

1967

Lordflex's[®]
dormire bene aiuta la vita

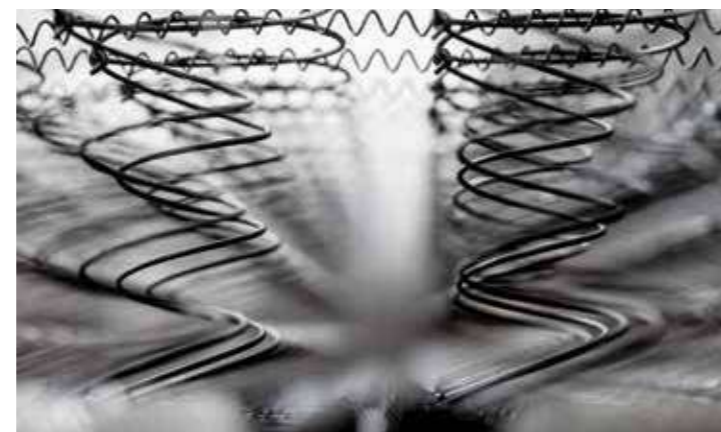
Specialisti del Sistema Riposo

LA FABBRICA DEL BENESSERE

Lavoriamo in un ambiente dove la natura ha l'armonia e 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



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 dire, ancora oggi continua a farlo! Da allora sono passati tanti 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! Belli e meno belli, 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 l'azienda si è progressivamente evoluta valorizzando capacità umane e competenze tecniche, allargando la struttura organizzativa, acquisendo un'immagine di qualità produttiva riconosciuta.

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 cinquanta 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.



Materassi e sistemi riposo Lordflex's IMPOSSIBILE CONFRONTARLI



PIÙ DI 50 ANNI DI SOLIDITÀ AZIENDALE

Un'eccellenza produttiva per il settore che dal 1967 risulta un valido riferimento per 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 Rivenditori che prediligono partners in grado di assicurare la loro presenza oggi e domani, e per il Consumatore Finale alla ricerca di un prodotto serio e credibile.

Didascalia immagine: Attestato Rating Aziendale "Prime Company", ovvero il livello massimo che certifica la solidità economica e l'affidabilità di Lordflex's secondo la principale Agenzia internazionale di Rating Dun & Bradstreet.

SCHEDE TECNICHE CHIARE E DETTAGLIATE

Purtroppo il materasso è un prodotto che ben si presta alla "contraffazione". Essendo un "oggetto chiuso", la natura e la qualità dei componenti interni rimane nascosta all'Acquirente. Troppo spesso si trovano materassi con un tessuto esterno appariscente per esaltare il prodotto e colpire l'interesse del consumatore attraverso l'aspetto esteriore, allo scopo di dirottare la valutazione solo sul piano estetico. Il materasso, invece, è un prodotto "funzionale". Deve essere acquistato per le caratteristiche ergonomiche, il giusto sostegno, la capacità di offrire la temperatura ideale ed assicurare la perfetta condizione igienica nel tempo. Tutto questo dipende dai materiali interni impiegati, dalla loro qualità e natura. Solamente LORDFLEX'S mostra l'esatta costruzione interna dei propri materassi attraverso schede tecniche chiare e dettagliate, con schemi che propongono la stratificazione dei materiali, spessori, densità, quantità, oltre alla minuziosa descrizione della natura di ogni componente. Ciò rende il catalogo LORDFLEX'S, a detta dei Clienti, il migliore sul mercato per facilità di consultazione, completezza d'informazione, trasparenza costruttiva dei prodotti ed etica commerciale.

SOLO TESSUTI ED IMBOTTITURE NATURALI

L'attuale 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 SOLO FIBRE NATURALI.

NUMEROSE CERTIFICAZIONI

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 non è mai comprovata da Soggetti o Laboratori esterni imparziali. LORDFLEX'S, invece offre molteplici certificazioni (Consorzio Produttori Materassi di Qualità, Catas, Cosmob, 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.

BREVETTI, TECNOLOGIA INNOVATIVA UNICA ED ESCLUSIVA

LORDFLEX'S propone molti prodotti distintivi rispetto ai convenzionali, e spesso "banali", materassi reperibili comunemente sul mercato, soluzioni brevettate, sistemi riposo progettati secondo studi di ergonomia, realizzati applicando le conoscenze della tecnica dei materiali e gli effetti che questi producono sulla fisiologia del sonno e la qualità del riposo. Inoltre offre strumenti esclusivi ed unici al Mondo, come il nuovo e rivoluzionario Simulatore di Portanze, in grado di riprodurre con un'unica postazione-prova gestita dal proprio Smartphone i diversi comfort dei materassi della gamma LORDFLEX'S.



VERO MADE IN ITALY

Tutti gli articoli della collezione LORDFLEX'S sono progettati e costruiti interamente in Italia nello stabilimento di Serra de' Conti. Inoltre, per la loro realizzazione, 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. Oltre, ovviamente, a ricevere un prodotto veramente Italiano, supportato da serietà aziendale, qualità costruttiva, durata nel tempo ed elevate prestazioni funzionali.

Lordflex'shop

Una formula di successo



Lordflex'shop è molto più di un negozio: è un Concept che supera la classica esperienza del Punto Vendita tradizionale e che propone una formula commerciale forte, precisa e dettagliata su tutto ciò che “gira” intorno al brand Lordflex's. **Uno spazio specializzato dedicato alla vendita di sistemi riposo**, dove provare il comfort di utilizzo, la sensazione e la portanza più corretta per le proprie esigenze di riposo. **Un'area dove individuare con certezza il prodotto** che, meglio degli altri, assorbe adeguatamente il peso del proprio corpo e mantiene la corretta postura. **Un layout piacevole da vivere, carico di fascino e suggestione**, che esalta e comunica fortemente i valori e la percezione del prodotto.

Un ambiente di vendita contiguo alla mostra di arredamento, allestito attraverso **un layout ben definito e distinto** dal restante spazio espositivo, con una propria vetrina dedicata fronte strada, preferibilmente con ingresso ed insegna indipendente. Un nuovo Concept di vendita proposto a Rivenditori che dispongono di una superficie espositiva in esubero o in parte da riconvertire. Non è un franchising bensì un'innovativa e distintiva formula del **negozio nel negozio** che mantiene comunque i vantaggi tipici del network di affiliazione. Un ambiente inserito nel Punto Vendita che ne valorizza la marginalità nonché il controllo e la riduzione dei costi di gestione attraverso il massimo contenimento dei costi fissi.

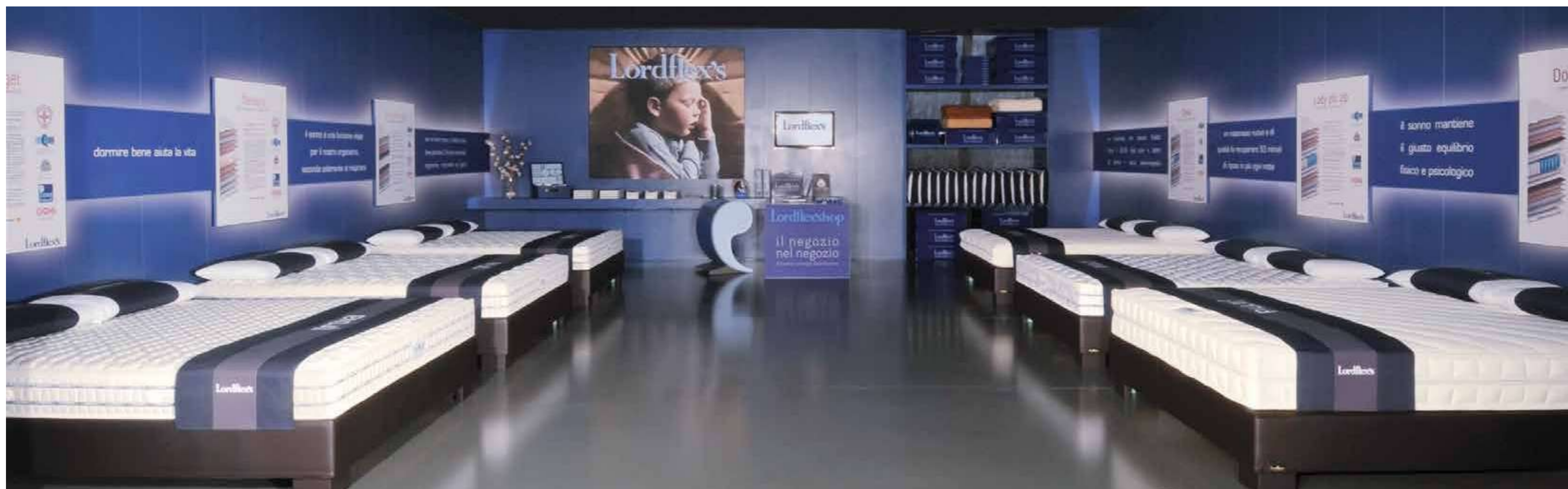
Per il Rivenditore la **possibilità di accesso ad una nuova e diversificata opportunità di mercato** senza aggravio dei costi di gestione. Infatti non richiede personale aggiuntivo, ulteriori costi di affitto, assicurazioni, commercialista, costi societari

e quant'altro, bensì consente di ottimizzare e mettere a regime la struttura e tutte le risorse già esistenti grazie al fatturato aggiuntivo generato dal Lordflex'shop. Ovvero redistribuire gli attuali costi aziendali diversificando il proprio business, reimpielandoli in **un segmento di mercato in espansione**, vista la crescente sensibilità per tutto ciò che concerne la salute ed il benessere della persona.

Il tutto sostenuti da un'Azienda Casa Madre di alto profilo, con un solido marchio diffuso in ambito nazionale ed internazionale, specializzata in prodotti di alta qualità del riposo, 100% Made in Italy, in grado di condurre ed orientare l'Affiliato attraverso la competenza e la professionalità maturata in più di 50 anni di esperienza di settore.

Lordflex'shop garantisce 4 importanti obiettivi:

1. **mantenere la vendita del materasso di “primo impianto”** che tende ad allontanarsi dal Negozio di Mobili, attratta da altri canali di vendita in grado di fornire maggior visibilità e valore al prodotto;
2. **recuperare il mercato del ricambio del materasso**, quasi totalmente perso dal Negozio di Mobili;
3. **puntare su un'attività a gestione semplice e margine certo**;
4. **basso investimento**.



Lordflex's

Small shop

Un nuovo Concept di vendita che Lordflex's propone a chi interessato ad avviare una nuova attività commerciale.

“Agile e snello” pensato in logica **Low Cost** secondo i nuovi canoni di mercato. Ovvero ideato per **ridurre sia l'investimento iniziale** relativo all'allestimento del Punto Vendita, **che i costi mensili e fissi di gestione**.

Solamente Lordflex's, grazie al proprio ed esclusivo Simulatore di Portanze, può offrire le condizioni per assicurare questi importanti obiettivi.

Infatti il Simulatore di Portanze Lordflex's si configura come una postazione prova singola ed in quanto tale occupa uno spazio espositivo di appena cm. 90x200. Grazie alle sue straordinarie funzionalità, da solo consente di provare il comfort corrispondente a tutti i principali prodotti Lordflex's evitando di dover esporre tanti materassi. Ciò che invece accade nei negozi con postazioni prova tradizionali, i quali necessitano di grandi superfici espositive.

Grazie al Simulatore, Lordflex's è in grado di proporre “**Small Shop**” ovvero un innovativo Concept Store, unico nel suo genere, dove l'elemento caratterizzante e vincente è la **piccolissima dimensione espositiva (20/25 mq)** dove proporre comunque una **completa gamma di materassi e sistemi riposo**, inserita in un layout arredativo moderno, funzionale ed accattivante.



Piccola superficie di vendita equivale a **basso canone d'affitto mensile**. A basso costo sarà possibile scegliere anche location di prestigio quali **Centri Commerciali, Centri Storici, Aree Commerciali ad elevata pedonabilità**, normalmente precluse ai tradizionali negozi di materassi che, al contrario, debbono sostenere ingenti costi di gestione. Queste ambiziose ed esclusive location permettono di avere **molta visibilità**, un **elevato flusso di ingressi**, moltiplicando così le opportunità di vendita rispetto a zone periferiche. La grande visibilità consente anche di ridurre o addirittura **annullare eventuali costi pubblicitari** altrimenti necessari per divulgare la conoscenza del Punto Vendita.

La piccola dimensione, infine, rende sufficiente la **presenza di un solo Addetto così da ridurre anche i costi relativi al personale**. Addetto alle vendite al quale verrà impartita una formazione tecnica e commerciale ad altissimo livello, specifica sul sistema riposo.

Il massimo contenimento dei costi offre il grande vantaggio di non incidere sul bilancio del Punto Vendita mettendone a rischio la sostenibilità, spesso principale causa di chiusura per molti negozi al dettaglio.

Aprire uno Small Shop significa anche avvicinare la vendita del materasso veicolata attraverso il canale del negozio specializzato che in Italia si attesta oramai al 28% delle vendite totali del settore.





COMFORTEST

Ad ogni sonno il suo materasso

COMFORTEST misura il tuo comfort e trova il materasso più adatto a te.

Lordflex's ha sviluppato e brevettato un dispositivo esclusivo con una tecnologia unica in Italia e nel mondo, in grado di trovare la soluzione perfetta per il tuo riposo.

COMFORTEST è un nuovo e "rivoluzionario" materasso tecnologico che grazie a speciali sensori interni e ad un meccanismo brevettato, riesce a rilevare la postura della persona sopra ad esso distesa e la distribuzione del peso. I dati raccolti sono messi in relazione con i parametri di ogni materasso della collezione Lordflex's. Il tutto è gestito tramite un'APP dedicata sul proprio Tablet o Smartphone mentre un monitor visualizza scientificamente, in modalità 2D o 3D, la mappa dei punti di pressione, per valutare la naturale e corretta linea di "galleggiamento" del proprio corpo.



A questo punto, tramite un sofisticato algoritmo, COMFORTEST suggerisce il materasso fisiologicamente più adatto alla persona e contestualmente permette di provarne la sensazione di riposo. COMFORTEST, infatti, è in grado di simulare l'esatta portanza sia del modello consigliato, così come, restando comodamente distesi sulla postazione, di altri materassi Lordflex's, per un confronto diretto ed immediato tra le possibili alternative. Ciò rende l'esperienza di scelta di un nuovo materasso un momento piacevole, curioso e rilassante e soprattutto evita incertezze ed errori d'acquisto.



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

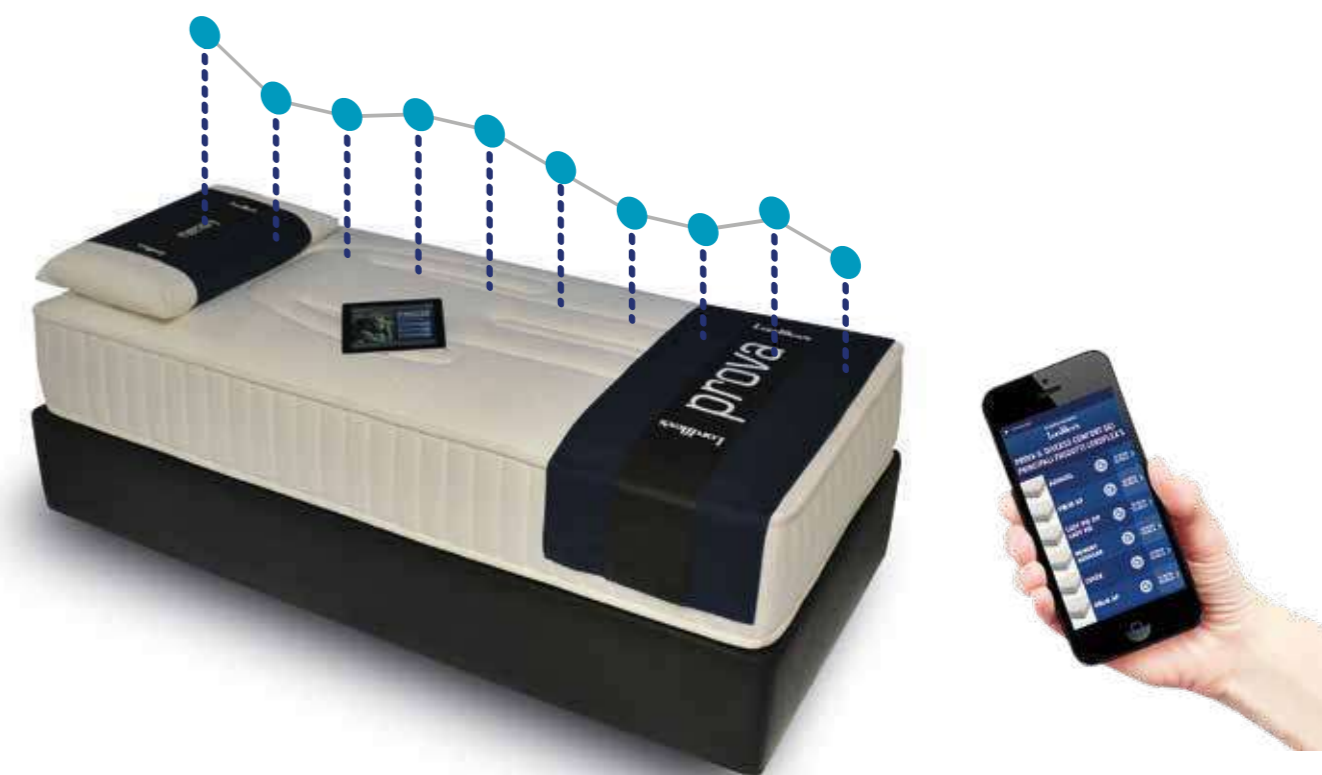


Vuoi acquistare un nuovo materasso ma ti sembrano tutti uguali?

Con COMFORTEST inizia una nuova era nella scelta dei materassi migliori e più idonei alle esigenze personali di riposo, salute e benessere.

5 buoni motivi per provare COMFORTEST prima del prossimo acquisto:

- 1 SEMPLICE**
Permette di scegliere più facilmente il materasso migliore;
- 2 SICURO**
Evita dubbi, incertezze e decisioni sbagliate;
- 3 VELOCE**
Facilita notevolmente l'acquisto grazie al confronto immediato tra 14 differenti modelli di materasso;
- 4 TECNOLOGICO**
Accresce il livello di consapevolezza legata al proprio stato di comfort ideale grazie ad una tecnologia interattiva, funzionale ed efficace;
- 5 DIVERTENTE**
Propone un approccio all'acquisto "moderno e multimediale", completamente nuovo.



I Rivenditori dotati di COMFORTEST hanno maggiore visibilità nel sito www.lordflex.com

Lordflex's

Lordflex's® nel mondo



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 cinquant'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.



1967

Lordflex's[®]

dormire bene aiuta la vita



1967

Lordflex's[®]

dormire bene aiuta la vita



1967

Lordflex's[®]

dormire bene aiuta la vita



Materassi a molle

Anniversario 50 linea luxury - comfort assoluto	24
Dormiglione micromolle - sfoderabile	26
Bliss top climatizzato reversibile - supercomfort	28
Vanity topper micromolle small - 1700 molle	30
Cover memory air - sfoderabile	32
Lady memory memory air e molle indipendenti	34
Lady più ergonomico - sfoderabile	36
Lady soft soffice - sfoderabile	38
Brio memory air e molle alta portanza	40
Oblio AP alta portanza	42
Oblio MP media portanza	44
Smart alta portanza - no turn	46
Nuvola	48
Nido baby	49

Anniversario 50

linea luxury - comfort assoluto



In sintesi

<p>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</p>	<p>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</p>	<p>Climatizzato Naturale 8 maniglie Serie limitata e numerata Tecnologia NFC Imballo in cartone rigido</p>
---	---	--

Prodotto celebrativo 50° anniversario - Edizione limitata in 100 pezzi numerati

Oltre i primi 100 pezzi, sarà realizzato senza etichetta numerata.

Certificazioni di qualità



Coefficiente di sostegno



Consulta la tabella delle portanze a pag. 194

composizione

descrizione dei materiali



spessore: cm 36

Coprimaterasso e parure lenzuola completa ad alto spessore inclusi nel prezzo del materasso

Prodotto esclusivo realizzato in serie limitata e numerata

Doppia sfoderabilità di ANNIVERSARIO 50

Lordflex's

Dormiglione

micromolle - sfoderabile



In sintesi

Con micromolle indipendenti
Tessuto Clima Canapa effetto Fresh
Con strati di Lattice e Crine
Superconfortevole
Avvolgente
Posizione di riposo fisiologicamente
corretta

7 zone di portanza differenziata
Automodellante
Anatomico
Antiacaro
Boxato
Sfoderabile
Igienizzabile

Climatizzato
Naturale
Traspirante e ventilato
Tecnologia NFC

Imballo in cartone rigido

A richiesta (vedi pag. 138-139)

Rivestimento **X-STATIC** in fibra d'argento, antibatterico, antistatico
Rivestimento **LAVABILE**

Certificazioni di qualità



Coefficiente di sostegno



Consulta la tabella delle portanze a pag. 194

composizione

descrizione dei materiali



Tessuto **Clima Canapa effetto Fresh** composizione: **Canapa naturale. Antiacaro.** Traspirante. Lavorazione Jacquard.

Imbottitura invernale in **pura lana vergine da tosa**, termo-accumulante.

Imbottitura **High-Tech** reticolata tridimensionale, elastica e resistente alla compressione, traspirante.

Sottofodera del guscio imbottito.

Tessuto di rivestimento della struttura di molleggio.

Crine animale naturale gommato **ventilato per una perfetta traspirazione** del materasso. Spessore cm. 1,5.

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.**

Isolante compatto bianco in fibre cardate, agugliate e termofuse.

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.

Sistema box di sostegno perimetrale in Polycell espanso, indeformabile, ad alta densità, **microforato, deumidificante.**

Isolante compatto bianco in fibre cardate, agugliate e termofuse.

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.**

Crine animale naturale gommato **ventilato per una perfetta traspirazione** del materasso. Spessore cm. 1,5.

Tessuto di rivestimento della struttura di molleggio.

Sottofodera del guscio imbottito.

Imbottitura **High-Tech** reticolata tridimensionale, elastica e resistente alla compressione, traspirante.

Imbottitura estiva in **puro cotone da fiocco**, termo-diffusore.

Tessuto **Clima Canapa effetto Fresh** composizione: **Canapa naturale. Antiacaro.** Traspirante. Lavorazione Jacquard.



spessore: cm 26

Rivestimento con esclusivo ricamo artigianale

Micromolle indipendenti a zone differenziate

Sfoderabilità di DORMIGLIONE

Bliss

top climatizzato reversibile - supercomfort



In sintesi

Con materassino interno climatizzato reversibile
Morbidezza superficiale e portanza di profondità
Comfort assoluto
Massima ergonomia
Minimo sforzo di accomodamento

Evita punti di pressione
7 zone di portanza differenziata
Ineguagliabile comfort termico
Antibatterico
Sfoderabile
Igienizzabile
Boxato

Climatizzato
Traspirante e ventilato
Totalmente scomponibile
Tecnologia NFC

Imballo in cartone rigido

A richiesta

Materassino interno in MEMORY
Struttura di molleggio AP o MP (stesso prezzo per entrambi i molleggi)

Certificazioni di qualità



Coefficiente di sostegno (pag. 194)

Con molleggio MP

15

Con molleggio indipendente

18

Con molleggio AP

22

composizione

descrizione dei materiali



Tessuto composizione: **cotone naturale. Antiacaro.** Lavorazione **Jacquard.**

Imbottitura **All Seasons traspirante.**

Sottofodera del guscio imbottito in tessuto.

MATERASSINO INTERNO REVERSIBILE

Tessuto di rivestimento in **cotone naturale. Antiacaro.**

Imbottitura invernale in **pura lana vergine da tosa**, termo-accumulante.

Monoblocco in Waterform, indeformabile, automodellante, **microforato deumidificante** a celle aperte intercomunicanti, densità 25 kg/mc. **A richiesta: in MEMORY.**

Imbottitura estiva in **puro cotone da fiocco**, termo-diffusore.

Tessuto di rivestimento in **cotone naturale. Antiacaro.**

Tessuto interno di separazione: **cotone naturale.** Asportabile con cerniera interna per ispezione della struttura di molleggio.

Tessuto di rivestimento struttura di molleggio.

Isolante compatto bianco in fibre cardate, agugliate e termofuse.

Sistema box di sostegno perimetrale in Polycell espanso, indeformabile, ad alta densità, **microforato, deumidificante.**

Molleggio a **7 zone di portanza differenziata** per i diversi punti d'appoggio composto, per il matrimoniale, **da circa 850 molle indipendenti, insacchettate** singolarmente in guaine di tessuto, in filo d'acciaio al carbonio, diametro mm 1,8, **temperate, automodellanti.** **A richiesta: molleggio AP o molleggio MP.**

Isolante compatto bianco in fibre cardate, agugliate e termofuse.

Tessuto di rivestimento struttura di molleggio.

Sottofodera del guscio imbottito in tessuto.

Imbottitura **All Seasons traspirante.**

Tessuto composizione: **cotone naturale. Antiacaro.** Lavorazione **Jacquard.**



spessore: cm 28

Posizione di utilizzo

Molle insacchettate a portanza differenziata

Sfoderabilità e componibilità di BLISS

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
Posizione di riposo fisiologicamente corretta

Perfettamente automodellante
7 zone di portanza differenziata
Anatomico
Antiacaro
Boxato
Sfoderabile
Igienizzabile

Climatizzato
Traspirante e ventilato
Tecnologia NFC

Imballo in cartone rigido

A richiesta (vedi pag. 138-139)

Rivestimento **X-STATIC** in fibra d'argento, antibatterico, antistatico
Rivestimento **CLIMA** Canapa effetto Fresh traspirante, antibatterico

Certificazioni di qualità



Coefficiente di sostegno



Consulta la tabella delle portanze a pag. 194

composizione

descrizione dei materiali



Tessuto composizione: **cotone naturale**. Pregiato ricamo in trama. **Antiacaro**. Lavorazione Jacquard.

Imbottitura invernale in **pura lana vergine da tosa**, termo-accumulante.

Imbottitura **High-Tech** reticolata tridimensionale, elastica e resistente alla compressione, traspirante.

Sottofodera del guscio imbottito.

Tessuto di rivestimento della struttura di molleggio.

Isolante comfort **microforato, deumidificante**, per una perfetta traspirazione, in Polycell espanso, indeformabile, ad alta densità.

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, temperate, **insacchettate** singolarmente in guaine di tessuto.

Isolante comfort **microforato, deumidificante**, per una perfetta traspirazione, in Polycell espanso, indeformabile, ad alta densità.

Molleggio a **7 zone di portanza differenziata**, composto, per il matrimoniale, da circa **850 molle indipendenti**, in filo d'acciaio al carbonio diametro mm 1,8, **temperate, automodellanti**, racchiuse singolarmente in guaine di tessuto.

Sistema box di sostegno perimetrale in Polycell espanso, indeformabile, ad alta densità, **microforato, deumidificante**.

Isolante compatto bianco in fibre cardate, agugliate e termofuse.

Isolante comfort **microforato, deumidificante**, per una perfetta traspirazione, in Polycell espanso, indeformabile, ad alta densità.

Tessuto di rivestimento della struttura di molleggio.

Sottofodera del guscio imbottito.

Imbottitura **High-Tech** reticolata tridimensionale, elastica e resistente alla compressione, traspirante.

Imbottitura estiva in **puro cotone da fiocco**, termo-diffusore.

Tessuto composizione: **cotone naturale**. Pregiato ricamo in trama. **Antiacaro**. Lavorazione Jacquard.



spessore: cm 28

Tessuto con pregiato ricamo in trama

Topper micromolle insacchettate soft-touch

Sfoderabilità di VANITY

Lordflex's

Cover

memory air - sfoderabile



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
Igienizzabile
Climatizzato
Boxato

Traspirante e ventilato
Tecnologia NFC

Imballo in cartone rigido

A richiesta

Per questo modello non sono previsti optional a richiesta

Certificazioni di qualità



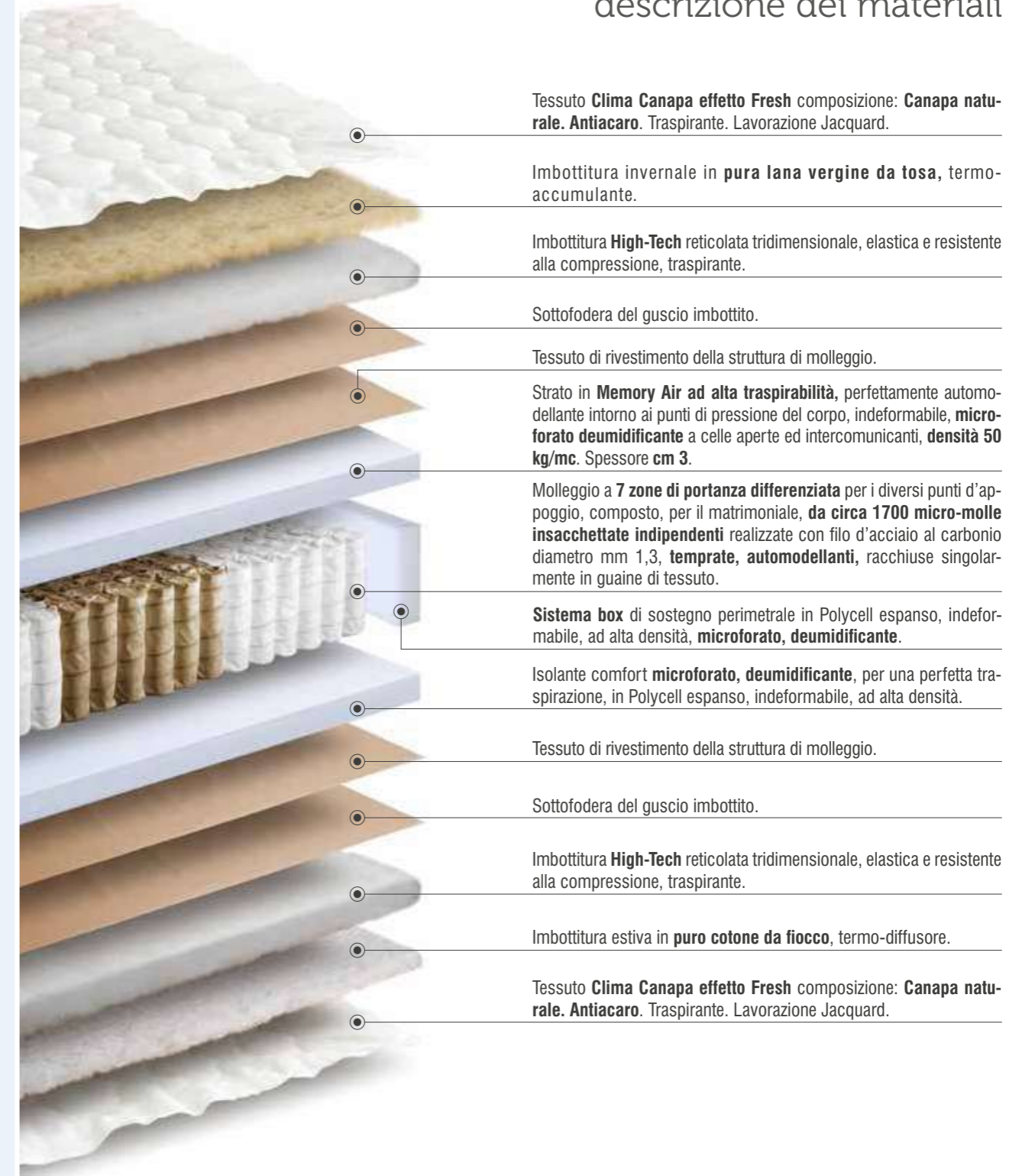
Coefficiente di sostegno



Consulta la tabella delle portanze a pag. 194

composizione

descrizione dei materiali



Tessuto **Clima Canapa effetto Fresh** composizione: **Canapa naturale. Antiacaro.** Traspirante. Lavorazione Jacquard.

Imbottitura invernale in **pura lana vergine da tosa**, termo-accumulante.

Imbottitura **High-Tech** reticolata tridimensionale, elastica e resistente alla compressione, traspirante.

Sottofodera del guscio imbottito.

Tessuto di rivestimento della struttura di molleggio.

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.**

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.

Sistema box di sostegno perimetrale in Polycell espanso, indeformabile, ad alta densità, **microforato, deumidificante.**

Isolante comfort **microforato, deumidificante**, per una perfetta traspirazione, in Polycell espanso, indeformabile, ad alta densità.

Tessuto di rivestimento della struttura di molleggio.

Sottofodera del guscio imbottito.

Imbottitura **High-Tech** reticolata tridimensionale, elastica e resistente alla compressione, traspirante.

Imbottitura estiva in **puro cotone da fiocco**, termo-diffusore.

Tessuto **Clima Canapa effetto Fresh** composizione: **Canapa naturale. Antiacaro.** Traspirante. Lavorazione Jacquard.



Strato termosensibile in Memory Air



Micromolle indipendenti a zone differenziate



Sfoderabilità di COVER

spessore: cm 24



Lady memory

memory air e molle indipendenti



In sintesi

Lato con Memory Air
Due lati ad ergonomia differenziata
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
Igienizzabile
Climatizzato
Tecnologia NFC

A richiesta (vedi pag. 138-139)

Rivestimento **X-STATIC** in fibra d'argento, antibatterico, antistatico
Rivestimento **CLIMA** Canapa effetto Fresh traspirante, antibatterico
Rivestimento **LAVABILE**

Certificazioni di qualità



Coefficiente di sostegno



Consulta la tabella delle portanze a pag. 194

composizione

descrizione dei materiali



Tessuto composizione: **cotone naturale. Antiacaro.** Lavorazione **Jacquard.**

Imbottitura invernale in **pura lana vergine da tosa**, termo-accumulante.

Imbottitura **High-Tech** reticolata tridimensionale, elastica e resistente alla compressione, traspirante.

Sottofodera del guscio imbottito.

Tessuto di rivestimento della struttura di molleggio.

Strato in **Memory Air ad alta traspirabilità**, perfettamente automodellante, indeformabile, microforato, deumidificante, a celle aperte ed intercomunicanti, **densità 50 kg/mc.** Spessore **cm 3.**

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 1,8, **temperate, automodellanti, insacchettate** singolarmente in guaine di tessuto.

Sistema box di sostegno perimetrale in Polycell espanso, indeformabile, ad alta densità, **microforato, deumidificante.**

Isolante **microforato, deumidificante**, per una perfetta traspirazione, in Polycell espanso, indeformabile, ad alta densità.

Tessuto di rivestimento della struttura di molleggio.

Sottofodera del guscio imbottito.

Imbottitura **High-Tech** reticolata tridimensionale, elastica e resistente alla compressione, traspirante.

Imbottitura estiva in **puro cotone da fiocco**, termo-diffusore.

Tessuto composizione: **cotone naturale. Antiacaro.** Lavorazione **Jacquard.**

spessore: cm 24

Strato in Memory Air

Molle insacchettate a portanza differenziata

Sfoderabilità di LADY MEMORY

Lordflex's

Lady più

ergonomico - 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
--	--	---

A richiesta (vedi pag. 138-139)

Rivestimento **X-STATIC** in fibra d'argento, antibatterico, antistatico
Rivestimento **CLIMA** Canapa effetto Fresh traspirante, antibatterico
Rivestimento **LAVABILE**

Certificazioni di qualità



Coefficiente di sostegno



composizione

descrizione dei materiali



Tessuto composizione: **cotone naturale. Antiacaro.** Lavorazione **Jacquard.**

Imbottitura invernale in **pura lana vergine da tosa**, termo-accumulante.

Imbottitura **High-Tech** reticolata tridimensionale, elastica e resistente alla compressione, traspirante.

Sottofodera del guscio imbottito.

Tessuto di rivestimento della struttura di molleggio.

Isolante **microforato, deumidificante**, per una perfetta traspirazione, in Polycell espanso, indeformabile, ad alta densità.

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 1,8, **temperate, automodellanti, insacchettate** singolarmente in guaine di tessuto.

Sistema box di sostegno perimetrale in Polycell espanso, indeformabile, ad alta densità, **microforato, deumidificante.**

Isolante **microforato, deumidificante**, per una perfetta traspirazione, in Polycell espanso, indeformabile, ad alta densità.

Tessuto di rivestimento della struttura di molleggio.

Sottofodera del guscio imbottito.

Imbottitura **High-Tech** reticolata tridimensionale, elastica e resistente alla compressione, traspirante.

Imbottitura estiva in **puro cotone da fiocco**, termo-diffusore.

Tessuto composizione: **cotone naturale. Antiacaro.** Lavorazione **Jacquard.**



Esclusiva finitura e maniglia

Molle insacchettate a portanza differenziata

Sfoderabilità di LADY PIÙ

spessore: cm 23

Lady soft

soffice - sfoderabile



In sintesi

<p>Soffice Media portanza Avvolgente Ergonomico Posizione di riposo fisiologicamente corretta 7 zone a portanza differenziata</p>	<p>Automodellante Antiacaro Sfoderabile Igienizzabile Climatizzato Boxato Traspirante e ventilato</p>	<p>Tecnologia NFC</p>
---	---	-----------------------

A richiesta (vedi pag. 138-139)

Rivestimento **X-STATIC** in fibra d'argento, antibatterico, antistatico
Rivestimento **CLIMA** Canapa effetto Fresh traspirante, antibatterico
Rivestimento **LAVABILE**

Certificazioni di qualità



Coefficiente di sostegno



Consulta la tabella delle portanze a pag. 194

composizione

descrizione dei materiali



Tessuto composizione: **cotone naturale. Antiacaro.** Lavorazione **Jacquard.**

Imbottitura invernale in **pura lana vergine da tosa**, termo-accumulante.

Imbottitura **High-Tech** reticolata tridimensionale, elastica e resistente alla compressione, traspirante.

Sottofodera del guscio imbottito in tessuto.

Tessuto di rivestimento della struttura di molleggio.

Isolante **microforato soffice**, deumidificante, per una perfetta traspirazione, in Polycell espanso, indeformabile, ad alta densità.

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 1,8, **temprate, automodellanti, insacchettate** singolarmente in guaine di tessuto.

Sistema box di sostegno perimetrale in Polycell espanso, indeformabile, ad alta densità, **microforato, deumidificante.**

Isolante **microforato soffice**, deumidificante, per una perfetta traspirazione, in Polycell espanso, indeformabile, ad alta densità.

Tessuto di rivestimento della struttura di molleggio.

Sottofodera del guscio imbottito in tessuto.

Imbottitura **High-Tech** reticolata tridimensionale, elastica e resistente alla compressione, traspirante.

Imbottitura estiva in **puro cotone da fiocco**, termo-diffusore.

Tessuto composizione: **cotone naturale. Antiacaro.** Lavorazione **Jacquard.**



spessore: cm 23

Esclusiva finitura e maniglia

Molle insacchettate a portanza differenziata

Sfoderabilità di LADY SOFT

Brio

memory air e molle alta portanza



In sintesi

Lato con Memory Air
Con molle mini Bonnel
Due lati ad ergonomia differenziata
Alta portanza
Avvolgente
Posizione di riposo fisiologicamente corretta

Anatomico
Antiacaro
Boxato
Traspirante e ventilato

A richiesta

Per questo modello non sono previsti optional a richiesta

Certificazioni di qualità



Coefficiente di sostegno



Consulta la tabella delle portanze a pag. 194

composizione

descrizione dei materiali



Tessuto composizione: **cotone naturale. Antiacaro.** Lavorazione Jacquard.

Imbottitura **All Seasons** in **puro cotone da fiocco**, termo-diffusore.

Imbottitura **High-Tech** reticolata tridimensionale, elastica e resistente alla compressione, traspirante.

Telino protettivo.

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.**

Isolante compatto bianco in fibre cardate, agugliate e termofuse.

ALTA PORTANZA:
Molle 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.

Sistema box di sostegno perimetrale in Polycell espanso, indeformabile, ad alta densità, **microforato, deumidificante.**

Isolante compatto bianco in fibre cardate, agugliate e termofuse.

Isolante **microforato deumidificante**, per una perfetta traspirazione, in Polycell espanso, indeformabile, ad alta densità.

Telino protettivo.

Imbottitura **High-Tech** reticolata tridimensionale, elastica e resistente alla compressione, traspirante.

Imbottitura **All Seasons** in **puro cotone da fiocco**, termo-diffusore.

Tessuto composizione: **cotone naturale. Antiacaro.** Lavorazione Jacquard.



Strato in Memory Air



Maniglia con areatori

spessore: cm 24

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

A richiesta

Per questo modello non sono previsti optional a richiesta

Certificazioni di qualità



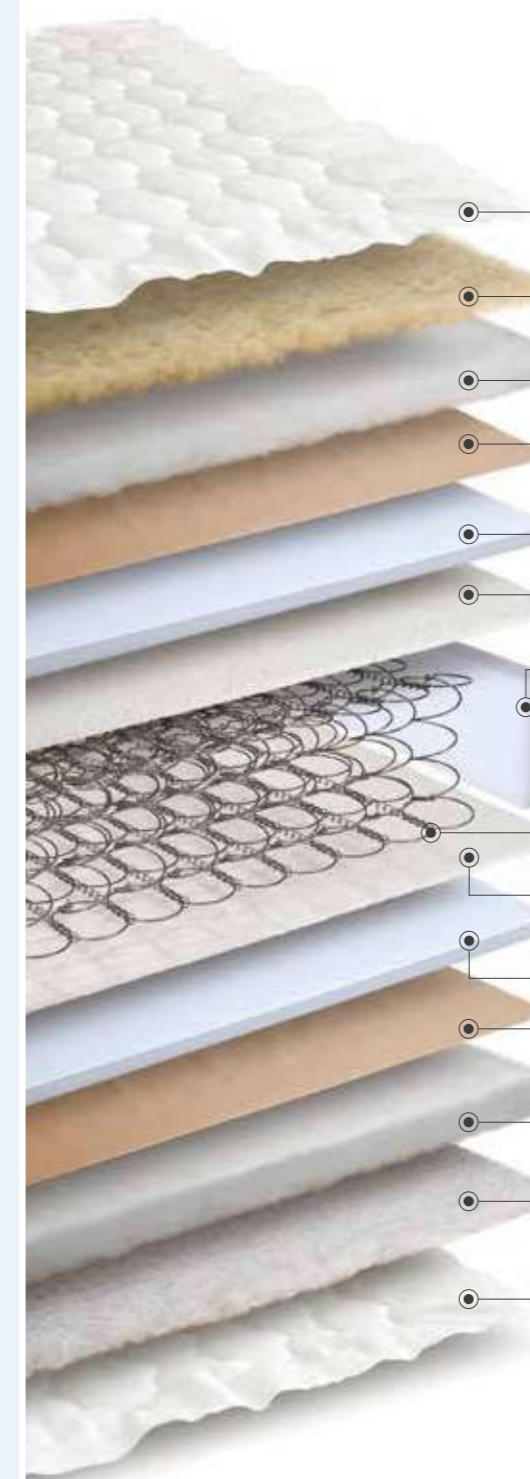
Coefficiente di sostegno



Consulta la tabella delle portanze a pag. 194

composizione

descrizione dei materiali



Tessuto composizione: **cotone naturale. Antiacaro.** Lavorazione **Jacquard.**

Imbottitura invernale in **pura lana vergine da tosa**, termo-accumulante.

Imbottitura **High-Tech** reticolata tridimensionale, elastica e resistente alla compressione, traspirante.

Telino protettivo.

Isolante **microforato, deumidificante**, per una perfetta traspirazione, in Polycell espanso, indeformabile, ad alta densità.

Isolante compatto bianco in fibre cardate, agugliate e termofuse.

Sistema box di sostegno perimetrale in Polycell espanso, indeformabile, ad alta densità, **microforato, deumidificante.**

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.

Isolante compatto bianco in fibre cardate, agugliate e termofuse.

Isolante **microforato, deumidificante**, per una perfetta traspirazione, in Polycell espanso, indeformabile, ad alta densità.

Telino protettivo.

Imbottitura **High-Tech** reticolata tridimensionale, elastica e resistente alla compressione, traspirante.

Imbottitura estiva in **puro cotone da fiocco**, termo-diffusore.

Tessuto composizione: **cotone naturale. Antiacaro.** Lavorazione **Jacquard.**



Maniglia con areatori

spessore: cm 23

Obligo MP

media portanza



In sintesi

Semiortopedico
Media portanza
Posizione di riposo fisiologicamente
corretta
Anatomico
Antiacaro
Climatizzato

Boxato
Traspirante e ventilato

A richiesta

Per questo modello non sono previsti optional a richiesta

Certificazioni di qualità



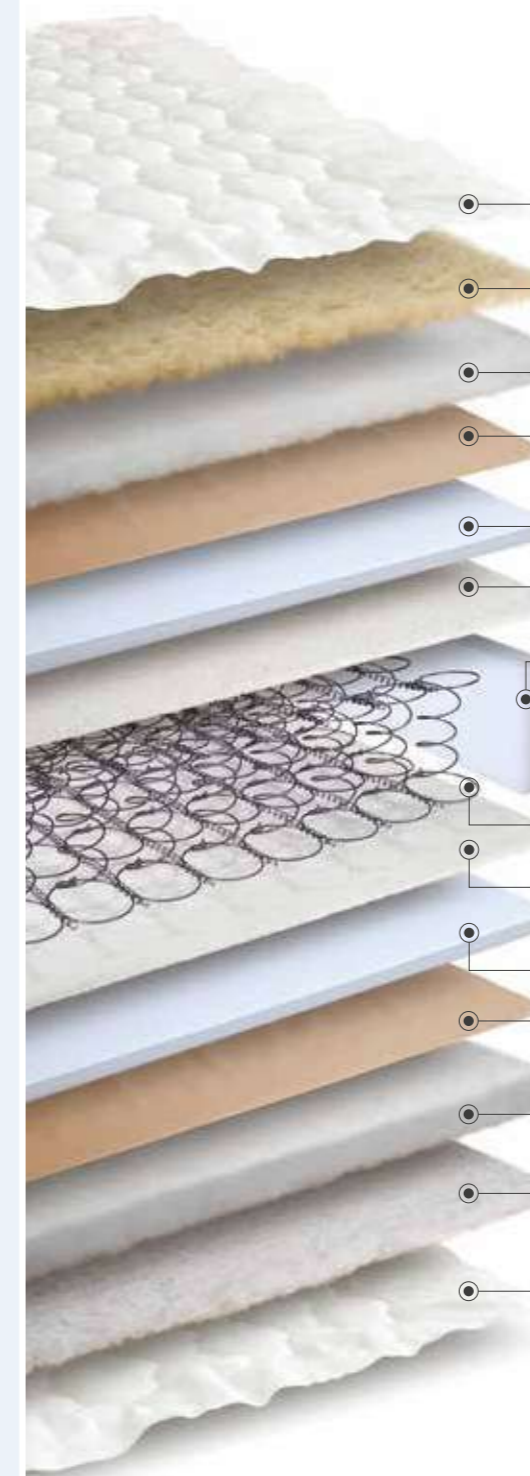
Coefficiente di sostegno



Consulta la tabella delle portanze a pag. 194

composizione

descrizione dei materiali



Tessuto composizione: **cotone naturale. Antiacaro.** Lavorazione **Jacquard.**

Imbottitura invernale in **pura lana vergine da tosa**, termo-accumulante.

Imbottitura **High-Tech** reticolata tridimensionale, elastica e resistente alla compressione, traspirante.

Telino protettivo.

Isolante **microforato, deumidificante**, per una perfetta traspirazione, in Polycell espanso, indeformabile, ad alta densità.

Isolante compatto bianco in fibre cardate, agugliate e termofuse.

Sistema box di sostegno perimetrale in Polycell espanso, indeformabile, ad alta densità, **microforato, deumidificante.**

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.

Isolante compatto bianco in fibre cardate, agugliate e termofuse.

Isolante **microforato, deumidificante**, per una perfetta traspirazione, in Polycell espanso, indeformabile, ad alta densità.

Telino protettivo.

Imbottitura **High-Tech** reticolata tridimensionale, elastica e resistente alla compressione, traspirante.

Imbottitura estiva in **puro cotone da fiocco**, termo-diffusore.

Tessuto composizione: **cotone naturale. Antiacaro.** Lavorazione **Jacquard.**



Maniglia con areatori

spessore: cm 23

Smart

alta portanza - no turn



composizione

descrizione dei materiali



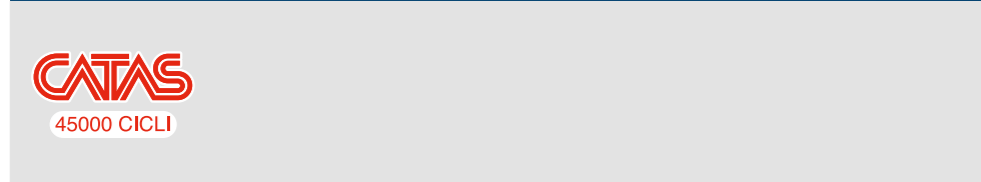
In sintesi

<p>Con molle mini Bonnel Un solo lato di utilizzo Alta portanza Ortopedico Posizione di riposo fisiologicamente corretta Anatomico</p>	<p>Boxato Traspirante e ventilato</p>	
--	---	--

A richiesta

Per questo modello non sono previsti optional a richiesta

Certificazioni di qualità



Coefficiente di sostegno

22

Consulta la tabella delle portanze a pag. 194



Posizione di utilizzo

spessore: cm 21

Nuvola



In sintesi

Semiortopedico
Media portanza
Anatomico
Climatizzato
Boxato
Traspirante e ventilato

Coefficiente di sostegno

15

Consulta la tabella delle portanze a pag. 194

composizione

descrizione dei materiali

Tessuto composizione: **cotone**.

Imbottitura invernale chiara misto **lana** termo-accumulante

Isolante in Polycell indeformabile, alta densità.

Telino protettivo.

Isolante in Polycell indeformabile, alta densità.

Isolante compatto bianco in fibre cardate, agugliate e termofuse.

Sistema box di sostegno in Polycell espanso, indeformabile, alta densità, **microforato, deumidificante**.

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.

Isolante compatto bianco in fibre cardate, agugliate e termofuse.

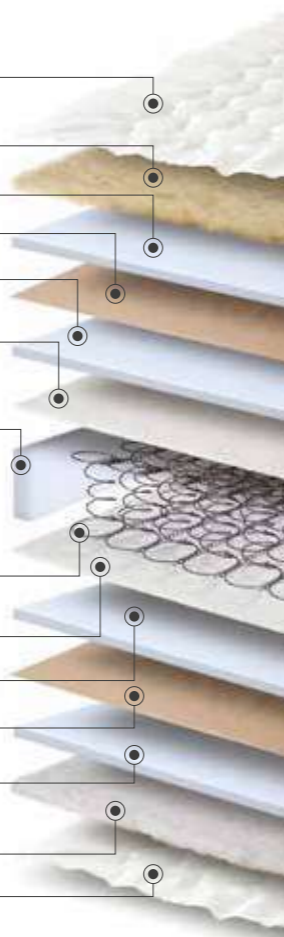
Isolante in Polycell indeformabile, alta densità.

Telino protettivo.

Isolante in Polycell indeformabile, alta densità.

Imbottitura estiva chiara **cotone** termo-diffusore.

Tessuto composizione: **cotone**.



spessore: cm 21

Lordflex's

Nido

baby



composizione

descrizione dei materiali

Tessuto composizione: **cotone naturale** ipoallergico. **Antiacaro, antibatterico, antimicotico**.

Imbottitura chiara misto **lana** termo-accumulante

Telino protettivo.

Isolante compatto bianco in fibre cardate, agugliate e termofuse.

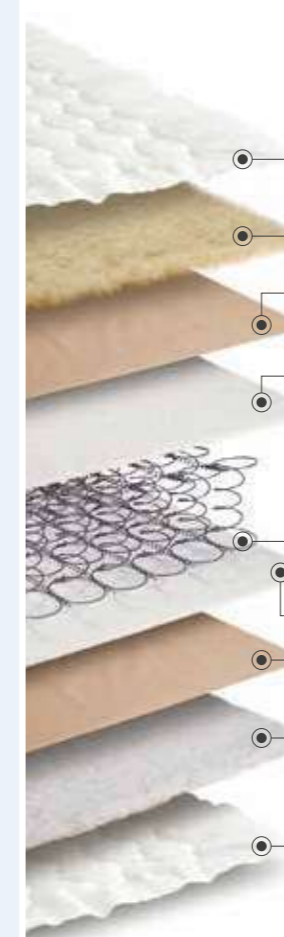
Molleggio sistema Bonnel a **portanza calibrata per bimbo** composto da **molle temprate** biconiche realizzate con filo d'acciaio al carbonio diametro mm 2,2 collegate da spirali in filo d'acciaio al carbonio diametro mm 1,3.

Isolante compatto bianco in fibre cardate, agugliate e termofuse.

Telino protettivo.

Imbottitura chiara misto **cotone** termo-diffusore.

Tessuto composizione: **cotone naturale** ipoallergico. **Antiacaro, antibatterico, antimicotico**.



spessore: cm 14

Lordflex's

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 waterform

Tammy memory air - comfort assoluto	52
Strabilio alto spessore - no turn	54
Aquagel schiuma in gel - sfoderabile	56
Clorofilla massima traspirabilità - sfoderabile	58
Memory memory air - sfoderabile	60
Aquasan memory air - sfoderabile	62
Elisir effetto memory - sfoderabile	64
Melody memory air - sfoderabile	66
Wellness topper micromolle small - sfoderabile	68
Fitness ergonomico - sfoderabile	70
Mariana's sottovuoto - lana merino	72
Capriccio	74
Piuma	75

1967

Lordflex's
dormire bene aiuta la vita



TAMMY®

memory air - comfort assoluto



Lato in Memory Air traspirante
Sfoderabile
Supercomfort
Avvolgente ed anatomico
Massimo sostegno
Durevole

Antiacaro
Igienizzabile
Made in Italy

Imballo in cartone rigido

A richiesta

Per questo modello non sono previsti optional a richiesta

Certificazioni di qualità



CATAS
45000 CICLI



Coefficiente di sostegno



Consulta la tabella delle portanze a pag. 194

composizione

descrizione dei materiali

MICROCLIMA SYSTEM PER UNA PERFETTA TERMOREGOLAZIONE

A contatto con la tua pelle, imbottitura anallergica, antibatterica, termoregolatrice, altamente traspirante per un miglior ricircolo dell'aria e una miglior igiene. Totalmente sfoderabile e lavabile.

TESSUTO PROTETTIVO DI RIVESTIMENTO

In maglina del monoblocco.

DYNAMIC MEMORY FOAM AUTOMODELLANTE

L'innovativo Memory Air ad alta traspirabilità, termosensibile, ad elevata densità, assicura una perfetta e piacevole sensazione di avvolgimento del corpo, eliminando tutti i punti di non aderenza o di eccessiva pressione e garantendo così un riposo perfettamente ergonomico. Densità 40 kg/mc. Spessore 4 cm.

HIGH PERFORMANCE WATERFORM A CELLULE APERTE

Grazie alla sua elasticità e indeformabilità, lo speciale strato di Waterform mantiene la spina dorsale perfettamente dritta, supportando qualunque peso del corpo e favorendo un'ottimale circolazione dell'aria. Densità 30 kg/mc. Spessore 7 cm.

POLYFOAM AD ELEVATO SOSTEGNO E RESILIENZA

Supporto contenitivo ad alta densità e traspirabilità. Enfatisza le prestazioni degli strati superiori, conferendo alla struttura il massimo sostegno e durata nel tempo. Densità 30 kg/mc. Spessore 12 cm.

TESSUTO PROTETTIVO DI RIVESTIMENTO

In maglina del monoblocco.

TESSUTO DI RIVESTIMENTO INFERIORE

Con cerniera per sfoderabilità e lavaggio.



Strato in Memory Air



Imballo sottovuoto in cartone



Sfoderabilità di TAMMY

spessore: cm 24

Strabilio

alto spessore - no turn



In sintesi

Alto spessore
Un solo lato di utilizzo
Automodellante
9 zone differenziate
Massima adattabilità al corpo
Ergonomico
Elastico

Posizione di riposo fisiologicamente corretta
Anatomico
Antiacaro
Traspirante e ventilato
Tecnologia NFC
Ecocompatibile

Imballo in cartone rigido

A richiesta

Per questo modello non sono previsti optional a richiesta

Certificazioni di qualità



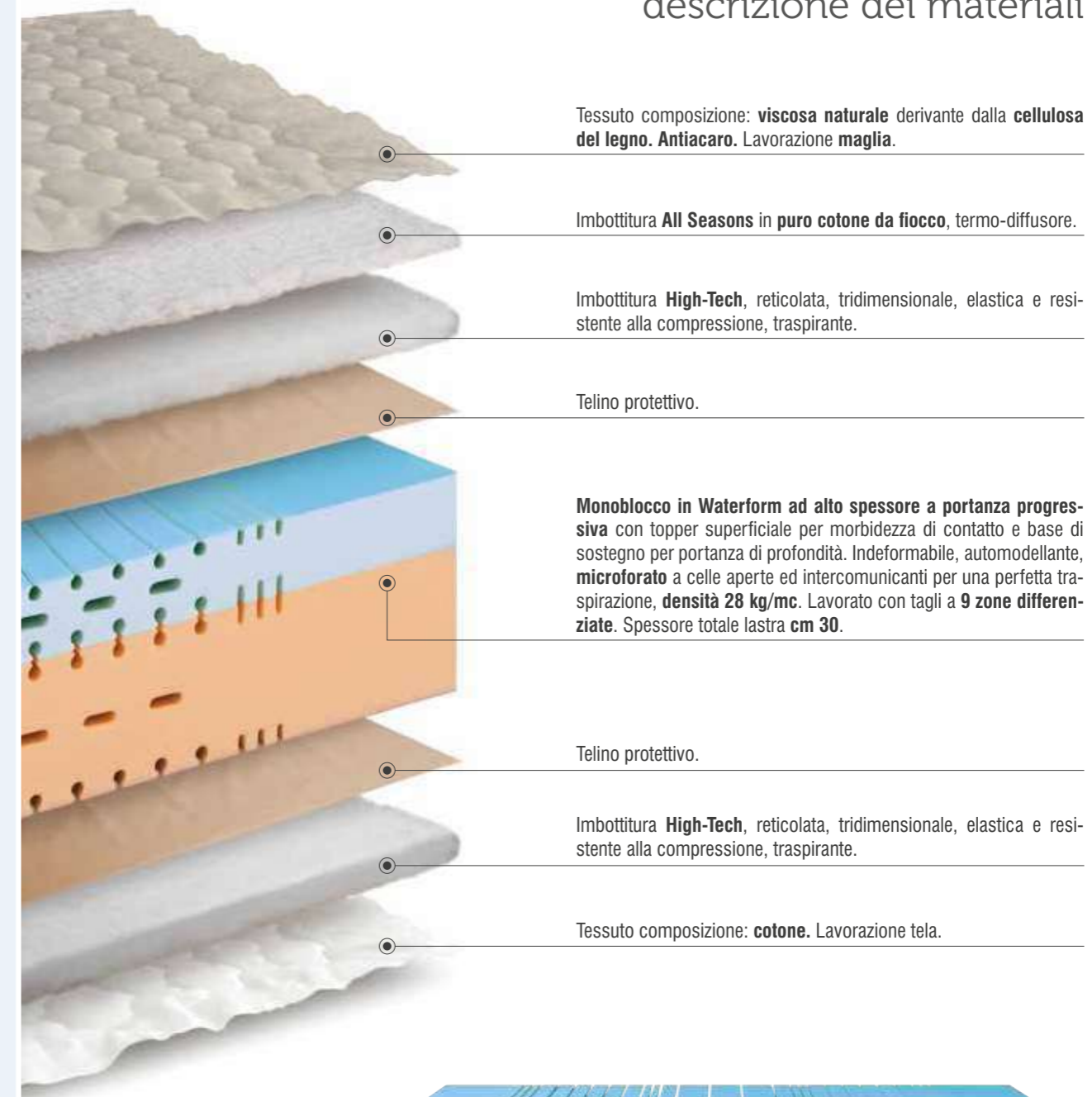
Coefficiente di sostegno



Consulta la tabella delle portanze a pag. 194

composizione

descrizione dei materiali



Tessuto composizione: **viscosa naturale** derivante dalla **cellulosa del legno. Antiacaro.** Lavorazione **maglia.**

Imbottitura **All Seasons** in **puro cotone da fiocco**, termo-diffusore.

Imbottitura **High-Tech**, reticolata, tridimensionale, elastica e resistente alla compressione, traspirante.

Telino protettivo.

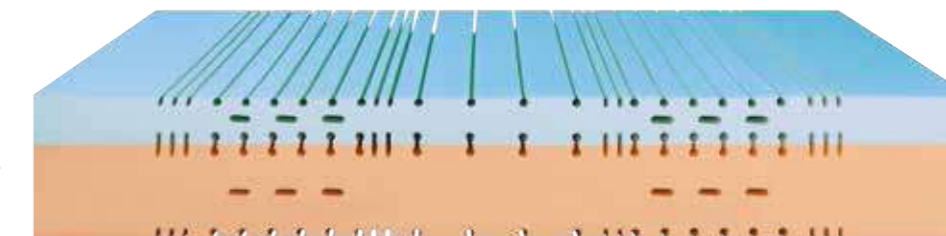
Monoblocco in Waterform ad alto spessore a portanza progressiva con topper superficiale per morbidezza di contatto e base di sostegno per portanza di profondità. Indefornabile, automodellante, **microforato** a celle aperte ed intercomunicanti per una perfetta traspirazione, **densità 28 kg/mc.** Lavorato con tagli a **9 zone differenziate.** Spessore totale lastra **cm 30.**

Telino protettivo.

Imbottitura **High-Tech**, reticolata, tridimensionale, elastica e resistente alla compressione, traspirante.

Tessuto composizione: **cotone.** Lavorazione **tela.**

Struttura in Waterform ad alto spessore a zone differenziate traspiranti



spessore: cm 35

Morbidezza di contatto e portanza di profondità

Esclusiva ed elegante finitura

Posizione di utilizzo



Aquagel

schiuma in gel - sfoderabile



In sintesi

Con strato in schiuma di Gel
Elevate prestazioni ergonomiche, di
traspirazione e senso di freschezza
Tessuto Clima Canapa effetto Fresh
Stratificato per una compressione
progressiva dei materiali
9 zone differenziate

Massima adattabilità alle forme del
corpo
Posizione di riposo fisiologicamente
corretta
Indicato per reti articolate
Antiacaro
Ecocompatibile

Sfoderabile
Igienizzabile
Climatizzato
Tecnologia NFC

Imballo in cartone rigido

A richiesta (vedi pag. 138-139)

Rivestimento **X-STATIC** in fibra d'argento, antibatterico, antistatico
Rivestimento **LAVABILE**

Certificazioni di qualità



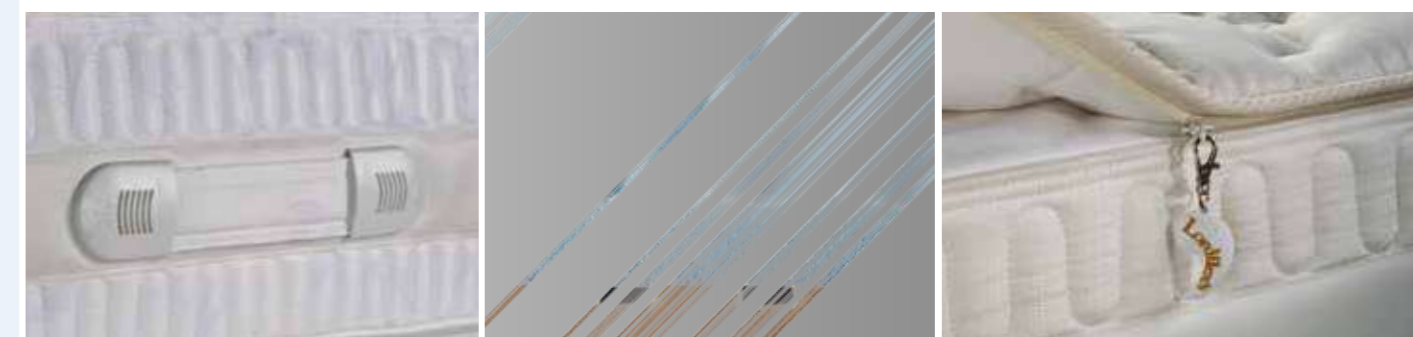
Coefficiente di sostegno



Consulta la tabella delle portanze a pag. 194

composizione

descrizione dei materiali



spessore: cm 24

Esclusiva finitura e maniglia

Strato in schiuma di Gel effetto Fresh ad elevata traspirabilità

Sfoderabilità di AQUAGEL

Clorofilla

massima traspirabilità - sfoderabile



In sintesi

Tessuto Clima Canapa effetto Fresh
Canali passanti diagonali
Superconfortevole
Avvolgente
Posizione di riposo fisiologicamente corretta
5 zone di portanza differenziata

Automodellante
Anatomico
Antiacaro
Sfoderabile
Igienizzabile
Climatizzato
Indicato per reti articolate

Ecocompatibile
Naturale
Traspirante e ventilato
Tecnologia NFC

Imballo in cartone rigido

A richiesta (vedi pag. 138-139)

Rivestimento **X-STATIC** in fibra d'argento, antibatterico, antistatico
Rivestimento **LAVABILE**

Certificazioni di qualità



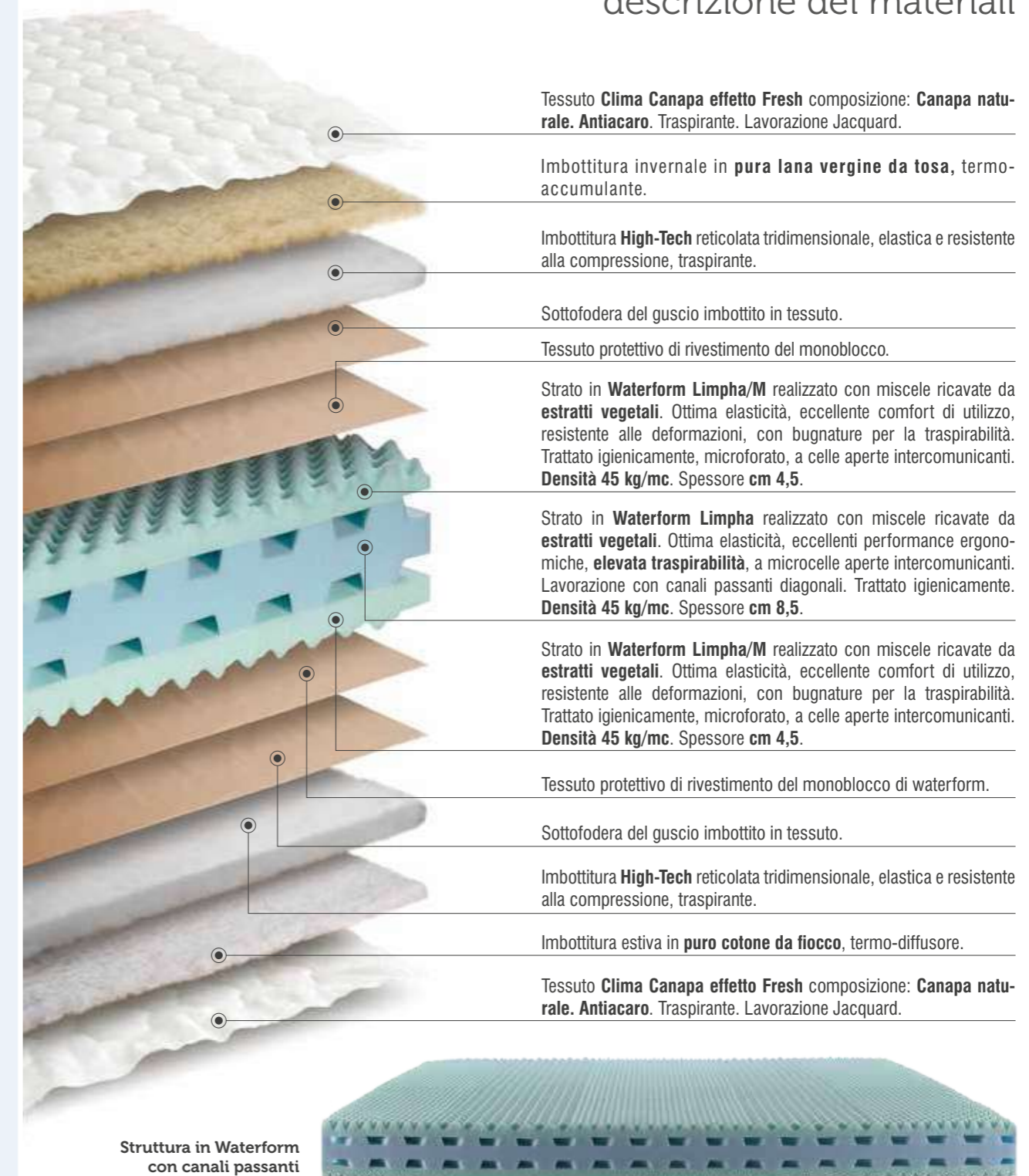
Coefficiente di sostegno



Consulta la tabella delle portanze a pag. 194

composizione

descrizione dei materiali



spessore: cm 24

Esclusiva finitura e maniglia

Canali diagonali passanti e traspiranti.
Superfici micromassaggio

Sfoderabilità di Clorofilla



Memory

memory air - sfoderabile



In sintesi

Lato Memory Air
Tessuto Clima Canapa effetto Fresh
Automodellante
Massima adattabilità alle forme
7 zone 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

A richiesta (vedi pag. 138-139)

Rivestimento **X-STATIC** in fibra d'argento, antibatterico, antistatico
Rivestimento **LAVABILE**

Certificazioni di qualità



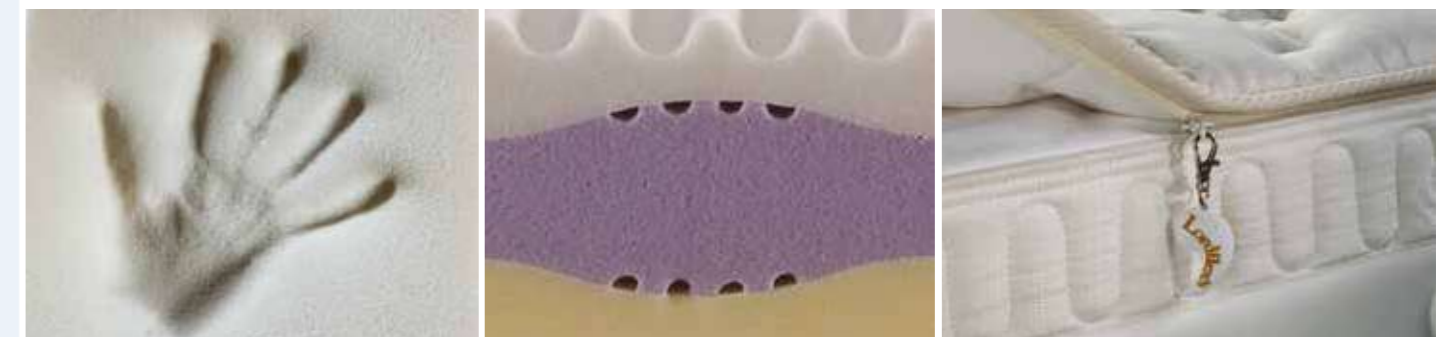
Coefficiente di sostegno



Consulta la tabella delle portanze a pag. 194

composizione

descrizione dei materiali



spessore: cm 24

Strato in Memory Air

Canali passanti traspiranti e zone differenziate

Sfoderabilità di MEMORY

Aquasan

memory air - sfoderabile



In sintesi

Lato con strato in Memory Air
Automodellante
5 zone differenziate
Ergonomico
Posizione di riposo fisiologicamente corretta
Automodellante

Antiacaro
Anatomico
Sfoderabile
Igienizzabile
Climatizzato
Traspirante e ventilato
Indicato per reti articolate

Ecocompatibile
Tecnologia NFC

A richiesta (vedi pag. 138-139)

Rivestimento **X-STATIC** in fibra d'argento, antibatterico, antistatico
Rivestimento **CLIMA** Canapa effetto Fresh traspirante, antibatterico
Rivestimento **LAVABILE**

Certificazioni di qualità



Coefficiente di sostegno



Consulta la tabella delle portanze a pag. 194

composizione

descrizione dei materiali



spessore: cm 23

Strato in Memory Air

Maniglia con areatore

Sfoderabilità di AQUASAN

Elisir

effetto memory - sfoderabile



In sintesi

Lato con strato effetto memory
7 zone di portanza differenziata
Automodellante
Massima adattabilità alle forme
Ergonomico
Posizione di riposo fisiologicamente corretta

Elastico
Indicato per reti articolate
Antiacaro
Sfoderabile
Igienizzabile
Climatizzato
Ecocompatibile

Traspirante e ventilato

A richiesta (vedi pag. 138-139)

Rivestimento **X-STATIC** in fibra d'argento, antibatterico, antistatico
Rivestimento **CLIMA** Canapa effetto Fresh traspirante, antibatterico
Rivestimento **LAVABILE**

Certificazioni di qualità



Coefficiente di sostegno



Consulta la tabella delle portanze a pag. 194

composizione

descrizione dei materiali



spessore: cm 23

Zone differenziate e strato effetto Memory

Maniglia con areatore

Sfoderabilità di ELISIR

Melody

memory air - sfoderabile



In sintesi

Lato in Memory Air
Un solo lato di utilizzo
Non necessita di rotazione sui due lati
Sfoderabile
Automodellante
Massima adattabilità al corpo
Ergonomico

Posizione di riposo fisiologicamente corretta
Elastico
Anatomico
Antiacaro
Traspirante e ventilato
Indicato per reti articolate

Ecocompatibile

A richiesta

Per questo modello non sono previsti optional a richiesta

Certificazioni di qualità



Coefficiente di sostegno



Consulta la tabella delle portanze a pag. 194

composizione

descrizione dei materiali



spessore: cm 21

Strato in Memory Air

Posizione di utilizzo

Sfoderabilità di MELODY

Wellness

topper micromolle small - sfoderabile



In sintesi

<p>Topper micromolle small Superconfortevole Sfoderabile Ergonomico 9 zone differenziate Posizione di riposo fisiologicamente corretta</p>	<p>Automodellante Elastico Climatizzato Indicato per reti articolate Ecocompatibile Boxato Traspirante e ventilato</p>	<p>Tecnologia NFC</p>
--	--	-----------------------

A richiesta (vedi pag. 138-139)

Rivestimento **X-STATIC** in fibra d'argento, antibatterico, antistatico
Rivestimento **CLIMA** Canapa effetto Fresh traspirante, antibatterico
Rivestimento **LAVABILE**

Certificazioni di qualità



Coefficiente di sostegno



Consulta la tabella delle portanze a pag. 194

composizione

descrizione dei materiali



spessore: cm 24

Topper di contatto soft touch traspirante per una perfetta aderenza al corpo

Maniglia con areatore

Sfoderabilità di WELLNESS

Fitness

ergonomico - sfoderabile



In sintesi

Sfoderabile
Ergonomico
9 zone differenziate
Posizione di riposo fisiologicamente corretta
Automodellante
Elastico

Climatizzato
Indicato per reti articolate
Ecocompatibile
Traspirante e ventilato

A richiesta

Per questo modello non sono previsti optional a richiesta

Certificazioni di qualità



Coefficiente di sostegno



Consulta la tabella delle portanze a pag. 194

composizione

descrizione dei materiali



spessore: cm 19

Zone differenziate e canali passanti traspiranti

Maniglia con areatore

Sfoderabilità di FITNESS

Mariana's

sottovuoto - lana merino



In sintesi

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

A richiesta

Per questo modello non sono previsti optional a richiesta

Certificazioni di qualità



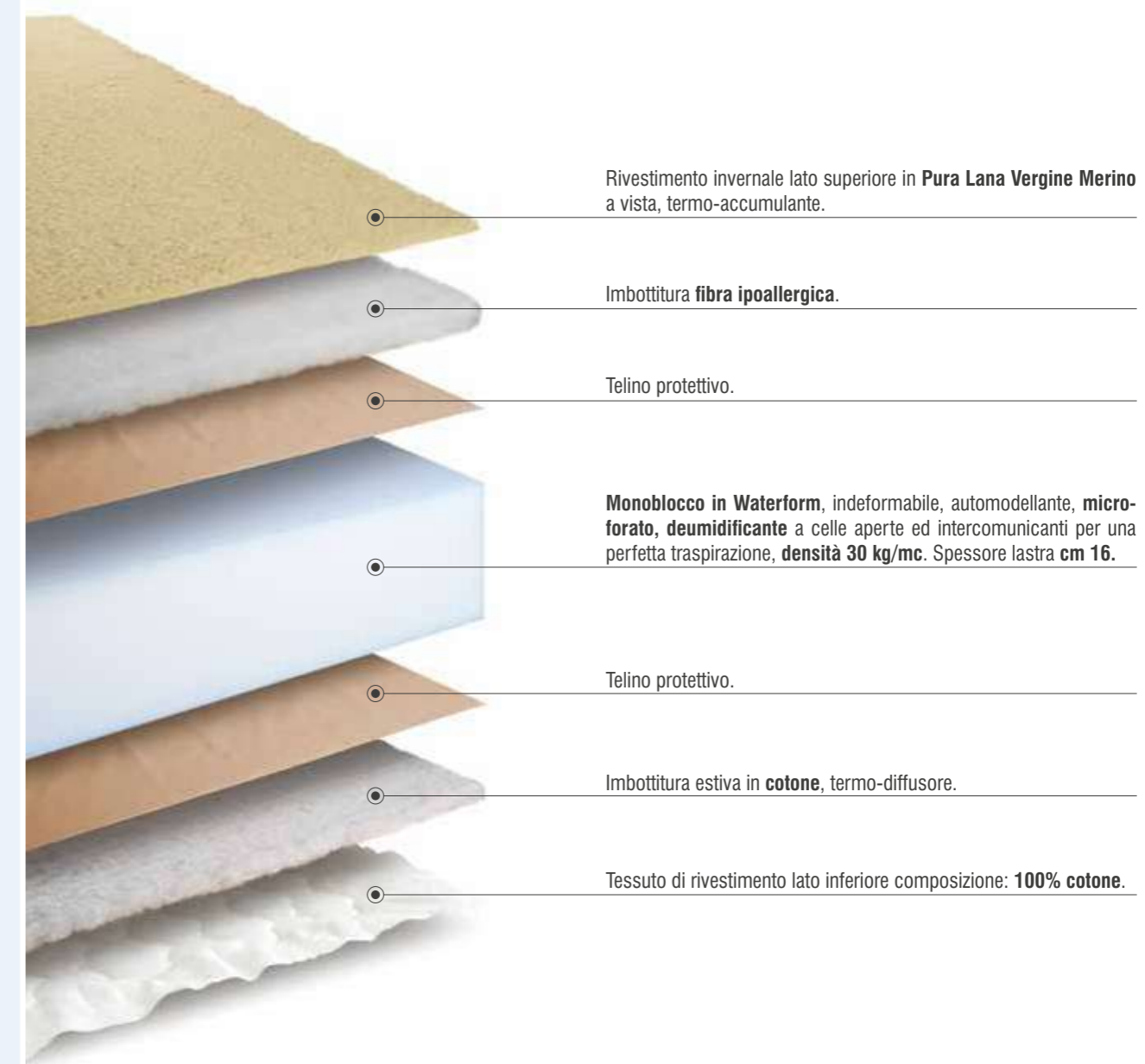
Coefficiente di sostegno



Consulta la tabella delle portanze a pag. 194

composizione

descrizione dei materiali



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

Tessuto composizione: **cotone.**

Imbottitura chiara misto **lana.**

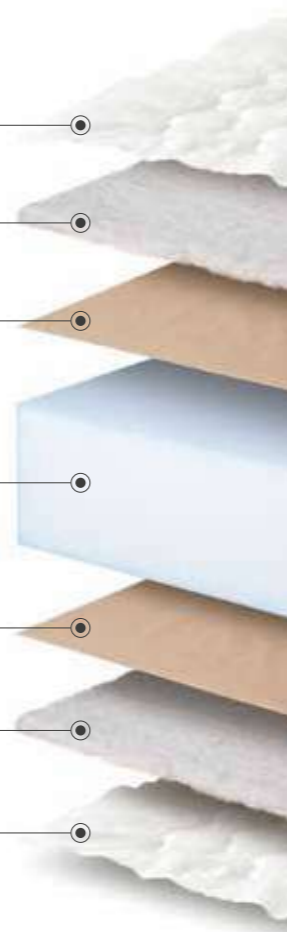
Telino protettivo.

Monoblocco in espanso, indeformabile, a celle aperte ed intercomunicanti **densità 21 kg/mc.**
Spessore lastra **cm 10.**

Telino protettivo.

Imbottitura chiara misto **cotone.**

Tessuto composizione: **cotone.**



Coefficiente di sostegno

10

Consulta la tabella delle portanze a pag. 194

Piuma



composizione

descrizione dei materiali

Tessuto composizione: **cotone.**

Monoblocco in espanso, indeformabile, a celle aperte ed intercomunicanti **densità 21 kg/mc.**
Spessore lastra **cm 10.**

Tessuto composizione: **cotone.**

In sintesi

Portanza soffice
Anatomico
Automodellante
Elastico
Ecocompatibile
Sfoderabile

Coefficiente di sostegno

10

Consulta la tabella delle portanze a pag. 194

spessore: cm 14

spessore: cm 10



Materassi in lattice

Bios crine 78
crine traspirante - sfoderabile

Bios 80
ergonomico - sfoderabile

Materassi in lattice

1967

Lordflex's
dormire bene aiuta la vita

Bios crine

crine traspirante - sfoderabile



In sintesi

Con crine traspirante
Ergonomico
Posizione di riposo fisiologicamente corretta
7 zone a portanza differenziata
Automodellante
Elastico

Alta portanza
Antiacaro
Antistatico
Sfoderabile
Igienizzabile
Climatizzato
Indicato per reti articolate

Naturale
Ecocompatibile
Traspirante e ventilato
Tecnologia NFC

Imballo in cartone rigido

A richiesta (vedi pag. 138-139)

Rivestimento **X-STATIC** in fibra d'argento, antibatterico, antistatico
Rivestimento **CLIMA** Canapa effetto Fresh traspirante, antibatterico
Rivestimento **LAVABILE**

Certificazioni di qualità



Coefficiente di sostegno



Consulta la tabella delle portanze a pag. 194

composizione

descrizione dei materiali



Tessuto composizione: **cotone naturale. Antiacaro.** Lavorazione Jacquard.

Imbottitura invernale in **pura lana vergine da tosa**, termo-accumulante.

Imbottitura **High-Tech** reticolata tridimensionale, elastica e resistente alla compressione, traspirante.

Sottofodera del guscio imbottito.

Tessuto protettivo di rivestimento del monoblocco di lattice.

Crine animale naturale gommato ventilato per una perfetta traspirazione del materasso spessore **cm 2.**

Monoblocco **100% 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.**

Crine animale naturale gommato ventilato per una perfetta traspirazione del materasso spessore **cm 2.**

Tessuto protettivo di rivestimento del monoblocco di lattice.

Sottofodera del guscio imbottito.

Imbottitura **High-Tech** reticolata tridimensionale, elastica e resistente alla compressione, traspirante.

Imbottitura estiva in **puro cotone da fiocco**, termo-diffusore.

Tessuto composizione: **cotone naturale. Antiacaro.** Lavorazione Jacquard.

spessore: cm 21

Sezione lattice e crine traspirante

Maniglia con areatore

Sfoderabilità di BIOS CRINE

Bios

ergonomico - sfoderabile



In sintesi

Ergonomico Posizione di riposo fisiologicamente corretta 7 zone a portanza differenziata Automodellante Media portanza Elastico	Indicato per reti articolate Antiacaro Antistatico Sfoderabile Igienizzabile Climatizzato Naturale	Ecocompatibile Imballo in cartone rigido
--	--	--

A richiesta (vedi pag. 138-139)

Rivestimento **X-STATIC** in fibra d'argento, antibatterico, antistatico
Rivestimento **CLIMA** Canapa effetto Fresh traspirante, antibatterico
Rivestimento **LAVABILE**

Certificazioni di qualità



Coefficiente di sostegno



Consulta la tabella delle portanze a pag. 194

composizione

descrizione dei materiali



Tessuto composizione: **cotone naturale. Antiacaro.** Lavorazione Jacquard.

Imbottitura invernale in **pura lana vergine da tosa**, termo-accumulante.

Imbottitura **High-Tech** reticolata tridimensionale, elastica e resistente alla compressione, traspirante.

Sottofodera del guscio imbottito.

Tessuto protettivo di rivestimento del monoblocco di lattice.

Monoblocco **100% 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.**

Tessuto protettivo di rivestimento del monoblocco di lattice.

Sottofodera del guscio imbottito.

Imbottitura **High-Tech** reticolata tridimensionale, elastica e resistente alla compressione, traspirante.

Imbottitura estiva in **puro cotone da fiocco**, termo-diffusore.

Tessuto composizione: **cotone naturale. Antiacaro.** Lavorazione Jacquard.



Tessuto con pregiato ricamo in trama



Maniglia con areatore



Sfoderabilità di BIOS

spessore: cm 19



Reti

Twin motore tonificante	84
Flexa motore tonificante	86
Twin caucciù atp regolabile	88
Twin caucciù supercomfort	90
Flexa caucciù ergonomica	92
Flexa standard tradizionale	94
Diva twin supercomfort	96
Diva caucciù ergonomica	98
Diva funzionale	100
Simplex	102



Lordflex's
dormire bene aiuta la vita



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
Naturale ed ecocompatibile

Traspirante
Indicata per materassi in lattice o waterform

A richiesta

Matrimoniale con **telaio perimetrale unico e movimenti sincronizzati gestiti da unico telecomando + € 50** (materassi consigliati n. 1 matrimoniale o n. 2 singoli accostati, in lattice o waterform)

Piedi per piano rete h. 50 cm

Certificazioni di qualità



composizione

descrizione dei materiali

Listelli di piccole dimensioni in multistrati di faggio evaporato, inarcati, di dimensione sezione mm 38x8.

Zone a portanza differenziata ottenute tramite cursori di regolazione della rigidità, doppi listelli e portalistelli in caucciù più rigidi per la zona lombare.

Portalistelli in caucciù di piccole dimensioni ed a zone differenziate, oscillanti, ammortizzanti, automodellanti, con ala prolungata per sostenere ed ammortizzare il materasso fino ad esterno rete.

Angolari esclusivi Lordflex's di squadro e rinforzo.

Telecomando per articolare la rete in 5 sezioni regolando la posizione testa, busto, bacino, cosce e gambe.

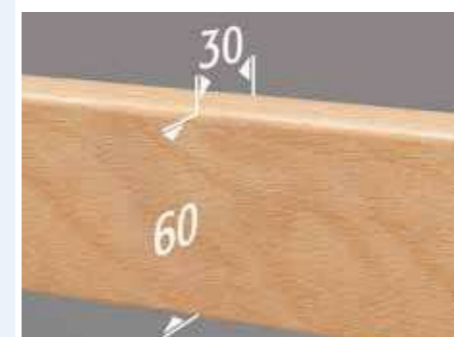
Telaio perimetrale in faggio multistrati lamellare, unidirezionale, dimensione sezione mm 60x30.

Finitura del legno ecologica ad acqua, atossica, senza formaldeide.

N. 4 piedi in faggio di forma conica.

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 rigidità e 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 o waterform

Naturale ed ecocompatibile

A richiesta

Matrimoniale con **telaio perimetrale unico e movimenti sincronizzati gestiti da unico telecomando + € 50** (materassi consigliati n. 1 matrimoniale o n. 2 singoli accostati, in lattice o waterform)

Piedi per piano rete h. 50 cm

Certificazioni di qualità



composizione

descrizione dei materiali

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

Anelli di regolazione personalizzata della rigidità e della portanza e doppi listelli di rinforzo per la zona lombare.

Portalistelli in caucciù oscillanti ed ammortizzanti, automodellanti.

Angolari esclusivi Lordflex's di squadro e rinforzo.

Telecomando per articolare la rete in 5 sezioni regolando la posizione testa, busto, bacino, cosce e gambe.

Telaio perimetrale in faggio multistrati lamellare, unidirezionale, dimensione sezione mm 60x30.

Finitura del legno ecologica ad acqua, atossica, senza formaldeide.

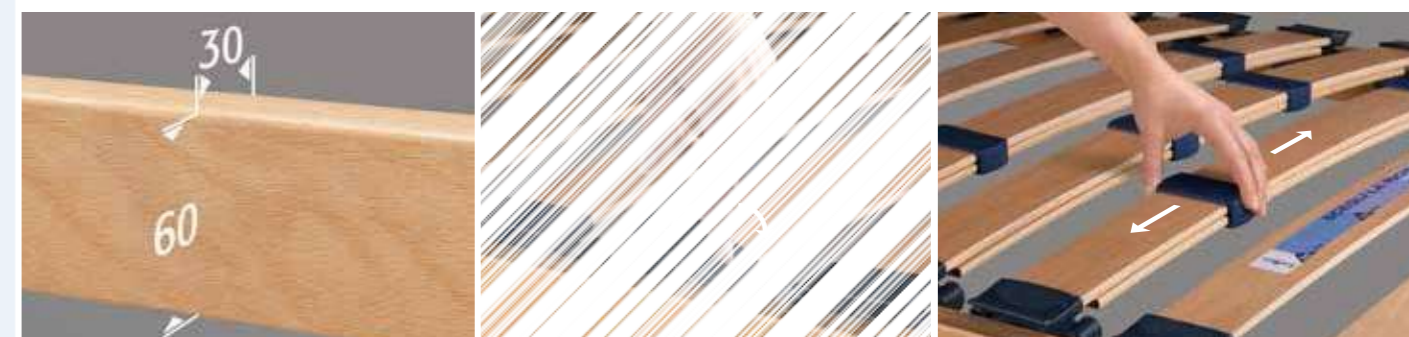
N. 4 piedi in faggio di forma conica.

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 rigidità e portanza

Twin caucciù atp

regolabile



In sintesi

7 posizioni testa e 7 posizioni piedi
Listelli di piccole dimensioni
3 zone differenziate
Posizione di riposo fisiologicamente
corretta
Favorisce la circolazione
Ergonomica

Tutta faggio naturale
Portalistelli in caucciù oscillanti
Rigidità personalizzabile con cursori
Ecocompatibile
Traspirante
Indicata per materassi in lattice o
waterform

A richiesta

Piedi per piano rete h. 50 cm

Certificazioni di qualità



composizione

descrizione dei materiali

Portalistelli in caucciù di piccole dimensioni ed a zone differenziate, oscillanti, ammortizzanti, automodellanti, con ala prolungata per sostenere ed ammortizzare il materasso fino ad esterno rete.

Zone a portanza differenziata ottenute tramite **cursori di regolazione** della rigidità, **doppi listelli e portalistelli in caucciù più rigidi** per la zona lombare.

Listelli di piccole dimensioni in multistrati di faggio evaporato, inarcati, dimensione sezione **mm 38x8**.

Angolari esclusivi Lordflex's di squadro e rinforzo.

7 posizioni testa e 7 posizioni piedi regolabili manualmente.

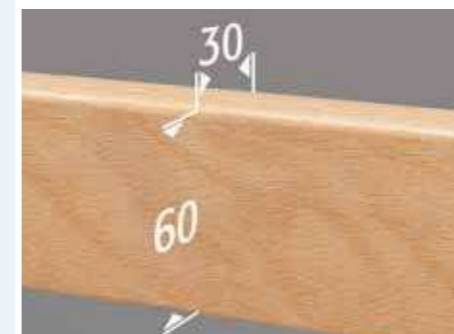
Telaio perimetrale in **faggio multistrati lamellare**, unidirezionale, dimensione sezione **mm 60x30**.

N. 4 piedi in faggio di forma conica.

Finitura del legno ecologica ad acqua, atossica, senza formaldeide.

La rete in faggio regolabile è il supporto ideale per un ottimo riposo. I listelli di ridotte dimensioni, coadiuvati da portalistelli in caucciù orientabili ed ammortizzanti, permettono il perfetto adeguamento della superficie d'appoggio al profilo del corpo, facilitano la circolazione, evitano 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 e portalistelli in caucciù più rigidi per personalizzare la portanza al proprio biotipo, producendo una piacevole sensazione di rilassamento fisico e mentale.



Dimensioni telaio



Portalistelli oscillanti a zone differenziate



Anelli di regolazione rigidità e portanza

Twin caucciù

supercomfort

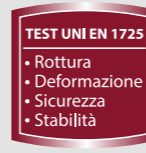


In sintesi

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

Certificazioni di qualità



A richiesta

Versione in kit di montaggio senza variazione prezzo
Piedi per piano rete h. 50 cm



composizione

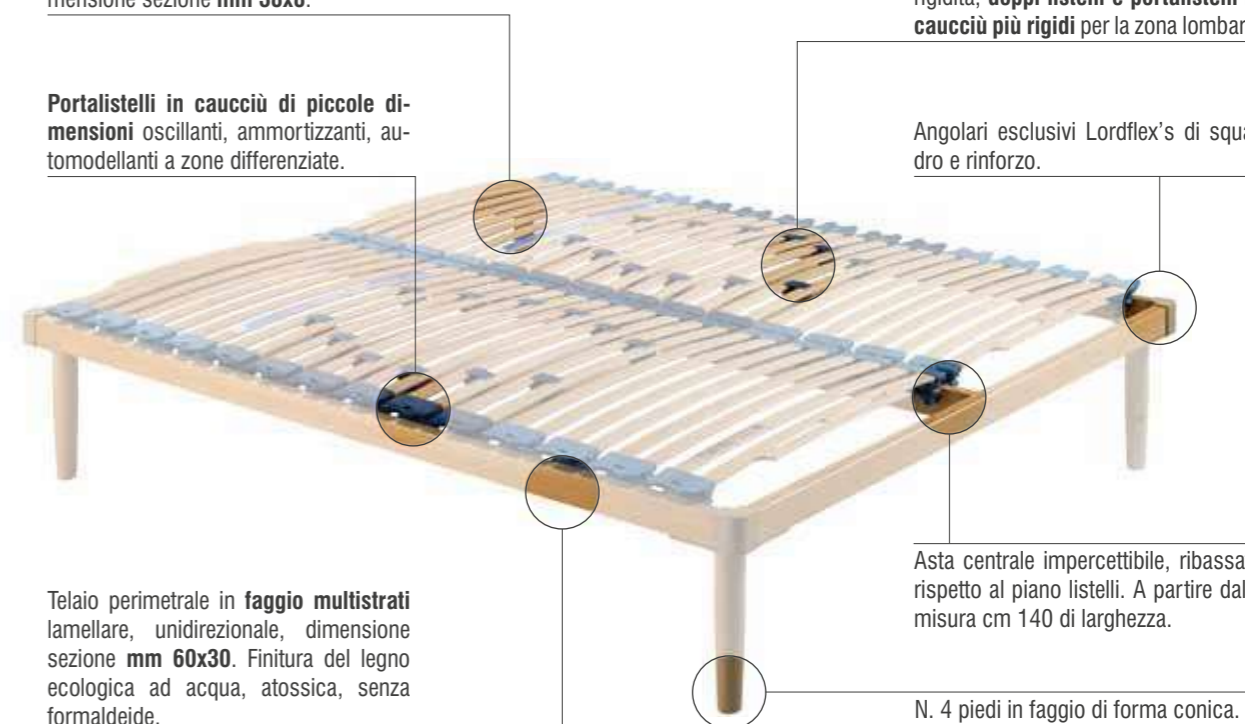
descrizione dei materiali

Listelli di piccole dimensioni in multistrati di faggio evaporato, inarcati, dimensione sezione mm 38x8.

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.

Angolari esclusivi Lordflex's di squadro e rinforzo.



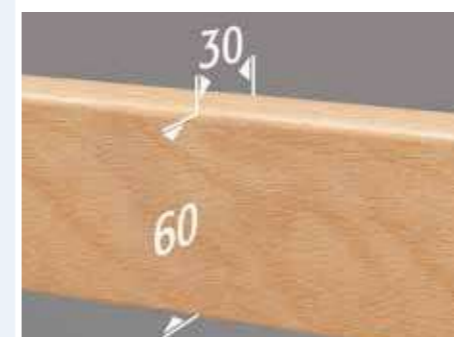
Telaio perimetrale in faggio multistrati lamellare, unidirezionale, dimensione sezione mm 60x30. Finitura del legno ecologica ad acqua, atossica, senza formaldeide.

Asta centrale impercettibile, ribassata rispetto al piano listelli. A partire dalla misura cm 140 di larghezza.

N. 4 piedi in faggio di forma conica.

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 rigidità e portanza



Flexa caucciù

ergonomica



composizione

descrizione dei materiali

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.

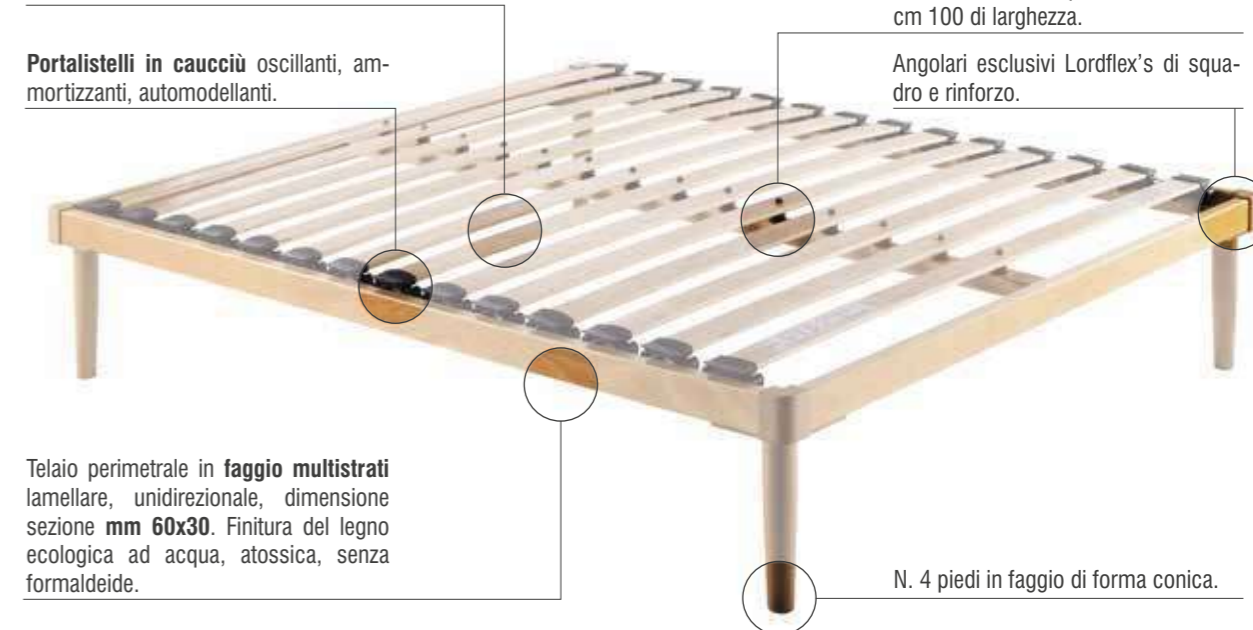
Asta centrale con sistema di sostegno ERGOTEC 1 a 3 zone con portanze differenziate, costituito da ammortizzatore in caucciù a sfera posto sotto a ciascun listello, a partire dalla misura cm 100 di larghezza.

Portalistelli in caucciù oscillanti, ammortizzanti, automodellanti.

Angolari esclusivi Lordflex's di squadro e rinforzo.

Telaio perimetrale in faggio multistrati lamellare, unidirezionale, dimensione sezione mm 60x30. Finitura del legno ecologica ad acqua, atossica, senza formaldeide.

N. 4 piedi in faggio di forma conica.

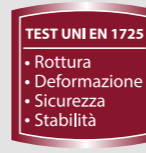


In sintesi

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

Certificazioni di qualità



A richiesta

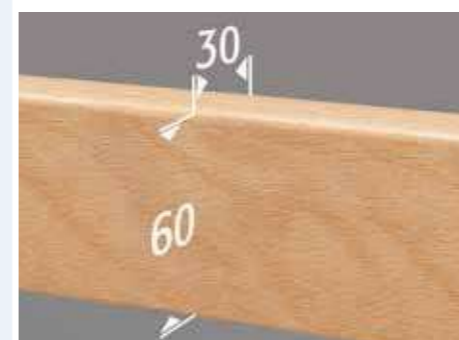
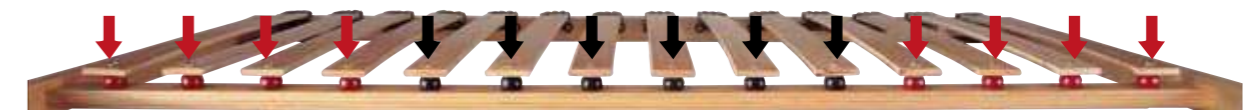
Doppi listelli con anelli di regolazione rigidità e portanza + € 30 a posto letto
Versione in kit di montaggio senza variazione prezzo
Piedi per piano rete h. 50 cm



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.

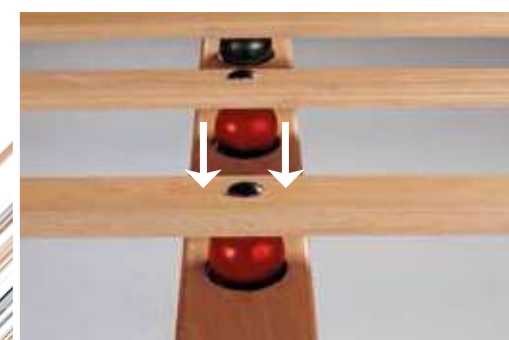
Sistema ERGOTEC (brevetto Lordflex's) 3 zone a portanza differenziata con ammortizzatori a sfera in caucciù (vista sezione asta centrale)



Dimensioni telaio



Portalistelli oscillanti ed automodellanti con ala prolungata



Ammortizzatori in caucciù a zone differenziate



Flexa standard

tradizionale



composizione

descrizione dei materiali

Portalistelli antirumore.

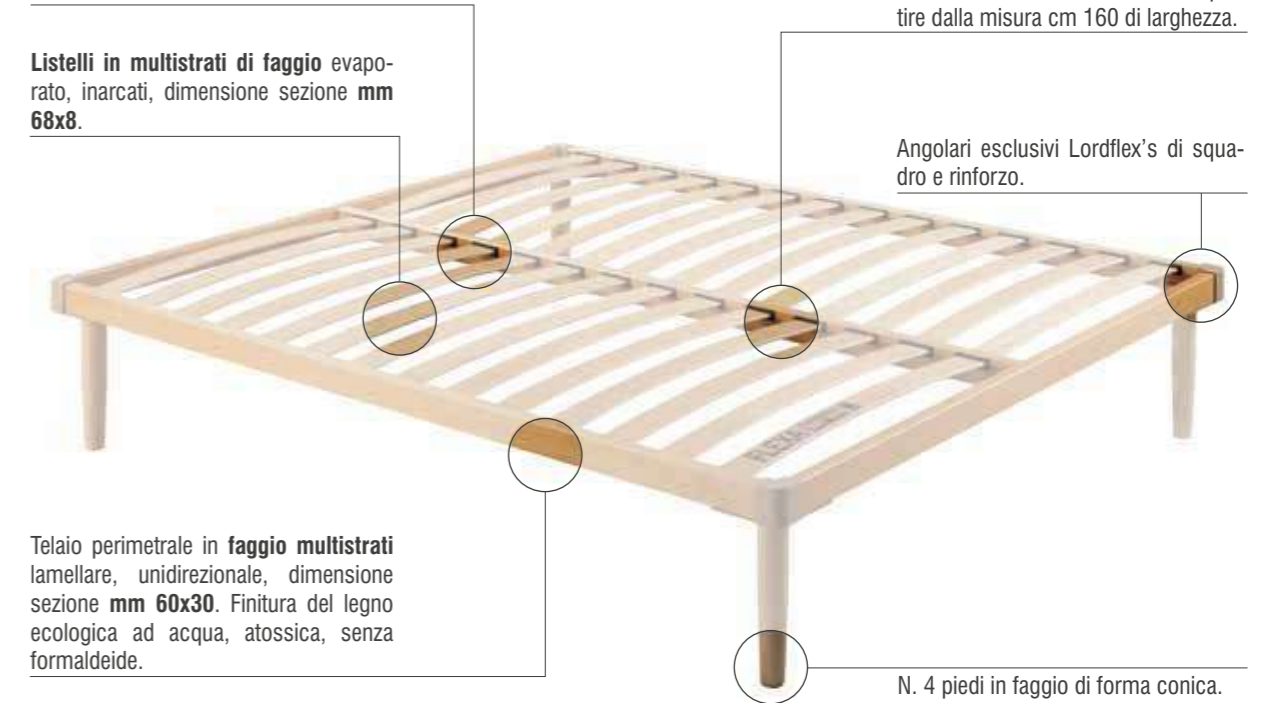
Listelli in multistrati di faggio evaporato, inarcati, dimensione sezione mm 68x8.

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

Angolari esclusivi Lordflex's di squadra e rinforzo.

Telaio perimetrale in faggio multistrati lamellare, unidirezionale, dimensione sezione mm 60x30. Finitura del legno ecologica ad acqua, atossica, senza formaldeide.

N. 4 piedi in faggio di forma conica.

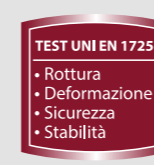


In sintesi

Tutta faggio naturale
Posizione di riposo fisiologicamente corretta
Ortopedica
Antiaffossamento
Traspirante
Ecocompatibile

Isola dall'inquinamento elettromagnetico
Indicata per due materassi singoli

Certificazioni di qualità



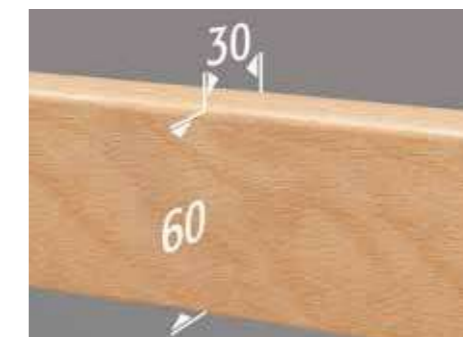
A richiesta

Doppi listelli con anelli di regolazione rigidità e portanza + € 30 a posto letto
Versione in kit di montaggio senza variazione prezzo
Piedi per piano rete h. 50 cm



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 corpo e

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



Dimensioni telaio



Guarnizione per alloggiamento listelli



Diva twin

supercomfort



composizione

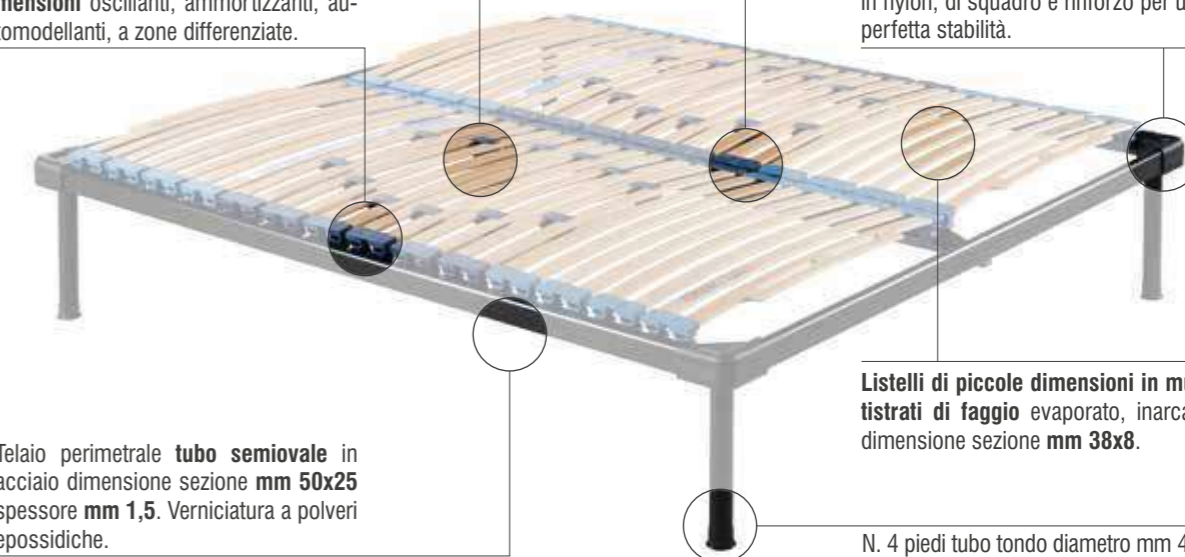
descrizione dei materiali

Zone a portanza differenziata ottenute tramite **cursori di regolazione** della rigidità, **doppi listelli e portalistelli in caucciù più rigidi** per la zona lombare.

Portalistelli in caucciù di piccole dimensioni oscillanti, ammortizzanti, automodellanti, a zone differenziate.

Asta centrale impercettibile, ribassata rispetto al piano listelli. A partire dalla misura cm 140 di larghezza.

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



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

Listelli di piccole dimensioni in multistrati di faggio evaporato, inarcati, dimensione sezione **mm 38x8**.

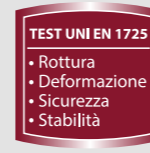
N. 4 piedi tubo tondo diametro mm 40.

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

Certificazioni di qualità



A richiesta

Versione in kit di montaggio senza variazione prezzo
Piedi per piano rete h. 50 cm



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

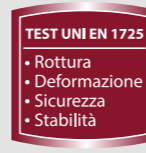


In sintesi

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

Certificazioni di qualità



A richiesta

Doppi listelli con anelli di regolazione rigidità e portanza + € 30 a posto letto

Versione in kit di montaggio senza variazione prezzo

Piedi per piano rete h. 50 cm



composizione

descrizione dei materiali

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.

Portalistelli in caucciù oscillanti, ammortizzanti, automodellanti.

Asta centrale con sistema di sostegno ERGOTEC 2 (brevetto esclusivo 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.

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

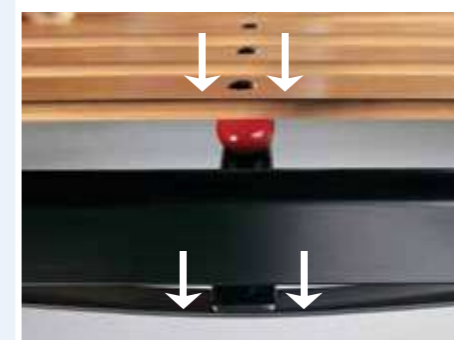
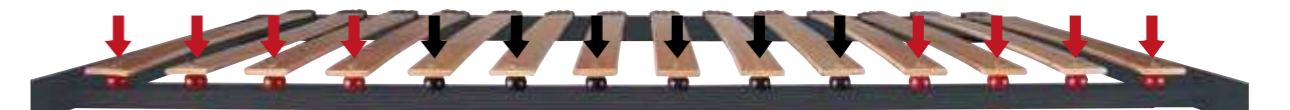
Giunti angolari esclusivi LORDFLEX'S in nylon, di squadro e rinforzo per una perfetta stabilità.

N. 4 piedi tubo tondo diametro mm 40.

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

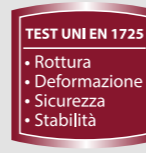


In sintesi

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
Ortopedica, alta portanza

3 zone differenziate a partire dalla larghezza di cm 100
Robusta
Elastica
Traspirante
Indicata per tutte le tipologie di materassi

Certificazioni di qualità



A richiesta

Doppi listelli con anelli di regolazione rigidità e portanza + € 30 a posto letto

Versione in kit di montaggio senza variazione prezzo

Piedi per piano rete h. 50 cm



composizione descrizione dei materiali

Portalistelli anticigolio.

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.

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

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

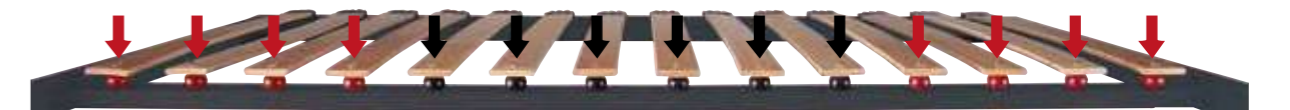
Giunti angolari esclusivi LORDFLEX'S in nylon, di squadro e rinforzo per una perfetta stabilità.

N. 4 piedi tubo tondo diametro mm 40.

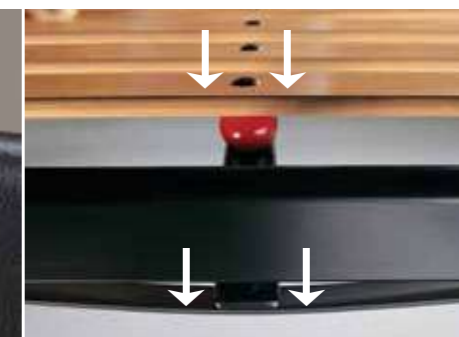
La rete DIVA è la base letto con le più innovative soluzioni tecniche nate dalla più avanzata ricerca e dalle prove di fatica. ERGOTEC 2 rappresenta l'ultima evoluzione nei sistemi di sostegno, in quanto in grado di fornire eccezionali prestazioni di qualità del riposo e robustezza. Il telaio è dotato 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



composizione descrizione dei materiali

Portalistelli anticigolio.

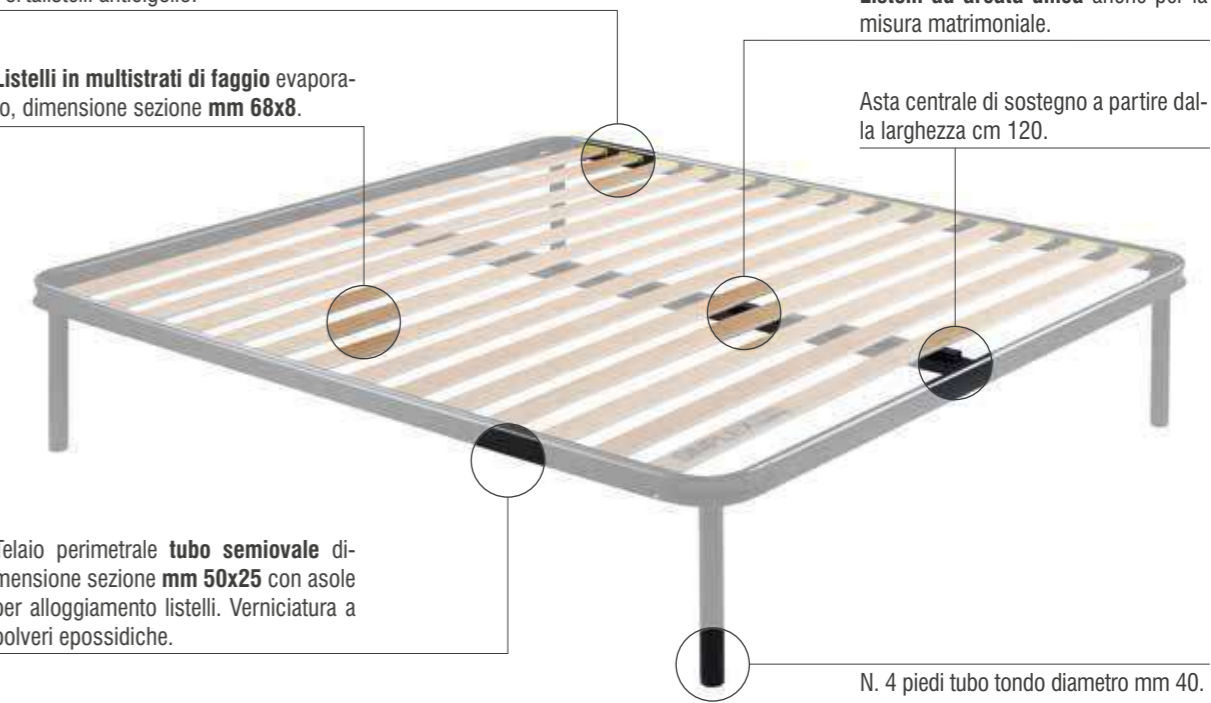
Listelli in multistrati di faggio evaporato, dimensione sezione mm 68x8.

Listelli ad arcata unica anche per la misura matrimoniale.

Asta centrale di sostegno a partire dalla larghezza cm 120.

Telaio perimetrale tubo semiovale di dimensione sezione mm 50x25 con asole per alloggiamento listelli. Verniciatura a polveri epossidiche.

N. 4 piedi tubo tondo diametro mm 40.



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



Dimensioni telaio



Listelli ad arcata unica su matrimoniale



Guarnizione per alloggiamento listelli



Sommier

Suite home 2 tasti, il tuo comfort	106
Sommier motore tonificante - sfoderabile	108
Sommier contenitore salvaspazio - sfoderabile	110
Sommier standard solido - sfoderabile	112
Sommier molle supercomfort - sfoderabile	114
Sommier box rigido - sfoderabile	116
Struttura rigida - sfoderabile	118
Testate sfoderabili	120
Colori rivestimenti per sommier	122

Suite home

2 tasti, il tuo comfort



In sintesi

A rigidità personalizzabile e comfort variabile
Telecomando per regolazione comfort
Climatizzato estate-inverno
Topper superiore removibile
Tessuto Clima Canapa effetto Fresh
7 zone differenziate

Doppio molleggio progressivo
Posizione di riposo fisiologicamente corretta
Ergonomico
Igienizzabile
Fascia sommier sfoderabile
Traspirante

Prodotto brevettato unico al mondo
Possibilità di applicare qualunque testata imbottita Lordflex's (pag. 120-121)

Imballo in cartone rigido

Funzionalità

Suite home è un tutt'uno composto da materasso e giroletto inseparabili. Per realizzarlo in misura matrimoniale occorre comporlo avvicinando due singoli. Suite home è un letto che permette la **regolazione del comfort** attraverso un semplice **telecomando**, partendo da una **portanza soffice ed ergonomica** fino ad una **rigidità ortopedica**. È dotato di un **topper superiore reversibile estate-inverno** asportabile ed igienizzabile. Il rivestimento giroletto è sfoderabile, in ecopelle o cotone (campioni dei tessuti riportati a pag. 122-123). L'alimentazione elettrica è disattiva finché non si premono i tasti del telecomando. Peso del singolo Suite home: circa kg 160.

Certificazioni di qualità



composizione

descrizione dei materiali



- TOPPER REVERSIBILE ESTATE/INVERNO**
Tessuto **Clima Canapa effetto Fresh** composizione: **Canapa naturale. Antiacaro.** Traspirante. Lavorazione Jacquard.
- Imbottitura invernale in **pura lana vergine da tosa**, termo-accumulante.
- Imbottitura estiva in **puro cotone da fiocco**, termo-diffusore.
- Tessuto **Clima Canapa effetto Fresh** composizione: **Canapa naturale. Antiacaro.** Traspirante. Lavorazione Jacquard.
- Tessuto **Clima Canapa effetto Fresh** composizione: **Canapa naturale. Antiacaro.** Traspirante. Lavorazione Jacquard.
- Imbottitura **High-Tech** reticolata tridimensionale, elastica e resistente alla compressione, traspirante.
- Isolante **microforato, deumidificante**, per una perfetta traspirazione, in Polycell espanso, indeformabile, ad alta densità.
- Telino protettivo.
- Isolante tridimensionale.
- Molleggio a **7 zone di portanza differenziata** per i diversi punti d'appoggio composto, per il matrimoniale, **da circa 850 molle indipendenti, insacchettate** singolarmente in guaine di tessuto, in filo d'acciaio al carbonio, diametro mm 1,8, **temperate, automodellanti**.
- Isolante compatto bianco in fibre cardate, agugliate e termofuse.
- Sistema box** di sostegno perimetrale in Polycell espanso, indeformabile, ad alta densità, **microforato, deumidificante**.
- Molleggio a **7 zone di portanza differenziata** per i diversi punti d'appoggio composto, per il matrimoniale, **da circa 850 molle indipendenti, insacchettate** singolarmente in guaine di tessuto, in filo d'acciaio al carbonio, diametro mm 1,8, **temperate, automodellanti**.
- Supporto in Multistrati di Betulla.
- Telaio in Multistrati di Betulla.
- Rivestimento sfoderabile in ecopelle o cotone.
- Rivestimento in morbido poliuretano accoppiato a maglia velcrabile.
- Fascia giroletto perimetrale realizzata in nobilitato h 28 cm.
- Sistema di regolazione rigidità e comfort con meccanismi e processore.
- Pannello di chiusura inferiore.
- Piedi in legno rivestiti in ecopelle color wengè.



Coprimaterasso e parure lenzuola completa ad alto spessore inclusi nel prezzo di SUITE HOME

Topper reversibile estate-inverno

Telecomando per regolazione comfort



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 o waterform

Imballo in cartone rigido

A richiesta

Matrimoniale con **movimenti sincronizzati**, gestiti da **unico telecomando + € 50** (materassi consigliati n. 1 matrimoniale o n. 2 singoli accostati, in lattice o waterform)
Possibilità di applicare qualunque testata imbottita LORDFLEX'S (vedi pag. 120-121)
Realizzabile anche "in bianco" o con tessuto cliente
Colori ecopelle o cotone (vedi pag. 122-123)

Certificazioni di qualità



composizione

descrizione dei materiali

Portalistelli in caucciù ammortizzati ed automodellanti a zone differenziate.

Predisposizione per n. 2 attacchi a baionetta per ancoraggio testata. Possibilità di applicare qualunque testata imbottita Lordflex's pag. 120-121.

Cursori di regolazione della rigidità e della portanza e doppi listelli per la zona lombare.

Listelli in multistrati di faggio. Dimensioni mm 38x8.

Fascia perimetrale rivestita in morbido poliuretano espanso indeformabile accoppiato a maglia velcrabile. Fascia h 28 cm.

Telecomando per articolare la rete in **5 sezioni** regolando la posizione testa, busto, bacino, cosce e gambe.

Telaio portante realizzato con RETE TWIN MOTORE tutta faggio multistrati.

Rivestimento sfoderabile in **ecopelle o cotone**. Campioni Tessuti riportati in catalogo a pag. 122-123.

Piedi in legno rivestiti in ecopelle color wengè.

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.

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



Portalistelli ammortizzati a zone differenziate

Portalistelli oscillanti ed automodellanti

Cursori di regolazione rigidità e portanza

Sommier contenitore

salvaspazio - sfoderabile



In sintesi

Con vano contenitore
Rete tutta faggio naturale
Posizione di riposo fisiologicamente corretta
Ortopedico
Ecocompatibile
Sfoderabile

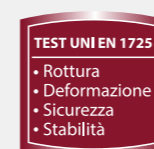
Isola dall'inquinamento elettromagnetico
Traspirante
Indicato per tutte le tipologie di materassi (escluso lattice)

Imballo in cartone rigido

A richiesta

Possibilità di applicare qualunque testata imbottita LORDFLEX'S (vedi pag. 120-121)
Realizzabile anche "in bianco" o con tessuto cliente
Colori ecopelle o cotone (vedi pag. 122-123)
Realizzabile con rete FLEXA CAUCCIÙ con aumento di prezzo

Certificazioni di qualità



composizione

descrizione dei materiali



Rivestimento sfoderabile in ecopelle o cotone. Campioni Tessuti riportati in catalogo a pag. 122-123.

Rivestimento perimetrale in morbido poliuretano accoppiato a maglia velcrabile.

Piano d'appoggio superiore realizzato con rete mod. FLEXA STANDARD telaio in faggio multistrati e listelli di faggio evaporato, inarcati, dimensione sezione mm 68x8. Leveraggi e pistoni a gas per l'apertura del contenitore.

Fascia giroletto perimetrale realizzata in nobilitato h 28 cm.

Telaio inferiore portante realizzato con longaroni in faggio multistrati sezione mm 30x30.

Pianale del contenitore in nobilitato.

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. 120-121.

Realizzabile con rete FLEXA CAUCCIÙ. Per prezzo di listino defalcare costo rete FLEXA STANDARD ed aggiungere costo rete FLEXA CAUCCIÙ.

*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.



Guarnizione per alloggiamento listelli

Sommier standard

solido - sfoderabile

composizione

descrizione dei materiali



Rivestimento sfoderabile in **ecopelle o cotone**. Campioni Tessuti riportati in catalogo a pag. 122-123.

Rivestimento perimetrale in morbido poliuretano accoppiato a maglia velcrabile.

Piano d'appoggio superiore realizzato con rete mod. FLEXA STANDARD telaio in faggio multistrati e listelli di faggio evaporato, inarcati, dimensione sezione mm 68x8.

Fascia giroletto perimetrale realizzata in nobilitato h 28 cm.

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. 120-121.

Realizzabile con rete FLEXA CAUCCIÙ. Per prezzo di listino defalcare costo rete FLEXA STANDARD ed aggiungere costo rete FLEXA CAUCCIÙ.

***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.**

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

Imballo in cartone rigido

A richiesta

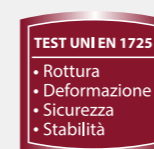
Possibilità di applicare qualunque testata imbottita LORDFLEX'S (vedi pag. 120-121)

Realizzabile anche "in bianco" o con tessuto cliente

Colori ecopelle o cotone (vedi pag. 122-123)

Realizzabile con rete FLEXA CAUCCIÙ con aumento di prezzo

Certificazioni di qualità



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)

Imballo in cartone rigido

A richiesta

Possibilità di applicare qualunque testata imbottita LORDFLEX'S (vedi pag. 120-121)
Realizzabile anche "in bianco" o con tessuto cliente
Colori ecopelle o cotone (vedi pag. 122-123)

composizione

descrizione dei materiali



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

Possibilità di applicare qualunque testata imbottita LORDFLEX'S (vedi pag. 120-121)
Realizzabile anche "in bianco" o con tessuto cliente
Colori ecopelle o cotone (vedi pag. 122-123)

composizione

descrizione dei materiali



Rivestimento sfoderabile in **ecopelle o cotone**. Campioni Tessuti riportati in catalogo a pag. 122-123.

Rivestimento a cappuccio in poliuretano espanso indeformabile accoppiato a maglia velcrabile.

Struttura portante in multistrati di pioppo costituita da superficie d'appoggio con piano rigido chiuso e fascia giroletto. Fascia perimetrale h 28 cm, rivestita in morbido poliuretano espanso indeformabile.

Telino inferiore di chiusura.

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. 120-121.

Structura

rigida - sfoderabile



In sintesi

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

Imballo in cartone rigido

A richiesta

Possibilità di applicare qualunque testata imbottita LORDFLEX'S (vedi pag. 120-121)
Realizzabile anche "in bianco" o con tessuto cliente
Colori ecopelle o cotone (vedi pag. 122-123)

composizione

descrizione dei materiali



Rivestimento sfoderabile in ecopelle o cotone. Campioni Tessuti riportati in catalogo a pag. 122-123.

Rivestimento a cappuccio in poliuretano espanso indeformabile accoppiato a maglina velcrabile.

Struttura portante realizzata in legno di abete. Fascia giroletto perimetrale altezza **mm 100** spessore **mm 25** e listelli **mm 50** spessore **mm 25** rivestita in morbido poliuretano espanso indeformabile.

Telino inferiore di chiusura.

Piedi in legno di faggio.

Predisposizione per n. 2 attacchi a baionetta per ancoraggio testata. Possibilità di applicare qualunque testata imbottita Lordflex's pag. 120-121.

Testate

sfoderabili



In sintesi

Superfici morbide ed imbottite
Sfoderabili

Imballo in cartone rigido

Descrizione

Struttura interna portante in legno spessore cm 1,8
Imbottitura in morbido poliuretano espanso indeformabile
Rivestimento sfoderabile in ecopelle o cotone. Campioni Tessuti riportati in catalogo a pag. 122-123
N. 2 attacchi a baionetta per ancoraggio al letto
I modelli PERLA, AMETISTA, CLORIS h 100, GIADA h 90 sono realizzati a profilo tondo
I modelli 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

Realizzabile anche "in bianco", o con tessuto cliente

Colori ecopelle o cotone
(vedi pag. 122-123)



Cloris h 120
Cloris h 100



Giada h 120
Giada h 90



Agata h 100



Perla h 100



Ametista h 100



Colori rivestimenti

per sommier

ECOPELLE



COTONE



Lavorazione rivestimento in ecopelle



Lavorazione rivestimento in cotone

100% Cotone
 Peso 300 gr/mq
 Altezza cm 140
 Lavabile in lavatrice a 30°
 Stirare a temperatura massima
 di 150° interponendo un panno



Accessori benessere

Guanciali complementi benessere	126
Topper suite home climatizzato - reversibile	128
Materassino comfort soft touch - reversibile	130
Materassino Bliss comfort assoluto - reversibile	132
Accessori vari protezione e benessere	134
Coperta merino piacevole tepore	136
Accessori merino piacevole tepore	137
Rivestimenti alternativi benessere superiore - per materassi	138
Listino Rivestimenti alternativi	140

Guanciali

complementi benessere



Guancialetto Ipoallergico

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



Guancialetto Molle Indipendenti

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



Guancialetto Cervicale

Tessuto composizione 100% cotone
Falda comfort fibra ipoallergica
Sagomatura in Polycell, indeformabile, ad alta densità, **monogobba asimmetrica** 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 Lattice più

Tessuto composizione 100% cotone
 Monoblocco **100% lattice naturale** con **sagomatura cervicale** ergonomica, indeformabile, automodellante a celle aperte ed intercomunicanti, con canali di ventilazione
 Dimensioni: cm 45 x 70
 Spessore lato cervicale cm 11, lato opposto cm 7



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
 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
 Dimensioni: cm 40 x 70
 Spessore onda alta cm 12, onda bassa cm 10



Guancialetto Memo Ipo

Tessuto composizione 100% cotone
 Falda comfort fibra ipoallergica
Inserito in Memory Air automodellante
 Dimensioni: cm 50 x 80
 Spessore cm 13



Topper suite home

climatizzato - reversibile



In sintesi

Tessuto Clima Canapa effetto Fresh
Climatizzato estate-inverno
Reversibile
Soft touch
Avvolgente
Posizione di riposo fisiologicamente
corretta

Antiacaro
Naturale
Traspirante e ventilato

A richiesta

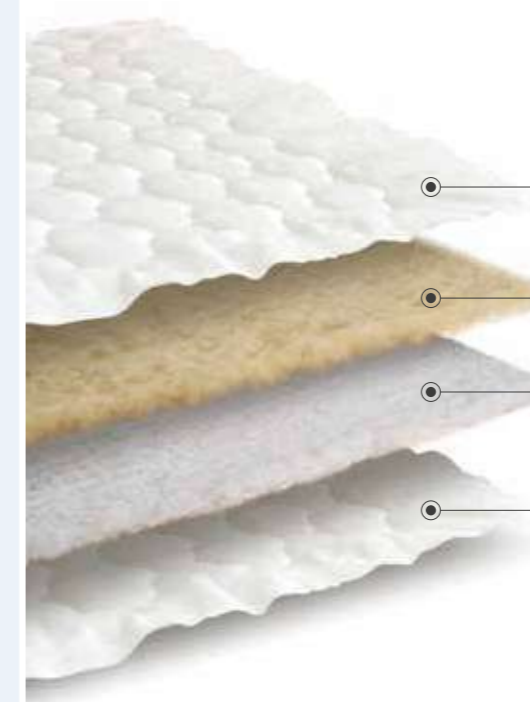
Con lacci di ancoraggio come topper di ricambio per sommier Suite home, senza variazione di prezzo

Certificazioni di qualità



composizione

descrizione dei materiali



Tessuto **Clima Canapa effetto Fresh** composizione: **Canapa naturale. Antiacaro.** Traspirante. Lavorazione Jacquard.

Imbottitura invernale in **pura lana vergine da tosa**, termo-accumulante.

Imbottitura estiva in **puro cotone da fiocco**, termo-diffusore.

Tessuto **Clima Canapa effetto Fresh** composizione: **Canapa naturale. Antiacaro.** Traspirante. Lavorazione Jacquard.

Accessori benessere



spessore: cm 4

A richiesta, con lacci di ancoraggio
come ricambio topper
per Sommier SUITE HOME

Materassino comfort

soft touch - reversibile



In sintesi

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

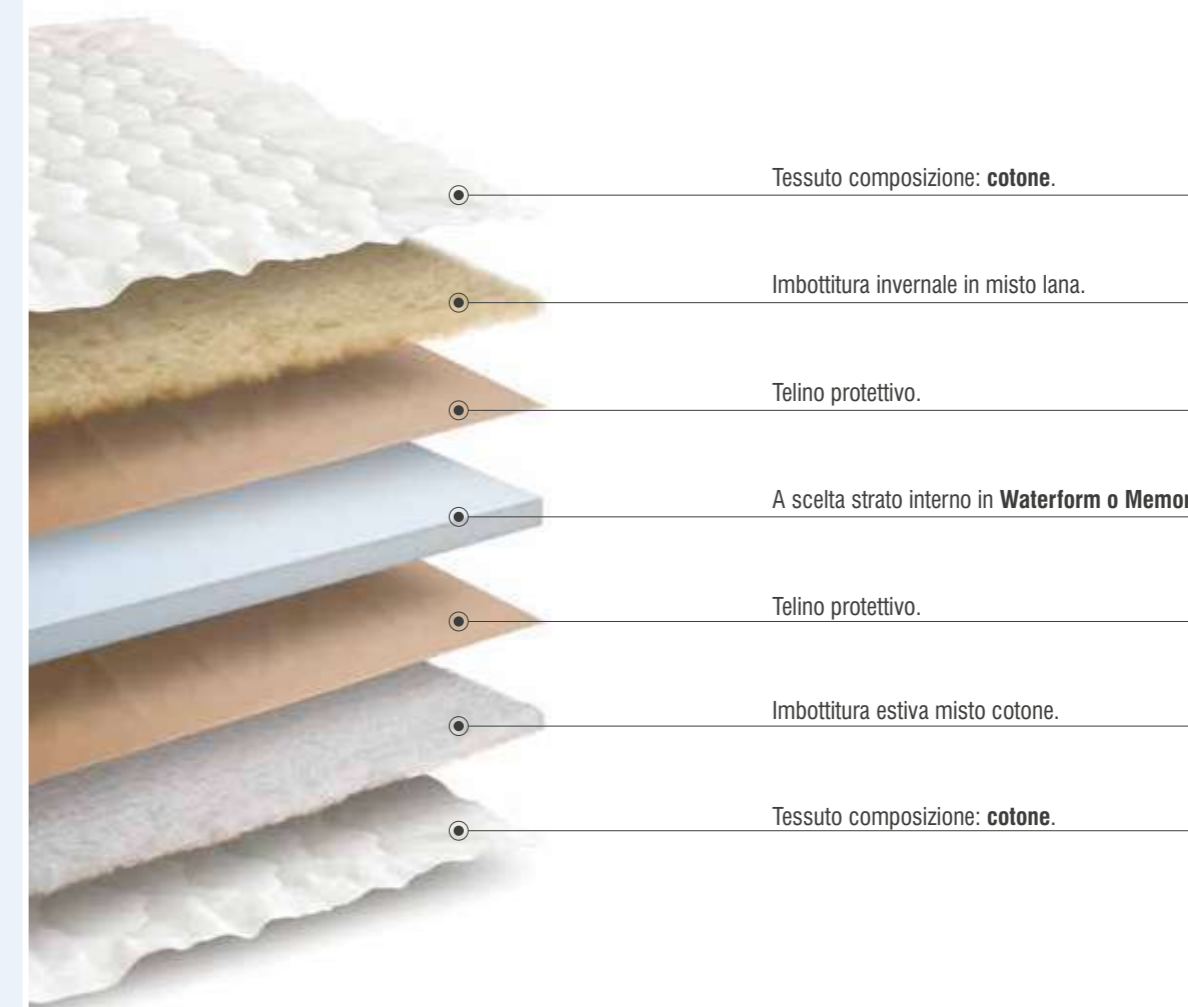
Reversibile
Traspirante
Automodellante

A richiesta

In Waterform o Memory

composizione

descrizione dei materiali



Tessuto composizione: **cotone**.

Imbottitura invernale in misto lana.

Telino protettivo.

A scelta strato interno in **Waterform o Memory**.

Telino protettivo.

Imbottitura estiva misto cotone.

Tessuto composizione: **cotone**.

Accessori benessere



Materassino COMFORT in Waterform



Materassino COMFORT in Memory

spessore: cm 6

Materassino Bliss

comfort assoluto - reversibile



In sintesi

Disponibile in Waterform o Memory
Soft touch
Climatizzato estate-inverno
Reversibile
Comfort assoluto
Massima ergonomia
Minimo sforzo di accomodamento

Evita punti di pressione
Ineguagliabile comfort termico
Antibatterico
Traspirante e ventilato

A richiesta

In Waterform o Memory

Certificazioni di qualità



composizione

descrizione dei materiali



Tessuto di rivestimento in **cotone naturale. Antiacaro.**

Imbottitura invernale in **pura lana vergine da tosa**, termo-accumulante.

Telino protettivo.

Monoblocco in Waterform o Memory a ritorno graduale, ergonomico, indeformabile, microforato a celle aperte intercomunicanti, traspirante. Spessore **cm 6**.

Telino protettivo.

Imbottitura estiva in **puro cotone da fiocco**, termo-diffusore.

Tessuto di rivestimento in **cotone naturale. Antiacaro.**

Accessori benessere

spessore: cm 9

Materassino BLISS in Waterform

Materassino BLISS in Memory

Applicabile a materasso BLISS

Accessori vari

protezione e benessere



Coprimaterasso X-Static



Coprimaterasso, Coprirete 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 mu-

Coprirete X-Static

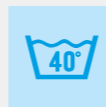


scolari causati dalla presenza di inquinamento elettromagnetico. Il coprimaterasso X-Static è un importante termoregolatore che assicura fresco d'estate e caldo d'inverno. Il coprirete X-Static, accoppiato ad un isolante in feltro bianco, resiste al contatto con la rete proteggendo il materasso dall'eventuale usura. Fornito di lacci di ancoraggio.

Federa X-Static



Modalità di lavaggio
Solo per Coprimaterasso e Federa X-Static



Certificazione di qualità **X-static**
THE SILVER FIBER

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.

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 Spugna

Tessuto **cotone** in spugna elasticizzata a cappuccio con elastici di ancoraggio. Igienizzabile, non teme lavaggi.

Modalità di lavaggio



Coprirete 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

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 superwashed pettinata con rovescio in cotone**.

Ottima superficie di contatto per il corpo, su cui, grazie all'elevato contenuto di lanolina, 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



Realizzato in soffice **pura lana vergine Merino superwashed pettinata**. 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**.

Pantofole Merino / Fascia renale / Fascia cervicale

I complementi Merino sono realizzati in soffice **pura lana vergine Merino superwashed pettinata** ricca di lanolina, in grado di esercitare un benefico massaggio locale per la parte interessata (piede, reni, 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**.



Pantofole Merino



Fascia renale



Fascia cervicale

Rivestimenti alternativi

benessere superiore - per materassi



X-STATIC

Tessuto **cotone naturale e fibra d'argento ad azione antimagnetica, antibatterica rilassante e stimolante per la circolazione**. Strato imbottito interno in **pura lana vergine** per il lato invernale e **puro cotone da fiocco** per il lato estivo

L'inserimento di fibre d'argento permette, oltre ad avere tessuti esclusivi, di esaltare la **protezione antibatterica del materasso** e le **funzioni di benessere** attraverso l'**isolamento da campi elettromagnetici**.

Con cerniera perimetrale e maniglie con areatori (dove previste). Lavorazione Jacquard.

A richiesta su (listino prezzi pag. 140-141)

DORMIGLIONE
VANITY
LADY MEMORY
LADY PIÙ
LADY SOFT
AQUAGEL
CLOROFILLA

MEMORY
AQUASAN
ELISIR
WELLNESS
BIOS CRINE
BIOS

Certificazioni di qualità



CLIMA Canapa

Tessuto **Clima effetto Fresh** composizione: **Canapa naturale. Protezione batterica contro acari, funghi, muffe ecc.** Traspirante. Lato invernale imbottito con **pura lana vergine**.

Lato estivo in puro cotone da fiocco. Il tessuto **Canapa** ha una **naturale proprietà traspirante** che restituisce un reale **effetto rinfrescante** anche nelle stagioni più calde. Con cerniera perimetrale e maniglie con areatori (dove previste).

Lavorazione Jacquard.

A richiesta su (listino prezzi pag. 140-141)

VANITY
LADY MEMORY
LADY PIÙ
LADY SOFT
AQUASAN
ELISIR

WELLNESS
BIOS CRINE
BIOS

Certificazioni di qualità



LAVABILE

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

Modalità di lavaggio



A richiesta su (listino prezzi pag. 140-141)

DORMIGLIONE
LADY MEMORY
LADY PIÙ
LADY SOFT
AQUAGEL
CLOROFILLA

MEMORY
AQUASAN
ELISIR
WELLNESS
BIOS CRINE
BIOS



Rivestimento X-STATIC in fibra d'argento

Rivestimento CLIMA Canapa effetto Fresh

Rivestimento LAVABILE



Contract

Noflame più ergonomico	144
Noflame brio con memory air - alta portanza	146
Noflame AP alta portanza	147
Noflame MP media portanza	148
Noflame soft soffice	149
Noflame waterform ergonomico	150
Noflame piuma sfoderabile	151
Sommier standard ign robusto - sfoderabile	152
Sommier molle ign supercomfort - sfoderabile	154
Structura ign rigida - sfoderabile	156
Sommier contract robusto - sfoderabile	158
Rete sommier robusta	159
Testate ign sfoderabili	160
Accessori ignifughi	162
Colori rivestimenti ignifughi - per sommier	164

Noflame più

ergonomico



In sintesi

Omologato Classe 1 IM
Trattamento antimacchia Teflon
Portanza sostenuta
Sicuro
Automodellante
Posizione di riposo fisiologicamente corretta

Anatomico
7 zone differenziate
Ipoallergico
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

18

Consulta la tabella delle portanze a pag. 194

composizione

descrizione dei materiali



Tessuto Jacquard **autoestinguente**. **Trattamento antimacchia Teflon**. Composizione: 43% PE, 57% modacrilico.

Imbottitura **100% PE autoestinguente**.

Telino protettivo **autoestinguente**.

Isolante **autoestinguente, microforato, deumidificante**, in Polycell espanso, indeformabile, ad alta densità.

Isolante **autoestinguente** compatto bianco in fibre cardate, agugliate e termofuse.

Sistema box perimetrale in Polycell espanso, **autoestinguente**, indeformabile, **microforato, deumidificante**.

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 1,8, **temprate, automodellanti**.

Isolante **autoestinguente** compatto bianco in fibre cardate, agugliate e termofuse.

Isolante **autoestinguente, microforato, deumidificante**, in Polycell espanso, indeformabile ad alta densità.

Telino protettivo **autoestinguente**.

Imbottitura **100% PE autoestinguente**.

Tessuto Jacquard **autoestinguente**. **Trattamento antimacchia Teflon**. Composizione: 43% PE, 57% modacrilico.



spessore: cm 22

Certificazione Ministeriale Classe 1 IM

Cerniera d'unione per utilizzo matrimoniale

Speciale tessuto antimacchia

Noflame brio

con memory air - alta portanza



In sintesi

Omologato Classe 1 IM, Lato con Memory Air, Con molle mini Bonnel, Automodellante, Sicuro, Alta portanza, Ortopedico, Posizione di riposo fisiologicamente corretta, Boxato, Traspirante e ventilato

A richiesta

Tessuto antimacchia in Teflon con miglioramento prezzo
Cerniera d'unione di 2 singoli per utilizzo matrimoniale

Certificazioni di qualità

**IGNIFUGO
CLASSE
1IM**

Coefficiente di sostegno

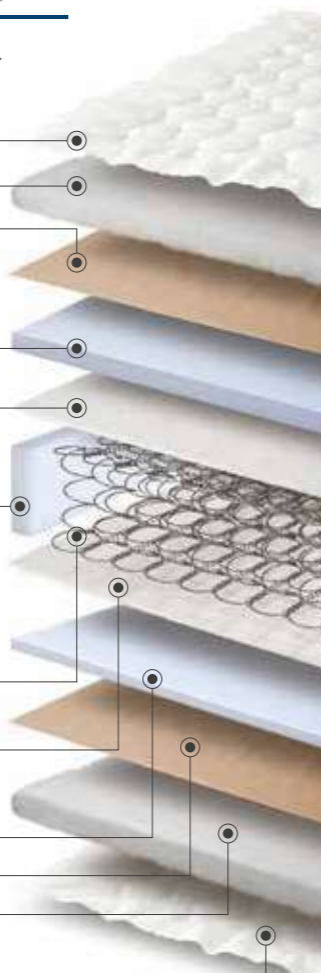
22

Consulta la tabella delle portanze a pag. 194

composizione

descrizione dei materiali

- Tessuto Jacquard autoestinguente.**
Composizione: 43% PE, 57% modacrilico.
- Imbottitura 100% PE autoestinguente.**
- Telino protettivo autoestinguente.**
- Strato in Memory Air ad alta traspirabilità, autoestinguente, perfettamente automodellante, indeformabile, a celle aperte. Densità 50 kg/mc. Spessore cm 3.**
- Isolante autoestinguente compatto bianco in fibre cardate, agugliate e termofuse.**
- Sistema box perimetrale in Polycell espanso, autoestinguente, indeformabile, microforato, deumidificante.**
- 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.**
- Isolante autoestinguente compatto bianco in fibre cardate, agugliate e termofuse.**
- Isolante autoestinguente, microforato, deumidificante, in Polycell espanso, indeformabile, ad alta densità.**
- Telino protettivo autoestinguente.**
- Imbottitura 100% PE autoestinguente.**
- Tessuto Jacquard autoestinguente.**
Composizione: 43% PE, 57% modacrilico.



spessore: cm 24

Lordflex's

Noflame AP

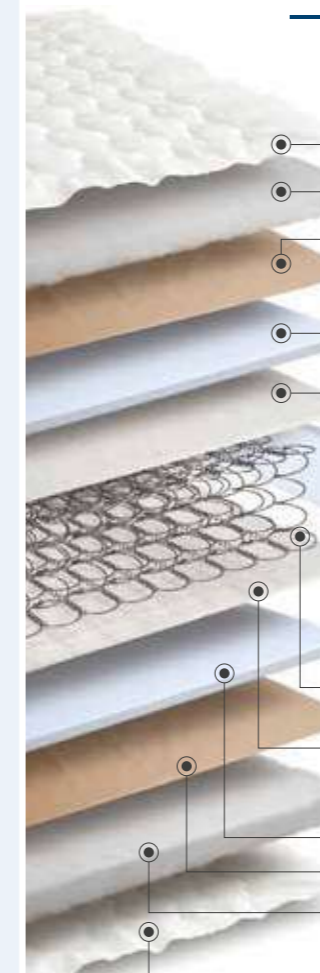
alta portanza



composizione

descrizione dei materiali

- Tessuto Jacquard autoestinguente.**
Composizione: 43% PE, 57% modacrilico.
- Imbottitura 100% PE autoestinguente.**
- Telino protettivo autoestinguente.**
- Isolante autoestinguente, microforato, traspirante, in Polycell espanso, indeformabile, ad alta densità.**
- Isolante autoestinguente compatto bianco in fibre cardate, agugliate e termofuse.**
- Sistema box di sostegno perimetrale in Polycell espanso, autoestinguente, indeformabile, ad alta densità, microforato, deumidificante.**
- 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.**
- Isolante autoestinguente compatto bianco in fibre cardate, agugliate e termofuse.**
- Isolante autoestinguente, microforato, traspirante, in Polycell espanso, indeformabile, ad alta densità.**
- Telino protettivo autoestinguente.**
- Imbottitura 100% PE autoestinguente.**
- Tessuto Jacquard autoestinguente.**
Composizione: 43% PE, 57% modacrilico.



spessore: cm 22

Lordflex's

In sintesi

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

A richiesta

Tessuto antimacchia in Teflon con miglioramento prezzo
Cerniera d'unione di 2 singoli per utilizzo matrimoniale

Certificazioni di qualità

**IGNIFUGO
CLASSE
1IM**

Coefficiente di sostegno

22

Consulta la tabella delle portanze a pag. 194

Noflame MP

media portanza



In sintesi

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

A richiesta

Tessuto antimacchia in Teflon con miglioramento prezzo
Cerniera d'unione di 2 singoli per utilizzo matrimoniale

Certificazioni di qualità

IGNIFUGO
CLASSE
1IM

Coefficiente di sostegno

15

Consulta la tabella delle portanze a pag. 194

composizione

descrizione dei materiali

Tessuto Jacquard autoestinguente.
Composizione: 43% PE, 57% modacrilico.
Imbottitura 100% PE autoestinguente.

Telino protettivo autoestinguente.

Isolante autoestinguente, microforato, deumidificante, traspirante, in Polycell espanso, indeformabile.

Isolante autoestinguente compatto bianco in fibre cardate, agugliate e termofuse.

Sistema box di sostegno perimetrale in Polycell espanso, **autoestinguente,** indeformabile, ad alta densità, **microforato, deumidificante.**

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.

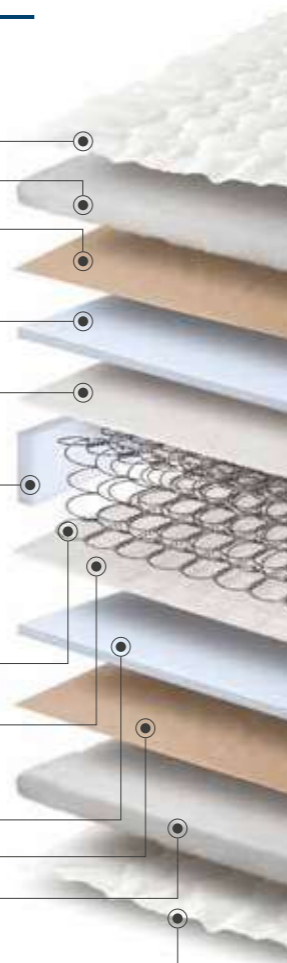
Isolante autoestinguente compatto bianco in fibre cardate, agugliate e termofuse.

Isolante autoestinguente, microforato, deumidificante, traspirante, in Polycell espanso, indeformabile.

Telino protettivo autoestinguente.

Imbottitura 100% PE autoestinguente.

Tessuto Jacquard autoestinguente.
Composizione: 43% PE, 57% modacrilico.



spessore: cm 22

Lordflex's

Noflame soft

soffice



composizione

descrizione dei materiali

Tessuto Jacquard autoestinguente.
Composizione: 43% PE, 57% modacrilico.

Imbottitura 100% PE autoestinguente.

Telino protettivo autoestinguente.

Isolante autoestinguente, microforato, deumidificante, traspirante, in Polycell espanso, indeformabile.

Isolante autoestinguente compatto bianco in fibre cardate, agugliate e termofuse.

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.

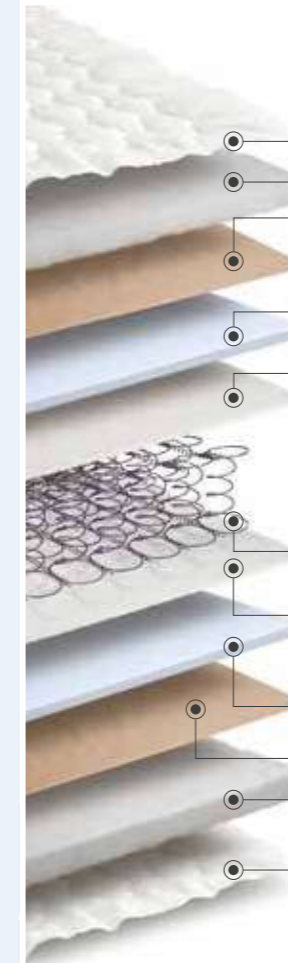
Isolante autoestinguente compatto bianco in fibre cardate, agugliate e termofuse.

Isolante autoestinguente, microforato, deumidificante, traspirante, in Polycell espanso, indeformabile.

Telino protettivo autoestinguente.

Imbottitura 100% PE autoestinguente.

Tessuto Jacquard autoestinguente.
Composizione: 43% PE, 57% modacrilico.



In sintesi

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

A richiesta

Cerniera d'unione di 2 singoli per utilizzo matrimoniale

Certificazioni di qualità

IGNIFUGO
CLASSE
1IM

Coefficiente di sostegno

15

Consulta la tabella delle portanze a pag. 194

spessore: cm 21

Lordflex's

Noflame waterform

ergonomico



In sintesi

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

A richiesta

Tessuto antimacchia in Teflon con miglioramento prezzo
Cerniera d'unione di 2 singoli per utilizzo matrimoniale
Spessore diverso con variazione prezzo

Certificazioni di qualità

IGNIFUGO
CLASSE
1IM

Coefficiente di sostegno

18

Consulta la tabella delle portanze a pag. 194

composizione

descrizione dei materiali

Tessuto Jacquard autoestinguente.
Composizione: 43% PE, 57% modacrilico.

Imbottitura 100% PE autoestinguente.

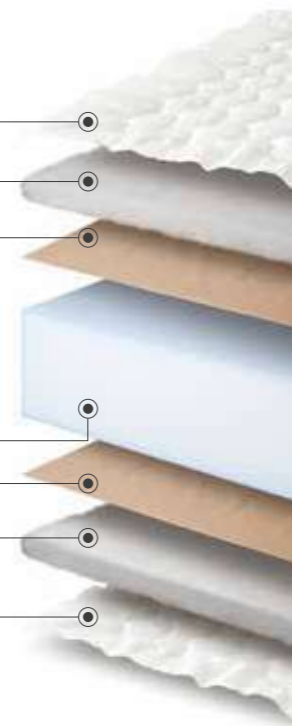
Telino protettivo autoestinguente.

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.

Telino protettivo autoestinguente.

Imbottitura 100% PE autoestinguente.

Tessuto Jacquard autoestinguente.
Composizione: 43% PE, 57% modacrilico.



spessore: cm 18

Lordflex's

Noflame piuma

sfoderabile



composizione

descrizione dei materiali

Tessuto Jacquard autoestinguente.
Composizione: 43% PE, 57% modacrilico.

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.

Tessuto Jacquard autoestinguente.
Composizione: 43% PE, 57% modacrilico.

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
1IM

Coefficiente di sostegno

15

Consulta la tabella delle portanze a pag. 194

spessore: cm 12

Lordflex's

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

A richiesta

Possibilità di applicare qualunque testata imbottita LORDFLEX'S (vedi pag. 160-161)
Realizzabile "in bianco" o con tessuto ignifugo cliente
Colori ecopelle ignifuga (vedi pag. 164)
Realizzabile con rete FLEXA CAUCCIÙ con variazione prezzo

Certificazioni di qualità



composizione

descrizione dei materiali



Rivestimento sfoderabile in ecopelle, ignifugo. Campioni Tessuti ignifughi riportati in catalogo a pag. 164.

Rivestimento perimetrale ignifugo e autoestinguente, in morbido poliuretano accoppiato a maglia velcrabile.

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.

Fascia giroletto perimetrale ignifuga e autoestinguente h 22 cm.

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.

Realizzabile con rete FLEXA CAUCCIÙ. Per prezzo di listino defalcare costo rete FLEXA STANDARD ed aggiungere costo rete FLEXA CAUCCIÙ.

*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.



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

A richiesta

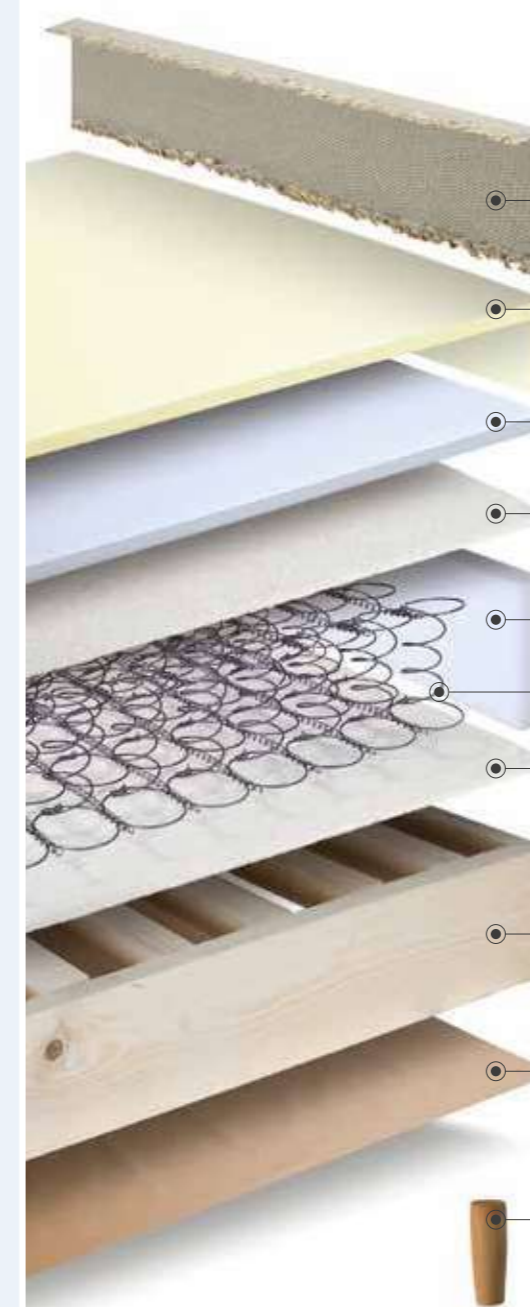
Possibilità di applicare qualunque testata imbottita LORDFLEX'S (vedi pag. 160-161)
Realizzabile "in bianco" o con tessuto ignifugo cliente
Colori ecopelle ignifuga (vedi pag. 164)

Certificazioni di qualità



composizione

descrizione dei materiali



Rivestimento sfoderabile in ecopelle, ignifugo, autoestinguente. Campioni Tessuti ignifughi riportati in catalogo a pag. 164.

Rivestimento a cappuccio in poliuretano espanso indeformabile **ignifugo autoestinguente** accoppiato a maglina velcrabile **ignifuga autoestinguente**.

Isolante **microforato, deumidificante**, per una perfetta traspirazione, in Polycell espanso, indeformabile, **ignifugo, autoestinguente**, ad alta densità.

Isolante compatto bianco **ignifugo autoestinguente** in fibre cardate, agugliate e termofuse.

Sistema box di sostegno perimetrale in Polycell espanso, indeformabile, **ignifugo, autoestinguente**, ad alta densità, **microforato, deumidificante**.

Struttura interna realizzata con molleggio 450 molle per il matrimoniale.

Isolante compatto bianco **ignifugo autoestinguente** in fibre cardate, agugliate e termofuse.

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.

Telino inferiore di chiusura.

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.



Certificazione Ministeriale Classe 1 IM

Structura ign

rigida - sfoderabile



In sintesi

Omologato Classe 1 IM
Sfoderabile
Sicura
Listello intero anche su matrimoniale
Ortopedica
Alta portanza
Robusta

Rigida
Traspirante

A richiesta

Possibilità di applicare qualunque testata imbottita LORDFLEX'S (vedi pag. 160-161)
Realizzabile "in bianco" o con tessuto ignifugo cliente
Colori ecopelle ignifuga (vedi pag. 164)

Certificazioni di qualità

IGNIFUGO
CLASSE
1IM

composizione

descrizione dei materiali



Rivestimento sfoderabile in ecopelle, ignifugo, autoestinguente. Campioni Tessuti ignifughi riportati in catalogo a pag. 164.

Rivestimento a cappuccio, **ignifugo, autoestinguente**, realizzato in poliuretano espanso, indeformabile, accoppiato a maglina velcra-bile.

Struttura portante realizzata in legno di abete. Fascia giroletto perimetrale altezza **mm 100** spessore **mm 25** e listelli **mm 50** spessore **mm 25** rivestita in morbido poliuretano espanso indeformabile, **ignifugo autoestinguente**.

Telino inferiore di chiusura.

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.



Certificazione Ministeriale
Classe 1 IM

Sommier contract

robusto - sfoderabile



In sintesi

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

A richiesta

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

Realizzabile anche "in bianco" o con tessuto cliente ignifugo
Colori ecopelle ignifuga (vedi pag. 164)

Certificazioni di qualità

IGNIFUGO
CLASSE
1IM

composizione

descrizione dei materiali

Rivestimento sfoderabile in ecopelle, ignifugo, autoestinguente. Campioni Tessuti ignifughi riportati in catalogo a pag. 164.

Rivestimento a cappuccio, **ignifugo, autoestinguente**, realizzato in poliuretano espanso, indeformabile, accoppiato a maglia velcrabile.

Struttura portante costituita da un piano d'appoggio rigido chiuso e fascia giroletto in **multistrati di pioppo**. Fascia perimetrale **h 22 cm**, rivestita in morbido poliuretano espanso, indeformabile, **ignifugo e autoestinguente**.

Telino inferiore di chiusura **autoestinguente**.

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.



Rete sommier

robusta



composizione

descrizione dei materiali

Telaio perimetrale dimensione sezione mm 80x20 spessore mm 1,5.

Lato piedi telaio ad angoli arrotondati, lato testa telaio ad angoli vivi.

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

Per rete matrimoniale listelli ad arcata unica.

Portalistelli anticigolio.

Asta centrale di sostegno per la misura matrimoniale.

N. 4 piedi tubo tondo diametro mm 50.

Verniciatura a polveri epossidiche.

Il presente prodotto si realizza solo per quantità.

In sintesi

Telaio a sezione maggiorata, Listello intero anche su matrimoniale, Ortopedica, Alta portanza, Robusta, Elastica, Traspirante

Certificazioni di qualità

LISTELLI
FAGGIO
NATURALE
Lordflex's



Dimensioni telaio

Testate igni sfoderabili



In sintesi

Superfici morbide ed imbottite
Sfoderabili

A richiesta

Realizzabile anche "in bianco" o con tessuto ignifugo cliente
Colori ecopelle ignifuga (vedi pag. 164)

Descrizione

Struttura interna portante in legno **ignifugo autoestinguente** spessore cm 1,8
Imbottitura in morbido poliuretano espanso **ignifugo autoestinguente** indeformabile
Rivestimento sfoderabile in ecopelle, **ignifugo**
Campioni Tessuti **ignifughi** riportati in catalogo a pag. 164
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

**IGNIFUGO
CLASSE
1IM**



Cloris h 120
Cloris h 100

Giada h 120
Giada h 90



Agata h 100

Perla h 100

Ametista h 100



Accessori

ignifughi



Certificazioni di qualità

IGNIFUGO
CLASSE
1IM

Certificazione Ministeriale



Guanciaie Noflame ipo

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



Guanciaie Noflame molle

Tessuto ignifugo autoestinguente
Falda comfort in PE autoestinguente
Isolante Polycell espanso, **autoestinguente**, soffice, indeformabile
Molleggio automodellante composto da **50 micromolle insacchettate indipendenti**
Dimensioni: cm 50 x 80
Spessore: cm 13



Guanciaie Noflame piuma

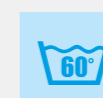
Tessuto ignifugo autoestinguente
Monoblocco in poliuretano espanso ignifugo autoestinguente,
indeformabile, densità 25 kg/mc
Dimensioni: cm 45 x 75
Spessore: cm 10



Coprimaterasso ignifugo

Tessuto ignifugo autoestinguente fasciato bianco
Lavabile
Irrestringibile
Igienizzabile

Modalità di lavaggio



Colori rivestimenti

ignifughi - per sommier

ECOPELLE IGNIFUGA

 ecopelle 10000	 ecopelle 9680	 ecopelle 9318
 ecopelle 11549	 ecopelle 9280	 ecopelle 9331
 ecopelle 9309	 ecopelle 9313	 ecopelle 9278
 ecopelle 9268	 ecopelle 9714	 ecopelle 9332
 ecopelle 11287	 ecopelle 9322	 ecopelle 9308
 ecopelle 9715	 ecopelle 9269	 ecopelle 9327
 ecopelle 9314	 ecopelle 9329	 ecopelle 10001



Supporto tessuto:
50% Cotone - 50% Poliestere
Spalmatura: 100% PVC
Peso 650 gr/mq
Altezza cm 140
Lavabile con panno umido e soluzione
detergente neutra



Infotech

Buon riposo ricerca e benessere	168
Tabella durata del sonno ricerca	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 45000 cicli come si diventa materassi di qualità	173
TEST UNI EN 1725 reti e supporti adeguati	174
Dispositivo Medico classe 1	175
Materiali	176
Tecnologia NFC innovazione	189
Campi elettromagnetici totale sicurezza	190
Rotazione materassi uso e manutenzione	191
Certificazioni	192
Tabella portanze	194
Avvertenze e regolamenti	196

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. Se non beviamo o mangiamo per alcuni giorni, l'organismo, anche se debilitato, consumando le proprie riserve, riesce a mantenersi per un periodo relativamente lungo.

Per il dormire non è così. Se solo non si dorme per uno o due giorni, il fisico crolla. Si perdono via via le funzioni fisiche, mentali e la cognizione.

È sufficiente una notte passata insonne per renderci conto di quanto sia importante dormire per garantire una buona qualità della vita. **Non dormendo a sufficienza, senza rendercene conto, soffriremmo conseguenze in termini di:**

- scarso rendimento;
- calo dei rapporti umani;
- irritabilità ed umore variabile;
- ma soprattutto peggioramento dello stato generale di salute.

È per questo che la medicina sta prendendo consapevolezza dei **disturbi del sonno** come una patologia molto diffusa. Parlando del benessere della persona, infatti, si inizia sempre più a parlare di una dieta equilibrata, di un adeguato esercizio fisico, ma soprattutto di una **buona qualità del riposo.**

Il sonno è uno stimolo a cui non si resiste. È uno dei grandi equilibri della vita ed è regolato dal nostro orologio biologico. **Passiamo un terzo della nostra vita dormendo**, nonostante ciò, siamo poco consapevoli di cosa sperimentiamo durante questo stato. In realtà il sonno non è una semplice perdita di coscienza, ma uno stato attivo, con un'intensa attività elettrica e chimica del cervello. La scienza ha infatti dimostrato che, durante il sonno, il nostro cervello funziona in modo diverso rispetto a quando si è svegli, aiutando l'organismo a riprendersi dalle fatiche della giornata e favorendo importanti attività come apprendimento e memoria.

Esiste, però, un ulteriore livello da esaminare e controllare: la qualità del sonno.

Un "buon" riposo è un elemento insostituibile per mantenere il giusto equilibrio psicologico, per restituire pieno ristoro al fisico e, non ultimo, per salvaguardare la giusta postura della colonna vertebrale.

Ci sono sempre maggiori evidenze scientifiche che correlano una scarsa qualità del riposo con l'insorgenza di:

- ansia;
- depressione;
- malattie cardio-circolatorie;
- malattie gastrointestinali.

È importante, ai primi segnali, intervenire tempestivamente per evitare che un semplice disagio temporaneo si trasformi in una forma patologica da trattare farmacologicamente.

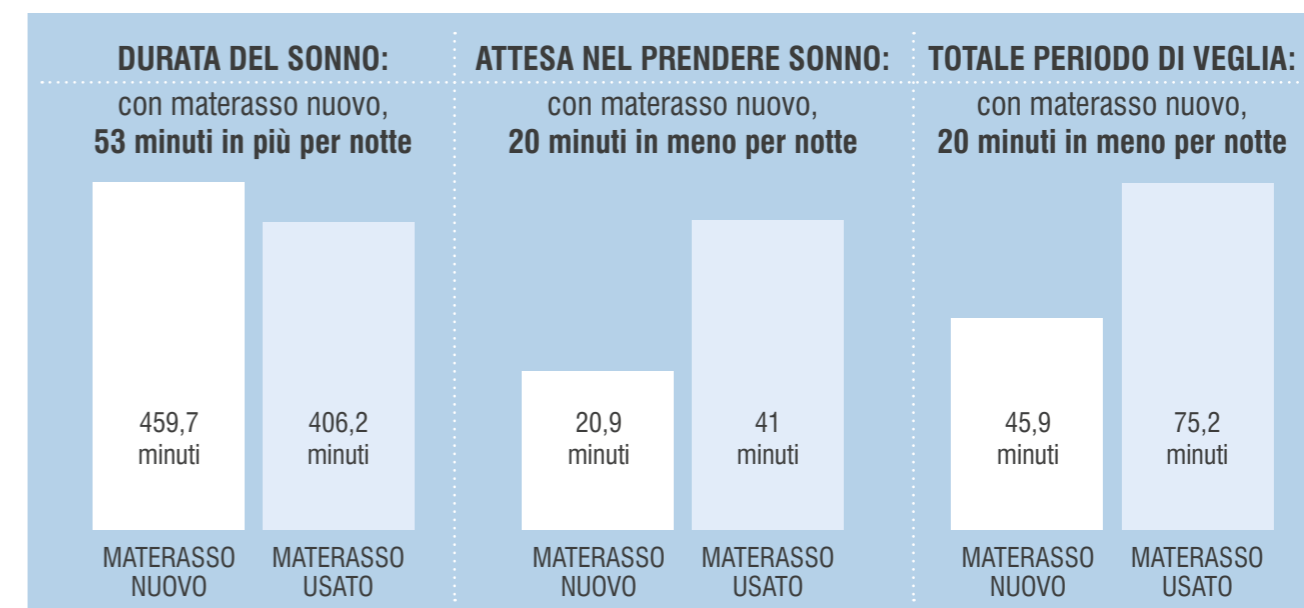
Da uno studio condotto dal Centro Ospedaliero Universitario di Montpellier, emerge chiaramente che per un buon riposo è fondamentale un buon sistema letto personalizzato.

Tabella durata del sonno

ricerca

Ricerca condotta dal Centro Ospedaliero Universitario Di Montpellier

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



È importante, per il benessere, sostituire il vecchio materasso con uno nuovo.



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.

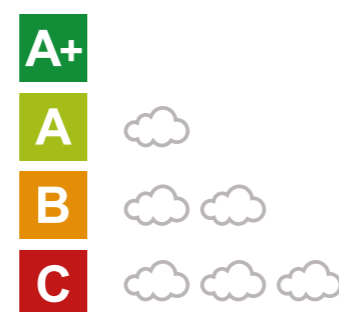
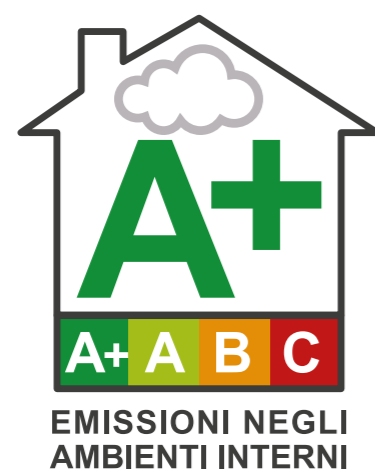
In molti Paesi (non ancora in Italia), tutti i prodotti commercializzati hanno l'obbligo di riportare un'etichetta che identifichi il livello di emissione di tali composti volatili.

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 ed ottenuto la miglior classificazione 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 nuovo **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 45000 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 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 la prova di durabilità fino a 45.000 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.



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

Alcuni materassi, reti, sommier e guanciali della collezione Lordflex's sono classificati e marcati "**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 93/42/CE e 2007/47/CE recepita in Italia con Decreto Legislativo n. 37 del 25 gennaio 2010.

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.

I prodotti con la certificazione "Dispositivo Medico Classe 1" devono sempre ottenere anche la **marcatatura 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.



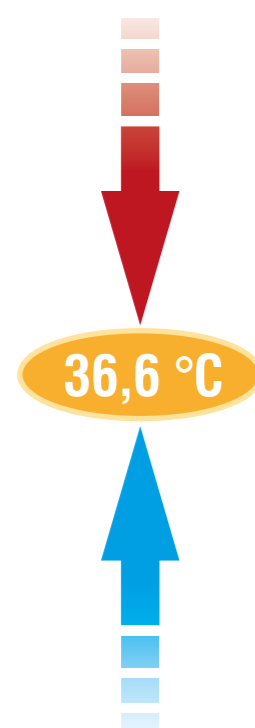
Clima Canapa Fresh

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** che 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, raffreddore, 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 come rivestimento di materassi, 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 abbinato a qualunque materasso.

Utilizzato 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.

Nel materasso risulta un potente antiacaro, antimicotico e regola la temperatura, dissipando al tempo stesso l'umidità.

Altra straordinaria caratteristica del tessuto X-Static 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 rivestito 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

X-static
THE SILVER FIBER

Rivestimento X-Static Argento
Assenza di campo elettromagnetico



Rivestimento standard
Presenza di campo elettromagnetico



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 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**, che rendono il materasso ancora più **fresco e ventilato**.

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



Watergel

materiali

WaterGel è un nuovo e rivoluzionario materiale ad altissima ed esclusiva tecnologia realizzato sulla base di un Waterform ad alta densità, con una miscela di schiuma di gel.

Il WaterGel, pur donando la stessa sensazione di riposo del tradizionale Gel, si differenzia da quest'ultimo in modo sostanziale.

Il Gel tradizionale, infatti, si presenta racchiuso in una superficie esterna impermeabile del tutto simile ad una sottile "pellicola plastica" che crea sudorazione, aumento della temperatura e ristagni di umidità, compromettendo l'aspetto igienico del materasso. Al contrario, il **WaterGel è fresco ed estremamente traspirante**, avendo un **fitto reticolo di canali e celle aperte intercomunicanti** nella propria struttura.

Così se ne garantisce la medesima sensazione stupefacente del gel che **si modella ai massimi livelli secondo il profilo del corpo, donando una comodità unica, una corretta postura, nonché ventilazione, freschezza ed igiene del materiale.**

LORDFLEX'S impiega il WaterGel lavorato con sagomature anatomiche e differenziato in varie zone di portanza per le strutture portanti interne di materassi, stratificandolo con altri espansi ad alta tecnologia. Questi speciali accoppiamenti offrono la **miglior performance in termini di portanza e di compressione graduale del materasso rispetto alle forme ed al peso del corpo.**



Waterform

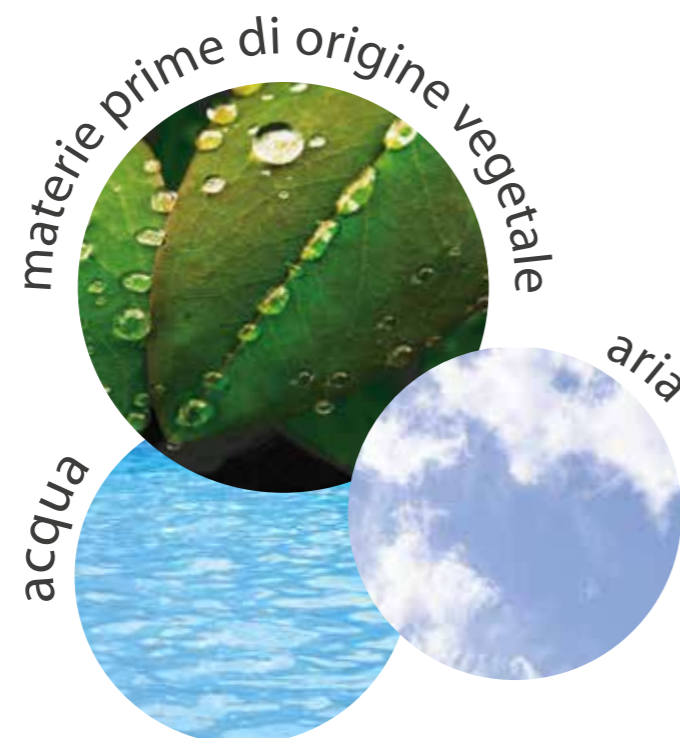
materiali

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, ecc.), impiegati da LORDFLEX'S per realizzare le 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 solamente **componenti vegetali, vapore ed anidride carbonica** riuscendo, così, ad ottenere **schiume di pregevole qualità, certificate Oeko-Tex, 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, igienizzata, cardata ed agugliata, di primo utilizzo e mai rigenerata.



Seta, Cotone

materiali

Seta - Anche la seta, come la lana, appartiene alle fibre di natura animale, benché essa non sia una fibra, ma un filamento ricavato 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.

Cotone - Fibra tessile di derivazione vegetale, è tratta dal fiocco del cotone e precisamente dalla peluria che riveste i semi che nascono all'interno del "fiore" della pianta. I semi e la vegetazione del fiore rimangono, tra l'altro, imprigionati nelle fibre dell'imbottitura, testimoniando l'origine naturale del materiale. Il cotone è la fibra naturale più utilizzata nel settore tessile, ma è anche utilmente impiegata in diversi altri campi.

Sin dallo stato originale possiede ottime qualità: è un buon conduttore di calore e per questo viene impiegato per disperdere il tepore prodotto ed accumulato dal corpo. È una valida soluzione da impiegare come fresca imbottitura estiva dei materassi. Il cotone usato da Lordflex's è igienizzato, cardato ed agugliato, di primo utilizzo e mai rigenerato.



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 in cotone naturale con colori ecru, che offrono sensazioni particolarmente rilassanti. 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, 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.



Faggio naturale

materiali

Tutti i supporti tecnici Lordflex's sono realizzati esclusivamente in legno di faggio naturale evaporato. 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'inarcamento 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. Nelle reti matrimoniali sono impiegate ad arcata unica.



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.

Molti telefoni moderni 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, 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; così come 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.



Campi elettromagnetici

totale sicurezza

I campi elettromagnetici sono presenti ovunque. Occorre quindi prendere precauzioni, ma senza avere timore ed attribuire pericoli ad oggetti evidentemente innocui, come materassi a molle, reti con telaio in metallo, i quali, non essendo attraversati da correnti, non possono generare campi elettromagnetici. Tra l'altro qualunque materasso è circondato da imbottiture, tessuti e materiali isolanti che garantiscono una schermatura anche per un eventuale "effetto rimbalzo" di onde emesse da dispositivi elettrici esterni e limitrofi. Inoltre i metalli utilizzati per molle o reti da letto non sono di tipo "ferromagnetico", dunque non è razionale avere timori per presunti rischi procurati dal proprio sistema letto. Del resto tutto il giorno siamo in contatto diretto con apparecchi (telefoni cellulari, elettrodomestici, wi-fi, ecc.) che effettivamente emettono onde e, nonostante questo, anche tali campi elettromagnetici non rientrano nelle "radiazioni ionizzanti", ovvero non posseggono l'energia e le caratteristiche per modificare i tessuti e le cellule umane, al massimo possono procurare un riscaldamento. In ogni caso i livelli di onde a cui siamo normalmente esposti sono talmente bassi che è ragionevole pensare che i rischi ai quali l'uomo è sottoposto sono pressoché nulli. Gli stessi sistemi letto che prevedono meccanismi elettrici (reti con movimento a motore, sommier meccanizzati e materassi con tecnologia evoluta ad infrarossi), possono tutt'al più generare un debole segnale ampiamente al di sotto delle percentuali previste dalla norma, classificato come praticamente irrilevante.



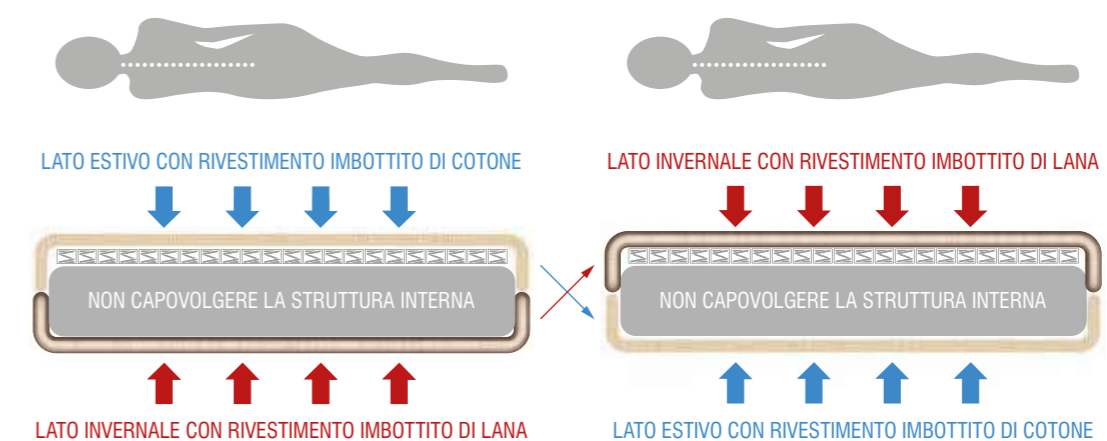
Rotazione materassi

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, **bensì 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



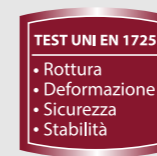
Marchio dei Produttori Italiani di Materassi di Qualità. Certifica solo i prodotti che, su precisa normativa, hanno superato le severe prove di laboratorio previste dal disciplinare del Consorzio.



Lordflex's adotta il Sistema di Gestione della Qualità Certificato UNI EN ISO 9001:2015.



Marchio che indica il livello di sostanze volatili emesse nell'ambiente da un qualunque prodotto.



Marchio di qualità che identifica reti e sommier sottoposti a prove prestazionali e di sicurezza secondo la normativa.



Marchio che identifica sistemi riposo riconosciuti Presidio Medico dal Ministero della Salute e quindi fiscalmente agevolati.



Marchio identificativo di beni prodotti e commercializzati nei paesi della Comunità Europea e conformi a requisiti di sicurezza.



Marchio identificativo del laboratorio Catas, che sottopone i materassi a verifiche di resistenza e durata con particolari test e prove di stress da usura.



Marchio identificativo del laboratorio Cosmob, che sottopone i materassi a verifiche di resistenza e durata con particolari test e prove di stress da usura.



Ente Tecnico Internazionale che stabilisce gli standards per la definizione e il riconoscimento di qualsiasi parametro di prova e misurazione della qualità.



Marchio identificativo che garantisce l'impiego esclusivo di Faggio Naturale multistrati, con speciali trattamenti ecologici, per telaio, listelli e piedi delle reti.



Marchio identificativo che garantisce, per le basi sommier, l'impiego esclusivo di rete completamente realizzata in Faggio Naturale multistrati, con speciali trattamenti ecologici.



Marchio identificativo che garantisce l'impiego esclusivo di Faggio Naturale multistrati, con speciali trattamenti ecologici, per listelli curvati.



Marchio Internazionale identificativo dei prodotti che utilizzano esclusivamente imbottiture in pregiata Lana di Puro Cashmere 100%.



Marchio identificativo dei prodotti che utilizzano rigorosamente imbottiture in Pura Lana Vergine.



Marchio Internazionale identificativo dei prodotti che utilizzano esclusivamente imbottiture in Puro Cotone 100% naturale da fiocco.



Marchio identificativo che garantisce la totale ignifugazione di ciascun prodotto destinato a comunità, riconosciuta con specifica Certificazione Ministeriale.



"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.



Marchio identificativo del tessuto speciale in Fibra d'Argento. Garantisce particolari caratteristiche antistatiche, antibatteriche e antidecubito.



Marchio che identifica sistemi riposo realizzati con strutture a 3 Zone, con portanze differenziate per le principali parti del corpo.



Marchio che identifica sistemi riposo realizzati con strutture a 5 Zone, con portanze differenziate per le principali parti del corpo.



Marchio che identifica sistemi riposo realizzati con strutture a 7 Zone, con portanze differenziate per le principali parti del corpo.



Marchio che identifica sistemi riposo realizzati con strutture a 9 Zone, con portanze differenziate per le principali parti del corpo.



"Eurolatex Eco Standard" è un Ente normativo per la certificazione di Qualità ed ecocompatibilità del Lattice, in conformità alle leggi vigenti della Comunità Europea.

Tabella portanze

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

<h2>10</h2> <p>Nido baby Capriccio Piuma</p>	<h2>15</h2> <p>Bliss (molleggio MP) Lady soft Oblio Mp Nuvola Aquagel Clorofilla Elisir Bios Noflame Mp Noflame Soft Noflame Piuma</p>	<h2>18</h2> <p>Anniversario 50 Dormiglione Bliss (molleggio indipendente) Vanity Cover Lady Memory Lady Più Strabilio Memory Aquasan Melody Wellness Fitness Mariana's Bios Crine Noflame Più Noflame Waterform</p>	<h2>22</h2> <p>Bliss (molleggio AP) Brio Oblio Ap Smart Tammy Noflame Brio Noflame Ap</p>
--	--	---	---

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.

In corrispondenza di ogni scheda tecnica di prodotto è riportato il relativo coefficiente. Per l'acquisto di un prodotto sarà sufficiente, quindi, scegliere fra quelli che possiedono il coefficiente di sostegno a te necessario, ricavato dalla tabella delle portanze a fianco riportata. I coefficienti di sostegno sono stati ricavati sottoponendo ogni prodotto ad una misurazione scientifica di laboratorio 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 solo esso 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 garantisce 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

Dimensioni e tolleranze secondo UNI. 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 previste dalle norme dell'organismo unificatore internazionale UNI, relative alla "Metodologia per la misurazione dei materassi".

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".

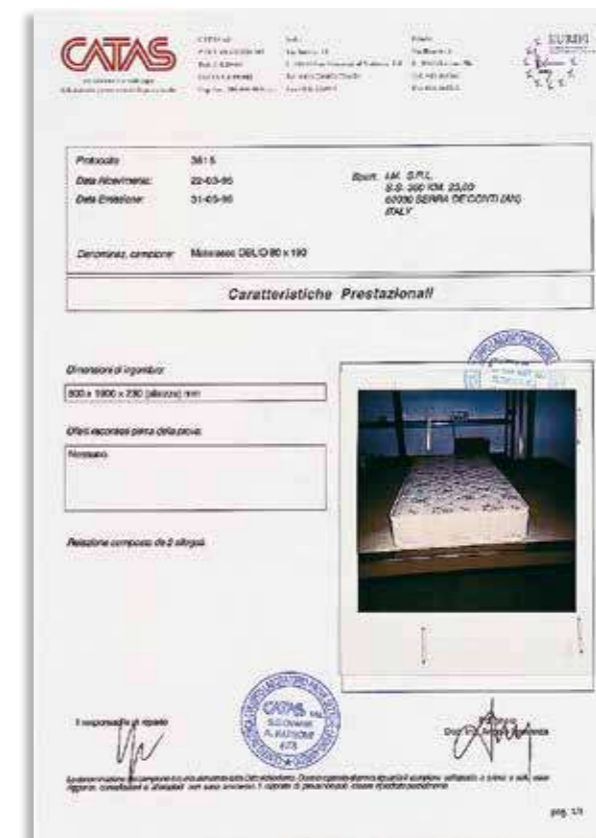
Accessori utili

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 e 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 di un materasso è stata comunemente definita di circa 8/10 anni max. Oltre questo periodo di utilizzo normale, qualsiasi materasso perde progressivamente le caratteristiche igieniche, la portanza ottimale e il massimo comfort.



Avvertenze e regolamenti

Materassi

Non si realizzano fuori misura solo per i modelli: **Nuvola - Capriccio - Piuma**.

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 + € 87 indipendentemente dalla misura del materasso.

Matrimoniali sfoderabili con due strutture interne rivestite separatamente + € 55 per ogni posto letto.

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.

Flexa e Twin (tutte le versioni in faggio): larghezza massima realizzabile cm 200 e lunghezza massima cm 210.

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

Cavo di unione per gestire reti motore in modo sincronizzato con un unico telecomando € 87.

Predisposizione e materiale per unione reti singole € 55.

Regolatore di rigidità e doppi listelli per zona lombare per reti dove non previsti + € 55 per posto letto.

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.

Sommier

Per misure diverse da quelle indicate richiedere preventivo.

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

Rete Sommier si realizza solo per una quantità minima di 20 pezzi.

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

Tutti i **Sommier** possono essere forniti con ruote per relativi piedi € 67 cad.

I prezzi indicati si riferiscono alla sola base senza testata.

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

Sommier motore: cavo per gestione sincronizzata dei due motori con unico telecomando € 87.

Regolatore di rigidità e doppi listelli per zona lombare per reti dove non previsti + € 55 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.

Per i Vostrì ORDINI:

Fax 0731 878155
Tel. 0731 879466/7/8
comm@lordflex.com

Il presente listino annulla i precedenti.

I prezzi si intendono franco fabbrica.

Per consegne di fatturato inferiore a € 260 verrà addebitato il trasporto in fattura.

Lordflex's si riserva qualsiasi variazione dei prodotti e prezzi pubblicati.

Progetto grafico ed impaginazione **Immaginario di Giovanna Fracascia**

Coordinamento **Ernesto Bini**

Fotografia **Maurizio Paradisi** in collaborazione con l'**Ufficio Tecnico Lordflex's**

Stampa Fotolito e Fotocomposizione **BIEFFE s.p.a.**

In collaborazione con l'**Ufficio Tecnico Lordflex's**

Maggio 2022