 7 Tessuto composizione: **cotone**. Lavorazione tela.



Doppio blocco ad alto spessore, lavorato a torrette indipendenti



Lavorazione a torrette indipendenti con multizone differenziate



Pregiato decoro su tessuto in fibre nobili di lino e viscosa naturali



Posizione di utilizzo

spessore: cm 32



Clorofilla

green - ridotto impatto ambientale



In sintesi

Green, basso impatto ambientale
 Ecocompatibile
 Waterform a base vegetale
 Tessuto Clima Canapa effetto Fresh
 Due lati a portanza differenziata, soft-firm
 Elevate prestazioni ergonomiche
 Stratificato per una compressione progressiva
 9 zone differenziate
 Massima adattabilità alle forme del corpo
 Posizione di riposo fisiologicamente corretta
 Indicato per reti articolate
 Antiacaro
 Sfoderabile
 Igienizzabile
 Climatizzato
 Traspirante
 Tecnologia NFC
 Dispositivo medico detraibile

Imballo in cartone rigido



Certificazioni di qualità



A richiesta (vedi pag. 138-139)

Rivestimento LAVABILE

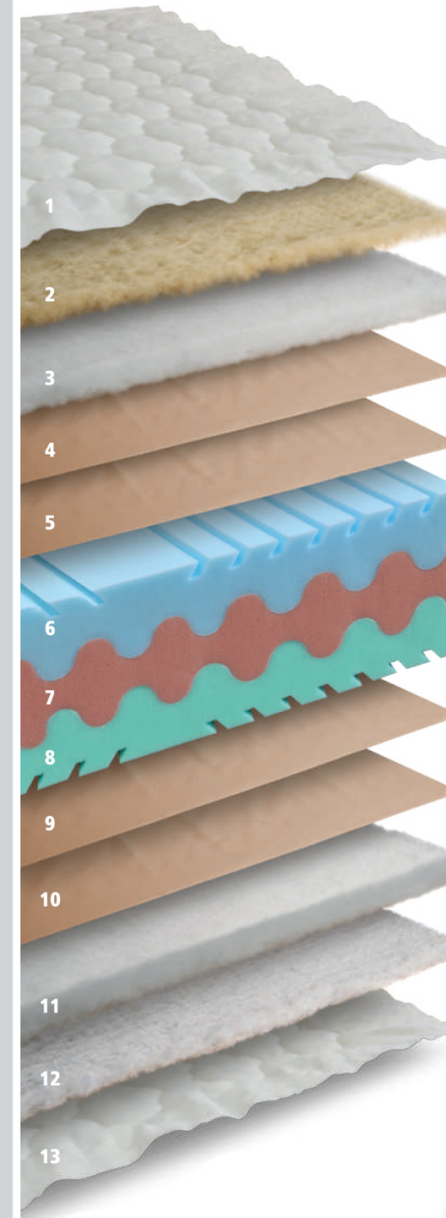
Coefficiente di sostegno

Consulta la tabella delle portanze a pag. 194

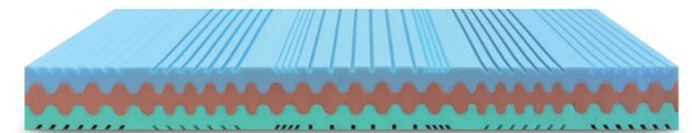
18

composizione

descrizione dei materiali



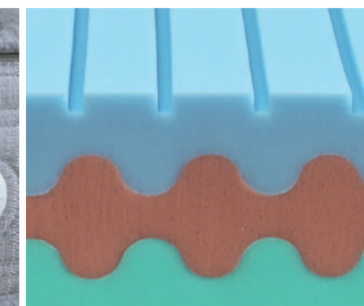
- 1 Tessuto Clima Canapa effetto Fresh composizione: Canapa naturale. Antiacaro. Traspirante. Lavorazione Jacquard.
- 2 Imbottitura invernale in pura lana vergine da tosa, termo-accumulante.
- 3 Imbottitura High-Tech reticolata tridimensionale, elastica e resistente alla compressione, traspirante.
- 4 Sottofodera del guscio imbottito.
- 5 Tessuto protettivo di rivestimento del monoblocco di waterform.
- 6 Strato in Waterform RISORSA S bio-based ecosostenibile a base vegetale, da fonti rinnovabili. Portanza medio-elevata, comfort superiore, eccellenti performance ergonomiche, traspirante. Indefornabile. Certificato Oeko Tex e CertiPUR per assenza di sostanze pericolose. Densità 35 kg/mc. Lavorato con canali a 9 zone differenziate. Spessore cm 4,5. Priva di colla tra i vari strati.
- 7 Strato in Waterform TERRA bio-based ecosostenibile a base vegetale, da fonti rinnovabili. Portanza elevata. Traspirante. Assicura indeformabilità, durabilità e sostegno nel tempo. Certificato Oeko Tex e CertiPUR per assenza di sostanze pericolose. Densità 35 kg/mc portante. Lavorato ad onde a zone differenziate. Spessore cm 9. Priva di colla tra i vari strati.
- 8 Strato in Waterform RISORSA P bio-based ecosostenibile a base vegetale, da fonti rinnovabili. Portanza elevata, comfort superiore, eccellenti performance ergonomiche, traspirante. Indefornabile. Certificato Oeko Tex e CertiPUR per assenza di sostanze pericolose. Densità 35 kg/mc portante. Lavorato con canali a 9 zone differenziate. Spessore cm 4,5. Priva di colla tra i vari strati.
- 9 Tessuto protettivo di rivestimento del monoblocco di waterform.
- 10 Sottofodera del guscio imbottito.
- 11 Imbottitura High-Tech reticolata tridimensionale, elastica e resistente alla compressione, traspirante.
- 12 Imbottitura estiva in puro cotone da fiocco, termo-diffusore.
- 13 Tessuto Clima Canapa effetto Fresh composizione: Canapa naturale. Antiacaro. Traspirante. Lavorazione Jacquard.



Waterform bio-based ecosostenibile a base vegetale



Maniglia con aeratori



Lastra green a basso impatto ambientale, a base vegetale



Sfoderabilità di CLOROFILLA

spessore: cm 24



Memory

memory air - sfoderabile



In sintesi

Lato Memory Air
 Tessuto Clima Canapa effetto Fresh
 Perfettamente automodellante
 Massima adattabilità alle forme
 Multizone differenziate con canali di ventilazione
 Ergonomico
 Elastico
 Posizione di riposo fisiologicamente corretta
 Indicato per reti articolate
 Antiacaro
 Sfoderabile
 Ecocompatibile
 Igienizzabile
 Climatizzato
 Traspirante e ventilato
 Tecnologia NFC
 Dispositivo medico detraibile

Certificazioni di qualità



A richiesta (vedi pag. 138-139)

Rivestimento LAVABILE

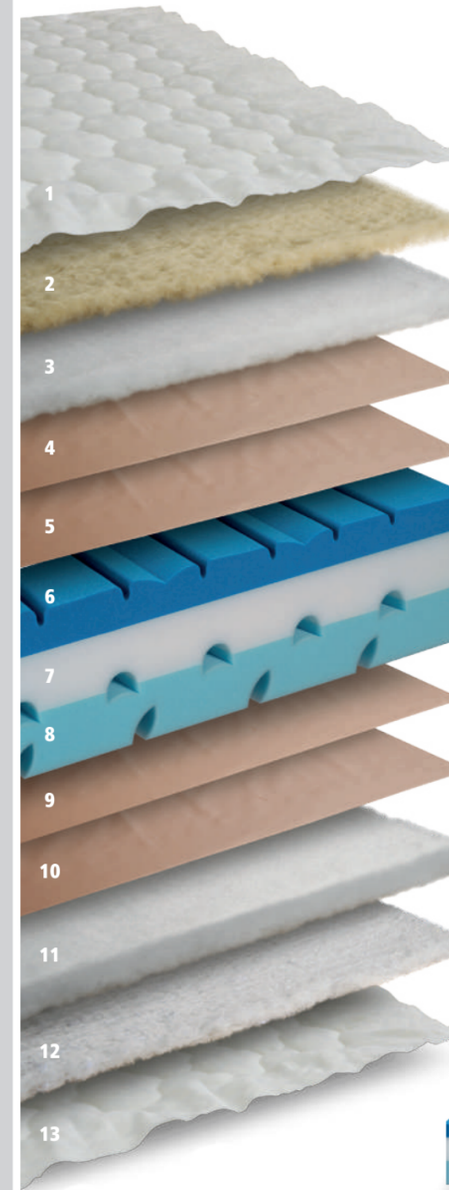
Coefficiente di sostegno

Consulta la tabella delle portanze a pag. 194

18

composizione

descrizione dei materiali



- 1 Tessuto Clima Canapa effetto Fresh composizione: Canapa naturale. Antiacaro. Traspirante. Lavorazione Jacquard.
- 2 Imbottitura invernale in pura lana vergine da tosa, termo-accumulante.
- 3 Imbottitura High-Tech reticolata tridimensionale, elastica e resistente alla compressione, traspirante.
- 4 Sottofodera del guscio imbottito.
- 5 Tessuto protettivo di rivestimento del monoblocco.
- 6 Memory Air ad alta traspirabilità. Distribuisce il peso e le forme del corpo alleviando tensioni e compressioni per una naturale posizione di riposo. Eco-compatibile, resistente alle deformazioni, trattato antibatterico. A multizone differenziate con canali di ventilazione per ricambio d'aria. Densità 40 kg/mc. Spessore cm 4,5.
- 7 Waterform Heliocell ad alta portanza, trattato igienicamente contro acari, batteri, muffe ed odori, eco-compatibile, resistente alle deformazioni, automodellante, alta traspirabilità, microforato, a celle aperte intercomunicanti, densità 30 kg/mc. A multizone differenziate con canali di ventilazione per ricambio d'aria. Spessore cm 7.
- 8 Waterform microcellulare, traspirante. Garantisce ottima portanza di profondità ed indeformabilità nel tempo. Trattato igienicamente contro acari, batteri, muffe ed odori, eco-compatibile, automodellante, densità 30 kg/mc. Lavorato ad onde. Spessore cm 7.
- 9 Tessuto protettivo di rivestimento del monoblocco.
- 10 Sottofodera del guscio imbottito.
- 11 Imbottitura High-Tech reticolata tridimensionale, elastica e resistente alla compressione, traspirante.
- 12 Imbottitura estiva in puro cotone da fiocco, termo-diffusore.
- 13 Tessuto Clima Canapa effetto Fresh composizione: Canapa naturale. Antiacaro. Traspirante. Lavorazione Jacquard.



Struttura a 3 strati con Memory Air e canali passanti traspiranti



Strato in Memory Air



Canali passanti traspiranti



Sfoderabilità di MEMORY

spessore: cm 24

Mariana's

sottovuoto - lana merino



In sintesi

In rotolo sottovuoto
Superficie di contatto in Lana Merino
Ergonomico
Elastico
Alta portanza
Climatizzato
Ecocompatibile

Certificazioni di qualità



A richiesta

Per questo modello non sono previsti optional a richiesta

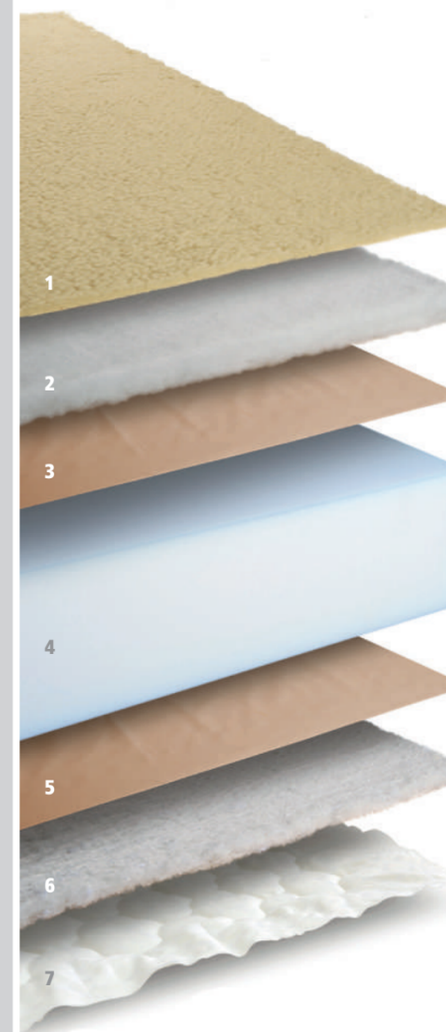
Coefficiente di sostegno

Consulta la tabella delle portanze a pag. 194

22

composizione

descrizione dei materiali



- 1 Rivestimento invernale in **Pura Lana Vergine Merino** a vista, termo-accumulante.
- 2 Imbottitura fibra ipoallergica.
- 3 Telino protettivo.
- 4 **Monoblocco in Waterform**, indeformabile, automodellante, **microforato, deumidificante** a celle aperte ed intercomunicanti per una perfetta traspirazione, **densità 30 kg/mc**. Spessore lastra **cm 16**.
- 5 Telino protettivo.
- 6 Imbottitura estiva in **cotone**, termo-diffusore.
- 7 Tessuto di rivestimento lato inferiore composizione: **cotone**.



Superficie in Pura Lana Vergine Merino trapuntata



Imballo in rotolo sottovuoto per trasporto facilitato

spessore: cm 19

Capriccio



In sintesi

Portanza soffice
Anatomico
Automodellante
Elastico
Ecocompatibile

composizione

descrizione dei materiali

- 1 Tessuto composizione: **cotone**.
- 2 Imbottitura chiara misto **cotone**.
- 3 Telino protettivo.
- 4 **Monoblocco in espanso**, indeformabile, a celle aperte ed intercomunicanti **densità 21 kg/mc**. Spessore lastra **cm 10**.
- 5 Telino protettivo.
- 6 Imbottitura chiara misto **cotone**.
- 7 Tessuto composizione: **cotone**.



Coefficiente di sostegno

10

Consulta la tabella delle portanze a pag. 194

spessore: cm 14

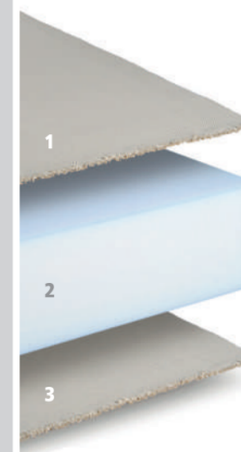
Piuma



composizione

descrizione dei materiali

- Tessuto composizione: **cotone**. 1
- Monoblocco in espanso**, indeformabile, a celle aperte ed intercomunicanti **densità 21 kg/mc**. Spessore lastra **cm 10**. 2
- Tessuto composizione: **cotone**. 3



In sintesi

Portanza soffice
Anatomico
Automodellante
Elastico
Ecocompatibile
Sfoderabile

Coefficiente di sostegno

Consulta la tabella delle portanze a pag. 194

10

spessore: cm 10



Essenziali

Perfetto 1700 micromolle - lato effetto topper	56
Perfetto 850 ergonomico - lato effetto topper	58
Perfetto Ap alta portanza - lato effetto topper	60
Perfetto Foam memory air - lato effetto topper	62

1967
Lordflex's
dormire bene aiuta la vita
#perchisivuolebene

PERFETTO

il Materasso con Topper integrato al prezzo del solo Materasso

Il Topper è diventato un "accessorio benessere" irrinunciabile per chi desidera esaltare al massimo il comfort e la qualità del proprio riposo.

I tradizionali Topper, però, si sovrappongono al materasso aumentando eccessivamente l'altezza della superficie di riposo rendendo così talvolta difficile o scomodo salire sul letto.

Inoltre, alzandone lo spessore, viene a crearsi una sproporzione tra materasso e testiera che penalizza l'estetica ed il design del letto. Aggiungendo un Topper tradi-

zionale, occorre anche prevedere l'utilizzo di lenzuola adeguate a materassi ad alto spessore così come, altra controindicazione, c'è la possibilità che durante la notte, a causa dei movimenti della persona, il Topper aggiunto non rimanga sempre perfettamente allineato al materasso perdendo la corretta posizione.

PERFETTO, il nuovo "sistema" Lordflex's con Topper integrato proposto in 4 varianti di comfort, offre la massima funzionalità e tutti i benefici del Topper, senza nessuna controindicazione d'utilizzo.



LATO INVERNALE

superficie ad alto spessore



Il lato invernale di Perfetto è in tessuto composto da pregiata fibra di Cashmere, trapuntato ad imbottitura ad alto spessore e Memory per un "Effetto Topper". Questa speciale stratificazione, morbida e voluminosa, crea e mantiene il tepore offrendo una calda e piacevole

superficie d'appoggio per la stagione invernale. Inoltre, aderendo bene al corpo, risulta molto accogliente in quanto lo avvolge perfettamente in ogni punto offrendo un impareggiabile piacere di riposo.

LATO ESTIVO

con imbottitura compatta



Il lato estivo, in tessuto 3D Flat e privo di memory, è trapuntato con una speciale imbottitura compatta in Cotone che non avvolge e non fascia il corpo permettendo così un'ampia circolazione d'aria che dissipa il calore ed assicura freschezza durante la stagione esti-

va. Infatti, per una buona traspirazione e per evitare sudorazione nei mesi più caldi, è sempre consigliabile riposare su una superficie priva di memory e scegliere imbottiture non troppo aderenti al corpo.



Perfetto 1700

micromolle - lato effetto topper



In sintesi

Con micromolle indipendenti
 Tessuto Cashmere lato invernale
 Lato invernale effetto topper
 Lato invernale ad alto spessore avvolgente
 Lato estivo con fibra compatta a maggior ventilazione
 Un lato con Memory Air
 Anatomico, perfettamente automodellante
 Posizione di riposo fisiologicamente corretta
 7 zone a portanza differenziata
 Antiacaro
 Sfoderabile, lavabile a 40°
 Climatizzato, traspirante e ventilato
 Boxato
 Tecnologia NFC
 Dispositivo medico detraibile

Certificazioni di qualità



A richiesta

Per questo modello non sono previsti optional a richiesta

Coefficiente di sostegno

Consulta la tabella delle portanze a pag. 194

18

Imballo in cartone rigido



composizione

descrizione dei materiali

LATO INVERNALE EFFETTO TOPPER MEMORY

- 1 Tessuto lavorazione maglia composizione: pregiata lana Cashmere e viscosa di origine naturale. Soffice al tatto. Antiacaro. Massimo tepore per l'inverno. Traspirante. Lavabile.
- 2 Imbottitura ad alto spessore composta da un primo strato di contatto in pura lana vergine da tosa, termo-accumulante accoppiato ad imbottitura All Seasons High-Tech reticolata tridimensionale, elastica, resistente alla compressione, traspirante.
- 3 Strato in Memory Air ad alta traspirabilità, perfettamente automodellante, indeformabile, microforato, deumidificante, a celle aperte ed intercomunicanti. Spessore cm 2.
- 4 Sottofodera del guscio imbottito.
- 5 Tessuto di rivestimento della struttura di molleggio.
- 6 Isolante microforato, deumidificante, per una perfetta traspirazione, in Polycell espanso, indeformabile, ad alta portanza.
- 7 Molleggio a 7 zone di portanza differenziata per i diversi punti d'appoggio, composto, per il matrimoniale, da circa 1700 micro-molle insacchettate indipendenti realizzate con filo d'acciaio al carbonio diametro mm 1,3, temprate, automodellanti, racchiuse singolarmente in guaine di tessuto.
- 8 Sistema box di sostegno perimetrale in Polycell espanso, indeformabile, ad alta densità, microforato, deumidificante.
- 9 Isolante microforato, deumidificante, per una perfetta traspirazione, in Polycell espanso, indeformabile, ad alta portanza.
- 10 Tessuto di rivestimento della struttura di molleggio.
- 11 Sottofodera del guscio imbottito.
- 12 Imbottitura All Seasons High-Tech reticolata tridimensionale, elastica e resistente alla compressione, traspirante.
- 13 Imbottitura estiva in cotone da fiocco, termo-diffusore.
- 14 Tessuto lavorazione maglia 3D Flat altamente traspirante. Antiacaro. Lavabile.



Lato invernale con Memory Air



Micromolle indipendenti a zone differenziate



Sfoderabilità di PERFETTO 1700

spessore: cm 26



Perfetto 850

ergonomico - lato effetto topper



In sintesi

Con molle indipendenti
Tessuto Cashmere lato invernale
Lato invernale effetto topper
Lato invernale ad alto spessore avvolgente
Lato estivo con fibra compatta a maggior ventilazione
Un lato con Memory Air
Anatomico, perfettamente automodellante
Posizione di riposo fisiologicamente corretta
7 zone a portanza differenziata
Antiacaro
Sfoderabile, lavabile a 40°
Climatizzato, traspirante e ventilato
Boxato
Tecnologia NFC
Dispositivo medico detraibile

Certificazioni di qualità



A richiesta

Per questo modello non sono previsti optional a richiesta

Coefficiente di sostegno

Consulta la tabella delle portanze a pag. 194

18

composizione

descrizione dei materiali

LATO INVERNALE EFFETTO TOPPER MEMORY

- 1 Tessuto lavorazione maglia composizione: pregiata lana Cashmere e viscosa di origine naturale. Soffice al tatto. Antiacaro. Massimo tepore per l'inverno. Traspirante. Lavabile.
- 2 Imbottitura ad alto spessore composta da un primo strato di contatto in pura lana vergine da tosa, termo-accumulante accoppiato ad imbottitura All Seasons High-Tech reticolata tridimensionale, elastica, resistente alla compressione, traspirante.
- 3 Strato in Memory Air ad alta traspirabilità, perfettamente automodellante, indeformabile, microforato, deumidificante, a celle aperte ed intercomunicanti. Spessore cm 2.
- 4 Sottofodera del guscio imbottito.
- 5 Tessuto di rivestimento della struttura di molleggio.
- 6 Isolante microforato, deumidificante, per una perfetta traspirazione, in Polycell espanso, indeformabile, ad alta portanza.
- 7 Molleggio a 7 zone di portanza differenziata per i diversi punti d'appoggio, composto, per il matrimoniale, da circa 850 molle indipendenti in filo d'acciaio al carbonio diametro mm 1,9, temperate, automodellanti, insacchettate singolarmente in guaine di tessuto.
- 8 Sistema box di sostegno perimetrale in Polycell espanso, indeformabile, ad alta densità, microforato, deumidificante.
- 9 Isolante microforato, deumidificante, per una perfetta traspirazione, in Polycell espanso, indeformabile, ad alta portanza.
- 10 Tessuto di rivestimento della struttura di molleggio.
- 11 Sottofodera del guscio imbottito.
- 12 Imbottitura All Seasons High-Tech reticolata tridimensionale, elastica e resistente alla compressione, traspirante.
- 13 Imbottitura estiva in cotone da fiocco, termo-diffusore.
- 14 Tessuto lavorazione maglia 3D Flat altamente traspirante. Antiacaro. Lavabile.



spessore: cm 26

Lato invernale con Memory Air

Molle indipendenti a portanza differenziata

Sfoderabilità di PERFETTO 850



Perfetto Ap

alta portanza - lato effetto topper



In sintesi

- Con molle mini Bonnel
- Alta portanza
- Ortopedico
- Tessuto Cashmere lato invernale
- Lato invernale effetto topper
- Lato invernale ad alto spessore avvolgente
- Lato estivo con fibra compatta a maggior ventilazione
- Un lato con Memory Air
- Perfettamente automodellante
- Posizione di riposo fisiologicamente corretta
- Antiacaro
- Sfoderabile
- Lavabile a 40°
- Climatizzato, traspirante e ventilato
- Boxato
- Tecnologia NFC
- Dispositivo medico detraibile

Certificazioni di qualità



A richiesta

Per questo modello non sono previsti optional a richiesta

Coefficiente di sostegno

Consulta la tabella delle portanze a pag. 194

22

composizione

descrizione dei materiali



LATO INVERNALE EFFETTO TOPPER MEMORY

- 1 Tessuto lavorazione maglia composizione: pregiata lana Cashmere e viscosa di origine naturale. Soffice al tatto. Antiacaro. Massimo tepore per l'inverno. Traspirante. Lavabile.
- 2 Imbottitura ad alto spessore composta da un primo strato di contatto in pura lana vergine da tosa, termo-accumulante accoppiato ad imbottitura All Seasons High-Tech reticolata tridimensionale, elastica, resistente alla compressione, traspirante.
- 3 Strato in Memory Air ad alta traspirabilità, perfettamente automodellante, indeformabile, microforato, deumidificante, a celle aperte ed intercomunicanti. Spessore cm 2.
- 4 Sottofodera del guscio imbottito.
- 5 Tessuto di rivestimento della struttura di molleggio.
- 6 Isolante microforato, deumidificante, per una perfetta traspirazione, in Polycell espanso, indeformabile, ad alta portanza.
- 7 Isolante compatto bianco in fibre cardate, agugliate e termofuse.
- 8 ALTA PORTANZA: Molleggio High Density mini Bonnel ad alta portanza composto, per il matrimoniale, da circa 650 molle temprate biconiche realizzate con filo d'acciaio al carbonio diametro mm 2 collegate da spirali in filo d'acciaio al carbonio diametro mm 1,3.
- 9 Sistema box di sostegno perimetrale in Polycell espanso, indeformabile, ad alta densità, microforato, deumidificante.
- 10 Isolante compatto bianco in fibre cardate, agugliate e termofuse.
- 11 Isolante microforato, deumidificante, per una perfetta traspirazione, in Polycell espanso, indeformabile, ad alta portanza.
- 12 Tessuto di rivestimento della struttura di molleggio.
- 13 Sottofodera del guscio imbottito.
- 14 Imbottitura All Seasons High-Tech reticolata tridimensionale, elastica e resistente alla compressione, traspirante.
- 15 Imbottitura estiva in cotone da fiocco, termo-diffusore.
- 16 Tessuto lavorazione maglia 3D Flat altamente traspirante. Antiacaro. Lavabile.



Lato invernale con Memory Air



Maniglia con aeratori



Sfoderabilità di PERFETTO AP

spessore: cm 26



Perfetto Foam

memory air - lato effetto topper



In sintesi

Struttura in Memory Air
 Tessuto Cashmere lato invernale
 Lato invernale effetto topper
 Lato invernale ad alto spessore avvolgente
 Lato estivo con fibra compatta a maggior ventilazione
 Multizone differenziate con canali di ventilazione
 Elastico, massima adattabilità alle forme del corpo
 Perfettamente automodellante ed ergonomico
 Posizione di riposo fisiologicamente corretta
 Indicato per reti articolate
 Antiacaro
 Sfoderabile e lavabile a 40°
 Climatizzato, traspirante
 Ecocompatibile
 Tecnologia NFC
 Dispositivo medico detraibile

Certificazioni di qualità



A richiesta

Per questo modello non sono previsti optional a richiesta

Coefficiente di sostegno

Consulta la tabella delle portanze a pag. 194

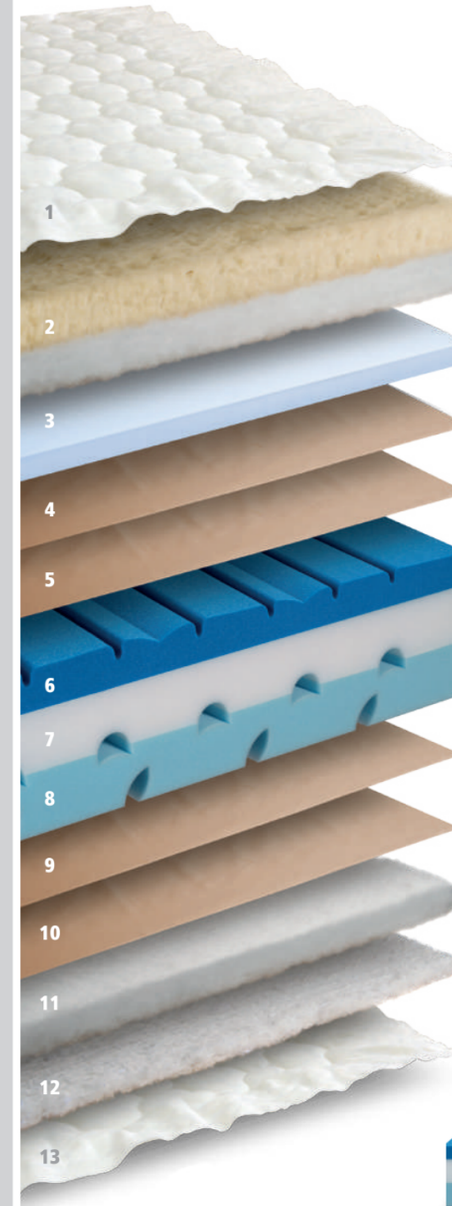
18

composizione

descrizione dei materiali

LATO INVERNALE EFFETTO TOPPER MEMORY

- 1 Tessuto lavorazione maglia composizione: pregiata lana Cashmere e viscosa di origine naturale. Soffice al tatto. Antiacaro. Massimo tepore per l'inverno. Traspirante. Lavabile.
- 2 Imbottitura ad alto spessore composta da un primo strato di contatto in pura lana vergine da tosa, termo-accumulante accoppiato ad imbottitura All Seasons High-Tech reticolata tridimensionale, elastica, resistente alla compressione, traspirante.
- 3 Strato in Memory Air ad alta traspirabilità, perfettamente automodellante, indeformabile, microforato, deumidificante, a celle aperte ed intercomunicanti. Spessore cm 2.
- 4 Sottofodera del guscio imbottito.
- 5 Tessuto di rivestimento della lastra.
- 6 Memory Air ad alta traspirabilità. Distribuisce il peso e le forme del corpo alleviando tensioni e compressioni per una naturale posizione di riposo. Eco-compatibile, resistente alle deformazioni, trattato antibatterico. A multizone differenziate con canali di ventilazione per ricambio d'aria. Densità 40 kg/mc. Spessore cm 4,5.
- 7 Waterform Heliocell ad alta portanza, trattato igienicamente contro acari, batteri, muffe ed odori, eco-compatibile, resistente alle deformazioni, automodellante, alta traspirabilità, microforato, a celle aperte intercomunicanti, densità 30 kg/mc. A multizone differenziate con canali di ventilazione per ricambio d'aria. Spessore cm 7.
- 8 Waterform microcellulare, traspirante. Garantisce ottima portanza di profondità ed indeformabilità nel tempo. Trattato igienicamente contro acari, batteri, muffe ed odori, eco-compatibile, automodellante, densità 30 kg/mc. Lavorato ad onde. Spessore cm 7.
- 9 Tessuto di rivestimento della lastra.
- 10 Sottofodera del guscio imbottito.
- 11 Imbottitura All Seasons High-Tech reticolata tridimensionale, elastica e resistente alla compressione, traspirante.
- 12 Imbottitura estiva in cotone da fiocco, termo-diffusore.
- 13 Tessuto lavorazione maglia 3D Flat altamente traspirante. Antiacaro. Lavabile.



Struttura a 3 strati con Memory Air e canali passanti traspiranti



Strato in Memory Air



Canali passanti traspiranti



Sfoderabilità di PERFETTO FOAM

spessore: cm 25



SeixTe

Lady Zip sfoderabile - molle indipendenti	68
Lady ergonomico - molle indipendenti	70
Tammy Love memory air - sfoderabile	72
Sonny memory air - sfoderabile	74

Guancia Memory Eco complemento benessere	129
--	-----

1967
Lordflex's
dormire bene aiuta la vita
#perchisivuolebene

1967

Lordflex's®
dormire bene aiuta la vita



seixte
#perchisivolebene

1

STORIA

Lordflex's è da sempre riconosciuta per la qualità eccelsa dei prodotti e per la cura e l'amorevolezza applicate nella realizzazione degli stessi. I modelli **seixte** sono studiati per avere un look accattivante ed in linea con i trend del momento.



2

SICUREZZA

Tutti i modelli vengono rigorosamente controllati e testati affinché il materasso abbia la capacità di mantenere costanti le sue caratteristiche nel tempo. Inoltre tutti i modelli vengono realizzati con l'integrazione di un sistema di tracciabilità totale.



3

SALUTE

La salute dei clienti è uno degli obiettivi principali di Lordflex's. Per questo vengono utilizzati materiali in grado di mantenere un microclima ideale e di assicurare un'elevata qualità del sonno.



4

SOSTENIBILITÀ

Lordflex's considera prioritario l'aspetto dell'EcoDesign, ossia la progettazione e la produzione realizzate con materiali e processi industriali che, a fine vita del prodotto, portino al suo totale disassemblaggio ed al conseguente riutilizzo dei suoi componenti.



5

SUPPORTO

La collezione **seixte** è realizzata con strutture in Waterform, Memory o Molle indipendenti le quali, grazie alla capacità di adattarsi alle forme del corpo, sono in grado di assicurare un supporto ottimale per ogni corporatura.



6

SILHOUETTE

La presenza del Memory Air è fondamentale per ottimizzare la postura della persona. Il Memory Air, infatti, si deforma in base alla pressione esercitata dal corpo sulla superficie del materasso ed al calore emanato dallo stesso, andando a creare una perfetta corrispondenza tra la silhouette della persona ed il materasso (o guanciaie).



SEI valori, **per** quattro varianti di prodotto.
Tutto questo al giusto prezzo. **Per TE.**



Lady Zip

sfoderabile - molle indipendenti



In sintesi

Sfoderabile ed igienizzabile
Ergonomico
Avvolgente
Posizione di riposo fisiologicamente corretta
7 zone a portanza differenziata
Automodellante
Anatomico
Antiacaro
Boxato
Traspirante e ventilato
Due lati All Season
Dispositivo medico detraibile

Certificazioni di qualità



A richiesta

Per questo modello non sono previsti optional a richiesta

Coefficiente di sostegno

Consulta la tabella delle portanze a pag. 194

18

composizione

descrizione dei materiali



- 1 Tessuto lavorazione maglia, **effetto morbido comfort**, 3D imbottito, elastico, altamente traspirante. **Antiacaro.**
- 2 Imbottitura Hight Tech ad alto spessore, anallergica, **All Season**, resistente alla compressione e traspirante.
- 3 Sottofodera del guscio imbottito.
- 4 Tessuto di rivestimento della struttura di molleggio.
- 5 Isolante **microforato, deumidificante**, per una perfetta traspirazione, in Polycell espanso, indeformabile, ad alta densità.
- 6 **Sistema box** di sostegno perimetrale in Polycell espanso, indeformabile, ad alta densità, **microforato, deumidificante.**
- 7 Molleggio a **7 zone di portanza differenziata** per i diversi punti d'appoggio, composto, per il matrimoniale, **da circa 850 molle indipendenti** in filo d'acciaio al carbonio diametro mm 1,9, **temprate, automodellanti, insacchettate** singolarmente in guaine di tessuto.
- 8 Isolante **microforato, deumidificante**, per una perfetta traspirazione, in Polycell espanso, indeformabile, ad alta densità.
- 9 Tessuto di rivestimento della struttura di molleggio.
- 10 Sottofodera del guscio imbottito.
- 11 Imbottitura Hight Tech ad alto spessore, anallergica, **All Season**, resistente alla compressione e traspirante.
- 12 Tessuto lavorazione maglia, **effetto morbido comfort**, 3D imbottito, elastico, altamente traspirante. **Antiacaro.**



Tessuto 3D trapuntato
effetto comfort



Molle indipendenti
a portanza differenziata



Sfoderabilità di LADY ZIP

spessore: cm 22



Lady

ergonomico - molle indipendenti



In sintesi

- Ergonomico
- Avvolgente
- Posizione di riposo fisiologicamente corretta
- 7 zone a portanza differenziata
- Automodellante
- Anatomico
- Antiacaro
- Boxato
- Traspirante e ventilato
- Due lati All Season
- Dispositivo medico detraibile

Certificazioni di qualità



A richiesta

Per questo modello non sono previsti optional a richiesta

Coefficiente di sostegno

Consulta la tabella delle portanze a pag. 194

18

composizione

descrizione dei materiali



- 1 Tessuto lavorazione maglia, **effetto morbido comfort**, 3D imbottito, elastico, altamente traspirante. **Antiacaro.**
- 2 Imbottitura High Tech ad alto spessore, anallergica, **All Season**, resistente alla compressione e traspirante.
- 3 Sottofodera del guscio imbottito.
- 4 Isolante **microforato, deumidificante**, per una perfetta traspirazione, in Polycell espanso, indeformabile, ad alta densità.
- 5 Molleggio a **7 zone di portanza differenziata** per i diversi punti d'appoggio, composto, per il matrimoniale, da circa **850 molle indipendenti** in filo d'acciaio al carbonio diametro mm 1,9, **temperate, automodellanti, insacchettate** singolarmente in guaine di tessuto.
- 6 **Sistema box** di sostegno perimetrale in Polycell espanso, indeformabile, ad alta densità, **microforato, deumidificante.**
- 7 Isolante **microforato, deumidificante**, per una perfetta traspirazione, in Polycell espanso, indeformabile, ad alta densità.
- 8 Sottofodera del guscio imbottito.
- 9 Imbottitura High Tech ad alto spessore, anallergica, **All Season**, resistente alla compressione e traspirante.
- 10 Tessuto lavorazione maglia, **effetto morbido comfort**, 3D imbottito, elastico, altamente traspirante. **Antiacaro.**



Esclusiva maniglia con aeratori



Molle indipendenti a portanza differenziata



Tessuto 3D trapuntato effetto comfort

spessore: cm 22



Tammy Love

memory air - sfoderabile



In sintesi

Lato in Memory Air traspirante
Sfoderabile
Struttura a 3 strati a sostegno progressivo
Massima praticità, non necessita di rotazione sui 2 lati
Massima adattabilità alle forme del corpo
Perfettamente automodellante
Supercomfort avvolgente ed anatomico
Posizione di riposo fisiologicamente corretta
Durevole
Antiacaro
Indicato per reti articolate
Lavabile a 40°
Traspirante
Ecocompatibile
Dispositivo Medico detraibile

Certificazioni di qualità



A richiesta

Per questo modello non sono previsti optional a richiesta

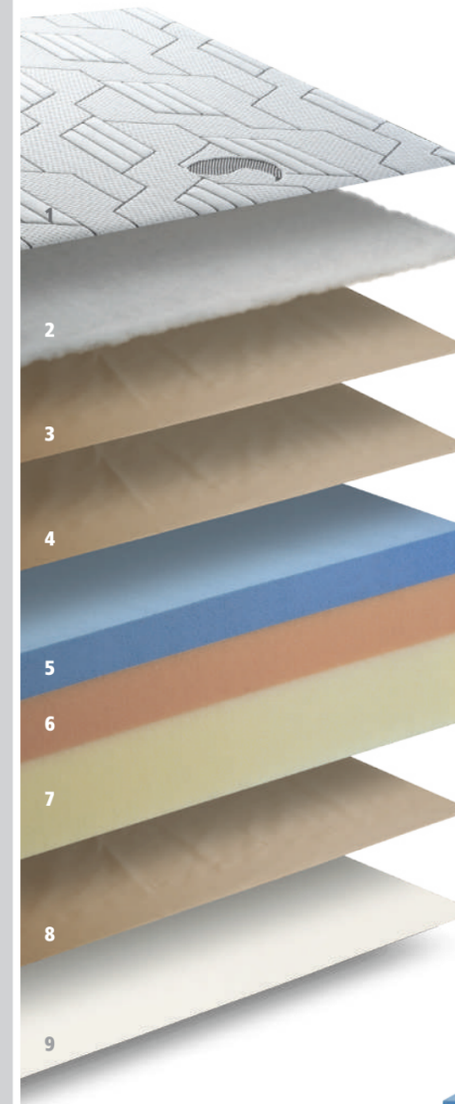
Coefficiente di sostegno

Consulta la tabella delle portanze a pag. 194

18

composizione

descrizione dei materiali



- 1 Tessuto lavorazione maglia, **effetto morbido comfort**, 3D, elastico, altamente traspirante. **Antiacaro**.
- 2 Imbottitura anallergica **All Season High-Tech** reticolata tridimensionale, a basso spessore, elastica e resistente alla compressione, traspirante.
- 3 Sottofodera del guscio imbottito.
- 4 Telino protettivo.
- 5 Strato in **Memory Air** ad alta traspirabilità, perfettamente automodellante intorno ai punti di pressione del corpo, indeformabile, microforato deumidificante, a celle aperte ed intercomunicanti, senza CFC, densità 50 kg/mc. Spessore cm 4.
- 6 Strato in **Waterform Performance**, automodellante, **microforato deumidificante** a celle aperte ed intercomunicanti per una perfetta traspirazione, indeformabile, senza CFC, densità 25 kg/mc. Spessore cm 7,5.
- 7 Strato in **Waterform Portante**, automodellante, **microforato deumidificante** a celle aperte ed intercomunicanti per una perfetta traspirazione, indeformabile, senza CFC, densità 25 kg/mc. Spessore cm 10,5.
- 8 Telino protettivo.
- 9 Tessuto lavorazione maglia **effetto morbido comfort**, elastico, altamente traspirante. **Antiacaro**.



Struttura a 3 strati di Memory Air e Waterform per un comfort progressivo



Strato in Memory Air



Posizione di utilizzo



Sfoderabilità di TAMMY LOVE

spessore: cm 24



Sonny

memory air - sfoderabile



In sintesi

Lato in Memory Air traspirante
Sfoderabile
Struttura a 2 strati a sostegno progressivo
Massima praticità, non necessita di rotazione sui 2 lati
Automodellante
Avvolgente ed anatomico
Posizione di riposo fisiologicamente corretta
Durevole
Antiacaro
Lavabile a 40°
Traspirante
Ecocompatibile
Dispositivo Medico detraibile

Certificazioni di qualità



A richiesta

Per questo modello non sono previsti optional a richiesta

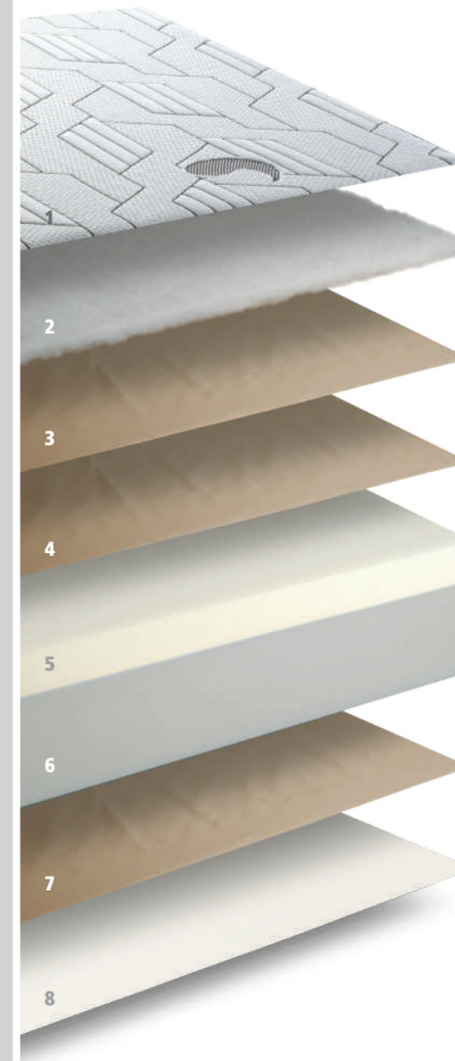
Coefficiente di sostegno

Consulta la tabella delle portanze a pag. 194

18

composizione

descrizione dei materiali



- 1 Tessuto lavorazione maglia, **effetto morbido comfort**, 3D, elastico, altamente traspirante. **Antiacaro**.
- 2 Imbottitura anallergica **All Season High-Tech** reticolata tridimensionale, a basso spessore, elastica e resistente alla compressione, traspirante.
- 3 Sottofodera del guscio imbottito.
- 4 Telino protettivo.
- 5 Strato in **Memory Air** ad alta traspirabilità, perfettamente automodellante intorno ai punti di pressione del corpo, indeformabile, microforato deumidificante, a celle aperte ed intercomunicanti, senza CFC, densità 50 kg/mc. Spessore cm 3.
- 6 Monoblocco in **Waterform Performance**, automodellante, microforato deumidificante a celle aperte ed intercomunicanti per una perfetta traspirazione, indeformabile, senza CFC, densità 25 kg/mc. Spessore lastra cm 16.
- 7 Telino protettivo.
- 8 Tessuto lavorazione maglia, **effetto morbido comfort**, 3D, elastico, altamente traspirante. **Antiacaro**.



Struttura in Memory Air e Waterform



Strato in Memory Air



Posizione di utilizzo



Sfoderabilità di SONNY

spessore: cm 20



Dormi da Pro

Wellness massimo rendimento sportivo	80
Fitness sostiene la prestazione sportiva	82
Guanciaie Suite complemento benessere	129

1967
Lordflex's
dormire bene aiuta la vita
#perchisivuolebene

WELLNESS E FITNESS il connubio ideale tra sport e riposo

Sono passati ormai molti anni da quando un noto brand di abbigliamento ha rivoluzionato il mondo delle calzature sportive attraverso l'introduzione di un cuscinetto d'aria nella suola delle sue scarpe. L'ammortizzazione durante la camminata o la corsa, l'aderenza della suola al piede, ma soprattutto il **COMFORT** di questo "concept" sono alla base dello studio del reparto Ricerca e Sviluppo di Lordflex's che ha pensato di trasferire questi stessi principi nel mondo del sonno.

La collezione "Dormi da Pro" impiega una lastra in **WATERFORM** la quale garantisce la massima elasticità del materiale abbinata ad una portanza in grado di sostenere al meglio il peso corporeo. La speciale lavorazione con **850 "torrette"** ricrea un supporto identico alle molle insacchettate poiché ognuna di esse è indipendente dalle altre e risponde alle sollecitazioni del peso in quello specifico punto di materasso.

WELLNESS, il vero PRO della collezione, dispone di un **"AIR" TOPPER INTERNO** costituito da un tappetino con **850 nanomolle indipendenti** per ricreare l'effetto **"AIR CUSHON"**.

Le nanomolle sono un elemento soffice e confortevole, in grado di **lasciar fluire una grande quantità d'aria all'interno**. Le molle, abbinata e coincidenti alle torrette, creano un **doppio sistema di supporto**: accogliente in superficie, e successivamente portante.

Uno schema di riposo, studiato da Lordflex's, in grado di fornire una veloce **sensazione "fluffy"** generata dall'immediata espulsione dell'aria accumulata all'interno del materasso nel momento della pressione imposta dal peso corporeo, per poi

farla rientrare attraverso la struttura ed il tessuto e stabilizzare velocemente la posizione **garantendo un supporto ottimale per la struttura scheletrica e muscolare**.

La speciale fibra in **Graphene di Wellness**, contenuta nel tessuto di rivestimento, completa le straordinarie caratteristiche e prestazioni di questo prodotto:

1. Il tessuto regola la temperatura corporea in modo "adattivo", interagendo con il calore che la persona irradia sotto forma di onde elettromagnetiche nello spettro infrarosso. Pertanto, il tessuto interagisce con l'ambiente esterno e si mantiene sempre "fresco" in estate e "caldo" in inverno;
2. Gli atomi di **Graphene**, essendo batteriostatici, **impediscono la proliferazione di batteri, funghi e odori**. Il tessuto non ha la necessità di essere lavato frequentemente in quanto rimarrà sempre igienico e privo di microrganismi;
3. Il Graphene produce naturalmente un **effetto antistress** sul corpo;
4. I filati di Graphene, mescolati con viscosa e il cotone naturali, garantiscono al tessuto un **gradevole soft-touch e un'alta traspirabilità**. Il cotone assorbe l'umidità in eccesso mentre la viscosa la elimina grazie alla struttura interna "porosa" della cellulosa di legno;
5. Il tessuto è **certificato Oeko-Tex® Classe 1**, la classe più restrittiva per la tutela del consumatore e dell'ambiente.
6. Il Graphene è di origine "bio-based" quindi **eco-sostenibile** e unico nel mercato.

Il sistema di ventilazione interna del materasso si completa con la costante **canalizzazione dell'aria** all'interno della "scacchiera" creata dalle torrette, massimizzata grazie al tessuto della fascia perimetrale.

È dimostrato che **dormire bene**, dopo uno sforzo fisico, aiuta a **completare la performance atletica e l'organismo a rigenerarsi**. Ecco perché **WELLNESS e FITNESS garantiscono un effettivo pieno e veloce recupero sia mentale che fisico**.

Le soluzioni applicate ai materassi della Collezione "Dormi da Pro" aiutano l'atleta, professionista o appassionato, a svolgere l'insieme delle funzioni necessarie per **mantenere il corpo in buona salute e ottenere il massimo rendimento sportivo**.

Grazie alla speciale composizione, i materassi Wellness e Fitness svolgono una vera e propria **Dream Therapy**, offrendo:

1. **Sostegno distensivo, corretta postura, decompressione della colonna vertebrale e riduzione delle tensioni muscolari accumulate;**
2. **Ergonomia espressa ai massimi livelli, risultando così defaticanti e senza fastidiosi e dannosi punti di pressione;**
3. **Effetto Stretching naturale e passivo, ottimale ed efficace durante tutta la notte, con conseguente beneficio per l'intera giornata;**
4. **Una termoregolazione perfetta, che consente di evitare lunghi tempi di addormentamento o microrisvegli, spesso causati da eccesso di caldo, sudorazione o sensazione di freddo, disagi che riducono la qualità e la durata del sonno;**
5. **Una Super Ricarica di energia al risveglio, che migliora lo stato generale dell'organismo ed il suo sistema immunitario, potenziando le prestazioni fisiche e la performance sportiva.**

Durante il sonno, meglio se di qualità, vengono rilasciati ormoni chiave per il recupero dell'organismo ed avviene la riparazione di tutti i tessuti, in special modo quelli muscolari.





Wellness

massimo rendimento sportivo



In sintesi

- Migliora la prestazione sportiva
- Fornisce una super ricarica di energia
- Tessuto in Graphene
- Antibatterico, antiacaro, antiodore
- Assorbe e dissipa il calore
- Migliora il comfort termico
- Fresco d'estate, caldo d'inverno
- Lastra con lavorazione ad 850 torrette indipendenti
- Multizone differenziate con canali di ventilazione
- Topper micromolle small
- Massima adattabilità al corpo
- Superconfortevole
- Sfoderabile
- Ergonomico
- Posizione di riposo fisiologicamente corretta
- Automodellante
- Elastico
- Indicato per reti articolate
- Ecocompatibile
- Traspirante e ventilato
- Tecnologia NFC
- Dispositivo Medico detraibile

Certificazioni di qualità



A richiesta

Rivestimento total black allo stesso prezzo

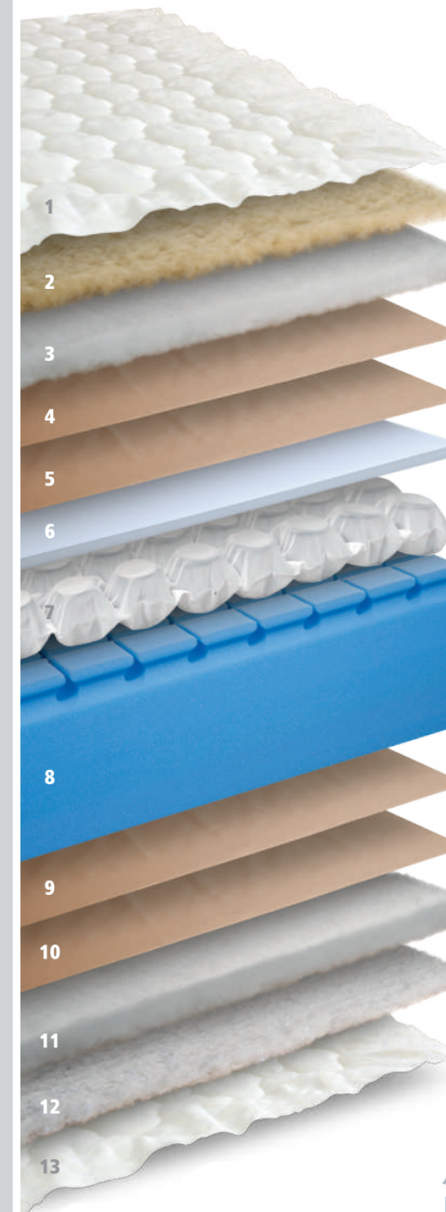
Coefficiente di sostegno

Consulta la tabella delle portanze a pag. 194

18

composizione

descrizione dei materiali



- 1 Tessuto in Graphene, Lyocell, Cotone e PL. Antibatterico, antiodore, regola la temperatura. Lavorazione a maglia imbottita.
- 2 Imbottitura invernale in pura lana vergine da tosa, termo-accumulante.
- 3 Imbottitura High-Tech reticolata tridimensionale, elastica e resistente alla compressione, traspirante.
- 4 Sottofodera del guscio imbottito.
- 5 Tessuto protettivo di rivestimento del monoblocco.
- 6 Isolante microforato, deumidificante, per una perfetta traspirazione in Polycell espanso, indeformabile, ad alta densità.
- 7 Topper di contatto superficiale soft touch per una perfetta aderenza al profilo del corpo realizzato con molleggio small composto, per il matrimoniale, da circa 850 molle indipendenti automodellanti, temprate, insaccettate singolarmente in guaine di tessuto.
- 8 Monoblocco in Waterform lavorato, per il matrimoniale, con 850 singole torrette indipendenti automodellanti, con multizone differenziate per un supporto ergonomico su ogni singolo punto di pressione del corpo. Distende e defatica la colonna vertebrale ed il sistema muscolare per un pronto recupero. Indeformabile, microforato ad alta traspirabilità, ecocompatibile, densità 30 kg/mc. Certificato Oeko-Tex e CertiPUR per assenza di sostanze pericolose. Spessore lastra cm 15.
- 9 Tessuto protettivo di rivestimento del monoblocco.
- 10 Sottofodera del guscio imbottito.
- 11 Imbottitura High-Tech reticolata tridimensionale, elastica e resistente alla compressione, traspirante.
- 12 Imbottitura estiva in puro cotone da fiocco, termo-diffusore.
- 13 Tessuto in Graphene, Lyocell, Cotone e PL. Antibatterico, antiodore, regola la temperatura. Lavorazione a maglia imbottita.



Monoblocco lavorato ad 850 torrette indipendenti e topper soft touch



Topper soft touch traspirante per una perfetta aderenza al corpo



Tessuto in Graphene antibatterico, antiodore, termoregolante



Sfoderabilità di WELLNESS

spessore: cm 24



Fitness

sostiene la prestazione sportiva



In sintesi

- Estetica total black
- Migliora la prestazione sportiva
- Sfoderabile
- Ergonomico
- Lastra con lavorazione ad 850 torrette indipendenti
- Multizone differenziate con canali di ventilazione
- Posizione di riposo fisiologicamente corretta
- Automodellante
- Elastico
- Climatizzato
- Indicato per reti articolate
- Ecocompatibile
- Traspirante e ventilato
- Dispositivo Medico detraibile

Certificazioni di qualità



A richiesta

Per questo modello non sono previsti optional a richiesta

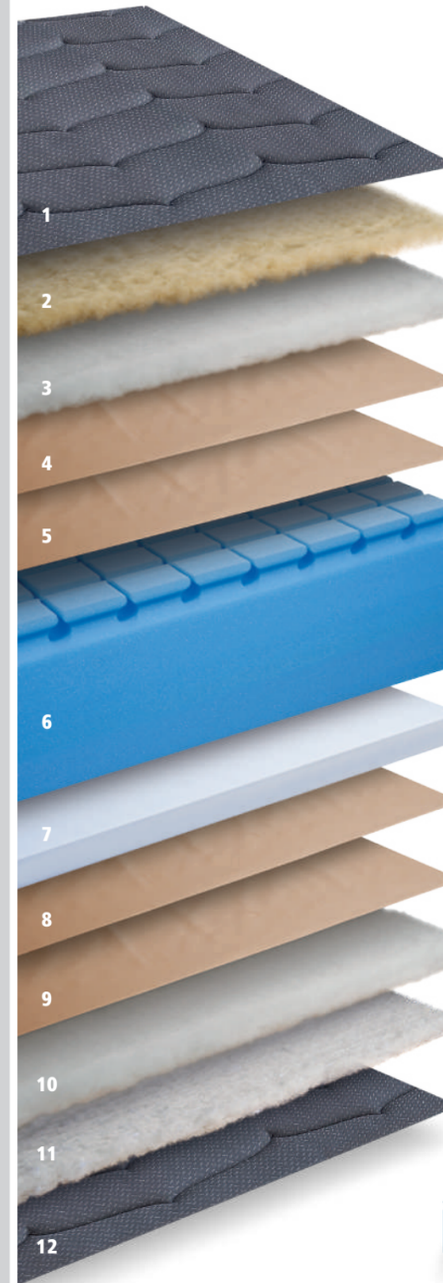
Coefficiente di sostegno

Consulta la tabella delle portanze a pag. 194

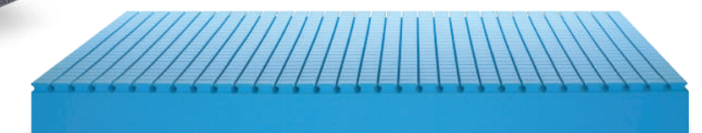
22

composizione

descrizione dei materiali



- 1 Tessuto composizione: viscosa e PL. **Antiacaro**. Lavorazione maglia.
- 2 Imbottitura invernale in **pura lana vergine da tosa**, termo-accumulante.
- 3 Imbottitura **High-Tech** reticolata tridimensionale, elastica e resistente alla compressione, traspirante.
- 4 Sottofodera del guscio imbottito.
- 5 Tessuto protettivo di rivestimento del monoblocco.
- 6 **Monoblocco in Waterform** lavorato, per il matrimoniale, con **850 singole torrette indipendenti** automodellanti, con **multizone differenziate** per un supporto ergonomico su ogni singolo punto di pressione del corpo. Distende e defatica la colonna vertebrale ed il sistema muscolare per un pronto recupero. Indefornabile, microforato ad alta traspirabilità, ecocompatibile, **densità 30 kg/mc**. Certificato **Oeko-Tex** e **CertiPUR** per assenza di sostanze pericolose. Spessore lastra **cm 15**.
- 7 Isolante **microforato, deumidificante**, per una perfetta traspirazione in Polycell espanso, indeformabile, ad alta densità.
- 8 Tessuto protettivo di rivestimento del monoblocco.
- 9 Sottofodera del guscio imbottito.
- 10 Imbottitura **High-Tech** reticolata tridimensionale, elastica e resistente alla compressione, traspirante.
- 11 Imbottitura estiva in **puro cotone da fiocco**, termo-diffusore.
- 12 Tessuto composizione: viscosa e PL. **Antiacaro**. Lavorazione maglia.



Monoblocco lavorato ad 850 torrette indipendenti



Lavorazione a torrette indipendenti con multizone differenziate



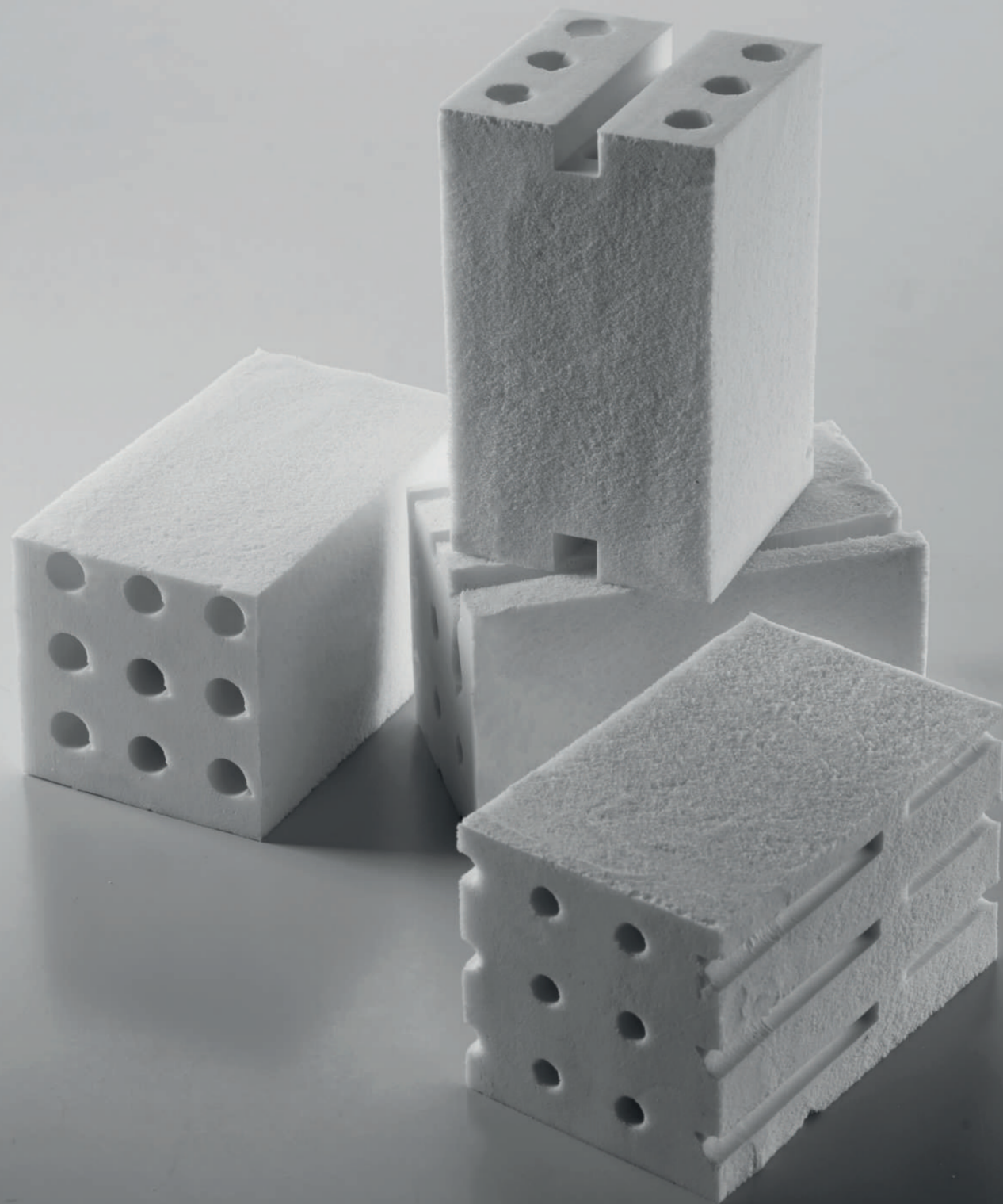
Maniglia con aeratore e bordino fluo a contrasto



Sfoderabilità di FITNESS su estetica total black

spessore: cm 22

Dormi da Pro



Materassi in Lattice

Bios Crine 86
crine traspirante - sfoderabile

Guanciaie Lattice 129
complemento benessere

1967
Lordflex's
dormire bene aiuta la vita
#perchisivuolebene

Bios Crine

crine traspirante - sfoderabile



In sintesi

Con crine traspirante
Ergonomico ed automodellante
Posizione di riposo fisiologicamente corretta
7 zone a portanza differenziata
Elastico
Alta portanza
Antiacaro
Antistatico
Sfoderabile e igienizzabile
Climatizzato
Indicato per reti articolate
Naturale ed ecocompatibile
Traspirante e ventilato
Tecnologia NFC

Certificazioni di qualità



A richiesta (vedi pag. 138-139)

Rivestimento CLIMA
Canapa effetto Fresh traspirante, antibatterico
Rivestimento LAVABILE

Coefficiente di sostegno

Consulta la tabella delle portanze a pag. 194

18

Imballo in cartone rigido



composizione

descrizione dei materiali



- 1 Tessuto composizione: **lino e viscosa naturali**. Antiacaro. Lavorazione **maglia**.
- 2 Imbottitura invernale in **pura lana vergine da tosa**, termo-accumulante.
- 3 Imbottitura **High-Tech** reticolata tridimensionale, elastica e resistente alla compressione, traspirante.
- 4 Sottofodera del guscio imbottito.
- 5 Tessuto di rivestimento del monoblocco di lattice.
- 6 **Crine animale naturale gommato ventilato per una perfetta traspirazione** del materasso. Spessore cm. 2
- 7 Monoblocco in **lattice naturale a 7 zone di portanza differenziata** per i diversi punti d'appoggio, indeformabile, automodellante, a celle aperte ed intercomunicanti, **densità 70 kg/mc**. Spessore lastra cm 15.
- 8 **Crine animale naturale gommato ventilato per una perfetta traspirazione** del materasso. Spessore cm. 2
- 9 Tessuto protettivo di rivestimento del monoblocco di lattice.
- 10 Sottofodera del guscio imbottito.
- 11 Imbottitura **High-Tech** reticolata tridimensionale, elastica e resistente alla compressione, traspirante.
- 12 Imbottitura estiva in puro **cotone da fiocco**, termo-diffusore.
- 13 Tessuto composizione: **lino e viscosa naturali**. Antiacaro. Lavorazione **maglia**.



Sezione lattice e crine traspirante



Maniglia con aeratore



Sfoderabilità di BIOS CRINE

spessore: cm 22



Reti

Twin Motore tonificante	90
Flexa Motore tonificante	92
Twin Caucciù supercomfort	94
Flexa Caucciù ergonomica	96
Flexa Standard tradizionale	98
Diva Twin supercomfort	100
Diva Caucciù ergonomica	102
Diva funzionale	104
Simplex	106

1967
Lordflex's
dormire bene aiuta la vita
#perchisivuolebene



Twin Motore

tonificante



In sintesi

5 sezioni articolate regolabili elettricamente con telecomando
Listelli e portalistelli di piccole dimensioni
3 zone differenziate
Posizione di riposo fisiologicamente corretta
Favorisce la circolazione
Tonificante
Ergonomica
Tutta faggio naturale
Portalistelli in caucciù automodellanti
A rigidità personalizzabile con cursori
Antiaffossamento
Naturale ed ecocompatibile
Traspirante
Indicata per materassi in lattice e waterform
Dispositivo Medico detraibile

Certificazioni di qualità



A richiesta

Cavo per sincronizzare 2 motori gestiti da un unico telecomando (per rete matrimoniale con telaio perimetrale unico o per due reti singole) + € Materassi consigliati n. 1 matrimoniale o n. 2 singoli accostati, in lattice e waterform

Piedi per piano rete h. 53 cm

composizione

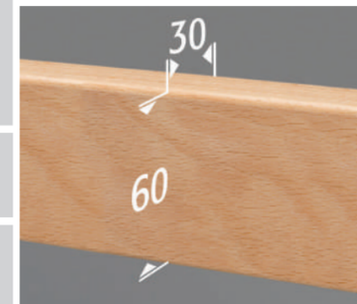
descrizione dei materiali



- 1** Listelli di piccole dimensioni in multistrati di faggio evaporato, inarcati, antiaffossamento, dimensione sezione mm 38x8.
- 2** Zone a portanza differenziata ottenute tramite cursori di regolazione della rigidità, doppi listelli e portalistelli in caucciù più rigidi per la zona lombare.
- 3** Portalistelli in caucciù di piccole dimensioni ed a zone differenziate, oscillanti, ammortizzanti, automodel-
- 4** Telaio perimetrale in faggio multistrati lamellare, unidirezionale, dimensione sezione mm 60x30.
- 5** N. 4 piedi in faggio di forma conica.
- 6** Finitura del legno ecologica ad acqua, atossica, senza formaldeide.
- 7** Telecomando per articolare la rete in 5 sezioni regolando la posizione testa, busto, bacino, cosce e gambe.
- 8** Angolari esclusivi Lordflex's di squadro e rinforzo.

La rete articolata in 5 sezioni regolabili con telecomando consente la posizione di maggior accomodamento per distendere i muscoli, favorire la circolazione ed alleviare gli indolenzimenti. I listelli in faggio di ridotte dimensioni su supporti in caucciù evitano traumi nei punti di pressione, tensioni muscolari e vertebrali, posizioni innaturali e dannose. Nella zona lombare la rete dispone di doppi

listelli con cursori di regolazione e portalistelli in caucciù più rigidi per personalizzare la portanza al proprio biotipo. Twin motore è il supporto ideale per ottenere la massima qualità del riposo, migliorare il proprio benessere, ricevere una piacevole sensazione di rilassamento fisico e mentale.



Dimensioni telaio



Portalistelli oscillanti a zone differenziate



Anelli di regolazione della rigidità e della portanza



Flexa Motore

tonificante



In sintesi

5 sezioni articolate regolabili elettricamente con telecomando
Posizione di riposo fisiologicamente corretta
3 zone differenziate
Favorisce la circolazione
Tonificante
Ergonomica
Tutta faggio naturale
Portalistelli in caucciù automodellanti
A rigidità personalizzabile con cursori
Traspirante
Indicata per materassi in lattice e waterform
Naturale ed ecocompatibile
Dispositivo Medico detraibile

Certificazioni di qualità



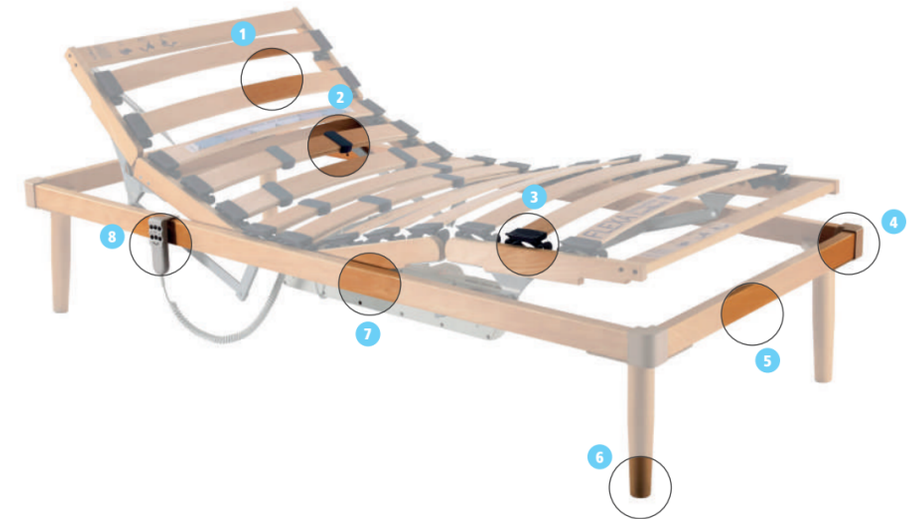
A richiesta

Cavo per sincronizzare 2 motori gestiti da un unico telecomando (per rete matrimoniale con telaio perimetrale unico o per due reti singole) + € . Materassi consigliati n. 1 matrimoniale o n. 2 singoli accostati, in lattice e waterform

Piedi per piano rete h. 52 cm

composizione

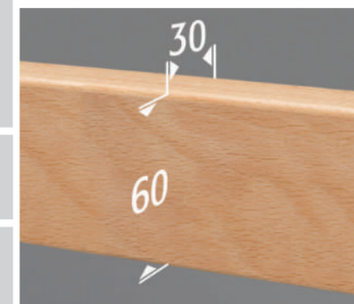
descrizione dei materiali



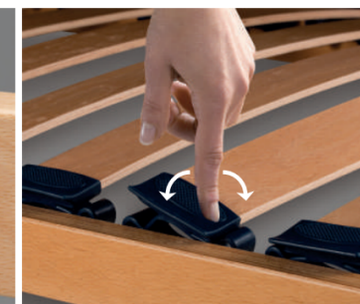
- 1 Listelli in multistrati di faggio evaporato, inarcati, dimensione sezione mm 68x8.
- 2 Anelli di regolazione personalizzata della rigidità e della portanza e doppi listelli di rinforzo per la zona lombare.
- 3 Portalistelli in caucciù oscillanti ed ammortizzanti, automodellanti.
- 4 Angolari esclusivi Lordflex's di squadro e rinforzo.
- 5 Telaio perimetrale in faggio multistrati lamellare, unidirezionale, dimensione sezione mm 60x30.
- 6 N. 4 piedi in faggio di forma conica.
- 7 Finitura del legno ecologica ad acqua, atossica, senza formaldeide.
- 8 Telecomando per articolare la rete in 5 sezioni regolando la posizione testa, busto, bacino, cosce e gambe.

La rete articolata in 5 sezioni regolabili con telecomando consente la posizione di maggior accomodamento per distendere i muscoli, favorire la circolazione ed alleviare gli indolenzimenti. I listelli in faggio su supporti in caucciù permettono il perfetto adeguamento della superficie d'appoggio al profilo del corpo, evitando traumi nei punti di pressione, tensioni muscolari e vertebrali, posizioni innaturali e dannose. Nella zona lombare la rete dispone di doppi

listelli con anelli di regolazione per personalizzare la rigidità e la portanza al proprio biotipo. Flexa motore è il supporto ideale per ottenere la massima qualità del riposo, migliorando il proprio benessere. La rete regolabile in legno naturale è uno strumento importante per una dolce cura del corpo e una piacevole sensazione di rilassamento fisico e mentale.



Dimensioni telaio



Portalistelli oscillanti ed automodellanti con ala prolungata



Anelli di regolazione della rigidità e della portanza



Twin Caucciù

supercomfort



In sintesi

- Listelli di piccole dimensioni
- Posizione di riposo fisiologicamente corretta
- 3 zone differenziate
- Ergonomica
- Tutta faggio naturale
- Portalistelli in caucciù automodellanti
- Ecocompatibile
- Isola dall'inquinamento elettromagnetico
- Traspirante
- Indicata per tutte le tipologie di materassi
- Dispositivo Medico detraibile

Certificazioni di qualità

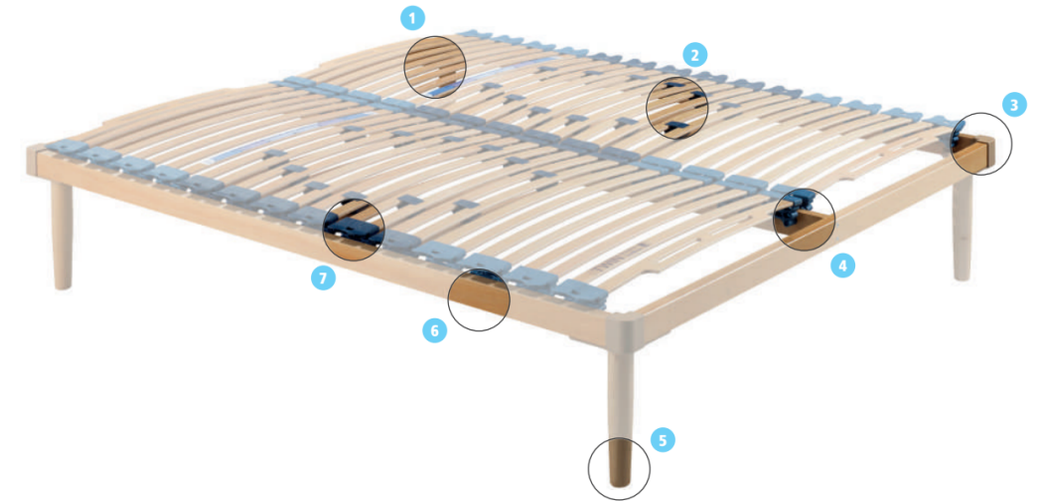


A richiesta

- Versione in kit di montaggio senza variazione prezzo
- Piedi per piano rete h. 53 cm

composizione

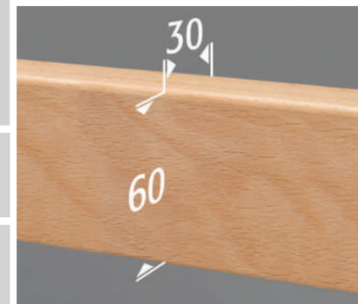
descrizione dei materiali



- Listelli di piccole dimensioni in multistrati di faggio evaporato, inarcati, dimensione sezione mm 38x8.
- Asta centrale impercettibile, ribassata rispetto al piano listelli. A partire dalla misura cm 140 di larghezza.
- Portalistelli in caucciù di piccole dimensioni, oscillanti, ammortizzanti, automodellanti, a zone differenziate.
- Zone a portanza differenziata ottenute tramite cursori di regolazione della rigidità, doppi listelli e portalistelli in caucciù più rigidi per la zona lombare.
- N. 4 piedi in faggio di forma conica.
- Telaio perimetrale in faggio multistrati lamellare, unidirezionale, dimensione sezione mm 60x30. Finitura del legno ecologica ad acqua, atossica, senza formaldeide.
- Angolari esclusivi Lordflex's di squadro e rinforzo.

La rete tutta faggio è il supporto ideale per garantire una elevata qualità del riposo. I listelli di piccole dimensioni sono in grado di assicurare una superficie di appoggio a flessibilità uniforme, esaltando le qualità e le prestazioni funzionali del materasso, prolungandone allo stesso tempo il ciclo di vita. I listelli di piccole dimensioni, orientabili ed ammortizzati, sono

combinati con cursori di regolazione della rigidità e con i portalistelli in caucciù più rigidi nella zona lombare. In questo modo, permettono il massimo livello di adeguamento che una superficie d'appoggio può raggiungere e favoriscono la distensione dei muscoli e la circolazione.



Dimensioni telaio



Portalistelli oscillanti a zone differenziate



Anelli di regolazione della rigidità e della portanza



Flexa Caucciù

ergonomica



In sintesi

Sistema di sostegno ERGOTEC 1 con ammortizzatori a sfera in caucciù
Listello intero anche su matrimoniale
3 zone differenziate a partire dalla larghezza di cm 100
Superficie a flessibilità uniforme
Ergonomica, posizione di riposo fisiologicamente corretta
Portalistelli in caucciù automodellanti
Tutta faggio naturale, ecocompatibile
Traspirante
Isola dall'inquinamento elettromagnetico
Indicata per tutte le tipologie di materassi
Dispositivo Medico detraibile



Certificazioni di qualità



A richiesta

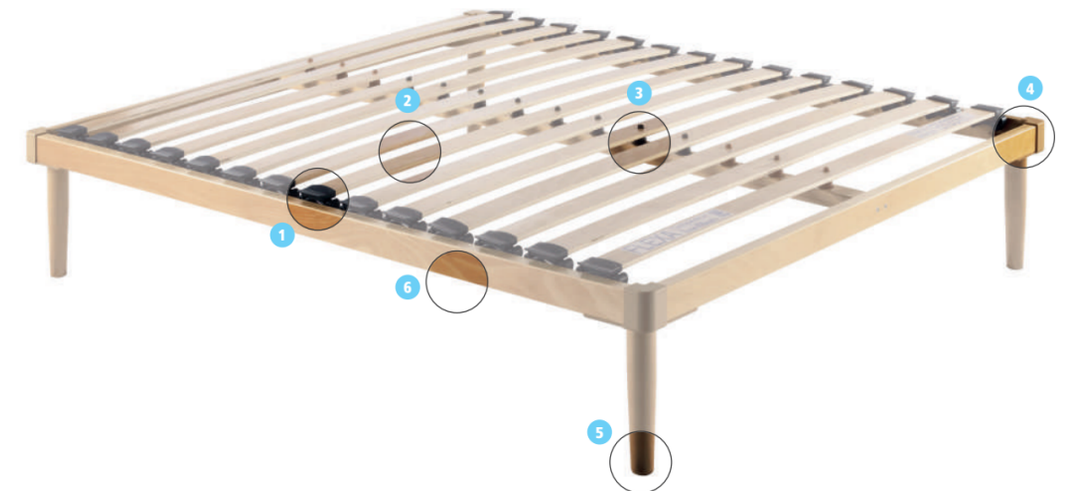
Doppi listelli con anelli di regolazione rigidità e portanza
+ € a posto letto

Versione in kit di montaggio senza variazione prezzo

Piedi per piano rete h. 52 cm

composizione

descrizione dei materiali



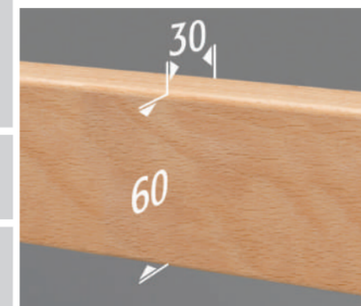
- 1 Portalistelli in caucciù oscillanti, ammortizzanti, automodellanti.
- 2 Listelli inarcati in multistrati di faggio evaporato, dimensione sezione mm 68x10 per rete matrimoniale e mm 68x8 per rete singola. Per rete matrimoniale, listelli ad arcata unica.
- 3 Asta centrale con sistema di sostegno ERGOTEC 1 a 3 zone con portanze differenziate, costituito da ammortizzatore in caucciù a sfera posto sotto a ciascun listello, a partire dalla misura cm 100 di larghezza.
- 4 Angolari Lordflex's di squadra e rinforzo.
- 5 N. 4 piedi in faggio di forma conica.
- 6 Telaio perimetrale in faggio multistrati lamellare, unidirezionale, dimensione sezione mm 60x30. Finitura del legno ecologica ad acqua, atossica, senza formaldeide.

Il sistema ERGOTEC 1 (brevetto esclusivo Lordflex's) a 3 zone, con portanze differenziate, con ammortizzatori a sfera in caucciù sotto ciascun listello, esalta le qualità e le prestazioni funzionali del materasso, prolungandone il ciclo di vita. I portalistelli oscillanti in caucciù, coadiuvati dagli ammortizzatori a sfera, permettono il perfetto adeguamento della superficie d'appoggio al profilo del

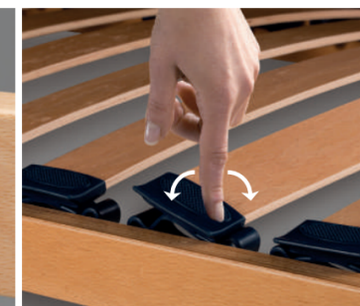
corpo e consentono di assumere la posizione di maggior accomodamento distendendo i muscoli, favorendo la circolazione ed evitando gli indolenzimenti. Flexa Caucciù è il supporto ideale per ottenere la massima qualità del riposo, migliorando il proprio benessere fisico e mentale.



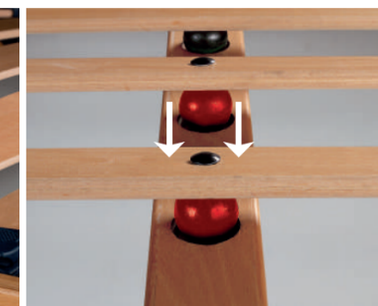
Sistema ERGOTEC (brevetto Lordflex's) 3 zone a portanza differenziata con ammortizzatori a sfera in caucciù (vista sezione asta centrale)



Dimensioni telaio



Portalistelli oscillanti ed ammortizzanti con ala prolungata



Ammortizzatori in caucciù a zone differenziate



Flexa Standard

tradizionale



In sintesi

Tutta faggio naturale
Posizione di riposo fisiologicamente corretta
Ortopedica
Antiaffossamento
Traspirante
Ecocompatibile
Isola dall'inquinamento elettromagnetico
Indicata per due materassi singoli
Dispositivo Medico detraibile

Certificazioni di qualità



A richiesta

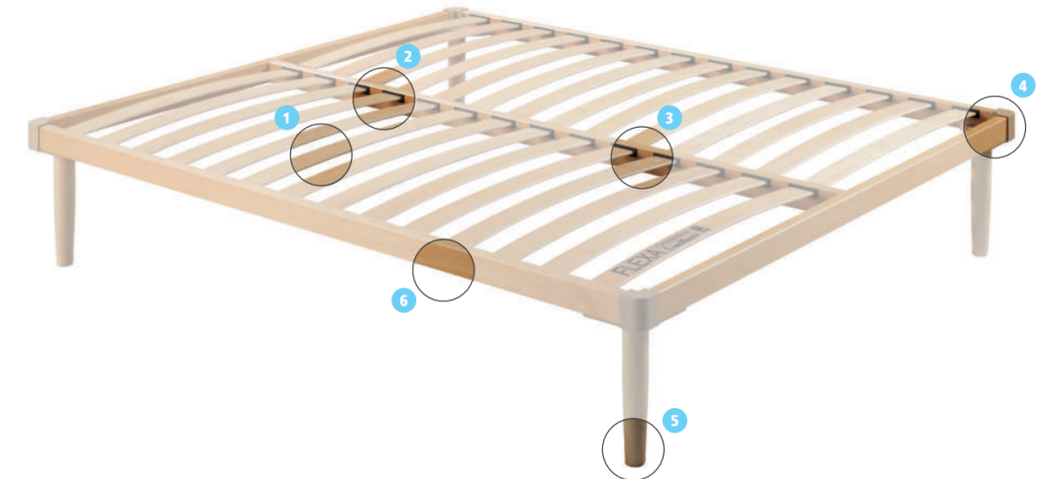
Doppi listelli con anelli di regolazione rigidità e portanza
+ € a posto letto

Versione in kit di montaggio senza variazione prezzo

Piedi per piano rete h. 50 cm

composizione

descrizione dei materiali



1 Listelli in multistrati di faggio evaporato, inarcati, dimensione sezione mm 68x8.

2 Portalistelli antirumore.

3 Asta centrale di tenuta e rinforzo a partire dalla misura cm 160 di larghezza.

4 Angolari esclusivi Lordflex's di squadro e rinforzo.

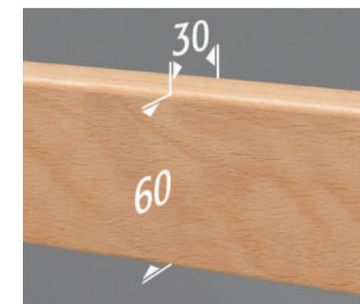
5 N. 4 piedi in faggio di forma conica.

6 Telaio perimetrale in faggio multistrati lamellare, unidirezionale, dimensione sezione mm 60x30. Finitura del legno

ecologica ad acqua, atossica, senza formaldeide.

Flexa Standard è il supporto ideale per ottenere una buona qualità del riposo, migliorando il proprio benessere. La rete in legno naturale è uno strumento importante per una dolce cura del cor-

po e una piacevole sensazione di rilassamento fisico e mentale. **Abbinare preferibilmente a due materassi singoli accostati, piuttosto che ad un matrimoniale.**



Dimensioni telaio



Guarnizione per alloggiamento listelli



Diva Twin

supercomfort



In sintesi

Listelli e portalistelli di piccole dimensioni
Posizione di riposo fisiologicamente corretta
3 zone differenziate
Ergonomica
Alta portanza
Portalistelli in caucciù automodellanti
Traspirante
Indicata per tutte le tipologie di materassi
Dispositivo Medico detraibile

Certificazioni di qualità

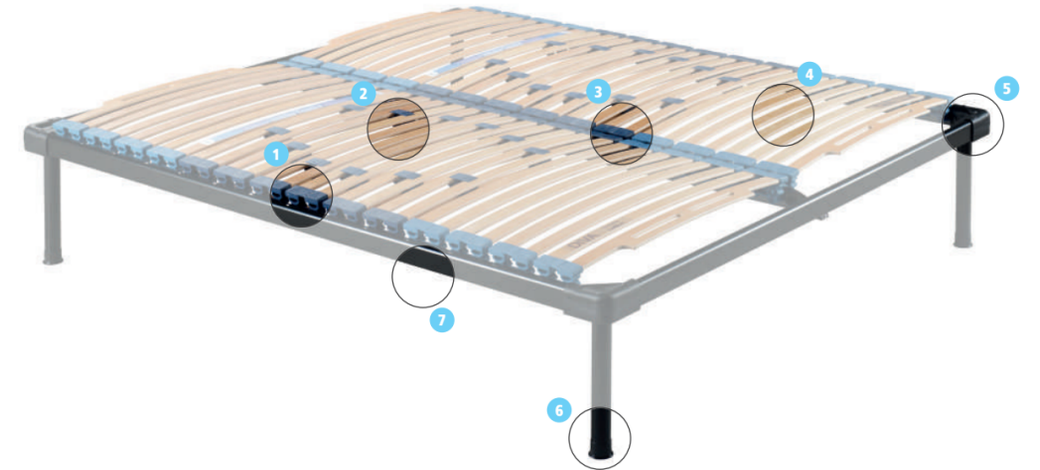


A richiesta

Versione in kit di montaggio senza variazione prezzo
Piedi per piano rete h. 53 cm

composizione

descrizione dei materiali



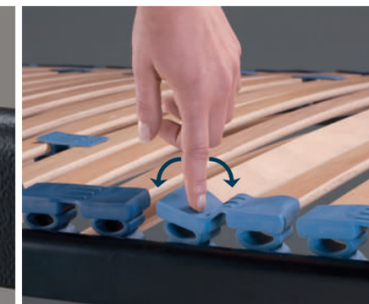
- 1 Portalistelli in caucciù di piccole dimensioni oscillanti, ammortizzanti, automodellanti, a zone differenziate.
- 2 Zone a portanza differenziata ottenute tramite cursori di regolazione della rigidità, doppi listelli e portalistelli in caucciù più rigidi per la zona lombare.
- 3 Asta centrale impercettibile, ribassata rispetto al piano listelli. Presente a partire dalla misura cm 140 di larghezza.
- 4 Listelli di piccole dimensioni in multistrati di faggio evaporato, inarcati, dimensione sezione mm 38x8.
- 5 Giunti angolari esclusivi LORDFLEX'S in nylon, di squadro e rinforzo per una perfetta stabilità.
- 6 N. 4 piedi tubo tondo, diametro mm 40.
- 7 Telaio perimetrale in tubo semiovale in acciaio, dimensione sezione mm 50x25, spessore mm 1,5. Verniciatura a polveri epossidiche.

Diva Twin è il supporto ideale per garantire una elevata qualità del riposo. I listelli di piccole dimensioni sono in grado di assicurare una superficie di appoggio a flessibilità uniforme, esaltando qualità e prestazioni funzionali del materasso, prolungandone allo stesso tempo il ciclo di vita. I listelli di piccole dimensioni, orientabili

ed ammortizzati, sono combinati con cursori di regolazione della rigidità e con i portalistelli in caucciù più rigidi nella zona lombare. In questo modo permettono il massimo livello di adeguamento che una superficie d'appoggio può raggiungere e favoriscono la distensione dei muscoli e la circolazione.



Dimensioni telaio



Portalistelli oscillanti a zone differenziate



Versione in kit di montaggio (a richiesta)



Diva Caucciù

ergonomica



In sintesi

Sistema di sostegno ERGOTEC 2 con sfere in caucciù e balestre
Listello intero anche su matrimoniale
Portalistelli in caucciù automodellanti
Superficie a flessibilità uniforme
3 zone differenziate a partire dalla larghezza di cm 100
Posizione di riposo fisiologicamente corretta
Alta portanza, robusta
Traspirante
Indicata per tutte le tipologie di materassi
Dispositivo Medico detraibile



Certificazioni di qualità



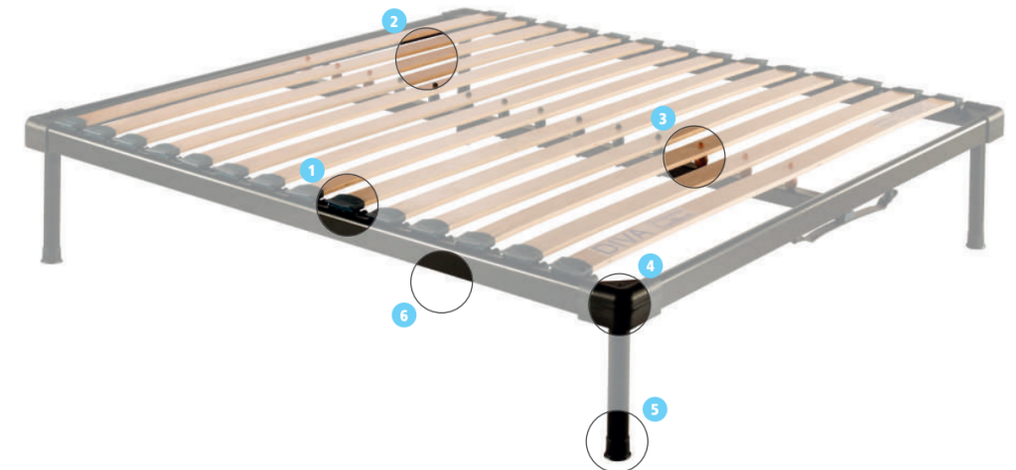
A richiesta

Doppi listelli con anelli di regolazione rigidità e portanza + € a posto letto

Versione in kit di montaggio senza variazione prezzo

Piedi per piano rete h. 52 cm

composizione descrizione dei materiali



1 Portalistelli in caucciù oscillanti, ammortizzanti, automodellanti.

2 Listelli inarcati in multistrati di faggio evaporato, dimensione sezione mm 68x10 per rete matrimoniale e mm 68x8 per rete singola. Per la rete matrimoniale, i listelli sono realizzati ad arcata unica.

3 Asta centrale con sistema di sostegno ERGOTEC 2 (un brevetto esclusivo di LORDFLEX'S) a 3 zone con portanze differenziate, costituito da ammortizzatore in caucciù a sfera posto sotto ciascun listello e n° 2 balestre di ritenuta a partire dalla misura cm 100 di larghezza.

4 Giunti angolari esclusivi LORDFLEX'S in

nylon, di squadro e rinforzo per una perfetta stabilità.

5 N. 4 piedi tubo tondo, diametro mm 40.

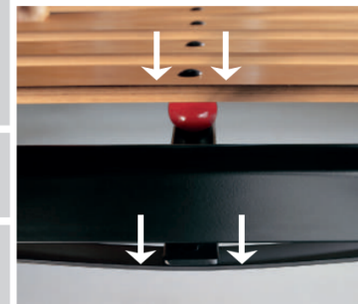
6 Telaio perimetrale in tubo semiovale in acciaio, dimensione sezione mm 50x25, spessore mm 1,5. Verniciatura a polveri epossidiche.

La rete DIVA Caucciù è la base letto con le più innovative soluzioni tecniche nate dalla più avanzata ricerca e dalle prove di fatica. ERGOTEC 2 rappresenta l'ultima evoluzione nei sistemi di sostegno, in quanto in grado di fornire eccezionali prestazioni di qualità del riposo e robustezza. Il telaio è dotato di due sistemi per ammortizzare gradualmente in funzione del carico. Il primo consiste in una sfera posizionata sotto ogni listello combinato con portalistelli in caucciù oscillanti per il miglior adeguamento della rete al profilo del corpo. Il secondo sistema è costituito da 2 balestre di ritenuta

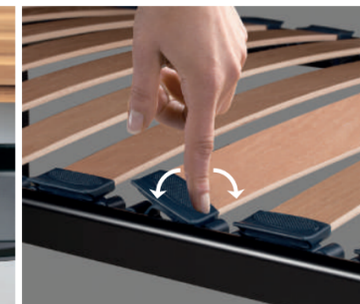
dell'asta centrale, poste alle due estremità, che svolgono la funzione di sostegni supplementari. Le balestre proteggono anche contro colpi anomali concentrati in un'area troppo circoscritta della rete, ridistribuendo su tutta la superficie la pressione esercitata. La grande proprietà della rete DIVA Caucciù, dunque, è il sistema dinamico che interagisce a seconda del carico da sostenere, modellandosi di volta in volta in funzione della posizione più consona e rispettosa delle personali esigenze di riposo.



Sistema ERGOTEC (brevetto Lordflex's) 3 zone a portanza differenziata con ammortizzatori a sfera in caucciù (vista sezione asta centrale)



Balestra di ritenuta e sfere in caucciù



Portalistelli oscillanti ed automodellanti con ala prolungata



Versione in kit di montaggio (a richiesta)



Diva

funzionale



In sintesi

Sistema di sostegno ERGOTEC 2 con sfere in caucciù e balestre
Listello intero anche su matrimoniale
Superficie a flessibilità uniforme
Posizione di riposo fisiologicamente corretta
3 zone differenziate a partire dalla larghezza di cm 100
Ortopedica, robusta, alta portanza
Elastica
Traspirante
Indicata per tutte le tipologie di materassi
Dispositivo Medico detraibile



Certificazioni di qualità



A richiesta

Doppi listelli con anelli di regolazione rigidità e portanza + € a posto letto

Versione in kit di montaggio senza variazione prezzo

Piedi per piano rete h. 50 cm

composizione

descrizione dei materiali



1 Listelli inarcati in multistrati di faggio evaporato, dimensione sezione mm 68x10 per rete matrimoniale e mm 68x8 per rete singola. Per rete matrimoniale, listelli ad arcata unica.

2 Portalistelli anticigolio.

3 Asta centrale con sistema di sostegno ERGOTEC 2 (un brevetto esclusivo di

LORDFLEX'S) a 3 zone con portanze differenziate, costituito da ammortizzatore in caucciù a sfera posto sotto ciascun listello e n° 2 balestre di ritenuta a partire dalla misura cm 100 di larghezza.

4 Giunti angolari esclusivi LORDFLEX'S in nylon, di squadro e rinforzo per una perfetta stabilità.

5 N. 4 piedi tubo tondo, diametro mm 40.

6 Telaio perimetrale in tubo semiovale in acciaio, dimensione sezione mm 50x25, spessore mm 1,5. Verniciatura a polveri epossidiche.

La rete DIVA è la base letto con le più innovative soluzioni tecniche nate dalla più avanzata ricerca e dalle prove di fatica. ERGOTEC 2 rappresenta l'ultima evoluzione nei sistemi di sostegno, in quanto in grado di fornire eccezionali prestazioni di qualità del riposo e robustezza. Il telaio è dotato di due sistemi per ammortizzare gradualmente in funzione del carico. Il primo consiste in una sfera posizionata sotto ogni listello, per il miglior adeguamento della superficie listellare al profilo del corpo. Il secondo sistema è costituito

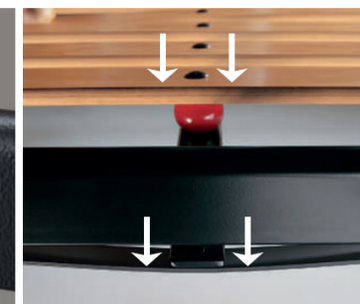
da 2 balestre di ritenuta dell'asta centrale, poste alle due estremità, che svolgono la funzione di sostegni supplementari. Le balestre proteggono anche contro colpi anomali concentrati in un'area troppo circoscritta della rete, ridistribuendo su tutta la superficie la pressione esercitata. La grande proprietà della rete DIVA, dunque, è il sistema dinamico che interagisce a seconda del carico da sostenere, modellandosi di volta in volta in funzione della posizione più consona e rispettosa delle personali esigenze di riposo.



Sistema ERGOTEC (brevetto Lordflex's) 3 zone a portanza differenziata con ammortizzatori a sfera in caucciù (vista sezione asta centrale)



Dimensioni telaio



Balestra di ritenuta e sfere in caucciù



Versione in kit di montaggio (a richiesta)

Simplex



In sintesi

Listello intero anche su matrimoniale
 Ortopedica
 Alta portanza
 Robusta
 Elastica
 Traspirante

Certificazioni di qualità

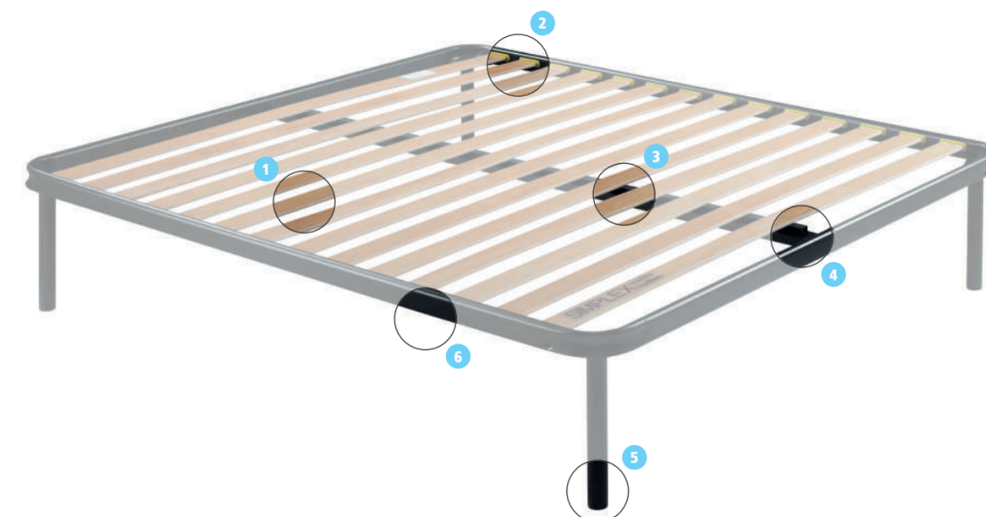


A richiesta

Piedi per piano rete h. 50 cm

composizione

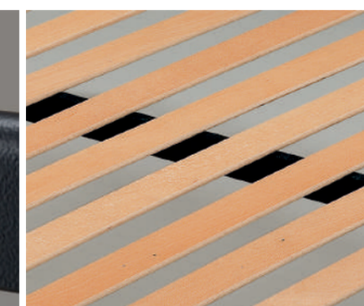
descrizione dei materiali



- 1 Listelli in multistrati di faggio evaporato, dimensione sezione mm 68x8.
- 2 Portalistelli anticigolio.
- 3 Listelli ad arcata unica anche per la misura matrimoniale.
- 4 Asta centrale di sostegno a partire dalla larghezza cm 120.
- 5 N. 4 piedi tubo tondo, diametro mm 40.
- 6 Telaio perimetrale in tubo semiovale, dimensione sezione mm 50x25 con asole per alloggiamento listelli. Verniciatura a polveri epossidiche.



Dimensioni telaio



Listelli ad arcata unica su matrimoniale



Guarnizione per alloggiamento listelli



Sommier

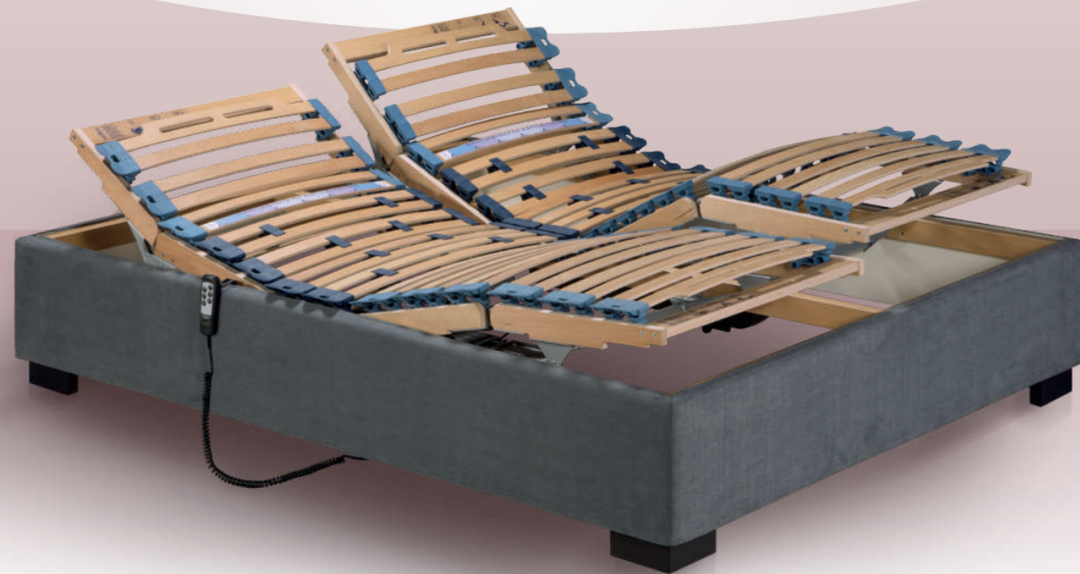
Sommier Motore tonificante - sfoderabile	110
Sommier Contenitore salvaspazio - sfoderabile	112
Sommier Standard solido - sfoderabile	114
Sommier Molle supercomfort - sfoderabile	116
Sommier Box rigido - sfoderabile	118
Structura rigida - sfoderabile	120
Testate sfoderabili	122
Colori rivestimenti per sommier	124

1967
Lordflex's
dormire bene aiuta la vita
#perchisivuolebene



Sommier Motore

tonificante - sfoderabile



In sintesi

5 sezioni articolate regolabili elettricamente con telecomando
 Posizione di riposo fisiologicamente corretta
 3 zone differenziate
 Favorisce la circolazione
 Tonificante
 Sfoderabile
 Ergonomico
 Rete tutta faggio naturale
 Portalistelli in caucciù automodellanti
 A rigidità personalizzabile
 Ecocompatibile
 Traspirante
 Indicato per materassi in lattice e waterform
 Dispositivo Medico detraibile

Imballo in cartone rigido



Certificazioni di qualità



A richiesta

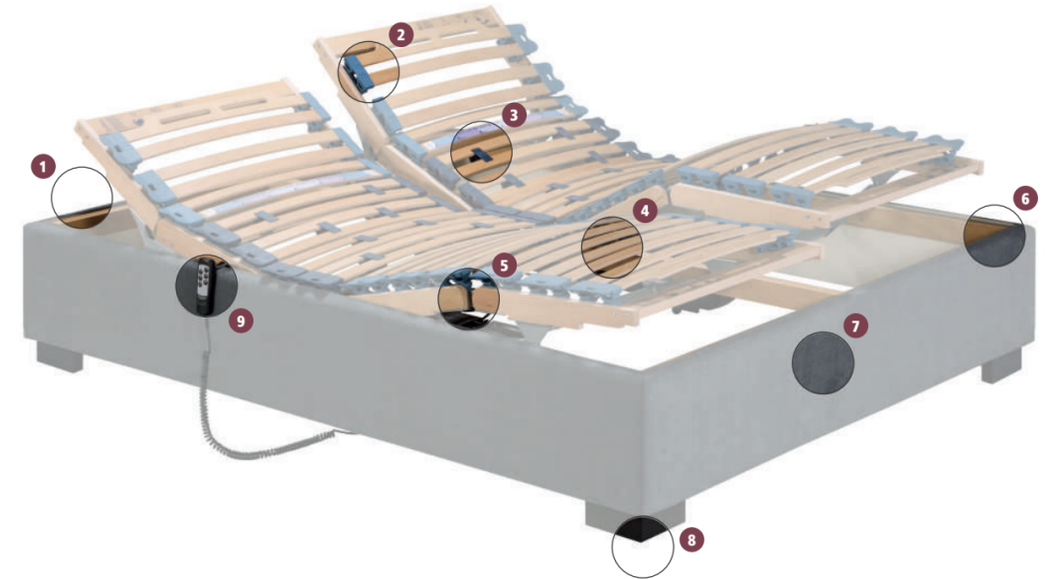
Cavo per sincronizzare 2 motori gestiti da un unico telecomando (per rete matrimoniale con telaio perimetrale unico o per due reti singole) + € . Materassi consigliati n. 1 matrimoniale o n. 2 singoli accostati, in lattice e waterform

È possibile applicare qualunque testata imbottita LORDFLEX'S (vedi pag. 122-123)

Colori ecopelle o cotone (vedi pag. 124-125)

composizione

descrizione dei materiali



- 1 Predisposizione per n. 2 attacchi a baionetta per ancoraggio testata. Possibilità di applicare qualunque testata imbottita Lordflex's pag. 122-123.
- 2 Portalistelli in caucciù ammortizzati ed automodellanti a zone differenziate.
- 3 Cursori di regolazione della rigidità e della portanza e doppi listelli per la zona lombare.
- 4 Listelli in multistrati di faggio. Dimensioni mm 38x8.
- 5 Telaio portante realizzato con RETE TWIN MOTORE tutta faggio multistrati.
- 6 Fascia perimetrale rivestita in morbido poliuretano espanso indeformabile accoppiato a maglia velcrabile. Fascia h 28 cm.
- 7 Rivestimento sfoderabile in ecopelle o cotone. Campioni rivestimenti riportati in catalogo a pag. 124-125.
- 8 Piedi in legno rivestiti in ecopelle color wengè.
- 9 Telecomando per articolare la rete in 5 sezioni regolando la posizione testa, busto, bacino, cosce e gambe.

Il Sommier motore, articolato in 5 sezioni regolabili con telecomando, consente la posizione di maggior accomodamento per distendere i muscoli, favorire la circolazione ed alleviare gli indolenzimenti. I listelli in faggio di ridotte dimensioni su supporti in caucciù evitano traumi nei punti di pressione, tensioni muscolari e vertebrali, posizioni innaturali e dannose. Nella zona lombare, la rete dispone di doppi listelli con cursori di regolazione e portalistelli in caucciù più rigidi per personalizzare la portanza al proprio

biotipo. Sommier motore è il supporto ideale per ottenere la massima qualità del riposo, migliorare il proprio benessere, ricevere una piacevole sensazione di rilassamento fisico e mentale.

***Per il Sommier motore di larghezza cm 120 si utilizza la rete Flexa motore con listelli mm 68 e non la Rete Twin motore con listelli mm 38.**

tessuto necessario
m 2,2 (in altezza m 1,4)

altezza piano letto: cm 38

NON SI REALIZZANO
FUORI MISURA



Portalistelli ammortizzati a zone differenziate



Portalistelli oscillanti ed automodellanti



Cursori di regolazione della rigidità e della portanza

Sommier Contenitore

salvaspazio - sfoderabile



In sintesi

Con vano contenitore
Rete tutta faggio naturale
Posizione di riposo fisiologicamente corretta
Ortopedico
Ecocompatibile
Sfoderabile
Isola dall'inquinamento
elettromagnetico
Traspirante
Indicato per tutte le tipologie di
materassi (escluso lattice)

Certificazioni di qualità



A richiesta

È possibile applicare qualunque testata imbottita LORDFLEX'S
(vedi pag. 122-123)

Colori ecopelle o cotone (vedi pag. 124-125)

Realizzabile con rete FLEXA CAUCCIÙ **

Imballo in cartone rigido



composizione

descrizione dei materiali



- 1 Rivestimento sfoderabile in ecopelle o cotone. Campioni rivestimenti riportati in catalogo a pag. 124-125.
- 2 Rivestimento perimetrale in morbido poliuretano accoppiato a maglia velcrabile.
- 3 Piano d'appoggio superiore realizzato con rete mod. FLEXA STANDARD con telaio in faggio multistrati e listelli di faggio evaporato, inarcato, dimensione sezione mm 68x8. Leveraggi e pistoni a gas per l'apertura del contenitore.
- 4 Fascia giroletto perimetrale realizzata in nobilitato h 28 cm.
- 5 Telaio inferiore portante realizzato con longaroni in faggio multistrati sezione mm 60x30.
- 6 Pianale del contenitore in nobilitato.
- 7 Piedi in legno rivestiti in ecopelle color wengè.

Predisposizione per n. 2 attacchi a baionetta per ancoraggio testata. Possibilità di applicare qualunque testata imbottita Lordflex's pag. 122-123.

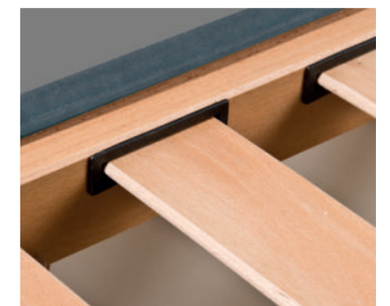
*Per misure in larghezza 120 e 140 i prezzi di listino prevedono già di serie l'utilizzo della rete FLEXA CAUCCIÙ con snodi oscillanti ed ammortizzatori centrali a sfera a zone differenziate.

**A richiesta, realizzabile con la rete FLEXA CAUCCIÙ anche per le larghezze cm 90-160-180. Per il prezzo di listino defalcare il costo della rete FLEXA STANDARD ed aggiungere il costo della rete FLEXA CAUCCIÙ.

tessuto necessario
m 2,2 (in altezza m 1,4)

altezza piano letto: cm 35

NON SI REALIZZANO
FUORI MISURA



Guarnizione per alloggiamento listelli

Sommier Standard

solido - sfoderabile



In sintesi

Rete tutta faggio naturale
Posizione di riposo fisiologicamente corretta
Ortopedico
Ecocompatibile
Sfoderabile
Traspirante
Isola dall'inquinamento elettromagnetico
Indicato per tutte le tipologie di materassi

Certificazioni di qualità



A richiesta

È possibile applicare qualunque testata imbottita LORDFLEX'S (vedi pag. 122-123)

Colori ecopelle o cotone (vedi pag. 124-125)

Realizzabile con rete FLEXA CAUCCIÙ **

Imballo in cartone rigido



composizione

descrizione dei materiali



- 1** Rivestimento sfoderabile in ecopelle o cotone. Campioni rivestimenti riportati in catalogo a pag. 124-125.
- 2** Rivestimento perimetrale in morbido poliuretano accoppiato a maglia velcrabile.
- 3** Piano d'appoggio superiore realizzato con rete mod. FLEXA STANDARD con telaio in faggio multistrati e listelli di faggio evaporato, inarcati, dimensione sezione mm 68x8.
- 4** Fascia giroletto perimetrale realizzata in nobilitato h 28 cm.
- 5** Piedi in legno rivestiti in ecopelle color wengè.

Predisposizione per n. 2 attacchi a baionetta per ancoraggio testata. Possibilità di applicare qualunque testata imbottita Lordflex's pag. 122-123.

*Per misure in larghezza 120 e 140 i prezzi di listino prevedono già di serie l'utilizzo della rete FLEXA CAUCCIÙ con snodi oscillanti ed ammortizzatori centrali a sfera a zone differenziate.

**A richiesta, realizzabile con la rete FLEXA CAUCCIÙ anche per le larghezze cm 90-160-180. Per il prezzo di listino defalcare il costo della rete FLEXA STANDARD ed aggiungere il costo della rete FLEXA CAUCCIÙ.

tessuto necessario
m 2,2 (in altezza m 1,4)

altezza piano letto: cm 35

NON SI REALIZZANO
FUORI MISURA



Guarnizione per alloggiamento listelli

Sommier Molle

supercomfort - sfoderabile



In sintesi

Struttura interna realizzata con molleggio
Superconfortevole
Posizione di riposo fisiologicamente corretta
Ergonomico
Alta portanza
Robusto
Sfoderabile
Elastico
Traspirante
Indicato per tutte le tipologie di
materassi (escluso lattice)

A richiesta

È possibile applicare qualunque testata imbottita LORDFLEX'S
(vedi pag. 122-123)

Colori ecopelle o cotone (vedi pag. 124-125)

Imballo in cartone rigido



composizione

descrizione dei materiali



- 1** Rivestimento sfoderabile in ecopelle o cotone. Campioni rivestimenti riportati in catalogo a pag. 124-125.
- 2** Rivestimento a cappuccio in poliuretano espanso indeformabile accoppiato a maglina velcrabile.
- 3** Isolante microforato, deumidificante, per una perfetta traspirazione, in Polycell espanso, indeformabile, ad alta densità.
- 4** Isolante compatto bianco in fibre cardate, agugliate e termofuse.
- 5** Sistema box di sostegno perimetrale in Polycell espanso, indeformabile, ad alta densità, microforato, deumidificante.
- 6** Struttura interna realizzata con molleggio 450 molle per il matrimoniale.
- 7** Isolante compatto bianco in fibre cardate, agugliate e termofuse.
- 8** Telaio inferiore portante realizzato con longaroni e listelli in legno di abete. Fascia giroletto perimetrale altezza mm 100 spessore mm 25 e listelli mm 50 spessore mm 25.
- 9** Telino inferiore di chiusura.
- 10** Piedi in legno rivestiti in ecopelle color wengè.

Predisposizione per n. 2 attacchi a baionetta per ancoraggio testata.
Possibilità di applicare qualunque testata imbottita Lordflex's pag. 122-123.

tessuto necessario
m 2,2 (in altezza m 1,4)

altezza piano letto: cm 35

NON SI REALIZZANO
FUORI MISURA

Sommier Box

rigido - sfoderabile



In sintesi

Superficie realizzata con piano rigido chiuso
Naturale ed ecocompatibile
Indicata per tutte le tipologie di materassi (escluso lattice)
Sfoderabile

Imballo in cartone rigido



A richiesta

È possibile applicare qualunque testata imbottita LORDFLEX'S (vedi pag. 122-123)

Colori ecopelle o cotone (vedi pag. 124-125)

composizione

descrizione dei materiali



- 1** Rivestimento sfoderabile in ecopelle o cotone. Campioni rivestimenti riportati in catalogo a pag. 124-125.
- 2** Rivestimento a cappuccio in poliuretano espanso indeformabile accoppiato a maglina velcrabile.
- 3** Struttura portante in multistrati di pioppo costituita da superficie d'appoggio con piano rigido chiuso e fascia giroletto. Fascia perimetrale h 28 cm.
- 4** Telino inferiore di chiusura.
- 5** Piedi in legno rivestiti in ecopelle color wengè.

Predisposizione per n. 2 attacchi a baionetta per ancoraggio testata. Possibilità di applicare qualunque testata imbottita Lordflex's pag. 122-123.

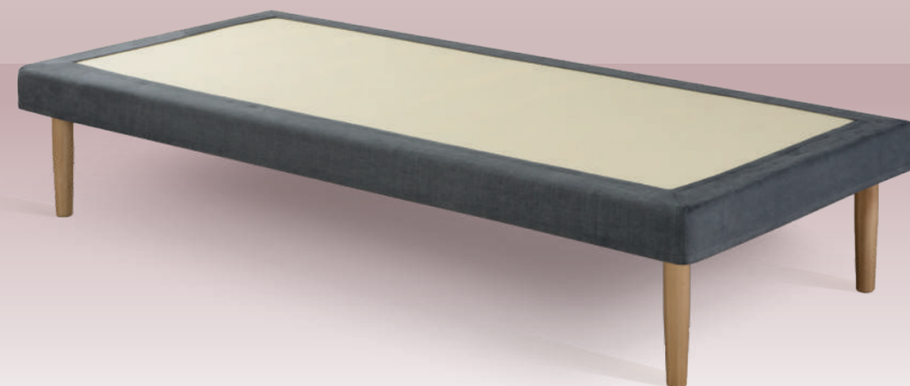
tessuto necessario
m 2,2 (in altezza m 1,4)

altezza piano letto: cm 35

NON SI REALIZZANO
FUORI MISURA

Structura

rigida - sfoderabile



In sintesi

Listello intero anche su matrimoniale
Ortopedica
Alta portanza
Robusta
Rigida
Traspirante
Sfoderabile

Imballo in cartone rigido



A richiesta

È possibile applicare qualunque testata imbottita LORDFLEX'S (vedi pag. 122-123)

Colori ecopelle o cotone (vedi pag. 124-125)

composizione

descrizione dei materiali



- 1** Rivestimento sfoderabile in ecopelle o cotone. Campioni rivestimenti riportati in catalogo a pag. 124-125.
- 2** Rivestimento a cappuccio in poliuretano espanso indeformabile accoppiato a maglina velcrabile.
- 3** Struttura portante realizzata in legno di abete. Fascia giroletto perimetrale altezza mm 100 spessore mm 25 e listelli mm 50 spessore mm 25.
- 4** Telino inferiore di chiusura.
- 5** Piedi in legno di faggio.

Predisposizione per n. 2 attacchi a baionetta per ancoraggio testata. Possibilità di applicare qualunque testata imbottita Lordflex's pag. 122-123.

tessuto necessario
m 2,2 (in altezza m 1,4)

altezza piano letto: cm 35

NON SI REALIZZANO
FUORI MISURA

Testate

sfoderabili



In sintesi

Superfici morbide ed imbottite
Sfoderabili

Descrizione

Struttura interna portante in legno spessore cm 1,8
Imbottitura in morbido poliuretano espanso indeformabile
Rivestimento sfoderabile in ecopelle o cotone.
Campioni rivestimenti riportati in catalogo a pag. 124-125
N. 2 attacchi a baionetta per ancoraggio al letto
PERLA, AMETISTA, CLORIS h 100, GIADA h 90 sono realizzati a profilo tondo
CLORIS h 120, GIADA h 120 e AGATA sono realizzati con profilo quadro ad angolo vivo
Spessore cm 8 per AGATA, PERLA, AMETISTA, CLORIS h 100 e GIADA h 90
Spessore cm 10 per CLORIS h 120 e GIADA h 120
Tutte le testate sono applicabili a qualunque base imbottita Lordflex's

A richiesta

Colori ecopelle o cotone (vedi pag. 124-125)

Imballo in cartone rigido



composizione

descrizione dei materiali



Cloris h 120
Cloris h 100



Giada h 120
Giada h 90



Agata h 100



Perla h 100



Ametista h 100



tessuto necessario
m 2,1/2,8/3,2/3,6/4,0
(in altezza m 1,4)

NON SI REALIZZANO
FUORI MISURA

Colori rivestimenti

per sommier

ECOPELLE



29% Cotone - 63% PU - 8% PES
 Peso 480 gr/mq
 Altezza cm 140
 Ftalati free - Halogen free
 Lavabile con panno umido e soluzione
 detergente neutra

COTONE



Lavorazione rivestimento in ecopelle



Lavorazione rivestimento in cotone

65% Cotone - 35% Lino
 Peso 440 gr/mq
 Altezza cm 140
 Lavabile in lavatrice a 30°
 Stirare alla temperatura massima
 di 150° interponendo un panno



Accessori Benessere

Guanciali complementi benessere	128
Topper Suite Home climatizzato - reversibile	130
Topper Comfort soft touch - reversibile	132
Accessori vari protezione igienica e benessere	134
Coperta Merino/Accessori Merino piacevole tepore	136
Rivestimenti alternativi benessere superiore - per materassi	138
Listino Rivestimenti alternativi	139

1967

Lordflex's
dormire bene aiuta la vita
#perchisivuolebene

Guanciali

complementi benessere



Guancialetto Ipoallergico

Tessuto composizione **100% cotone**. Falda comfort in fibra ipoallergica. Dimensioni: cm 50 x 80 - Spessore cm 12



Guancialetto Molle Indipendenti

Tessuto composizione **100% cotone**. Falda comfort in fibra ipoallergica. Isolante in Polycell espanso, soffice ed indeformabile. Molleggio automodellante composto da circa **50 micro-molle insacchettate indipendenti**. Dimensioni: cm 50 x 80 - Spessore cm 13



Guancialetto Cervicale

Tessuto composizione **100% cotone**. Falda comfort in fibra ipoallergica. **Sagomatura** in Polycell, indeformabile, ad alta densità, per una corretta posizione di riposo in caso di **patologie cervicali**. Dimensioni: cm 50 x 80 - Spessore cm 13



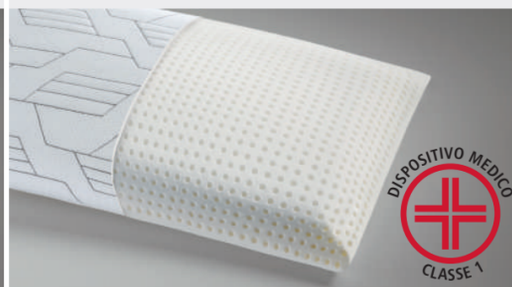
Guancialetto Lattice

Tessuto composizione **100% cotone**. Monoblocco **100% lattice naturale** ergonomico con **sagomatura a "saponetta"**, indeformabile, automodellante a celle aperte ed intercomunicanti, con canali di ventilazione. Dimensioni: cm 45 x 75 - Spessore cm 12



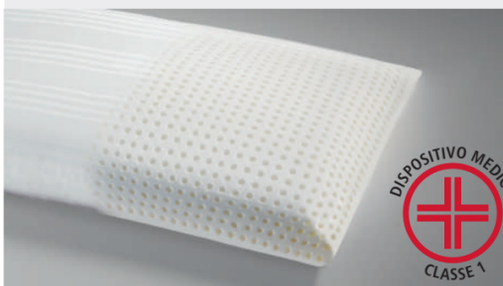
Guancialetto Memory Eco

Tessuto fisso, lavorazione maglia imbottita, **effetto morbido comfort**. **Antiacaro**. Monoblocco in **Memory Air**, anallergico, ergonomico, con sagomatura a **"saponetta"**, automodellante, indeformabile. Con **canali di ventilazione**, a celle aperte ed intercomunicanti per una perfetta traspirazione. Senza CFC. Dimensioni: cm 40 x 70 - Spessore cm 12



Guancialetto Memory

Tessuto composizione **100% cotone**. Monoblocco in **Memory Air**, con sagomatura a **"saponetta"**, perfettamente automodellante, con **canali di ventilazione**, a celle aperte ed intercomunicanti per una perfetta traspirazione, indeformabile, senza CFC. Dimensioni: cm 45 x 75 - Spessore cm 12



Guancialetto Memory Più

Tessuto composizione **100% cotone**. Monoblocco in **Memory Air**, con **sagomatura cervicale ad onda e canali di ventilazione**, a celle aperte intercomunicanti, traspirante, automodellante, indeformabile, senza CFC. Dimensioni: cm 40 x 70 - Spessore onda alta cm 12, spessore onda bassa cm 10



Guancialetto Memo Ipo

Tessuto composizione **100% cotone**. Falda comfort fibra ipoallergica. **Inserto in Memory Air automodellante**, senza CFC. Dimensioni: cm 50 x 80 - Spessore cm 13



Guancialetto Suite

Tessuto composizione **100% cotone**, lavorazione **Pelle d'uovo**, morbido e setoso al tatto. **Antiacaro**. Voluminosa imbottitura in **microsfere** di Dacron, automodellante rispetto alle forme della testa e del collo per un corretto e differenziato sostegno. Comfort assoluto paragonabile al guancialetto in piuma. **Lavabile a 60°**. Dimensioni: cm 50 x 80 - Spessore cm 15



Topper Suite Home

climatizzato - reversibile



In sintesi

Tessuto Clima Canapa effetto Fresh
Climatizzato estate-inverno
Applicabile in appoggio sopra qualunque materasso
Reversibile
Soft touch
Avvolgente
Posizione di riposo fisiologicamente corretta
Antiacaro
Naturale
Traspirante e ventilato

Certificazioni di qualità



A richiesta

Con elastici di ancoraggio + €

composizione

descrizione dei materiali



- 1 Tessuto Clima Canapa effetto Fresh composizione: Canapa naturale. Antiacaro. Traspirante. Lavorazione Jacquard.
- 2 Imbottitura invernale in pura lana vergine da tosa certificata, termo-accumulante.
- 3 Imbottitura estiva in puro cotone da fiocco, termo-diffusore.
- 4 Tessuto Clima Canapa effetto Fresh composizione: Canapa naturale. Antiacaro. Traspirante. Lavorazione Jacquard.



A richiesta, con elastici di ancoraggio

spessore: cm 4

Topper Comfort

soft touch - reversibile



In sintesi

Applicabile, in appoggio, sopra qualunque materasso
Disponibile in Waterform o Memory
Soft touch
Automodellante
Anatomico
Climatizzato estate-inverno
Reversibile
Traspirante

A richiesta

In Waterform o Memory
Con elastici di ancoraggio + €

composizione

descrizione dei materiali



- 1 Tessuto composizione: **cotone**.
- 2 Imbottitura invernale in misto lana.
- 3 Telino protettivo.
- 4 A scelta, strato interno in **Waterform o Memory**.
- 5 Telino protettivo.
- 6 Imbottitura estiva misto cotone.
- 7 Tessuto composizione: **cotone**.



spessore: cm 6

Topper COMFORT in Waterform

Topper COMFORT in Memory

Accessori vari

protezione igienica e benessere



Coprimaterasso Clima Canapa

Realizzato in tessuto **Canapa** con **naturali proprietà traspiranti** che restituiscono un reale **effetto rinfrescante** anche nelle stagioni più calde. Il tessuto garantisce in modo naturale una completa **protezione antibatterica ed antiacaro**. Lavorazione Jacquard. A cappuccio con elastico perimetrale.

Modalità di lavaggio



Federa Clima Canapa

Realizzata in tessuto **Canapa** con **naturali proprietà traspiranti** che restituiscono un reale **effetto rinfrescante** anche nelle stagioni più calde. Il tessuto garantisce in modo naturale una completa **protezione antibatterica ed antiacaro**. Lavorazione Jacquard.

Modalità di lavaggio



Coprimaterasso X-Static



Copirete X-Static



Federa X-Static



Coprimaterasso, Copirete e Federa sono realizzati in tessuto di **cotone** e filato di **puro argento**. L'argento ha proprietà benefiche, è una **fibra antimagnetica naturale, antiacaro, antiodorante e contro qualunque forma allergica**. L'argento trova ampio utilizzo anche in prodotti di impiego sanitario. Gli accessori X-Static riducono l'influenza dei disturbi del sonno e tensioni muscolari causati anche dalla presenza di inquinamento elettromagnetico.

Il coprimaterasso X-Static è un importante termoregolatore che assicura fresco d'estate e caldo d'inverno.

Il copirete X-Static, accoppiato ad un isolante in feltro bianco, resiste al contatto con la rete proteggendo il materasso dall'eventuale usura. Fornito di lacci di ancoraggio.

Modalità di lavaggio
Solo per Coprimaterasso e Federa X-Static



Certificazione di qualità



Coprimaterasso Spugna

Tessuto **cotone** in spugna elasticizzata. A cappuccio con elastico perimetrale di ancoraggio. Igienizzabile, non teme lavaggi.

Modalità di lavaggio



Copirete Feltro

Realizzato in fibra agugliata e compatta. Con lacci di ancoraggio. Preserva il materasso da polveri e dall'usura da contatto con la rete.



Coperta Merino

piacevole tepore



In sintesi

Pura lana vergine Merino superwashed, pettinata
Risolto in raso di cotone
Caldissima
Salutare
Elimina la sensazione di umidità
Termoregolatrice in tutte le stagioni
Previene dolori reumatici e articolari
Traspirante
Assorbe sudore ed umidità in eccesso

Certificazioni di qualità



La coperta in Merino crea calore naturale benefico ed asciutto favorevole al sonno. Realizzata in **pregiata lana pettinata**, tosata solamente nei punti dell'animale dove il pelo è più lungo e soffice, la coperta in Merino è particolarmente **morbida e calda**. La lana Merino, infatti, **mantiene costante ed ideale la temperatura del corpo** in qualunque condizione ambientale senza surriscaldarlo. Permette un'ottima traspirazione, assorbe sudore ed umidità in eccesso, trattenendo all'interno dello strato alto delle proprie fibre una notevole massa d'aria, in grado di attivare l'importante funzione termoregolatrice. La **lanolina**, di cui questa pregiata lana è ricca, svolge **un'azione benefica e preventiva dei dolori reumatici e delle articolazioni**.



Accessori Merino

piacevole tepore

Coprimaterasso Merino

Realizzato in soffice **pura lana vergine Merino superwashed, pettinanta, certificata, con rovescio in cotone**. Ottima superficie di contatto per il corpo, sul quale, grazie all'elevato contenuto di lanolina, il coprimaterasso esercita un'azione preventiva dei dolori reumatici, muscolari e articolari. Mantiene la temperatura ideale poiché trattiene una grande massa d'aria all'interno dello strato alto di fibre. La sensazione di tepore innalza la qualità del riposo, producendo effetti benefici. È ancorato al materasso con elastici.



Federa Merino

Realizzata in soffice **pura lana vergine Merino superwashed, pettinanta, certificata**. Con cerniera di chiusura. La federa in pregiata lana Merino morbida, delicata e calda, è la migliore superficie su cui distendere il capo. Grazie alla capacità di trattenere una grande massa d'aria all'interno del suo strato alto di fibre, la federa assorbe l'umidità in eccesso ed il sudore, generando un microclima ed una temperatura ideale senza surriscaldare. La **lanolina** presente nella fibra svolge **un'azione preventiva e curativa dei dolori reumatici del collo e della regione cervicale**.



Fascia Renale Merino / Fascia Cervicale Merino

I complementi Merino sono realizzati in soffice **pura lana vergine Merino superwashed, pettinanta, certificata**, ricca di **lanolina**, in grado di esercitare un benefico massaggio locale per la parte interessata (reni e zona cervicale), anche attraverso il naturale e salutare tepore generato dalla pregiata fibra di lana. Assorbono umidità e sudore, **mantengono la temperatura ideale** a seconda del livello necessario alla parte in cui i complementi Merino sono applicati, svolgendo **un'azione preventiva e curativa dei dolori reumatici, muscolari e delle articolazioni**.



FASCIA RENALE MERINO



FASCIA CERVICALE MERINO

Rivestimenti alternativi

benessere superiore - per materassi



CLIMA Canapa

Tessuto **Clima effetto Fresh** composizione: **Canapa naturale**. Protezione batterica contro acari, funghi, muffe ecc. Lato invernale imbottito con **pura lana vergine certificata**. Lato estivo in **puro cotone** da fiocco. Il tessuto in **Canapa** ha anche una **naturale proprietà traspirante** che restituisce un reale **effetto rinfrescante** nelle stagioni più calde. Con cerniera perimetrale. Lavorazione Jacquard.

A richiesta su Certificazioni di qualità

VANITY
LADY MEMORY
LADY PIÙ
BIOS CRINE



LAVABILE

Tessuto esterno in fibra ipoallergica. Lavorazione **maglia elasticizzata**. **Antiacaro**. Due lati con imbottitura in **cotone da fiocco**. Con cerniera perimetrale e maniglie con aeratori (dove previste).

A richiesta su Modalità di lavaggio

DORMIGLIONE
LADY MEMORY
LADY PIÙ
CLOROFILLA
MEMORY
BIOS CRINE



Rivestimenti alternativi

		Dormiglione	Vanity	Lady Memory		Lady Più		Clorofilla	Memory	Bios Crine	
largh. cm	lung. cm										
80	190										
80	195										
80	200										
85	190										
85	195										
85	200										
90	190										
90	195										
90	200										
100	190										
100	195										
100	200										
120	190										
120	195										
120	200										
140	190										
140	195										
140	200										
160	190										
160	195										
160	200										
165	190										
165	195										
165	200										
170	190										
170	195										
170	200										
180	190										
180	195										
180	200										
200	200										
FUORI MISURA in cm largh. x lung. x											
spessore:		cm 28	cm 28	cm 26	cm 26	cm 25	cm 25	cm 24	cm 24	cm 22	cm 22



Contract

Noflame Suite luxury - comfort assoluto	142
Noflame Più ergonomico	144
Noflame Ap alta portanza	146
Noflame Mp 24 media portanza - alto spessore	148
Noflame Mp 22 media portanza	149
Noflame Soft soffice	150
Noflame Waterform ergonomico	151
Noflame Piuma sfoderabile	152
Topper Ign soft touch - massimo comfort	153
Sommier Standard Ign robusto - sfoderabile	154
Sommier Molle Ign supercomfort - sfoderabile	156
Sommier Contract Ign robusto - sfoderabile	158
Structura Ign rigida - sfoderabile	159
Testate Ign sfoderabili	160
Accessori Contract benessere e comfort	162
Colori rivestimenti Ign ignifughi - per sommier	164

1967
Lordflex's
dormire bene aiuta la vita
#perchisivuolebene

Noflame Suite

luxury - comfort assoluto



In sintesi

Omologato Classe 1 IM
 Comfort assoluto
 Altissimo spessore
 Protezione igienica anti bed bugs
 Trattamento naturale senza additivi chimici
 Portanza sostenuta
 Sicuro
 Automodellante
 Posizione di riposo fisiologicamente corretta
 Anatomico
 7 zone differenziate
 Ipoallergico
 Boxato
 Traspirante e ventilato

Certificazioni di qualità



A richiesta

Cerniera d'unione di 2 singoli per utilizzo matrimoniale

Coefficiente di sostegno

Consulta la tabella delle portanze a pag. 194

18

composizione

descrizione dei materiali



- 1 Tessuto lavorazione maglia stretch **autoestinguento** con **trattamento igienico anti bed bugs**. Composizione: 100% PL.
- 2 Imbottitura 100% PL **autoestinguento**.
- 3 Telino **protettivo autoestinguento**.
- 4 Isolante ad **altissimo spessore autoestinguento, microforato, deumidificante**, in Polycell espanso, indeformabile, ad alta densità.
- 5 Isolante **autoestinguento** compatto bianco in fibre cardate, agugliate e termofuse.
- 6 Sistema **box** perimetrale in Polycell espanso, **autoestinguento, indeformabile, microforato, deumidificante**.
- 7 Molleggio a **7 zone di portanza differenziata** composto, per il matrimoniale, da circa **850 molle indipendenti, insacchettate singolarmente**, in filo d'acciaio al carbonio diametro mm 1,9, **temprate, automodellanti**.
- 8 Isolante **autoestinguento** compatto bianco in fibre cardate, agugliate e termofuse.
- 9 Isolante ad **altissimo spessore autoestinguento, microforato, deumidificante**, in Polycell espanso, indeformabile, ad alta densità.
- 10 Telino **protettivo autoestinguento**.
- 11 Imbottitura 100% PL **autoestinguento**.
- 12 Tessuto lavorazione maglia stretch **autoestinguento** con **trattamento igienico anti bed bugs**. Composizione: 100% PL.



Certificazione Ministeriale
 Classe 1 IM



Cerniera d'unione per uso matrimoniale
 Tessuto anti bed bugs (anti cimici)

spessore: cm 30 cm 26

Noflame Più

ergonomico



In sintesi

Omologato Classe 1 IM
Portanza sostenuta
Protezione igienica anti bed bugs
Trattamento naturale senza additivi chimici
Sicuro
Automodellante
Posizione di riposo fisiologicamente corretta
Anatomico
7 zone differenziate
Ipoallergico
Boxato
Traspirante e ventilato

Certificazioni di qualità



A richiesta

Cerniera d'unione di 2 singoli per utilizzo matrimoniale

Coefficiente di sostegno

Consulta la tabella delle portanze a pag. 194

18

composizione

descrizione dei materiali



- 1 Tessuto lavorazione maglia stretch **autoestinguente** con **trattamento igienico anti bed bugs**. Composizione: 100% PL.
- 2 Imbottitura 100% PL **autoestinguente**.
- 3 Telino protettivo **autoestinguente**.
- 4 Isolante **autoestinguente**, **microforato**, **deumidificante**, in Polycell espanso, indeformabile, ad alta densità.
- 5 Isolante **autoestinguente** compatto bianco in fibre cardate, agugliate e termofuse.
- 6 Sistema box perimetrale in Polycell espanso, **autoestinguente**, indeformabile, **microforato**, **deumidificante**.
- 7 Molleggio a 7 zone di **portanza differenziata** composto, per il matrimoniale, da circa 850 molle **indipendenti**, **insacchettate** singolarmente, in filo d'acciaio al carbonio diametro mm 1,9, **temprate**, **automodellanti**.
- 8 Isolante **autoestinguente** compatto bianco in fibre cardate, agugliate e termofuse.
- 9 Isolante **autoestinguente**, **microforato**, **deumidificante**, in Polycell espanso, indeformabile, ad alta densità.
- 10 Telino protettivo **autoestinguente**.
- 11 Imbottitura 100% PL **autoestinguente**.
- 12 Tessuto lavorazione maglia stretch **autoestinguente** con **trattamento igienico anti bed bugs**. Composizione: 100% PL.



Certificazione Ministeriale
Classe 1 IM



Cerniera d'unione per
utilizzo matrimoniale

Tessuto con protezione igienica
anti bed bugs (anti cimici)

spessore: cm 22

Noflame Ap

alta portanza



In sintesi

Omologato Classe 1 IM
Con molle mini Bonnel
Alta portanza
Ortopedico
Sicuro
Posizione di riposo fisiologicamente corretta
Boxato
Traspirante e ventilato

Certificazioni di qualità



A richiesta

Cerniera d'unione di 2 singoli per utilizzo matrimoniale

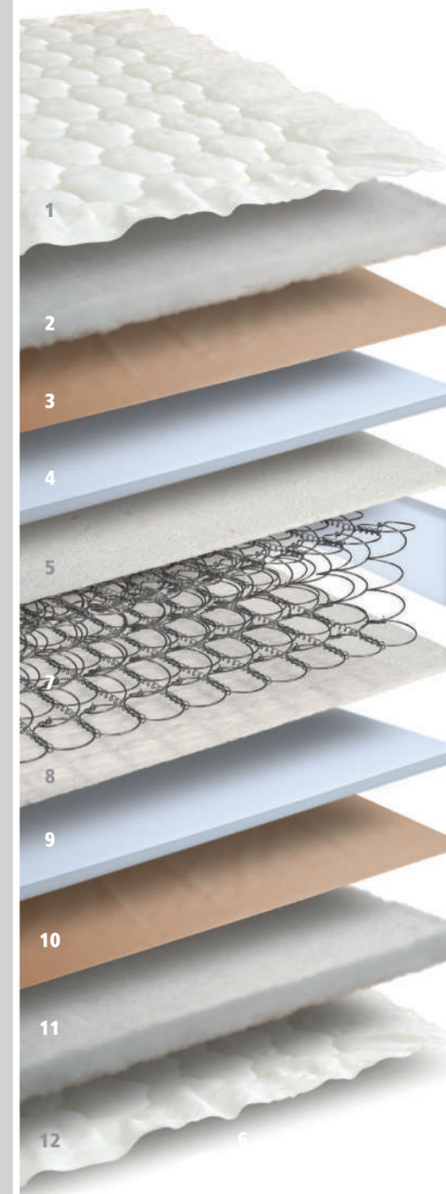
Coefficiente di sostegno

Consulta la tabella delle portanze a pag. 194

22

composizione

descrizione dei materiali



- 1 **Tessuto Jacquard autoestinguente.** Composizione: 57% modacrilico, 43% PL.
- 2 **Imbottitura 100% PL autoestinguente.**
- 3 **Telino protettivo autoestinguente.**
- 4 **Isolante autoestinguente, microforato, traspirante, in Polycell espanso, indeformabile, ad alta densità.**
- 5 **Isolante autoestinguente compatto bianco in fibre cardate, agugliate e termofuse.**
- 6 **Sistema box di sostegno perimetrale in Polycell espanso, autoestinguente, indeformabile, ad alta densità, microforato, deumidificante.**
- 7 **Molleggio mini Bonnel High Density ad alta portanza** composto, per il matrimoniale, da circa **650 molle temprate** biconiche, in filo d'acciaio al carbonio diametro mm 2, collegate da spirali in filo d'acciaio al carbonio diametro mm 1,3.
- 8 **Isolante autoestinguente compatto bianco in fibre cardate, agugliate e termofuse.**
- 9 **Isolante autoestinguente, microforato, traspirante, in Polycell espanso, indeformabile, ad alta densità.**
- 10 **Telino protettivo autoestinguente.**
- 11 **Imbottitura 100% PL autoestinguente.**
- 12 **Tessuto Jacquard autoestinguente.** Composizione: 57% modacrilico, 43% PL.



Certificazione Ministeriale
Classe 1 IM



Cerniera d'unione per
utilizzo matrimoniale

spessore: cm 22

Noflame Mp 24

media portanza - alto spessore



In sintesi

Omologato Classe 1 IM, Alto spessore, Sicuro, Media portanza, Anatomico, Posizione di riposo fisiologicamente corretta, Boxato, Traspirante e ventilato

A richiesta

Cerniera d'unione di 2 singoli per utilizzo matrimoniale

Certificazioni di qualità

IGNIFUGO
CLASSE
1 IM

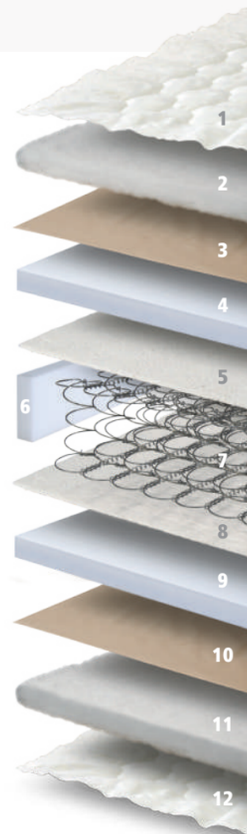
Coefficiente di sostegno

15 Consulta la tabella delle portanze a pag. 194

composizione

descrizione dei materiali

- 1 **Tessuto Jacquard autoestinguente.** Composizione: 43% PL, 57% modacrilico.
- 2 **Imbottitura 100% PL autoestinguente.**
- 3 **Telino protettivo autoestinguente.**
- 4 **Isolante ad alto spessore autoestinguente, microforato, deumidificante, traspirante, in Polycell espanso, indeformabile.**
- 5 **Isolante autoestinguente compatto bianco in fibre cardate, agugliate e termofuse.**
- 6 **Sistema box di sostegno perimetrale in Polycell espanso, autoestinguente, indeformabile, ad alta densità, microforato, deumidificante.**
- 7 **Molleggio sistema Bonnel a media portanza composto, per il matrimoniale, da circa 450 molle temprate biconiche, realizzate con filo d'acciaio al carbonio diametro mm 2,2 collegate da spirali in filo d'acciaio al carbonio diametro mm 1,3.**
- 8 **Isolante autoestinguente compatto bianco in fibre cardate, agugliate e termofuse.**
- 9 **Isolante ad alto spessore autoestinguente, microforato, deumidificante, traspirante, in Polycell espanso, indeformabile.**
- 10 **Telino protettivo autoestinguente.**
- 11 **Imbottitura 100% PL autoestinguente.**
- 12 **Tessuto Jacquard autoestinguente.** Composizione: 43% PL, 57% modacrilico.



spessore: cm 24

Noflame Mp 22

media portanza



composizione

descrizione dei materiali

- 1 **Tessuto Jacquard autoestinguente.** Composizione: 43% PL, 57% modacrilico.
- 2 **Imbottitura 100% PL autoestinguente.**
- 3 **Telino protettivo autoestinguente.**
- 4 **Isolante autoestinguente, microforato, deumidificante, traspirante, in Polycell espanso, indeformabile.**
- 5 **Isolante autoestinguente compatto bianco in fibre cardate, agugliate e termofuse.**
- 6 **Sistema box di sostegno perimetrale in Polycell espanso, autoestinguente, indeformabile, ad alta densità, microforato, deumidificante.**
- 7 **Molleggio sistema Bonnel a media portanza composto, per il matrimoniale, da circa 450 molle temprate biconiche, realizzate con filo d'acciaio al carbonio diametro mm 2,2 collegate da spirali in filo d'acciaio al carbonio diametro mm 1,3.**
- 8 **Isolante autoestinguente compatto bianco in fibre cardate, agugliate e termofuse.**
- 9 **Isolante autoestinguente, microforato, deumidificante, traspirante, in Polycell espanso, indeformabile.**
- 10 **Telino protettivo autoestinguente.**
- 11 **Imbottitura 100% PL autoestinguente.**
- 12 **Tessuto Jacquard autoestinguente.** Composizione: 43% PL, 57% modacrilico.



spessore: cm 22

In sintesi

Omologato Classe 1 IM, Sicuro, Media portanza, Anatomico, Posizione di riposo fisiologicamente corretta, Boxato, Traspirante e ventilato

A richiesta

Cerniera d'unione di 2 singoli per utilizzo matrimoniale

Certificazioni di qualità

IGNIFUGO
CLASSE
1 IM

Coefficiente di sostegno

Consulta la tabella delle portanze a pag. 194 **15**

Noflame Soft

soffice



In sintesi

Omologato Classe 1 IM, Portanza soffice, Anatomico, Ipoallergico, Traspirante e ventilato

A richiesta

Cerniera d'unione di 2 singoli per utilizzo matrimoniale

Certificazioni di qualità

**IGNIFUGO
CLASSE
1 IM**

Coefficiente di sostegno

15 Consulta la tabella delle portanze a pag. 194

composizione

descrizione dei materiali

- 1 **Tessuto Jacquard autoestinguente.** Composizione: 43% PL, 57% modacrilico.
- 2 **Imbottitura 100% PL autoestinguente.**
- 3 **Telino protettivo autoestinguente.**
- 4 **Isolante autoestinguente, microforato, deumidificante, traspirante, in Polycell espanso, indeformabile.**
- 5 **Isolante autoestinguente compatto bianco in fibre cardate, agugliate e termofuse.**
- 6 **Molleggio sistema Bonnel a media portanza** composto, per il matrimoniale, da circa **450 molle temprate biconiche**, realizzate con filo d'acciaio al carbonio diametro mm 2,2 collegate da spirali in filo d'acciaio al carbonio diametro mm 1,3.
- 7 **Isolante autoestinguente compatto bianco in fibre cardate, agugliate e termofuse.**
- 8 **Isolante autoestinguente, microforato, deumidificante, traspirante, in Polycell espanso, indeformabile.**
- 9 **Telino protettivo autoestinguente.**
- 10 **Imbottitura 100% PL autoestinguente.**
- 11 **Tessuto Jacquard autoestinguente.** Composizione: 43% PL, 57% modacrilico.



spessore: cm 21

Noflame Waterform

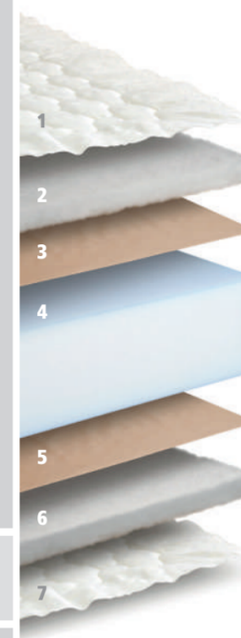
ergonomico



composizione

descrizione dei materiali

- 1 **Tessuto Jacquard autoestinguente.** Composizione: 43% PL, 57% modacrilico.
- 2 **Imbottitura 100% PL autoestinguente.**
- 3 **Telino protettivo autoestinguente.**
- 4 **Monoblocco in Waterform autoestinguente, indeformabile, automodellante, microforato deumidificante a celle aperte ed intercomunicanti per una perfetta traspirazione, densità 35 kg/mc.** Spessore monoblocco cm 14. **A richiesta cm 10-12-15-16-18 con variazione prezzo.**
- 5 **Telino protettivo autoestinguente.**
- 6 **Imbottitura 100% PL autoestinguente.**
- 7 **Tessuto Jacquard autoestinguente.** Composizione: 43% PL, 57% modacrilico.



spessore: cm 18

In sintesi

Omologato Classe 1 IM, Portanza sostenuta, Sicuro, Ergonomico, Traspirante e ventilato

A richiesta

Cerniera d'unione di 2 singoli per utilizzo matrimoniale
Spessore diverso con variazione prezzo

Certificazioni di qualità

**IGNIFUGO
CLASSE
1 IM**

Coefficiente di sostegno

Consulta la tabella delle portanze a pag. 194 **18**

Noflame Piuma

sfoderabile



In sintesi

Omologato Classe 1 IM, Sicuro, Media portanza, Anatomico, Ipoallergico, Sfoderabile, Igienizzabile, Traspirante, Indicato per reti articolate

A richiesta

Spessore diverso con variazione prezzo

Certificazioni di qualità

IGNIFUGO
CLASSE
1 IM

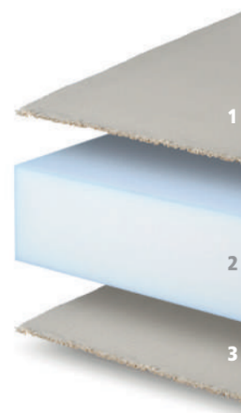
Coefficiente di sostegno

15 Consulta la tabella delle portanze a pag. 194

composizione

descrizione dei materiali

- 1 Tessuto Jacquard autoestinguente.** Composizione: 43% PL, 57% modacrilico.
- 2 Monoblocco** in poliuretano espanso **autoestinguente**, a celle aperte ed intercomunicanti, indeformabile, **densità 30 kg/mc.** Spessore monoblocco **cm 12.** A richiesta **cm 10-14-15-16-18** con variazione prezzo.
- 3 Tessuto Jacquard autoestinguente.** Composizione: 43% PL, 57% modacrilico.



spessore: cm 12

Topper Ign

soft touch - massimo comfort



composizione

descrizione dei materiali

- 1 Tessuto** lavorazione maglia stretch **autoestinguente** con **trattamento igienico anti bed bugs.** Composizione: 100% PL.
- 2** **Imbottitura 100% PL autoestinguente.**
- 3** **Imbottitura 100% PL autoestinguente.**
- 4** **Tessuto** lavorazione maglia stretch **autoestinguente** con **trattamento igienico anti bed bugs.** Composizione: 100% PL.



spessore: cm 6 cm 3

In sintesi

Omologato Classe 1 IM
Soft touch
Massimo comfort
Protezione igienica anti bed bugs, naturale senza additivi chimici
Sicuro
Reversibile
Ipoallergico
Traspirante e ventilato

Certificazioni di qualità

NO BUGS

IGNIFUGO
CLASSE
1 IM

A richiesta

In spessore 6 cm e 3 cm
Con elastici di ancoraggio + € 50

Sommier Standard Ign

robusto - sfoderabile



In sintesi

Omologato Classe 1 IM
Sfoderabile
Sicuro
Rete tutta faggio naturale
Posizione di riposo fisiologicamente corretta
Ortopedico
Ecocompatibile
Traspirante
Indicato per tutte le tipologie di materassi

Certificazioni di qualità



A richiesta

Possibilità di applicare qualunque testata imbottita LORDFLEX'S (vedi pag. 160-161)

Colori rivestimenti in ecopelle o tessuto (vedi pag. 164-165)

Realizzabile con rete FLEXA CAUCCIÙ **

composizione

descrizione dei materiali



- 1 Rivestimento sfoderabile ignifugo in ecopelle o tessuto. Campioni rivestimenti ignifughi riportati in catalogo a pag. 164-165.
- 2 Rivestimento perimetrale ignifugo e autoestinguente, in morbido poliuretano accoppiato a maglia velcra.
- 3 Piano d'appoggio superiore realizzato con rete mod. FLEXA STANDARD, telaio sezione mm 60x30 in faggio multistrati e listelli di faggio evaporato sezione mm 68x8, inarcati.
- 4 Fascia giroletto perimetrale ignifuga e autoestinguente h 22 cm.
- 5 Piedi cilindrici in ABS nero.

Predisposizione per n. 2 attacchi a baionetta per ancoraggio testata. Possibilità di applicare qualunque testata imbottita Lordflex's pag. 160-161.

*Per misure in larghezza 120 e 140 i prezzi di listino prevedono già di serie l'utilizzo della rete FLEXA CAUCCIÙ con snodi oscillanti ed ammortizzatori centrali a sfera a zone differenziate.

**A richiesta, realizzabile con la rete FLEXA CAUCCIÙ anche per le larghezze cm 90-160-180. Per il prezzo di listino defalcare il costo della rete FLEXA STANDARD ed aggiungere il costo della rete FLEXA CAUCCIÙ.

tessuto necessario
m 2,2 (in altezza m 1,4)

altezza piano letto: cm 35

SI REALIZZANO FUORI
MISURA PER QUANTITÀ



Certificazione Ministeriale
Classe 1 IM



Guarnizione per
alloggiamento listelli

Sommier Molle Ign

supercomfort - sfoderabile



In sintesi

Omologato Classe 1 IM
Sfoderabile
Con molleggio interno
Superconfortevole
Sicuro
Posizione di riposo fisiologicamente corretta
Ergonomico
Alta portanza
Robusto
Elastico
Traspirante
Indicato per tutte le tipologie di materassi

Certificazioni di qualità



A richiesta

È possibile applicare qualunque testata imbottita LORDFLEX'S (vedi pag. 160-161)

Colori rivestimenti in ecopelle o tessuto (vedi pag. 164-165)



tessuto necessario
m 2,2 (in altezza m 1,4)

altezza piano letto: cm 35

SI REALIZZANO FUORI
MISURA PER QUANTITÀ

composizione

descrizione dei materiali

- 1 Rivestimento sfoderabile ignifugo in ecopelle o tessuto. Campioni rivestimenti ignifughi riportati in catalogo a pag. 164-165.
- 2 Rivestimento a cappuccio in poliuretano espanso indeformabile ignifugo autoestinguente accoppiato a maglia velcrabile ignifuga autoestinguente.
- 3 Isolante microforato, deumidificante, per una perfetta traspirazione, in Polycell espanso, indeformabile, ignifugo, autoestinguente, ad alta densità.
- 4 Isolante compatto bianco ignifugo autoestinguente in fibre cardate, agugliate e termofuse.
- 5 Sistema box di sostegno perimetrale in Polycell espanso, indeformabile, ignifugo, autoestinguente, ad alta densità, microforato, deumidificante.
- 6 Struttura interna realizzata con molleggio da 450 molle per il matrimoniale.
- 7 Isolante compatto bianco ignifugo autoestinguente in fibre cardate, agugliate e termofuse.
- 8 Telaio inferiore portante realizzato con longaroni e listelli in legno di abete. Fascia giroletto perimetrale altezza mm 100 spessore mm 25 e listelli mm 50 spessore mm 25.
- 9 Telino inferiore di chiusura.
- 10 Piedi cilindrici in ABS nero.

Predisposizione per n. 2 attacchi a baionetta per ancoraggio testata. Possibilità di applicare qualunque testata imbottita Lordflex's pag. 160-161.



Certificazione Ministeriale
Classe 1 IM

Sommier Contract Ign

robusto - sfoderabile



In sintesi

Omologato Classe 1 IM, Superficie realizzata con piano rigido chiuso, Sfoderabile, Sicuro, Ortopedico, Alta portanza, Robusto.

A richiesta

È possibile applicare qualunque testata imbottita LORDFLEX'S (vedi pag. 160-161)
Colori rivestimenti in ecopelle o tessuto (vedi pag. 164-165)

Certificazioni di qualità

**IGNIFUGO
CLASSE
1 IM**

composizione

descrizione dei materiali

- 1 Rivestimento sfoderabile ignifugo in ecopelle o tessuto. Campioni rivestimenti ignifughi riportati in catalogo a pag. 164-165.
- 2 Rivestimento a cappuccio, ignifugo, autoestinguente, realizzato in poliuretano espanso, indeformabile, accoppiato a maglia velcrabile.
- 3 Struttura portante costituita da un piano d'appoggio rigido chiuso e fascia giroletto in multistrati di pioppo. Fascia perimetrale h 22 cm.
- 4 Telino inferiore di chiusura autoestinguente.
- 5 Piedi cilindrici in ABS nero.

Predisposizione per n. 2 attacchi a baionetta per ancoraggio testata. Possibilità di applicare qualunque testata imbottita Lordflex's pag. 160-161.



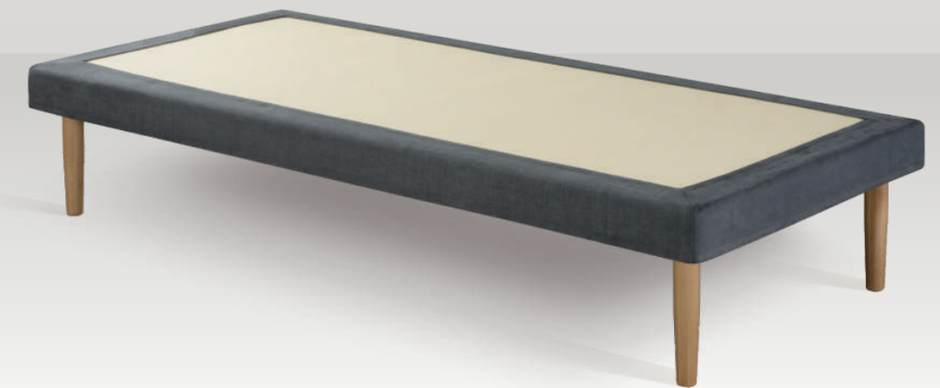
tessuto necessario
m 2,2 (in altezza m 1,4)

altezza piano letto: cm 35

SI REALIZZANO FUORI
MISURA PER QUANTITÀ

Structura Ign

rigida - sfoderabile



composizione

descrizione dei materiali

- 1 Rivestimento sfoderabile ignifugo in ecopelle o tessuto. Campioni rivestimenti ignifughi riportati in catalogo a pag. 164-165.
- 2 Rivestimento a cappuccio, ignifugo, autoestinguente realizzato in poliuretano espanso, indeformabile, accoppiato a maglia velcrabile.
- 3 Struttura portante realizzata in legno di abete. Fascia giroletto perimetrale altezza mm 100 spessore mm 25 e listelli mm 50 spessore mm 25.
- 4 Telino inferiore di chiusura.
- 5 Piedi in legno di faggio.

Predisposizione per n. 2 attacchi a baionetta per ancoraggio testata. Possibilità di applicare qualunque testata imbottita Lordflex's pag. 160-161.



tessuto necessario
m 2,2 (in altezza m 1,4)

altezza piano letto: cm 35

SI REALIZZANO FUORI
MISURA PER QUANTITÀ

In sintesi

Omologata Classe 1 IM, Sfoderabile, Sicura, Listello intero anche su matrimoniale, Ortopedica, Alta portanza, Robusta, Rigida, Traspirante.

A richiesta

È possibile applicare qualunque testata imbottita LORDFLEX'S (vedi pag. 160-161)
Colori rivestimenti in ecopelle o tessuto (vedi pag. 164-165)

Certificazioni di qualità

**IGNIFUGO
CLASSE
1 IM**

Testate Ign

sfoderabili



Descrizione

Superfici morbide ed imbottite

Sfoderabili

Struttura interna portante in legno **ignifugo autoestinguente** spessore cm 1,8

Imbottitura in morbido poliuretano espanso **ignifugo autoestinguente** indeformabile

Rivestimento sfoderabile **ignifugo** in ecopelle o tessuto

Campioni rivestimenti **ignifughi** riportati a pag. 164- 165

N. 2 attacchi a baionetta per ancoraggio al letto

PERLA, AMETISTA, CLORIS h 100, GIADA h 90 sono realizzati a profilo tondo

CLORIS h 120, GIADA h 120 e AGATA sono realizzati con profilo ad angolo vivo

Spessore cm 8 per AGATA, PERLA, AMETISTA, CLORIS h 100 e GIADA h 90

Spessore cm 10 per CLORIS h 120 e GIADA h 120

Tutte le testate sono applicabili a qualunque base imbottita Lordflex's

Certificazioni di qualità



A richiesta

Colori rivestimenti in ecopelle o tessuto (vedi pag. 164-165)



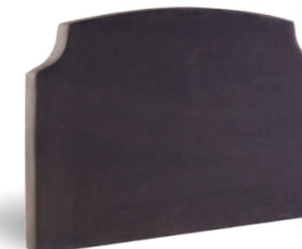
Cloris h 120
Cloris h 100



Giada h 120
Giada h 90



Agata h 100



Perla h 100



Ametista h 100



tessuto necessario
m 2,1/2,8/3,2/3,6/4,0
(in altezza m 1,4)

SI REALIZZANO FUORI
MISURA PER QUANTITÀ

Accessori Contract

benessere e comfort



Certificazione Ministeriale



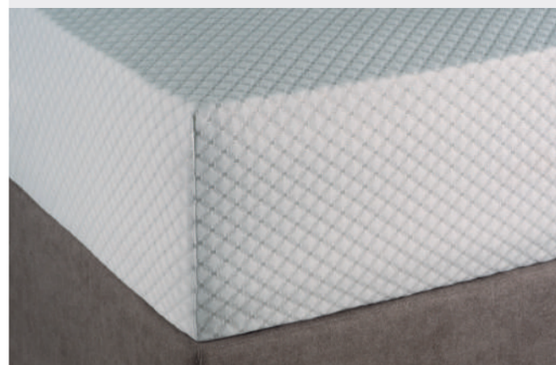
Coprimaterasso NoBugs Ign

Tessuto maglia stretch ignifugo autoestinguente
Trattamento igienico anti bed bugs, naturale e
senza additivi chimici
Lavabile
Irrestringibile
Igienizzabile

Modalità di lavaggio



Certificazioni di qualità



Guanciale Noflame Ipo

Tessuto ignifugo autoestinguente
Falda comfort in PL autoestinguente
Dimensioni: cm 50 x 80 - Spessore: cm 12



Guanciale Noflame Molle

Tessuto ignifugo autoestinguente
Falda comfort in PL autoestinguente
Isolante Polycell espanso, autoestinguente, soffice,
indeformabile
Molleggio automodellante composto da 50 micro-
molle insacchettate indipendenti
Dimensioni: cm 50 x 80 - Spessore: cm 13



Guanciale Noflame Piuma

Tessuto ignifugo autoestinguente
Falda comfort in PL autoestinguente
Inserto ignifugo in Waterform automodellante,
indeformabile e traspirante
Dimensioni: cm 50 x 80 - Spessore cm 13



Guanciale Suite

Tessuto composizione 100% cotone
Lavorazione Pelle d'uovo, morbido e setoso al tatto
Antiacaro
Voluminosa imbottitura in microsfele di Dacron per-
fettamente automodellante alle forme della testa e del
collo per un corretto e differenziato sostegno
Comfort assoluto paragonabile al guanciale in piuma
Prodotto non ignifugo. Lavabile a 60°.
Dimensioni: cm 50 x 80 - Spessore cm 15



Colori rivestimenti Ign

ignifughi - per sommier

TESSUTO IGNIFUGO



Ignifugo Classe 1 IM
100% PL
Peso 450 gr/mq
Altezza cm 140
Lavabile in lavatrice a 30°
Stirare alla temperatura massima
di 110° interponendo un panno

ECOPELLE IGNIFUGA



Ignifugo Classe 1 IM
Supporto tessuto:
35% Cotone - 65% PES
Spalmatura: 100% PVC
Peso 650 gr/mq
Altezza cm 140
Lavabile con panno umido e
soluzione detergente neutra



Infotech

Qualità stellata tutela del consumatore	168
Buon riposo ricerca e benessere	169
VOC Composti Organici Volatili sicurezza e salute	170
Scheda prodotto tutela del consumatore	171
Consorzio Materassi di Qualità tutela del consumatore	172
Catas / Cosmob 50000 cicli come si diventa materassi di qualità	173
TEST UNI EN 1725 reti e supporti adeguati	174
Dispositivo Medico classe 1	175
Materiali	176
Fiocatura Gif processi	188
Tecnologia NFC innovazione	189
Misurazione materasso avvertenze	190
Rotazione materassi uso e manutenzione	191
Certificazioni	192
Tabella portanze	194
Avvertenze e regolamenti	196

1967
Lordflex's
dormire bene aiuta la vita
#perchisivuolebene

Qualità Stellata

tutela del consumatore

Un nuovo criterio di valutazione chiaro e dettagliato.

Dal 1988, il Consorzio Produttori Italiani Materassi di Qualità certifica i requisiti di igiene, sicurezza, durata nel tempo e idoneità dei materiali utilizzati nella fabbricazione dei materassi e dei componenti per il letto. Grazie alle Stelle, oggi è ancora più facile individuare la qualità del materasso che si sta acquistando, potendolo comparare facilmente con altri prodotti simili. Ai tradizionali test di laboratorio, che misurano la resistenza agli sforzi e alla durata, abbiamo aggiunto importanti valutazioni di qualità:

AREA SALUTE

Aspetti che riguardano le prestazioni del materasso in termini di bonifica ambientale e prevenzione da disagi fisici e che per questo incidono sulla qualità del sonno.

AREA SICUREZZA

Aspetti che riguardano l'idoneità, la sicurezza e la certezza dell'origine del materasso a fronte della sua destinazione d'uso.

AREA DURABILITÀ

Aspetti che riguardano la capacità del materasso di mantenere costanti nel tempo le sue prestazioni e le sue caratteristiche di base.

AREA MATERIALI DI COSTRUZIONE

Aspetti che riguardano, per le differenti tipologie di materasso, le caratteristiche fisiche dei materiali e dei singoli componenti utilizzati.

AREA CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE

Aspetti che riguardano la cura manifatturiera e il livello di finitura del materasso, per qualità e caratteristiche fisiche dei materiali impiegati.

AREA DISPOSITIVI LEGISLATIVI

Informazioni che accompagnano il singolo materasso, secondo le norme vigenti, per la tutela del consumatore.

Qualità Stellata



Più sono le stelle, maggiore è la qualità del materasso.

Il livello di qualità è rappresentato graficamente dal numero di stelle assegnate a ciascun materasso.



Tre stelle

Materassi di qualità che soddisfano tutti i requisiti di igiene, sicurezza e resistenza all'uso.



Quattro stelle

Materassi di qualità che, oltre a soddisfare tutti i requisiti, sono realizzati con materiali di pregio.



Cinque stelle

Materassi di qualità progettati per ottenere la massima resa e per soddisfare elevati requisiti prestazionali di comfort.



Sei stelle

Materassi di livello qualitativo elevato, grazie a una progettazione innovativa e ad un'accurata lavorazione manifatturiera.

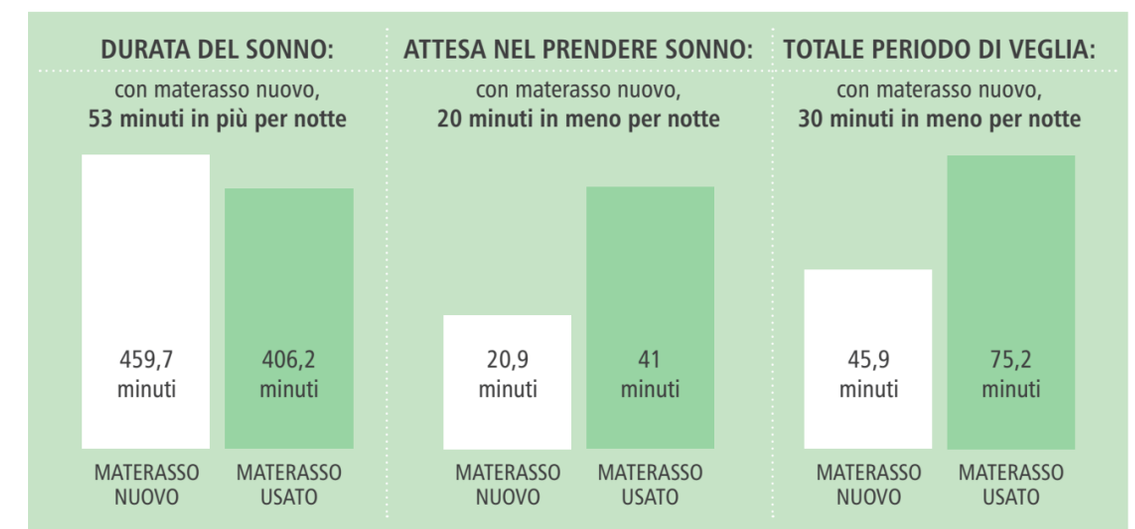
Buon riposo

ricerca e benessere

Il sonno è un'esigenza universale. Nessuno può farne a meno. Dormire è una funzione fondamentale per l'organismo, seconda solamente al respirare. Bere, mangiare, così come altre funzioni vitali, sono addirittura secondarie rispetto al dormire.

Da uno studio condotto dal Centro Ospedaliero Universitario di Montpellier, emerge chiaramente che per un buon riposo è fondamentale un buon sistema letto personalizzato ed è importante, per il benessere, sostituire il vecchio materasso con uno nuovo.

Come un materasso nuovo realizzato con materiali "nobili" e criteri ergonomici influenza la qualità del sonno



VOC Composti Organici Volatili

sicurezza e salute

I Composti Volatili sono miscele chimiche complesse normalmente presenti in qualunque materiale usato per la costruzione di prodotti finiti.

La lista degli elementi chimici presenti nei materiali è lunga, ma i più noti sono **idrocarburi** alifatici, idrocarburi aromatici (**benzene** e derivati), idrocarburi clorurati (**cloroformio**, cloro benzeni), alcol (etanolo, butanolo) e **formaldeide**.

Tutto ciò che è presente nelle abitazioni domestiche (pitture, pavimenti, arredi, moquette, isolanti, materiali da costruzione, mastici, infissi, imbottiti, tessuti, ecc.) contengono sostanze volatili che con il tempo vengono rilasciate, evaporando con facilità già a temperatura ambiente.

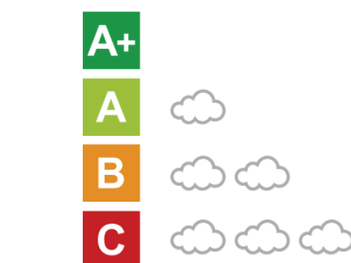
In molti Paesi (non ancora in Italia), tutti i prodotti commercializzati hanno l'obbligo di riportare un'etichetta che identifichi il livello di emissione di tali composti volatili.

L'esposizione a prodotti con alta emissione di sostanze volatili può provocare gravi effetti alla salute, sia acuti che cronici come irritazione agli occhi, naso e gola, mal di testa, danni ai reni, fegato, al sistema nervoso, fino a patologie ben più gravi.

Per la determinazione del livello di emissione di ogni manufatto, occorre eseguire severi test di laboratorio secondo la norma UNI EN ISO 16000-9.

Il prodotto viene inserito in una camera di prova a temperatura ed umidità controllata per 28 giorni. Successivamente viene analizzata l'aria in uscita. In base a tale esame si classifica il prodotto secondo le emissioni (A+, A, B, C).

Anche **acquistando un materasso** è fondamentale per la propria salute escludere aziende che non eseguono test per determinare il livello di emissioni di sostanze volatili e **preferire articoli in Classe A+**. Lordflex's ha certificato i principali prodotti presenti a catalogo, raggiungendo la classificazione A+ (emissioni VOC pari a zero), ovvero la migliore prevista.



A+ Emissioni zero o ininfluenti per la salute
C Alta emissione di sostanze tossiche

Scheda prodotto

tutela del consumatore

Da tempo Lordflex's ha adottato l'etichettatura prodotti prevista dal **Codice al Consumo - Decreto Legge n. 206**.

La presentazione della scheda prodotto allegata al bene venduto è una disposizione obbligatoria imposta dalla Comunità Europea, stabilita in materia di tutela dei diritti dei Consumatori e responsabilità dei Produttori.

Tale norma intende salvaguardare il Consumatore in merito alla:

- **tutela alla salute;**
- **sicurezza e qualità dei prodotti acquistati;**
- **adeguata informazione e corretta pubblicità;**
- **correttezza, trasparenza ed equità nei rapporti contrattuali.**

Tutti i prodotti debbono obbligatoriamente riportare in maniera chiara anche le seguenti indicazioni:

- **denominazione legale e merceologica del prodotto;**
- **ragione sociale e sede legale del produttore;**
- **paese d'origine;**
- **materiali impiegati e metodi di lavorazione;**
- **istruzioni, precauzioni, destinazione d'uso e smaltimento;**
- **eventuale presenza di materiali o sostanze che possano arrecare danno all'uomo e all'ambiente.**

Per legge è vietato il commercio di qualsiasi prodotto che non si attenga a tale normativa, in quanto reato ai danni del Consumatore.

In realtà Lordflex's è ancora tra le poche aziende, nel suo settore, che rispettano integralmente la norma, specie per quanto concerne la trasparente dichiarazione dei materiali impiegati.

Lordflex's, per i propri materassi, riporta un'etichetta cucita e quindi applicata in modo permanente al prodotto, così da mantenere sempre visibili e rintracciabili le informazioni previste dalla legge per tutto il suo ciclo di vita.



Consorzio Materassi di Qualità

tutela del consumatore

Il Consorzio Produttori Materassi di Qualità è un'associazione senza scopo di lucro, che riunisce alcuni tra i migliori produttori italiani di materassi.

Nasce per tutelare il consumatore, aiutandolo nella scelta del prodotto più idoneo e garantito e per diffondere una corretta informazione sulla cultura del sonno.

Sintesi dell'attività del Consorzio è il "Marchio di Qualità", depositato a livello internazionale, che attesta la qualità da tutti i punti di vista:

- rispetto di normative italiane ed internazionali;
- **materiali utilizzati sani, sicuri e qualitativamente idonei;**
- tecnologie produttive;
- **severi controlli di conformità;**
- ricerca sulla base di **approfonditi studi di fisiologia del sonno, anatomia umana** e tecnica dei materiali.

Il "Marchio di Qualità" viene riprodotto su un'etichetta tessuta, numerata, cucita sul materasso. Assicurarsi che questa sia presente è il primo passo durante la fase di acquisto di un nuovo materasso.

Il marchio viene concesso soltanto ai materassi che hanno superato una serie di prove di qualità e durabilità (presso CATAS o COSMOB laboratori esterni ed indipendenti) in conformità alla normativa internazionale vigente.

Un materasso con il "Marchio di Qualità" del Consorzio garantisce:

- di aver superato **prove di durata e resistenza**, che simulano le più critiche condizioni d'uso, eseguite dal laboratorio di prove;
- di mantenere **adeguate caratteristiche per tutto il ciclo di vita del materasso;**
- di essere prodotto da un'azienda orientata a **principi di qualità che tutelano il consumatore prima e dopo l'acquisto.**



Catas/Cosmob 50.000 cicli

come si diventa materassi di qualità

Per misurare oggettivamente la qualità di un materasso, lo si sottopone a prove di laboratorio secondo norme UNI, che simulano le condizioni d'uso durante il sonno.

I test prevedono **due tipi di prove: quella dimensionale e quella relativa alla durabilità del materasso.** Quest'ultima viene eseguita con un'attrezzatura in grado di applicare ripetuti carichi e movimenti, **simulando il reale utilizzo del materasso in casa durante il riposo, da parte dell'individuo, per un periodo di 15/17 anni.**

Il test ha lo scopo di valutare le variazioni delle proprietà del materasso in seguito all'uso reale, simulato da un rullo avente una massa complessiva di 140 kg.

Il materasso viene posto in una cella di condizionamento a temperatura ed umidità costanti che simulano le condizioni dell'ambiente e del corpo umano. Dopo 21 giorni di permanenza in cella, il materasso è pronto per la prova del rullo.

Prima dell'inizio e al termine della prova si valutano la curva carico deformazione, il valore della durezza del materasso (intesa come resistenza allo schiacciamento provocato da un tampone di forma e dimensioni adatte) e la sua altezza.

Naturalmente i componenti del materasso testato devono risultare integri al termine della prova, senza perdita di altezza e portanza.

Rispetto a quanto previsto dalla norma europea, a maggiore garanzia del cliente, il Consorzio produttori materassi di qualità nel suo protocollo ha stabilito di far procedere, per i materassi di qualità superiore, la prova di durabilità fino a 50.000 cicli: il 50% in più di quanto previsto dal CEN.

Solamente i prodotti che superano questo test di fatica potranno fregiarsi delle certificazioni e dei loghi CATAS, COSMOB e CONSORZIO PRODUTTORI MATERASSI DI QUALITÀ.

CATAS
50000 CICLI

TP
COSMOB
50000 CICLI



TEST UNI EN 1725

reti e supporti adeguati

Tutte le reti presenti in commercio sono dette, dal proprio produttore, di qualità. In realtà, affinché una rete possa essere definita tale, deve possedere determinate caratteristiche e requisiti. La presenza o meno di questi ultimi viene verificata oggettivamente attraverso **specifici test di laboratorio.**

Le norme tecniche che regolano i test a cui vengono sottoposti reti e sommier si dividono in **tre tipologie e riguardano: prove prestazionali, prove dimensionali e prove di sicurezza** e fanno riferimento alla norma UNI EN 1725:2000.

I test prestazionali verificano la durabilità delle basi letto. Tali prove consistono in un'azione **d'invecchiamento ed usura veloce del supporto**, il quale viene sottoposto a prove di fatica e di carico in modo da simulare, in laboratorio, **il reale utilizzo del prodotto così come avviene in casa da parte del consumatore**, verificando in tal modo la tenuta del piano di riposo e del telaio perimetrale.

Solamente le reti ed i sommier che superano i test senza mostrare rotture e deformazioni strutturali acquisiranno la certificazione e potranno realmente ed oggettivamente definirsi di qualità. Inoltre risulteranno anche conformi alla norma in termini di stabilità e sicurezza d'uso.

Reti e sommier non certificati UNI 1725 possono arrecare danni e difetti al materasso sopra utilizzato. Deformandosi e piegandosi costringono il materasso a "lavorare" in condizioni non adeguate ed ideali creando inevitabili "affossamenti" anche sulla sua superficie. **Il materasso, infatti, non è "autoportante" e segue inevitabilmente la linea o la curva offerta dal piano rete sottostante.**

In questi casi, le deformazioni riscontrabili sul materasso non sono attribuibili a difetti di produzione del materasso stesso, bensì sono indotti da un uso improprio. **Materassi danneggiati a causa dell'utilizzo di supporti non certificati UNI 1725 non possono rientrare nel servizio di assistenza in garanzia.**



Dispositivo Medico

classe 1

Molti materassi, reti, sommier e guanciali della collezione Lordflex's sono classificati e marchiati **"Dispositivo Medico Classe 1"**. Per il Ministero della Salute, un Dispositivo Medico è uno strumento di ausilio all'uomo, utile alla prevenzione, alla terapia o all'attenuazione di particolari patologie.

La materia è regolata dalla Direttiva Europea UE 2017/745.

Secondo la normativa fiscale (Testo Unico delle Imposte sui Redditi TUIR - art. 15, comma 1, lettera C), **i soggetti portatori dei requisiti previsti**, acquistando un prodotto classificato e marcato come Dispositivo Medico Classe 1 registrato presso il Ministero della Salute, **possono detrarre questa spesa "medico-sanitaria" dalla propria dichiarazione redditi nella misura prevista dalla norma**, producendo apposita certificazione medica o autocertificazione.

I prodotti classificati "Dispositivo Medico Classe 1" devono sempre ottenere anche la **marcatura CE**, obbligatoria per tutti i beni prodotti e commercializzati nei paesi della Comunità Europea, per i quali esiste una direttiva comunitaria in materia di requisiti di sicurezza del prodotto.



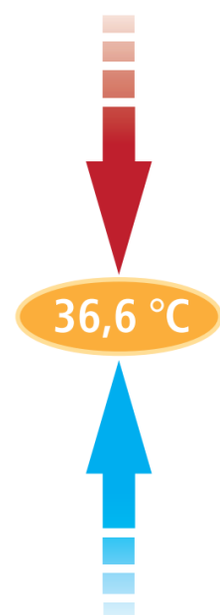
Clima Canapa Fresh

materiali

Uno degli aspetti più importanti che influiscono sulla qualità del sonno è il **microclima ideale che ogni sistema letto deve garantire**. Un buon microclima dipende soprattutto dalla **traspirazione dei materiali di contatto** con il corpo, i quali devono essere in grado di farsi attraversare liberamente dall'aria, per evitare la sudorazione ed il conseguente raffreddamento corporeo. È infatti dimostrato che molte malattie da raffreddamento (influenze, ecc.) si prendono paradossalmente a letto. Inoltre il beneficio diretto di una buona traspirazione è l'assenza di sudorazione e conseguentemente **un ambiente privo di batteri ed acari**.

La Canapa è una fibra naturale, riscoperta recentemente, in grado di offrire un perfetto "controllo termico" della temperatura corporea (anche superiore alla fibra naturale di cotone). Questa capacità di **bilanciare e compensare la temperatura** si evidenzia soprattutto nella stagione estiva, **producendo un effetto di freschezza e di asciutto** (la canapa trattiene una grande quantità d'umidità senza darne la minima sensazione al contatto). La Canapa è una fibra naturale vegetale di alta qualità, dotata di un'altissima resistenza e tenacità meccanica alla trazione ed usura come nessun'altra fibra. È **inattaccabile da acari, muffe, funghi e tarme**. È **antistatica ed anallergica**. Sappiamo bene quanto l'uomo tragga beneficio impiegando, nel proprio vivere quotidiano, materiali naturali piuttosto che sintetici (basti pensare alla differenza tra indossare d'estate una T-shirt di cotone invece che in sintetico). La Canapa ha una forte connotazione ecologica la cui produzione o smaltimento provoca un impatto ambientale pari a zero.

- Clima Canapa Fresh
mantiene la temperatura corporea ideale in ogni stagione



X-Static

materiali

Già impiegato da LORDFLEX'S da qualche tempo, il **tessuto in fibra d'argento** rappresenta tuttora una grande novità. È certamente il tessuto più **utile, efficace e benefico** in commercio e per questo dovrebbe essere utilizzato in qualunque coprimaterasso, coprirete e federa per guanciaie. Impiegato anche in altri settori altamente specializzati (presidi medici, cerotti, spazzolini da denti antibatterici, ecc), **l'argento, grazie alle sue notevoli proprietà, protegge e cura il corpo**. Già gli antichi romani ne conoscevano le capacità. Infatti, non avendo a disposizione la moderna tecnologia, inserivano sfere d'argento nei serbatoi d'acqua, riuscendo così a purificarla perfettamente, rendendola potabile.

Il tessuto X-Static risulta essere un potente antiacaro, antimicotico e regola la temperatura, dissipando al tempo stesso l'umidità.

Altra straordinaria caratteristica è il suo **potere antistatico**. Infatti l'argento è uno dei materiali con la maggior conducibilità elettrica, annullando i campi magnetici presenti nell'ambiente. **Con un materasso abbinato ad accessori in tessuto X-Static, l'organismo ridurrà il rischio di stress e tensioni muscolari in modo assolutamente naturale.**

Proprietà antibatteriche:

- Abbatte la carica batterica
- Neutralizza l'ammoniaca e le proteine denaturate
- Sicuro e naturale
- Dura nel tempo
- Testato fino a 250 lavaggi
- In meno di un'ora X-Static riduce del 99,9% i batteri con cui è a contatto e la presenza di acari del 94,1% per un altissimo livello d'igiene.

Proprietà antistatiche:

- L'argento è l'elemento con la più alta conducibilità elettrica
- Dissipa rapidamente le cariche elettrostatiche
- Riduce lo stress accumulato
- Favorisce la circolazione del sangue
- Riduce i gonfiori



Rivestimento X-Static Argento
Assenza di campo elettromagnetico



Rivestimento standard
Presenza di campo elettromagnetico



Faggio naturale

materiali

Tutti i supporti tecnici Lordflex's sono realizzati esclusivamente in legno di faggio naturale evaporato e mai in essenze di qualità e prestazioni inferiori, quali abete o betulla. Le sue peculiari proprietà garantiscono la massima portanza, indeformabilità e stabilità ed un migliore isolamento da campi magnetici nocivi. L'evaporazione è un trattamento al quale viene sottoposto il faggio per ottenere un'ottima flessibilità e robustezza.

Il telaio delle reti è costituito da faggio naturale multistrato lamellare unidirezionale, per offrire, attraverso la massima coesione delle fibre di legno, una resistenza migliore alle forti spinte che insistono sui longaroni. Grazie a questa compattezza, la struttura risulta più robusta, non flette, raddoppiando le capacità di tenuta e durata rispetto all'impiego di un normale multistrato. Le doghe sono invece in faggio naturale multistrato curvato, precaricate per l'assorbimento ed il rilascio morbido di notevoli pressioni statiche e dinamiche, senza che queste subiscano affossamenti o assestamenti. L'incartamento e l'accoppiamento del multistrato in faggio garantiscono alle doghe la migliore elasticità ed una costante resistenza al peso e al movimento del corpo durante il sonno.



Lattice

materiali

All'origine il lattice è un liquido denso e biancastro che si estrae dall'albero della gomma (caucciù). Attraverso una prima fase (schiumatura), il liquido viene opportunamente miscelato ad aria, in modo da ottenere la densità voluta e la portanza del blocco.

A seconda del dosaggio si possono ottenere dei masselli in lattice a zone differenziate. Lordflex's utilizza masselli a 7 zone differenziate calibrate, in modo da accogliere in maniera ottimale i diversi pesi delle varie parti del corpo, rendendo così la struttura estremamente ergonomica. L'aria, opportunamente dosata, crea la formazione di piccolissime cavità intercomunicanti, che, insieme ai canali verticali, consentono la traspirazione del materiale.

Il lattice ha caratteristiche di perfetto adeguamento al profilo del corpo e rappresenta un'alternativa alla struttura a molle o alle schiume di sintesi utilizzate per realizzare materassi. È consigliabile scegliere materassi con lattice abbinato a strati di crine. Questi ultimi, infatti, lo rendono ancora più fresco e ventilato.

Il lattice è naturale, antistatico, preserva da fonti d'inquinamento elettromagnetico, contribuisce al benessere nel proprio ambiente di riposo.



Waterform

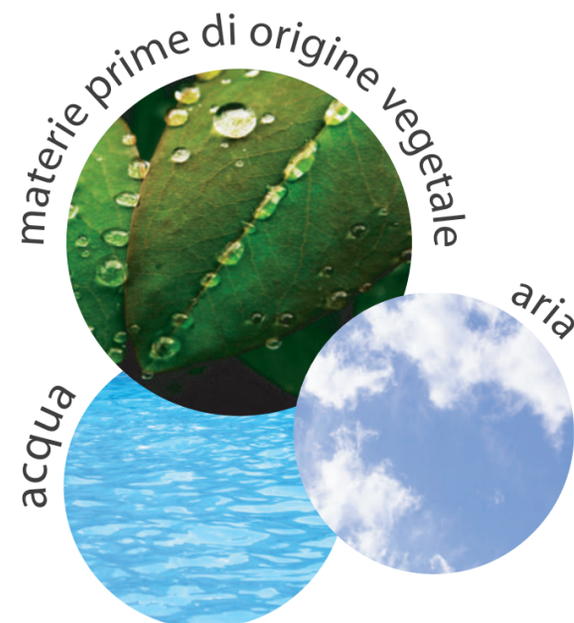
materiali

La filosofia LORDFLEX'S prevede, da sempre, l'utilizzo di materie prime innovative, esclusive, ad elevato comfort prestazionale ed eco-compatibili.

I nuovi Waterform espansi (Limpha, Limpha/M, Ecoelast, Performance, Soff, Risorsa S, Terra, ecc.), impiegati da LORDFLEX'S quali strutture portanti interne di materassi stratificati, sono realizzati con una formulazione di elementi naturali e rinnovabili, semplici nella loro composizione. Per il loro ciclo di produzione, infatti, si utilizzano prevalentemente componenti vegetali, vapore ed anidride carbonica, riuscendo così ad ottenere schiume di pregevole qualità certificate Oeko-Tex e CertiPUR. Queste nuove mescole offrono una sensazione di totale relax grazie all'ottima elasticità. Sostengono il corpo correttamente innalzando la qualità del riposo e garantiscono un'altissima traspirabilità, importante per raggiungere il giusto grado di climatizzazione nelle diverse stagioni. Questo eccellente livello di areazione evita l'accumularsi di calore e stati di sudorazione, mantenendo il materasso in perfetto stato igienico, libero anche da acari, batteri e muffe.

LORDFLEX'S impiega strati di Waterform lavorati con sagomature anatomiche e differenziati in varie zone di portanza, accoppiandoli con altri espansi ad alta tecnologia. Questi speciali abbinamenti offrono la miglior performance in termini di portanza e di compressione graduale del materasso rispetto alle forme ed al peso del corpo.

Un prodotto naturalmente semplice
nella sua composizione.



Memory Air

materiali

Un materiale particolarmente confortevole è il Waterform Memory Air, che per le sue caratteristiche viene utilizzato come struttura di sostegno del materasso, in quanto riesce a seguire, assecondare e rispettare dolcemente le forme del corpo, comprimendosi in modo "intelligente" e con la massima aderenza solo in particolari zone, "segnalate" dal peso e dal calore del corpo. Diminuisce così la pressione e la limitazione della circolazione sanguigna, evitando sensazioni di torpore, indolenzimento e la necessità di cambiare posizione durante la notte. La sensazione che si prova è simile alla percezione di totale assenza di peso. Si ha la possibilità di assumere una posizione di riposo naturale ed una perfetta postura della schiena, del collo e delle articolazioni, garantendo una elevata efficacia terapeutica.

Memory Air è una schiuma di nuova generazione, costituita da milioni di microcelle aperte ed intercomunicanti che favoriscono il passaggio dell'aria, la traspirazione, la dissipazione dell'umidità e dell'eccessivo calore corporeo. Dopo l'uso riprende lentamente la sua forma iniziale.



Cashmere, Lana Merino, Lana

materiali

Cashmere - La lana di Cashmere proviene da capre dal pregiato vello in grado di sopravvivere in una natura particolarmente ostile, con inverni freddi e ventosi ed estati torride. Per questo sviluppano una fitta e morbida lana dallo spessore sottilissimo. La fibra di Cashmere è rinomata per la sua leggerezza e le sue caratteristiche che favoriscono l'isolamento termico.

Lana Merino - Per particolari prodotti, Lordflex's impiega una speciale lana molto pregiata, delicata e morbida: la Lana Merino superwashed pettinata, che è tosata solamente nei punti dell'animale dove il pelo è più lungo e soffice. La lana Merino permette un'ottima traspirazione, assorbendo sudori ed umidità in eccesso. Ha la capacità di trattenere all'interno dello strato alto delle fibre una notevole massa d'aria e, grazie alla lanolina di cui è ricca, crea un'azione benefica e preventiva dei dolori reumatici e muscolari.

Lana - Fibra tessile di origine animale ottenuta dal vello di pecora, dalle proprietà idroassorbenti ed isolanti. La fibra di lana è in grado di assorbire acqua, senza lasciare la sensazione di bagnato, fino al 33% del proprio peso. È un termoregolatore naturale che mantiene costante la temperatura del corpo in qualunque stagione; d'estate isola dal calore esterno, mentre nella stagione invernale trattiene il calore. Questa fibra ha una notevole resistenza all'attrito e all'usura. Lordflex's utilizza Pura Lana Vergine certificata, igienizzata, cardata ed agugliata, di primo utilizzo e mai rigenerata.



Seta, Lino e Cotone

materiali

Seta - Anche la seta, come la lana, ha origine animale ed è un filamento che si ricava esclusivamente dai bozzoli del baco.

La seta è il materiale che più somiglia alla pelle umana e per questo risulta la fibra meglio tollerata dal nostro organismo. Ha effetto lenitivo sulla pelle, è molto traspirante e, anche se assorbe una grande quantità di umidità, resta sempre asciutta. Per questo l'uso della seta negli strati imbottiti del materasso consente al sudore corporeo di essere assorbito senza raffreddarsi, evitando la sgradevole sensazione di bagnato e possibili malattie da raffreddamento.

La seta ha quindi grandi proprietà termoregolatrici ed è indicata soprattutto per persone che hanno una pelle particolarmente sensibile.

Lino e Cotone - Fibre tessili di derivazione vegetale, sono tratte dal fiocco della pianta e precisamente dalla peluria che riveste i semi che nascono all'interno del "fiore". I semi e la vegetazione del fiore rimangono, tra l'altro, imprigionati nelle fibre dell'imbottitura, testimoniando l'origine naturale del materiale. Il lino e il cotone sono le fibre naturali più utilizzate nel settore tessile, ma sono anche utilmente impiegate in diversi altri campi.

Sin dallo stato originale, questi materiali possiedono ottime qualità: sono buoni conduttori di calore e per questo vengono impiegati per disperdere il tepore prodotto ed accumulato dal corpo. Sono una valida soluzione da impiegare come fresca imbottitura estiva dei materassi. **Il lino e il cotone usati da Lordflex's sono igienizzati, cardati ed agugliati, di primo utilizzo e mai rigenerati.**



Crine

materiali

Il crine è una fibra naturale di origine animale simile, per provenienza, a quella della lana. Per realizzarne materiali isolanti, le fibre vengono legate uniformemente con minuscole goccioline di lattice.

Questo è un processo che crea uno strato compatto ed indissolubile, senza aggiunta di collanti chimici artificiali, che conserva la fibra nella sua forma "naturale".

Non si sfalda nel tempo, non fa polvere, reagisce istantaneamente alle sollecitazioni senza subire alcun effetto. È permeabile e assorbe l'umidità senza trasmetterla agli strati sottostanti e senza creare spiacevoli sensazioni di bagnato, non è attaccabile da microrganismi.

Lavorate a strato isolante, le fibre di crine vengono opportunamente distanziate e fissate, così da ottenere una falda nella quale l'aria circola liberamente, garantendo la traspirazione e la ventilazione del materasso. Come la lana, il crine protegge da malattie reumatiche. L'isolante di crine dei materassi viene generalmente collocato tra il monoblocco portante in lattice e lo strato di lana su un lato e di cotone sull'altro.



Filati e tessuti

materiali

Da sempre Lordflex's pone la massima cura nella scelta dei tessuti del materasso, unendo qualità e robustezza alla gradevolezza estetica e tattile. Studi e ricerche conducono a continui aggiornamenti di fantasie, trame e filati, per offrire le migliori soluzioni tecniche ed estetiche. Attenta alle tendenze di mercato, Lordflex's ha selezionato robusti filati naturali dai colori ecru, che offrono sensazioni particolarmente rilassanti, quali cotone, canapa e viscosa. Il tessuto, per resistere nel tempo, deve avere un'adeguata titolazione, ovvero deve essere composto, in trama ed ordito, da un filato di importante spessore con un elevato numero di fili, disposti in un intreccio particolarmente operato. Dalla composizione del filato ed altre lavorazioni si ottengono tele lavabili, ignifughe o antibatteriche. È proprio su quest'ultima importantissima caratteristica che si è concentrata la ricerca industriale per salvaguardare il benessere e la salute della persona. Si è così scoperto che alcune fibre, già all'origine, posseggono proprietà antiacaro, fermandone la proliferazione. Un'ulteriore innovazione nasce dall'impiego di fibre naturali di puro argento e canapa, dalle proprietà estremamente benefiche. Questo particolare tessuto è un antiacaro naturale, termoregolatore, annulla la presenza di umidità, è antimagnetico, antiodore e antidecubito.



Molla indipendente

materiali

La molla è uno dei principali elementi che costituiscono un materasso. Può essere di vario tipo. Lordflex's utilizza esclusivamente filo d'acciaio temprato al carbonio fosfatato. Il processo di tempratura è fondamentale, in quanto fortifica l'acciaio e lo rende indeformabile nel tempo, evitando così quei fastidiosi avvallamenti sulla superficie del materasso, dovuti a cedimenti del molleggio. L'assemblaggio delle molle crea la struttura di sostegno, cui si uniscono gli strati imbottiti e che supporta i carichi e le sollecitazioni.

La molla insacchettata è certamente la soluzione più sofisticata per garantire prestazioni ottimali per una migliore qualità del riposo. Rivestita da una guaina in tessuto che la collega alle altre in modo sicuro ed affidabile, è comunque libera e indipendente di assumere la posizione impressa dalla forma del corpo e non quella indotta dal movimento delle molle circostanti. Di circonferenza ridotta, la molla indipendente permette di realizzare differenti strutture: quelle portanti composte da 1700 o 850 elementi (nella misura matrimoniale) per diversi livelli di comfort ed ergonomia, e quelle superficiali, come i topper micromolle small a basso spessore utilizzati per il piano di contatto del materasso.



Molla Bonnel

materiali

È realizzata in filo d'acciaio temprato al carbonio fosfatato, con un diametro di mm. 2,2 o 2,0. Il processo di tempratura è fondamentale, in quanto fortifica l'acciaio rendendolo indeformabile. Questa caratteristica evita che nel tempo si creino sulla superficie del materasso, specie nelle zone di maggior carico, fastidiosi avvallamenti dovuti al progressivo cedimento del molleggio. L'assemblaggio è ottenuto con un filo in acciaio a spirale, che unisce un certo numero di molle in linea. La struttura di molleggio costituisce il sostegno portante del materasso e il supporto per l'ancoraggio degli strati imbottiti.

Il sistema di molleggio Bonnel è la soluzione più tradizionale che può essere realizzato con 450 o 650 molle (per la misura matrimoniale) a seconda del tipo impiegato.

Le maggiori o minori dimensioni degli anelli estremi determinano il numero di molle necessarie per realizzare il molleggio. La molla Bonnel consente di ottenere sia materassi anatomici di media portanza, che materassi ad alta portanza ortopedici.



Fioccatatura Gif

processi

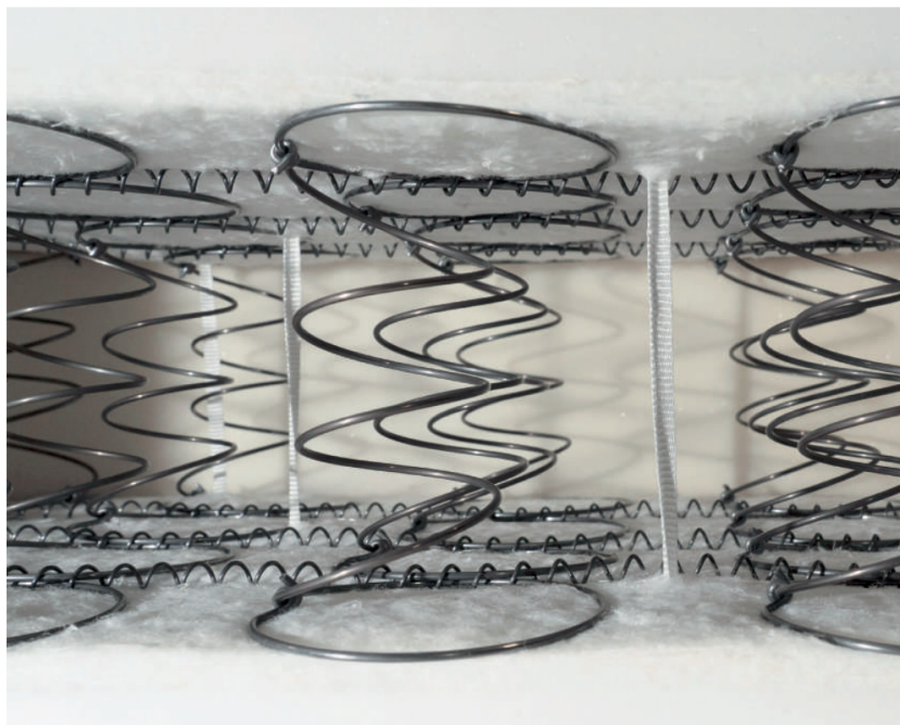
La vera qualità di un prodotto non si misura solo dal suo aspetto esteriore, ma soprattutto da ciò che si cela sotto la superficie. Esistono caratteristiche che non sono immediatamente visibili, ma che fanno una differenza sostanziale nell'esperienza d'uso, nella durata e nella soddisfazione del cliente.

Ogni dettaglio nascosto racconta una storia di eccellenza. Elementi, attenzioni e lavorazioni che trasformano un oggetto comune in un prodotto straordinario.

Questa qualità invisibile, non apprezzabile esteriormente, è l'impegno costante che Lordflex's mette nella costruzione dei propri prodotti, una dedizione che va oltre il semplice aspetto estetico. Non si tratta solo di bellezza, ma di sostanza. Un prodotto ben fatto non è solo quello che appare perfetto al primo sguardo, ma quello che continua a stupire nel tempo, dimostrando con ogni utilizzo la cura con cui è stato realizzato.

La speciale lavorazione di "fioccatatura" con punti Gif passanti che Lordflex's esegue sulla struttura interna dei materassi, rappresenta uno dei tanti esempi di qualità nascosta, non percepita, ma estremamente utile ed importante per la massima affidabilità del prodotto, una maggior durata nel tempo ed il massimo comfort del riposo. Questo processo, infatti, garantisce il contenimento ed il bloccaggio di tutti i materiali interni ed interposti tra molleggio e rivestimento esterno, i quali, se lasciati liberi, non offrono compattezza al materasso, possono deformarsi mostrando segni ed affossamenti sulla superficie del materasso, rischiano una maggior usura e compromettono il comfort del riposo.

Investire nella qualità nascosta significa offrire al cliente un valore che va oltre l'apparenza. Una garanzia di affidabilità e di autentico pregio.



Tecnologia NFC

innovazione

Sui principali prodotti della propria collezione, Lordflex's ha introdotto una novità assoluta, ovvero l'utilizzo di etichette prodotte con tecnologia digitale (già in uso, a titolo di esempio, su carte di credito "Contactless").

L'etichetta Lordflex's permette di avviare alcune operazioni predefinite sul proprio smartphone così da scaricare e visualizzare contenuti tecnici ed informativi sul prodotto che si sta visionando nel punto vendita oppure a casa dopo il suo acquisto.

Tutti gli smartphone sono dotati della funzionalità NFC, tecnologia che permette di scambiare dati e informazioni, avvicinando semplicemente il proprio dispositivo all'etichetta del materasso Lordflex's. La connessione con il proprio telefonino avviene solamente entro una distanza massima di 4 cm.

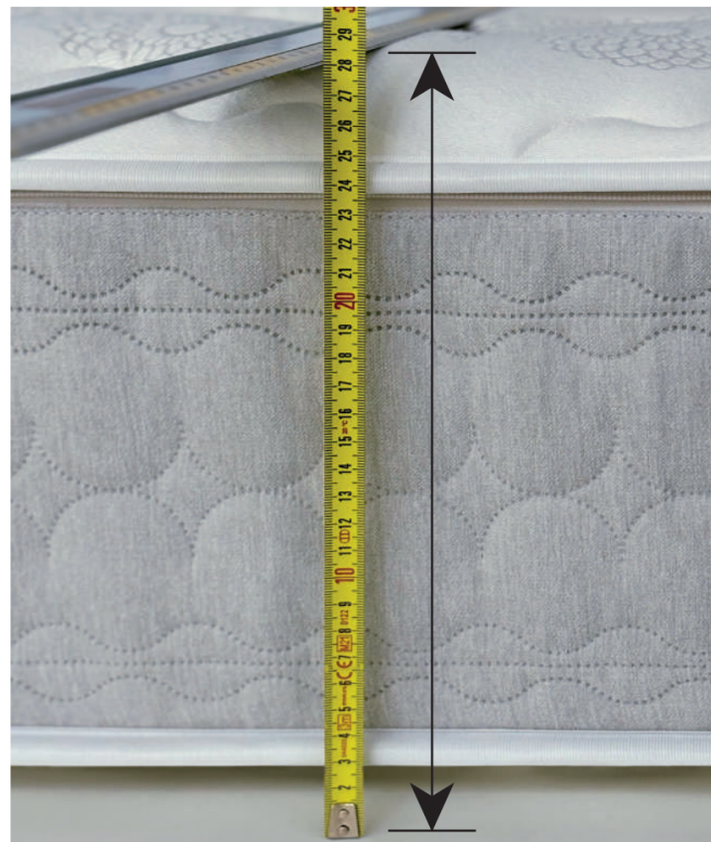
L'etichetta, pur essendo una tecnologia digitale, è un dispositivo passivo che non necessita di alimentazione elettrica per il proprio funzionamento, quindi non genera campi elettromagnetici. Attraverso l'etichetta NFC Lordflex's, sarà possibile identificare il prodotto, constatandone l'autenticità ed evitando quindi il pericolo della contraffazione. Inoltre sarà possibile: scaricare il video 3D per visualizzare l'esatta stratificazione dei materiali che lo compongono e la sua costruzione; leggere le istruzioni d'uso e di manutenzione; scaricare l'App Lordflex's con molti contenuti informativi; connettersi al sito internet aziendale e tanto altro ancora.



Misurazione materasso

avvertenze

In base alla normativa internazionale UNI EN 1334:1998, la determinazione della larghezza, della lunghezza e dello spessore di un materasso va eseguita attraverso uno strumento di misura rigido, posizionando il materasso su un piano perfettamente lineare, per poi applicare alle estremità di ogni lato da misurare un asse rigido che consenta di quantificare, senza errori, l'**effettiva dimensione complessiva del manufatto**. Quest'ultima, a titolo di esempio in relazione alla misurazione dello **spessore del prodotto**, non è data dalla distanza che intercorre tra bordino superiore e inferiore (la quale rappresenterebbe una misura parziale e non reale) ma quella **tra il massimo punto d'ingombro della superficie superiore** (comprendendo anche il volume delle imbottiture dei pannelli trapuntati) e **quello opposto** (vedi immagine sottostante). La stessa metodologia deve essere applicata per la determinazione della larghezza e lunghezza del prodotto. La normativa UNI prevede, inoltre, tolleranze pari a +/- 2 cm per la larghezza e la lunghezza rispetto alle dimensioni nominali riportate in etichetta. Questo perché, per un manufatto imbottito composto da una serie complessa di materiali soffici ed elastici, risulta impossibile sia rispettare (in fase di produzione), che determinare (in fase di misurazione) l'esatta dimensione al millimetro.



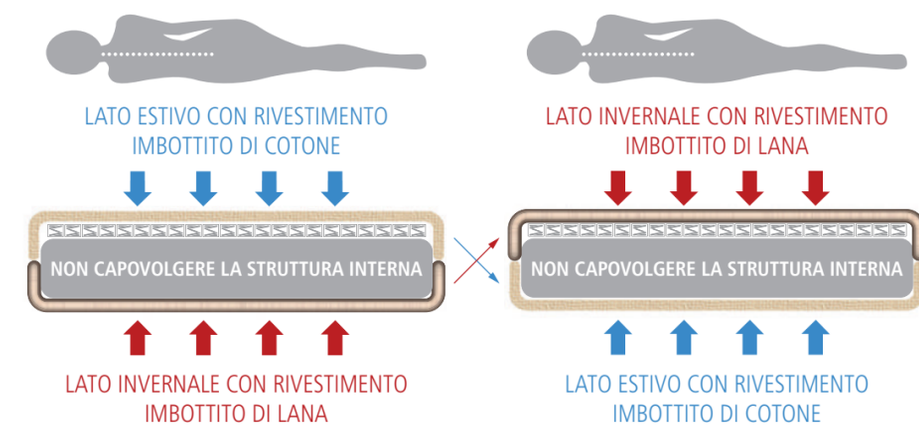
Rotazione materassi

uso e manutenzione

Qualunque materasso ha la necessità di ricevere cura ed attenzione nel periodo di utilizzo. Per sfruttare le **proprietà termoregolatrici del lato Invernale e del lato Estivo** dei materassi Lordflex's, è **consigliabile, al cambio di stagione, eseguire la rotazione sui 2 lati**. In questa occasione è **altrettanto opportuno effettuare anche la rotazione lato testa/lato piedi** affinché le morbide imbottiture interne abbiano un omogeneo utilizzo ed assestamento su tutta la superficie del materasso e non solamente e sempre negli stessi punti. Piccole perdite di spessore nelle zone di maggior peso del corpo sono comunque fisiologiche ed inevitabili e non pregiudicano la qualità e la durata del materasso e del riposo.

All'acquisto di un nuovo materasso si suggerisce la rotazione estate/inverno e testa/piedi con frequenza settimanale (per le prime 3-4 settimane) senza tener conto della stagione, così da avere il miglior assestamento iniziale dei morbidi materiali interni che inevitabilmente debbono leggermente compattarsi con il primo uso.

Tutti i materassi composti da strutture interne a lati differenziati (con strato in Memory Air o con Topper micromolle Small su un solo lato), vengono realizzati da Lordflex's sempre e solo in versione sfoderabile. **In questi casi il materasso non dovrà essere ruotato completamente**, come accade per i materassi tradizionali, **bensi il molleggio (o la struttura interna) dovrà essere liberato dal rivestimento sfoderabile, e poi mantenuto sempre con la superficie in Topper micromolle Small (o in Memory Air) sul lato superiore, ovvero quello di riposo, invertendo solamente i lati del rivestimento**. Quest'ultimo, infatti, porta trapuntata su un lato l'imbottitura estiva e sull'altro quella invernale. Ciò permette di eseguire la regolare rotazione estate/inverno al cambio di stagione, continuando per tutto l'anno a beneficiare dello speciale comfort offerto dal lato ergonomico.



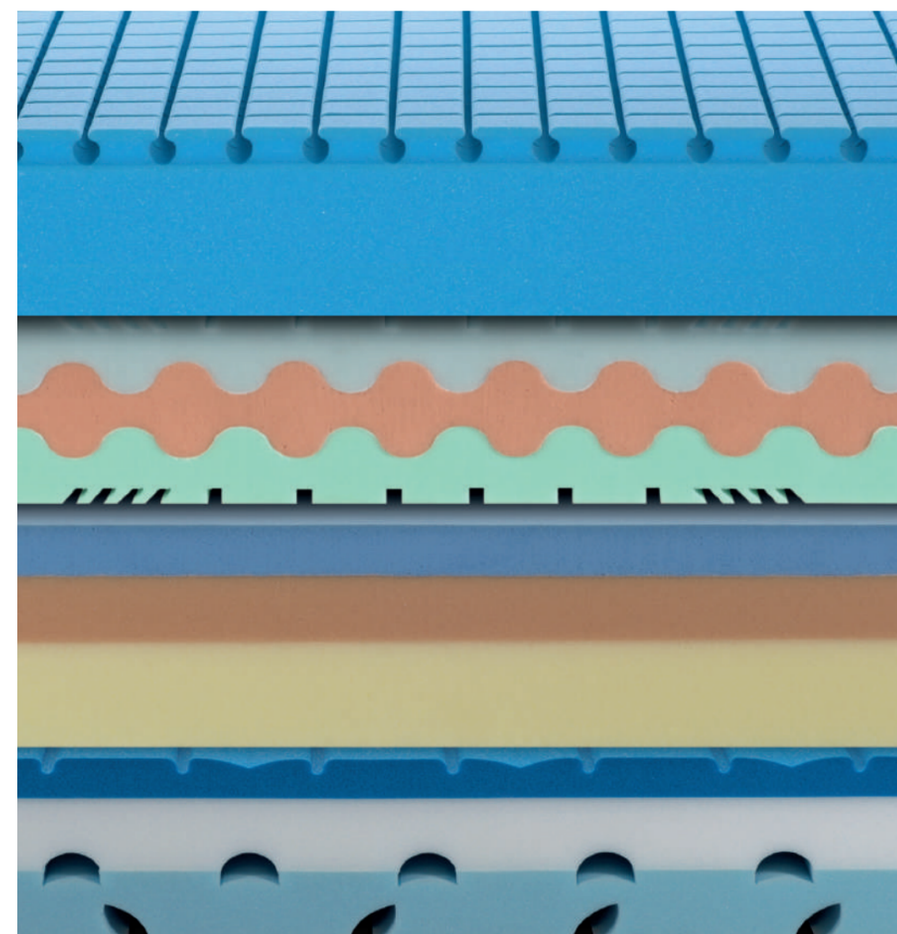
Certificazioni

<p>Sistema di Gestione della Qualità Certificato UNI EN ISO 9001:2015</p> <p>Lordflex's adotta il Sistema di Gestione della Qualità Certificato UNI EN ISO 9001:2015.</p>	 <p>Marchio dei Produttori Italiani di Materassi di Qualità. Certifica solo i prodotti che, su precisa normativa, hanno superato le severe prove di laboratorio previste dal disciplinare del Consorzio.</p>	 <p>Marchio che indica il livello di sostanze volatili emesse nell'ambiente da un qualunque prodotto.</p>	 <p>Marchio di qualità che identifica reti e sommier sottoposti a prove prestazionali e di sicurezza secondo la normativa.</p>	 <p>Marchio identificativo di beni prodotti e commercializzati nei paesi della Comunità Europea e conformi a requisiti di sicurezza.</p>	 <p>Marchio che identifica sistemi riposo riconosciuti Presidio Medico dal Ministero della Salute e quindi fiscalmente agevolati.</p>
 <p>Marchio identificativo del laboratorio Catas, che sottopone i materassi a verifiche di resistenza e durata con particolari test e prove di stress da usura.</p>	 <p>Marchio identificativo del laboratorio Cosmob, che sottopone i materassi a verifiche di resistenza e durata con particolari test e prove di stress da usura.</p>	 <p>Ente Tecnico Internazionale che stabilisce gli standards per la definizione e il riconoscimento di qualsiasi parametro di prova e misurazione della qualità.</p>	 <p>Marchio identificativo che garantisce la totale ignifugazione di ciascun prodotto destinato a comunità, riconosciuto con specifica Certificazione Ministeriale.</p>	 <p>Logo identificativo per Materassi ed Accessori letto dotati di tessuto esterno con trattamento igienico NoBugs (anti cimici) GreenFirst, naturale e senza additivi chimici.</p>	 <p>“Oeko-Tex Standard 100” è un Ente normativo per la Certificazione di Qualità e rispetto dell' Ambiente nella produzione del tessuto, in conformità alle leggi vigenti della Comunità Europea.</p>
 <p>Marchio identificativo dei prodotti che utilizzano esclusivamente imbottiture in pregiata Lana di Puro Cashmere 100%.</p>	 <p>Marchio identificativo dei prodotti che utilizzano rigorosamente imbottitura in Pura Lana Vergine.</p>	 <p>Marchio identificativo dei prodotti che utilizzano esclusivamente Pelo di Pura Lana Vergine Merino.</p>	 <p>Marchio che identifica sistemi riposo realizzati con strutture a 3 Zone, con portanze differenziate per le principali parti del corpo.</p>	 <p>Marchio che identifica sistemi riposo realizzati con strutture a 5 Zone, con portanze differenziate per le principali parti del corpo.</p>	 <p>Marchio che identifica sistemi riposo realizzati con strutture a 7 Zone, con portanze differenziate per le principali parti del corpo.</p>
 <p>Marchio identificativo dei prodotti che utilizzano esclusivamente imbottiture in Puro Cotone 100% naturale da fiocco.</p>	 <p>Marchio identificativo del tessuto speciale in Fibra d'Argento. Garantisce particolari caratteristiche antistatiche, antibatteriche e antidecubiti.</p>	 <p>“Eurolatex Eco Standard” è un Ente normativo per la certificazione di Qualità ed ecocompatibilità del Lattice, in conformità alle leggi vigenti della Comunità Europea.</p>	 <p>Marchio che identifica sistemi riposo realizzati con strutture a 9 Zone, con portanze differenziate per le principali parti del corpo.</p>	 <p>Marchio che identifica sistemi riposo realizzati con strutture a Multi Zone, con portanze differenziate per le principali parti del corpo.</p>	
 <p>Marchio identificativo che garantisce l'impiego esclusivo di Faggio Naturale multistrati, con speciali trattamenti ecologici, per telaio, listelli e piedi delle reti.</p>	 <p>Marchio identificativo che garantisce, per le basi sommier, l'impiego esclusivo di rete completamente realizzata in Faggio Naturale multistrati, con speciali trattamenti ecologici.</p>	 <p>Marchio identificativo che garantisce l'impiego esclusivo di Faggio Naturale multistrati, con speciali trattamenti ecologici, per listelli curvati.</p>			

Tabella Portanze							
Altezza in cm	Peso in Kg						
	inferiore a 50	50/55	55/65	65/75	75/85	85/95	superiore a 95
inferiore a 155	15	15	15	22	22	22	22
155/165	10	15	15	18	22	22	22
165/175	10	15	15	15	18	22	22
175/185	10	15	15	15	18	22	22
185/195	10	10	15	15	18	18	22
superiore a 195	10	10	10	15	18	18	22
10	Nido Capriccio Piuma						
15	Oblio Mp Nuvola Noflame Mp 24		Noflame Mp 22 Noflame Soft Noflame Piuma				
18	Anniversario Dormiglione Vanity Cover Lady Memory Lady Più Clorofilla Memory		Perfetto 1700 Perfetto 850 Perfetto Foam Lady Zip Lady Tammy Love Sonny Wellness		Bios Crine Noflame Suite 30 Noflame Suite 26 Noflame Più Noflame Waterform		
22	Oblio Ap Strabilio Mariana's		Perfetto Ap Fitness Noflame Ap				

Tabella portanze

La TABELLA DELLE PORTANZE è uno strumento utile per individuare il materasso più adatto al proprio biotipo. Incrociando il proprio peso ed altezza, individueremo un numero (10-15-18 oppure 22), il quale rappresenta il coefficiente di sostegno che il proprio materasso deve possedere. A catalogo, in corrispondenza di ogni scheda tecnica di prodotto, è riportato il relativo coefficiente di sostegno a te necessario, ricavato dalla tabella delle portanze a fianco riportata. I coefficienti di sostegno sono stati ricavati sottoponendo, in laboratorio, ogni prodotto ad una misurazione scientifica della portanza. Il coefficiente di sostegno indica i grammi al cmq che il materasso è in grado di sopportare. Il diverso impiego dei vari materiali che costituiscono le strutture permette, dunque, di ottenere portanze pari a 10, 15, 18 o 22 grammi al cmq.



Avvertenze e regolamenti

Scelta del materasso ideale

Il materasso ed il supporto non possono essere consigliati da altri o comunque scelti in maniera superficiale. Ogni individuo ha specifiche e particolari esigenze di riposo, che lui solo può conoscere e considerare nella scelta dei propri articoli per il dormire. LORDFLEX'S mette a disposizione i suoi CENTRI BENESSERE DEL DORMIRE nei quali provare le varie tipologie di prodotto prima dell'acquisto, verificando quella che più rispetta le proprie esigenze.

Supporto adeguato

Appoggiare il materasso alla rete, la quale non dovrà produrre un avvallamento superiore a 3 cm, quando è sottoposta al peso corporeo. Ogni materasso, se sostenuto da una base non adeguata, mostrerà i segni di un precoce invecchiamento non imputabile ad aspetti costruttivi, ma alle pessime condizioni di lavoro imposte. Il supporto adeguato, dunque, prolunga il naturale ciclo di vita del materasso e diviene fondamentale per raggiungere un'elevata qualità del riposo. Evitare reti a maglia metallica, basi che non hanno una superficie a flessibilità uniforme, qualunque supporto troppo flessibile o rete che, seppur a listelli, non garantisce rigidità e sostegno. Al contrario mostra listelli appiattiti o incurvati in basso. Si consigliano supporti a listelli con ammortizzatori in caucciù che ne accentuano le prestazioni di benessere e supporti che favoriscono la traspirazione del materasso. Sono consigliabili reti e supporti con certificazione di qualità secondo la norma UNI EN 1725, che garantiscono robustezza, indeformabilità, sicurezza e stabilità.

Assestamento iniziale

È necessario che il materasso, dopo un certo periodo d'utilizzo, mostri i segni di chi vi ha dormito. Un buon materasso, infatti, deve possedere qualità tali da modellarsi alle specifiche forme del corpo, subendo leggermente le sollecitazioni esercitate. Solo in questo caso si ha la certezza che si tratta di uno strumento salutare e di benessere. Lievi assestamenti, dunque, sono la manifestazione di queste eccellenti capacità. In caso contrario, saremmo in presenza di un supporto inflessibile, quindi estremamente scorretto, che costringe il corpo a sopportare posizioni non naturali e dannose. I materassi devono sempre essere impiegati su reti e supporti certificati secondo la norma UNI EN 1725, la quale assicura robustezza, indeformabilità, sicurezza e stabilità del supporto. Reti prive di tale certificazione possono danneggiare i materassi creando avvallamenti sulla sua superficie.

Norme per la misurazione

Lievi differenze di misura, rispetto a quelle nominali indicate, sono da considerarsi nella norma, data l'entità del prodotto in questione realizzato con assemblaggio di più materiali elastici che possono inavvertitamente subire assestamenti. Nella produzione dei propri articoli LORDFLEX'S rispetta le tolleranze dimensionali relative alla "Metodologia per la misurazione dei materassi", previste dalla norma EN 1334:1998 dell'organismo unificatore internazionale UNI.

Manutenzione del materasso

Evitare aspiratori ad alta potenza per rimuovere la polvere dal materasso, in quanto possono far affiorare fibre di imbottitura interna (lana, cotone, ecc.) sul tessuto esterno del materasso. Talvolta la superficie del materasso può raccogliere "pelucchi" di fibre di tessuto. Tale presenza non è da interpretare come un deterioramento del rivestimento del materasso, quanto invece l'effetto del logorio del coprimaterasso o delle lenzuola (specie se in flanella), che inevitabilmente si deposita sulla superficie del materasso. Il tessuto del materasso, infatti, risulta sempre e certamente più resistente di quello impiegato per la biancheria da letto. Per risolvere tale inconveniente è sufficiente aspirare a bassa potenza o passare una spazzola adesiva "levapelucchi".

Accessori utili

LORDFLEX'S suggerisce sempre l'utilizzo del copirete, al fine di salvaguardare il materasso dal possibile contatto usurante con il supporto e della fodera coprimaterasso per evitare macchie. Entrambi, inoltre, risultano un'utile barriera per polveri vaganti. Estremamente importanti sono gli accessori del Set Merino che, con la straordinaria proprietà termoregolatrice, creano un ambiente di riposo con il giusto microclima e conseguenti influenze positive sul benessere del dormire.

LORDFLEX'S si riserva il diritto di modificare, senza preavviso, le caratteristiche tecniche dei prodotti e/o i disegni ed i colori dei tessuti presentati in questo catalogo, a seguito di eventuali aggiornamenti tecnico/produttivi.

Durata ottimale consigliata

Da studi scientifici e prove di laboratorio estreme, la durata ideale massima di un materasso è stata comunque definita in circa 8/10 anni. Oltre questo periodo di utilizzo normale, qualsiasi materasso perde progressivamente le caratteristiche igieniche, la portanza ottimale e il massimo comfort.

CATAS Centro Nazionale per la Certificazione e la Testazione
Via S. Maria, 11 - 00187 Roma (RM) - Tel. 06/49811111 - Fax 06/49811112
Via S. Maria, 11 - 00187 Roma (RM) - Tel. 06/49811111 - Fax 06/49811112

Protocollo: 3818
Data Ricevimento: 23-03-08
Data Emissione: 31-05-08
Spese: I.M. S.R.L. S.S. 360 KM. 23,00 SOSSO SEMPRA DE' COVATI (AN) ITALY
Denominazione campione: Materasso ORLO 80 x 190

Caratteristiche Prestazionali

Dimensioni di riferimento:
800 x 1900 x 230 (altezza) mm

Alfabeti riportati prima della prova:
Nessuno.

Relazione composta da 2 allegati.

Responsabile di reparto: [Signature]
CATAS S.p.A. - Via S. Maria, 11 - 00187 Roma (RM) - Tel. 06/49811111 - Fax 06/49811112

pag. 1/1

Avvertenze e regolamenti

Materassi

Non si realizzano fuori misura solo per i modelli: **Nuvola, Capriccio, Piuma e Nido**.

Sistema di calcolo prezzo per materasso fuori misura:

Larghezza in cm X lunghezza in cm X coefficiente al cmq = prezzo di listino.

Alcune misure di materasso in lattice o waterform potranno essere realizzate tramite taglio ed incollaggio della lastra interna, in quanto non esistono lastre dimensionate ad ogni possibile misura richiedibile dal Cliente. Tale lavorazione, tuttavia, non modifica assolutamente la qualità del prodotto.

Ricambio fodera imbottita per materasso sfoderabile, prezzo 40% rispetto alla quotazione dell'intero prodotto.

Ricambio struttura interna per materasso sfoderabile, prezzo 60% rispetto alla quotazione dell'intero prodotto.

Due lati, entrambi con la stessa imbottitura, + € a posto letto.

Matrimoniali sfoderabili con due strutture interne rivestite separatamente + € .

Per fuori-misura di dimensioni inferiori a cm 80x190 richiedere sempre preventivo. In presenza di alcune misure e modelli, infatti, il coefficiente al cmq non risulta adeguato.

Per tutti i modelli: larghezza massima realizzabile cm 200 e lunghezza massima cm 220.

Reti

Dal listino reti sono esclusi i costi dei piedi.

Sistema di calcolo prezzo per rete fuori misura:
Larghezza in cm X lunghezza in cm X coefficiente al cmq = prezzo di listino.

Diva Twin - Diva Caucciù - Diva: larghezza massima realizzabile cm 200 e lunghezza massima cm 220. Per tali misure è comunque necessario richiedere la fattibilità.

Flexa e Twin (tutte le versioni in faggio): larghezza massima realizzabile cm 200 e lunghezza massima cm 210. Per tali misure è comunque necessario richiedere la fattibilità.

Flexa motore e Twin motore: larghezza massima realizzabile cm 180 e lunghezza massima cm 200.

Cavo di unione per gestire 2 reti motore singole in modo sincronizzato con un unico telecomando € .

Predisposizione e materiale per unione di due reti singole a comporre il matrimoniale + € .

Regolatore di rigidità e doppi listelli per zona lombare per reti, dove non previsti, + € per posto letto.

Per fuori-misura di dimensioni inferiori a cm 80x190 richiedere sempre il preventivo. In presenza di alcune misure e modelli, infatti, il coefficiente al cmq non risulta adeguato.

Sommier

Per misure diverse da quelle indicate richiedere preventivo.

Sommier Contenitore e Sommier Standard in misura cm 120 e 140 e **Sommier Motore** in misura 120, si realizzano con rete **Flexa Caucciù** con listelli ad arcata unica, ammortizzatori e snodi in caucciù.

Per **Sommier Standard e Structura** fascia giroletto con altezza diversa, senza aumento di prezzo.

Tutti i **Sommier** possono essere forniti di due piedi con ruote + € .

I prezzi indicati si riferiscono alla sola base senza testata.

Sommier (tutte le versioni): lunghezza massima realizzabile cm 215.

Sommier Motore matrimoniale: cavo per gestione sincronizzata dei due motori con unico telecomando € .

Regolatore di rigidità e doppi listelli per la zona lombare delle reti interne al sommier, dove non previsti, + € per posto letto.

Sommier Contenitore o Sommier Standard con rete **Flexa Caucciù** o **Twin Caucciù** defalcare costo della rete **Flexa Standard** ed aggiungere il prezzo della rete prescelta.

Testate

Testate fuori misura (previa verifica fattibilità) richiedere preventivo.

Imballo in cartone

Imballo in cartone aggiuntivo, dove non previsto di serie:

€ per misura singola
€ per piazza e mezza
€ per 140 cm e misura matrimoniale

I prezzi per l'imballo si intendono netti.

Per i Vostrì ORDINI:

Tel. 0731 879466/7

commestero@lordflex.com

Lordflex's si riserva qualsiasi variazione dei prodotti pubblicati.

#perchisivuolebene

Progetto grafico ed impaginazione Immaginario di Giovanna Fracascia
Coordinamento Ernesto Bini
Fotografia Maurizio Paradisi
Selezione di immagini dalla collezione di Freepik.com
Stampa Fitolito e Fotocomposizione bBold srl
In collaborazione con l'Ufficio Tecnico Lordflex's

Finito di stampare nel mese di Maggio 2025

1967

Lordflex's[®]
dormire bene aiuta la vita



1967

Lordflex's[®]
dormire bene aiuta la vita

Lordflex's s.r.l.

Via Carrara, 11 - S.S. 360 km 23
60030 Serra de' Conti (AN) Italy
Lat. 43.566583 | Long. 13.03910

Tel. (+39) 0731 879466/7

Fax (+39) 0731 878155

info@lordflex.com

www.lordflex.com

 [lordflex](#)  [Lordflex's](#)

Sistema della Qualità Certificato

UNI EN ISO 9001:2015

100% MADE IN ITALY