

MATERASSI A MOLLE

SPRING MATTRESSES



 **flexlinea**TM
la cultura del dormire

SIMBOLOGIA

Flexlinea™ oltre a descrivere in modo semplice e chiaro le caratteristiche di ogni modello fornisce anche il livello di rigidità e il grado di comfort di ciascun materasso in funzione del tipo di struttura, imbottitura, tessuto di rivestimento e trapuntatura.

(I valori indicati non sono comparabili con analoghe definizioni di altre case produttrici)

SYMBOLS

Besides offering a simple, clear description of the characteristics of each model, Flexlinea™ also indicates the degree of firmness and comfort of each mattress according to the type of structure, padding, covering fabric and quilting.

(The values indicated cannot be compared with similar definitions offered by other manufacturers)

PORTEZZA SUPPORT



MODERATA MODERATE
CALIBRATA CALIBRATED
ANATOMICA ANATOMICAL
RIGIDA FIRM

COMFORT



BUONO GOOD
OTTIMO SUPERB
EXTRA EXTRA
ULTRA ULTRA

STRUTTURA A MOLLE SPRINGS STRUCTURE

- molle Flexibest insacchettate e indipendenti in acciaio ad alto contenuto di carbonio
Flexibest independently wrapped, high carbon steel coils
- molle biconiche Ergobest Plus formato ridotto in acciaio al carbonio
biconical, reduced size Ergobest Plus springs of carbon steel
- molleggio box-system anatomic
anatomic box spring system
- molleggio box-system firm
firm box spring system
- molleggio box-system medium
medium box spring system
- molleggio box-system soft
soft box spring system
- molleggio box-system medio ignifugo
fire-retardant medium box spring system
- fasce perimetrali antiaffossamento
side rails to prevent sagging
- fasce perimetrali antiaffossamento ignifughe
fire-retardant side rails to prevent sagging

STABILITY PROCESS
Applicazione tecnologicamente avanzata che, abbinata all'esclusivo Security System™, assicura il mantenimento della stabilità ergonomica della superficie della struttura, favorendo un contatto del corpo più omogeneo.
Cutting edge application that, used with the exclusive Security System™, ensures long-lasting ergonomic surface stability, thus favouring more uniform contact with the body.

High Comfort Process

NO FLIP SYSTEM
Innovativa soluzione di Flexlinea™ che permette di ridurre la manutenzione del materasso perché non necessita della periodica rotazione "sottosopra".
This is an innovative Flexlinea™ solution that concentrates the padding on the top, increasing the thickness to ensure extra comfort. It also reduces mattress maintenance because it no longer needs to be "flipped over".

SECURITY SYSTEM™
Brevettato da Flexlinea™, Security System™ è il marchio che identifica i prodotti, Made in Italy, realizzati con un sistema innovativo che assicura la totale integrazione e la perfetta coesione di tutti i componenti del materasso.
The Security System™ Trade Mark indicates products manufactured so that cohesion between mattress and components is fully integrated: a true guarantee for a superb weight-bearing structure.

STRUTTURA IN LATTICE LATEX STRUCTURE

- 100% LATTICE bialveolato microaerato a densità differenziata
100% microaerated LATEX, density differentiated
- LATEX HYBRID
Unisce le specifiche caratteristiche del lattice alla perfetta adattabilità al corpo del memory foam, assicurando uno straordinario comfort anatomico.
The innovative structure blends the specific characteristics of latex with the perfect way memory foam adapts to the body, thus ensuring extraordinary anatomic comfort.
- strato bugnato a 7 zone in memory foam
7-zone convoluted memory foam
- zona di assorbimento omerale
shoulder absorption zones
- sostegno snodabile dinamico
articulated, dynamic support
- portanza media
medium lift
- portanza rigida
firm lift

STRUTTURA IN MEMORY FOAM MEMORY FOAM STRUCTURE

- strato bugnato a zone in memory foam
zone convoluted memory foam
- strato in memory foam
layer of memory foam
- lastra portante a sostegno differenziato in poliuretano a media densità
layer of medium density polyurethane foam for differentiated support
- strato differenziato in poliuretano ad alta traspirabilità
differentiated layer of highly breathable polyurethane
- sostegno differenziato
differentiated support
- struttura a memoria di forma
layer of memory foam
- sostegno snodabile dinamico
articulated, dynamic support
- portanza morbida
soft lift
- portanza media
medium lift
- portanza rigida
firm lift

ISOLANTI INSULATION

 poliuretano espanso esente da C.F.C.
C.F.C.-free polyurethane foam

 poliuretano elastico
elastic polyurethane foam

 poliuretano High Comfort indeformabile
High Comfort non-deformable polyurethane foam

 poliuretano indeformabile ad alta densità
high density non-deformable polyurethane foam

 poliuretano espanso ignifugo
fire-retardant polyurethane foam

 feltro ad alta resistenza
highly resistant felt

 feltro agugliato
needle felt

 feltro termofissato soft
soft heat set felt

 protezione in tessuto non tessuto
non-woven fabric support

 sottosfoderia di protezione in jersey di
puro cotone
cotton jersey protective lining

IMBOTTITURE PADDING

 pura lana di agnelli inglesi
pure lambswool

 pura lana vergine Superior Quality
Superior Quality virgin wool

 pura lana vergine
pure virgin wool

 lana bianca
white wool

 lino
linen

 puro cotone
pure cotton

 cotone bianco
white cotton

 RELASTIC™ FIBER
Fibre a memoria di forma e termoregolanti.
Shape memory heat-regulating fibres.

 fibre anallergiche
hipoallergic fibres

 fibra ad alta elasticità
highly resilient fibre

 FLEXI SMARTCLIMA™
Innovativo memory foam di ultima generazione: automodellante e termoregolante, ha la straordinaria capacità di creare un microclima ideale nelle zone a contatto con il corpo, assorbendo il calore in eccesso e rilasciandolo quando necessita.
Innovative, cutting-edge memory foam: viscoelastic, heat-regulating, it has the extraordinary ability to create the ideal microclimate at the point in contact with the body, absorbing excess heat and releasing it when needed.

 poliuretano performante ad elevata elasticità
high performance elasticity polyurethane foam

 poliuretano elastico
elastic polyurethane foam

 imbottitura triplo spessore
triple-layer padding

 imbottitura doppio spessore
dual-layer padding

 imbottitura alto spessore
extra thick padding

FINITURE FINISHES

 Pillow Top

 pannello SmartPad
removable SmartPad

 tessuto tridimensionale ad alta traspirabilità
highly breathable three-dimensional fabric

 trapuntatura speciale ricamo soft
electronic soft embroidery quilting

 trapuntatura tack&jump
tack&jump quilting

 trapuntatura elettronica soft multiago
multiple needle soft electronic quilting

 trapuntatura a onde
waves quilting

 7 trapuntatura a 7 zone
7-zones quilting

 5 trapuntatura a 5 zone
5-zones quilting

 maniglie in tessuto
fabric handles

 aeratori
air vents

 aeratori con aggancio EasyLink™
EasyLink™ fastening system

 sfoderabile sui 4 lati, completamente divisibile
cover can detached completely from all 4 sides

 sfoderabile sui 3 lati
cover can be removed on 3 sides

 fodera lavabile in acqua
washable cover

 lavorazione artigianale
handcrafted

PROTEZIONI PROTECTORS



dispositivo acaricida elettronico
AcarZero™ BED
electronic protection against dust mites
AcarZero™ BED



ignifugo omologato Cl. 1 IM
certified Class 1 IM fire-resistant



No Flip System

E' l'innovativa soluzione di Flexlinea™ che permette di concentrare le imbottiture nella parte superiore e di aumentarne gli spessori per assicurare un comfort extra. Consente inoltre di ridurre la manutenzione del materasso perché non necessita della periodica rotazione "sottosopra".
This is an innovative Flexlinea™ solution that concentrates the padding on the top, increasing the thickness to ensure extra comfort. It also reduces mattress maintenance because it no longer needs to be "flipped over".



SmartPad

I modelli con il sistema No Flip sono dotati del pannello superiore rimovibile SmartPad: trapuntato e bordato è realizzato con imbottiture anallergiche ad alto spessore e con il rivestimento in tessuto stretch anallergico e traspirante. E' completamente rimovibile grazie alla pratica cerniera perimetrale.
Models with the No Flip system have a removable upper SmartPad: this quilted, trimmed upper pad has a very thick layer of hypoallergenic padding and a breathable, hypoallergenic stretch fabric cover. The cover is easily removed by simply unzipping the edge.



MATERASSI A MOLLE

Con le nuove proposte, Flexlinea™ amplia la gamma dei materassi a molle, offrendo una produzione che sempre più si distingue sia per le elevate caratteristiche ergonomiche, grazie anche alla innovativa linea anatomica con le strutture a molle insacchettate e indipendenti Flexibest, sia per l'eccellente qualità produttiva ed estetica. Flexlinea™, oltre al rivoluzionario strato-cuscinetto superficiale dei modelli Benefit™, realizzato con l'High Comfort Process, un processo tecnologico brevettato, ha sviluppato interessanti novità: i nuovi modelli anallergici, con il No Flip System che consente di concentrare le imbottiture nella parte superiore del materasso per aumentarne il comfort e di ridurne la manutenzione periodica, l'introduzione dell'innovativo pannello SmartPad, rimovibile e lavabile, il dispositivo acaricida elettronico AcarZero™ BED, assoluta novità mondiale nel settore, in grado di ridurre sensibilmente la concentrazione degli acari della polvere senza l'utilizzo di sostanze chimiche o di biocidi, sono la risposta ideale per favorire un sonno di qualità altamente igienico e salutare.

Flexlinea™ propone materassi in versione climatizzata e anallergica sfoderabile con la fascia perimetrale con inserto in speciale tessuto tridimensionale volumetrico che consente una migliore traspirazione del materasso.

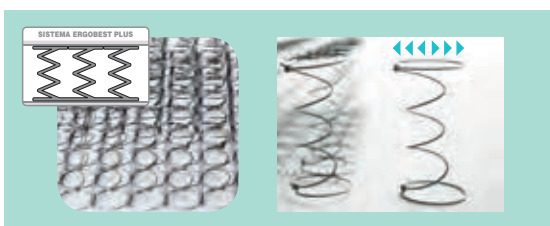
Le imbottiture di alta qualità, sia naturali che tecnologiche, assicurano un impareggiabile comfort mantenendo le elevate prestazioni nel tempo.

I nuovi tessuti e le originali trapuntature offrono soluzioni estetiche e tecniche in grado di soddisfare qualsiasi esigenza di eleganza e comfort.



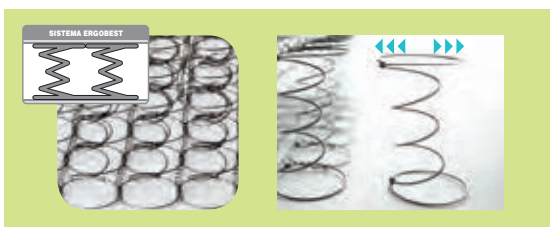
ANATOMICO

I materassi Anatomici sono realizzati con le molle insacchettate e indipendenti Flexibest: offrono un ideale sostegno alle forme del corpo assicurando un supporto perfettamente adattabile alla colonna vertebrale. Ogni singola molla, in acciaio ad alto contenuto di carbonio e dalla forma telescopica, è inserita in un sacchetto di tessuto aerato che lo protegge; con un particolare processo i sacchetti sono collegati fra loro assicurando coesione e autonomia al tempo stesso e garantendo la massima anatomicità.



ORTOPEDICO

I materassi Ortopedici rispondono alla specifica esigenza di avere un sostegno dall'eccellente grado di rigidità con un livello elevato di comfort. Si caratterizzano per le molle Ergobest Plus con la ridotta dimensione della zona d'appoggio che consente l'assemblaggio di un maggior numero, al fine di ottenere un supporto dalla buona rigidità.



ERGONOMICO

Per coloro che hanno l'esigenza di un sostegno calibrato con un eccellente comfort, Flexlinea™ propone i materassi Ergonomici. Le molle Ergobest con la dimensione maggiorata della zona d'appoggio, rende il supporto più confortevole con un minor grado di rigidità.



COMFORT

I materassi Comfort, con le molle Ergobest, assicurano un sostegno molto confortevole dalla moderata rigidità.



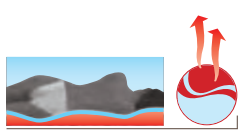
Flexi SmartClima™

Flexi SmartClima™ è l'innovativo memory foam di ultima generazione: automodellante e termoregolante, ha la straordinaria capacità di creare un microclima ideale nelle zone a contatto con il corpo, assorbendo il calore in eccedenza e rilasciandolo quando necessita.

E' realizzato con la rivoluzionaria tecnologia della microincapsulazione che consente l'inserimento e la protezione nel tempo delle microsfere PCM (Phase Change Material) accumulatori di calore intelligenti.

Flexi SmartClima™ is the innovative, cutting-edge memory foam: viscoelastic, heat-regulating, it has the extraordinary ability to create the ideal microclimate at the point in contact with the body, absorbing excess heat and releasing it when needed.

It is made with a revolutionary micro-encapsulation technology that both holds and protects PCM (Phase Change Material) microbeads, an intelligent heat storage system.



Con l'aumento della temperatura le microsfere assorbono il calore, favorendo, nella zona di contatto, un microclima ideale.

As the temperature increases, the microbeads absorb the heat, ensuring an ideal microclimate at the points of contact.

Con la diminuzione della temperatura le microsfere rilasciano il calore accumulato, favorendo una condizione termica ottimale.

When the temperature drops, the microbeads release the heat accumulated, thus ensuring the ideal temperature conditions.

SPRING MATTRESSES

With the new offering, Flexlinea™ expands its line of spring mattresses, production that increasingly stands out for the superb ergonomic properties; and this is boosted by the innovative anatomic line of Flexibest independently wrapped coil structure, the superb production quality and beauty.

Besides the revolutionary surface pillow top layer in the Benefit™ models, created with the patented High Comfort Process technology, Flexlinea™ has also developed interesting new items: the new hypoallergenic models with the No Flip System that concentrate the padding on the top of the mattress to increase comfort and reduce periodic maintenance; the innovative SmartPad panel that can be removed and washed, the electronic AcarZero™ BED dust mite controller device, a true worldwide sector novelty that can significantly reduce the dust mite concentration without using chemicals or biocides, ideal to ensure quality hygiene and healthy sleep.

Some Flexlinea™ mattresses also come in natural and hypoallergenic versions which have a special three-dimensional volumetric fabric insert so the cover can be removed and special fabric insert for better mattress breathability.

The high quality paddings, both natural and high-tech, ensure matchless comfort while maintaining high performance in time.

The new fabrics and the original quilting offer attractive, technical solutions able to meet nearly any demand for elegance and comfort.

ANATOMIC

The Anatomic mattresses are made with Flexibest independently wrapped coil springs: they offer ideal support for the body, adapting perfectly to the spine. Each individual telescoping high carbon steel spring is inserted into, and protected by, an aerated fabric bag; with a particular process, these bags are then linked together to ensure that they are at once both united and independent, thus ensuring that the springs are truly anatomic.

ORTHOPEDIC

The Orthopedic mattresses meet the specific demand for support, providing excellent firmness and great comfort. They feature the Ergobest Plus springs with a smaller support zone which means that a greater number of coils can be assembled together, thus providing truly firm support.

ERGONOMIC

For those who require calibrated support with excellent comfort, the Ergonomic mattresses are the solution. With their enlarged support zone, the Ergobest springs provide more comfortable support and reduced firmness.

COMFORT

With Ergobest springs, the Comfort mattresses ensure moderately firm support that is extremely comfortable.



MATERASSI ORTOPEDICI
ORTHOPEDIC MATTRESSES

MATERASSI ERGONOMICI
ERGONOMIC MATTRESSES

MATERASSI COMFORT
COMFORT MATTRESSES



MATERASSI ANATOMICI
ANATOMICAL MATTRESSES

Benefit™ Anatomico

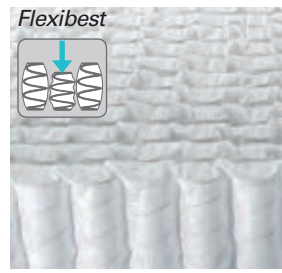
Climatizzato

Natural

Il modello Benefit™ Anatomico climatizzato, con lo strato cuscinetto pillow-top, è un materasso dalle straordinarie qualità e dall'ineguagliabile comfort.

The Benefit™ Anatomico natural model, with pillow-top layer, is an anatomic mattress of extraordinary quality and unparalleled comfort.

BREVETTO PATENT n° 1.295.277



- Lo strato-cuscinetto pillow-top, realizzato con l'esclusivo e brevettato High Comfort Process, favorisce un contatto morbido esaltando la comodità di Benefit™
- The pillow-top layer, made with the exclusive, patented High Comfort Process, ensures soft contact, thus enhancing the comfort offered by the Benefit™ mattress

Caratteristiche tecniche

struttura a portanza anatomica: 270 molle/m² insacchettate e indipendenti Flexibest in acciaio ad alto contenuto di carbonio con molleggio box system anatomic; stabilità ergonomica della struttura assicurata dallo Stability Process; fasce perimetrali antiaffossamento

isolanti: poliuretano espanso esente da CFC e poliuretano High Comfort indeformabile ad alta densità; protezione in tessuto non tessuto

imbottitura pillow-top: a doppio strato con fibre ad alta elasticità ad alto spessore su entrambi i lati abbinate a puro cotone per il lato estivo e pura lana vergine Superior Quality per il lato invernale
finiture: pillow top con rivestimento in tessuto stretch in poliestere e trapuntatura speciale ricamo soft; fascia in tessuto trapuntato con 4 maniglie in tessuto e 4 aeratori per favorire la respirazione e la dispersione dell'umidità corporea; accurata lavorazione artigianale
Altezza materasso: cm 24/25 circa

Technical characteristics

structure offering anatomical support: Flexibest independently wrapped coils (270 high carbon steel coils/m²) with anatomic box spring system; ergonomic stability guaranteed by Stability Process; side rails to prevent sagging

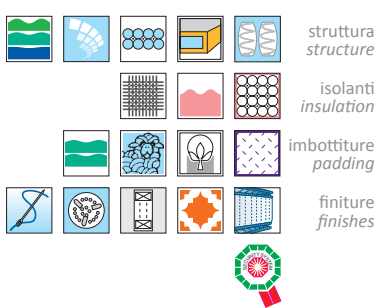
insulation: CFC-free polyurethane foam and non-deformable, high density High Comfort polyurethane; non-woven fabric protection

pillow-top padding: double layer of thick, high resilience fibre on both sides combined with pure cotton for the summer side and pure Superior Quality virgin wool for the winter side

finish: pillow top with special soft, polyester stretch fabric quilted cover; quilted fabric sides with 4 fabric handles and 4 air vents to facilitate transpiration and elimination of body moisture; precision hand craftsmanship
Mattress thickness: approximately 24/25 cm

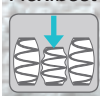


Fascia in tessuto trapuntato con maniglie e aeratori.
Quilted fabric, handles and air vents on sides.



- Tessuto di rivestimento stretch (100% poliestere) con trapuntatura speciale ricamo soft
- Special soft stretch fabric quilted cover (100% polyester)



Flexibest

- Lo strato-cuscinetto pillow-top, realizzato con l'esclusivo e brevettato High Comfort Process, favorisce un contatto morbido esaltando la comodità di Benefit™
- The pillow-top layer, made with the exclusive, patented High Comfort Process, ensures soft contact, thus enhancing the comfort offered by the Benefit™ mattress

Caratteristiche tecniche

struttura a portanza anatomica: 270 molle/m² insaccate e indipendenti Flexibest in acciaio ad alto contenuto di carbonio con molleggio box system anatomic; stabilità ergonomica della struttura assicurata dallo Stability Process; fasce perimetrali antiaffossamento

isolanti: poliuretano elastico ad alto spessore; protezione in tessuto non tessuto

imbottiture pillow-top: a doppio strato con fibre ad alta elasticità e alto spessore e strato in poliuretano performante a elevata elasticità e alto spessore su entrambi i lati

finiture: pillow top con rivestimento in tessuto stretch in poliestere e trapuntatura speciale ricamo soft; fascia in tessuto trapuntato con 4 maniglie in tessuto e 4 aeratori con innesto EasyLink™ brevettato per l'aggancio di AcarZero™ BED, dispositivo acaricida elettronico contro gli acari della polvere, optional; accurata lavorazione artigianale

Altezza materasso: cm 24/25 circa

Technical characteristics

structure offering anatomical support: Flexibest independently wrapped coils (270 high carbon steel coils/m²) with anatomic box spring system; ergonomic stability guaranteed by Stability Process; side rails to prevent sagging

insulation: thick layer of resilient polyurethane foam; non-woven fabric protection

pillow-top padding: double padding made of a thick, highly resilient layer of fibre and a layer of thick, high resilience, high performance polyurethane foam on both sides

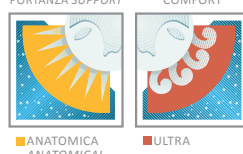
finish: pillow top with special soft, polyester stretch fabric quilted cover; quilted fabric sides with 4 fabric handles and 4 air vents with patented EasyLink™ fastening system for connection of the AcarZero™ BED, electronic dust mite controller, optional; precision hand craftsmanship
Mattress thickness: approximately 24/25 cm

Benefit™ Anatomico**Anallergico****Hypoallergenic**

Il modello Benefit™ Anatomico anallergico, con lo strato cuscinetto pillow-top, è un materasso dall'ineguagliabile comfort. Predisposto per AcarZero™, protezione costante dagli acari della polvere.

The Benefit™ Anatomico hypoallergenic model, with pillow-top layer, is an anatomic mattress of unparalleled comfort. Suitable for AcarZero™, to ensure constant protection from dust mites.

BREVETTO PATENT n° 1.295.277

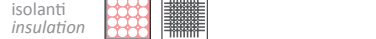
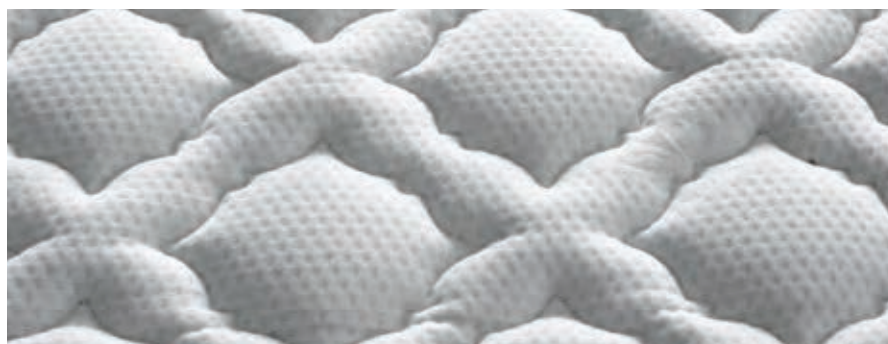


Fascia trapuntata con maniglie e aeratori con aggancio EasyLink™.
Quilted fabric, handles and air vents with EasyLink™ fastening system, on sides.



AcarZero™ BED, dispositivo acaricida elettronico, optional. Combate efficacemente la presenza di acari della polvere senza l'utilizzo di sostanze chimiche potenzialmente dannose o biocidi.
AcarZero™ BED, electronic dust mite controller, optional. It effectively counters the dust mites without using potentially harmful chemicals and biocides.

- Tessuto di rivestimento stretch (100% poliestere) con trapuntatura speciale ricamo soft
- Special soft stretch fabric quilted cover (100% polyester)

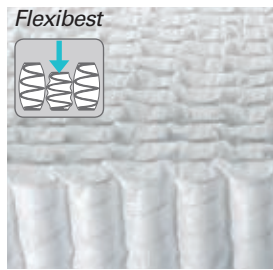
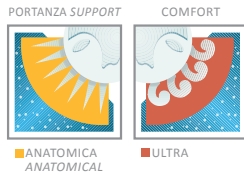


(optional)

Medical Plus™ Anatomico

Anallergico Hypoallergenic

Il modello Medical Plus™ Anatomico anallergico è un materasso No Flip System, con il pannello rimovibile SmartPad, dallo straordinario comfort. Predisposto per AcarZero™, protezione costante dagli acari della polvere.



No Flip System

Innovativa soluzione di Flexlinea™ che permette di ridurre la manutenzione del materasso perché non necessita della periodica rotazione "sottosopra".

This is an innovative Flexlinea™ solution that concentrates the padding on the top, increasing the thickness to ensure extra comfort. It also reduces mattress maintenance because it no longer needs to be "flipped over".

Caratteristiche tecniche

struttura No Flip System a portanza anatomica: 310 molle/m² insacchettate e indipendenti Flexibest in acciaio ad alto contenuto di carbonio con rinforzi angolari abbinati a strato ad alto spessore in poliuretano elastico nella parte superiore e a feltro ad alta resistenza con strato ad alto spessore in poliuretano indeformabile nella parte inferiore; stabilità ergonomica della struttura assicurata dallo Stability Process. Rivestimento superiore in tessuto stretch ad elevata traspirabilità; rivestimento inferiore in speciale tessuto volumetrico tridimensionale che assicura la massima traspirabilità; fascia perimetrale in tessuto con 4 maniglie in tessuto e 4 aeratori con innesto EasyLink™ brevettato per l'aggancio di Acarzero™ BED, dispositivo acaricida elettronico contro gli acari della polvere, optional; accurata lavorazione artigianale

pannello rimovibile SmartPad: trapuntato e bordato, l'innovativo pannello superiore rimovibile ha doppio strato di imbottitura ad altissimo spessore in fibre anallergiche Relastic Fiber dalla eccezionale elasticità e traspirabilità, a memoria di forma; nella parte superiore tessuto stretch con strato isolante in tessuto-non-tessuto; nella parte inferiore maglia elastica traspirante; facilmente rimovibile e lavabile grazie alla pratica cerniera perimetrale; accurata lavorazione artigianale

Altezza materasso: cm 22/23 circa



- Il rivestimento inferiore della struttura è in speciale tessuto volumetrico tridimensionale ad elevata traspirabilità
- *The bottom is covered with a breathable stretch knit*



- Pannello rimovibile SmartPad, lavabile
- Removable and washable SmartPad



- Rivestimento superiore struttura in tessuto stretch ad elevata traspirabilità
- Highly breathable stretch fabric upper cover



Technical characteristics

No Flip System structure offering anatomic support: Flexibest independently wrapped coils (310 high carbon steel coils/m²) with reinforced corners combined with a thick layer of resilient polyurethane foam on the top and high-resistance felt with a thick layer of non-deformable polyurethane foam on the bottom; ergonomic stability guaranteed by Stability Process. Highly breathable stretch fabric top cover; special three-dimensional volumetric fabric bottom cover that ensures utmost breathability; sides with 4 fabric handles and 4 air vents with patented EasyLink™ fastening system to connect an AcarZero™ BED electronic dust mite controller, optional; precision hand craftsmanship

removable SmartPad: this removable, quilted, trimmed upper pad has a double layer of very thick Relastic Fiber, a resilient, high volume memory fibre that breathes; the top is covered with stretch fabric and has a non-woven fabric insulation layer; the bottom is covered with a breathable stretch knit; easy to remove and wash thanks to the practical edge zipper; precision hand craftsmanship

Mattress thickness: approximately 22/23 cm



Fascia trapuntata con maniglie e aeratori con aggancio EasyLink™.

Quilted fabric, handles and air vents with

EasyLink™ fastening system, on sides.



AcarZero™ BED, dispositivo acaricida elettronico, optional.

Combatte efficacemente la presenza di acari della polvere senza l'utilizzo di sostanze chimiche potenzialmente dannose o biocidi.

AcarZero™ BED, electronic dust mite controller, optional. It effectively counters the dust mites without using potentially harmful chemicals and biocides.

- Rivestimento superiore SmartPad in tessuto stretch (60% cotone - 40% poliestere) con trapuntatura a onde
- Upper SmartPad cover in stretch fabric with wave quilting (60% cotton - 40% polyester)



Medical Plus™ Anatomico

Anallergico

Medical Plus™ Anatomic, Hypoallergenic

The hypoallergenic Medical Plus™ Anatomico mattress is an extraordinarily comfortable, anatomic model with the No Flip System and removable SmartPad. Suitable for AcarZero™, to ensure constant protection from dust mites.



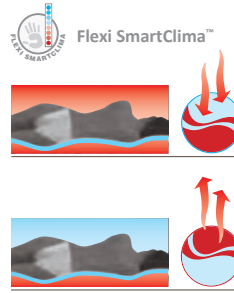
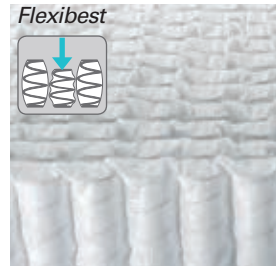
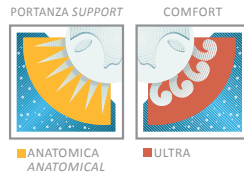
Medical Plus™ MR Anatomico

Climatizzato

Natural

Il modello Medical Plus™ MR Anatomico climatizzato è un materasso dallo straordinario comfort.

The Medical Plus™ MR Anatomico natural model is an anatomic mattress that offers extraordinary comfort.



Con l'aumento della temperatura le microsfere assorbono il calore, favorendo, nella zona di contatto, un microclima ideale.

As the temperature increases, the microbeads absorb the heat, ensuring an ideal microclimate at the points of contact.

Con la diminuzione della temperatura le microsfere rilasciano il calore accumulato, favorendo una condizione termica ottimale.

When the temperature drops, the microbeads release the heat accumulated, thus ensuring the ideal temperature conditions.

Caratteristiche tecniche

struttura a portanza anatomica: 270 molle/m² insacchettate e indipendenti Flexibest in acciaio ad alto contenuto di carbonio con molleggio box system anatomic e rinforzi angolari; stabilità ergonomica della struttura assicurata dallo Stability Process

isolanti: poliuretano elastico ad alto spessore; protezione in tessuto non tessuto

imbottiture: a triplo strato in fibre anallergiche con puro cotone ad alto spessore e strato in poliuretano performante a elevata elasticità per il lato estivo; a doppio strato in pura lana di agnelli inglese con strato ad alto spessore in Flexi SmartClima™, memory foam automodellante e termoregolante per il lato invernale

finiture: tessuto di rivestimento in stretch misto cotone e poliestere con trapuntatura a onde; fascia perimetrale in tessuto trapuntato con 4 maniglie in tessuto e 4 aeratori per favorire la respirazione e la dispersione dell'umidità corporea

Altezza materasso: cm 22/23 circa

Technical characteristics

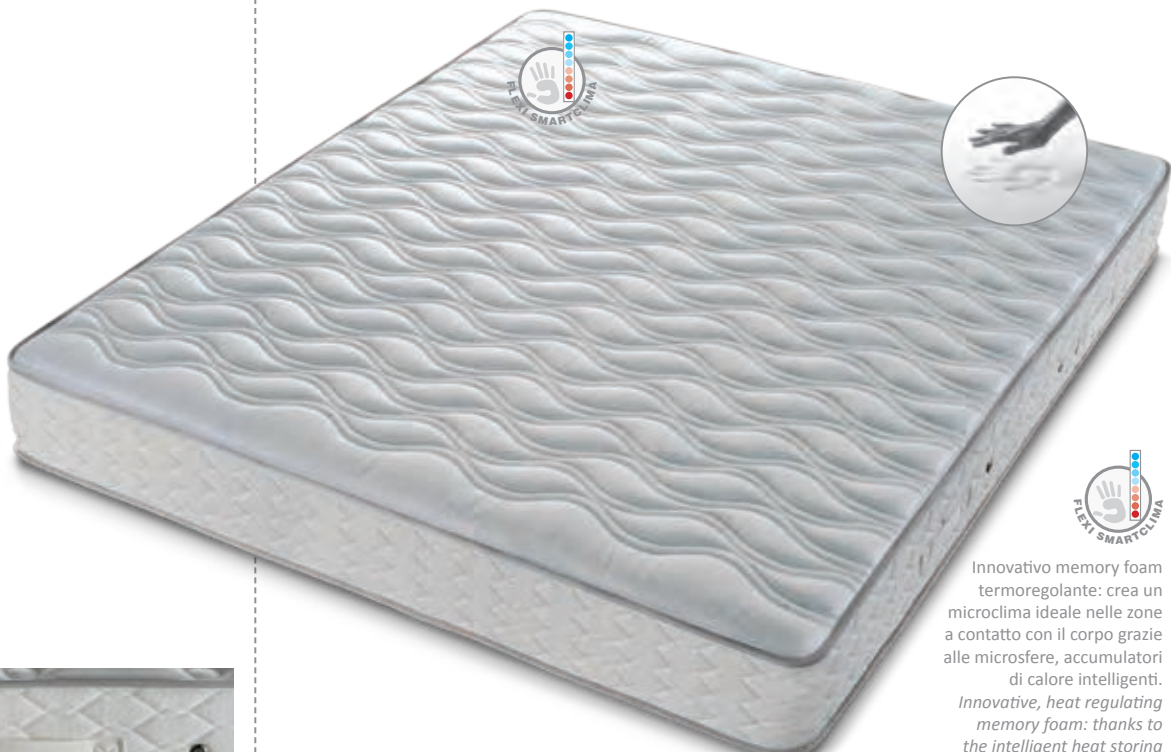
structure offering anatomical support: Flexibest independently wrapped coils (270 high carbon steel coils/m²) with anatomic box spring system and reinforced corners; ergonomic structural stability guaranteed by Stability Process

insulation: thick layer of resilient polyurethane foam; non-woven fabric protection

padding: three layers of hypoallergenic fibre; pure cotton and a layer of resilient, high performance polyurethane foam for the summer side; two layers of pure lambswool with a thick layer of Flexi SmartClima™, viscoelastic, heat-regulating memory foam for the winter side

finish: cotton-polyester stretch fabric cover with wave quilting; quilted fabric sides with 4 fabric handles and 4 air vents to facilitate transpiration and elimination of body moisture

Mattress thickness: approximately 22/23 cm



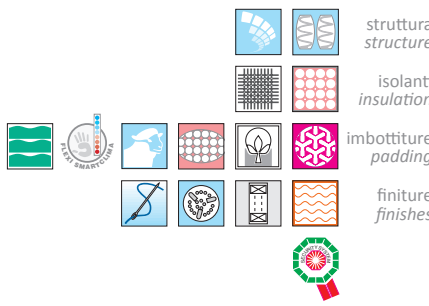
Innovativo memory foam termoregolante: crea un microclima ideale nelle zone a contatto con il corpo grazie alle microsfere, accumulatori di calore intelligenti.

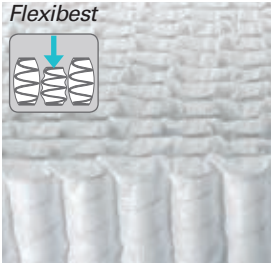
Innovative, heat regulating memory foam: thanks to the intelligent heat storing microbeads, it creates an ideal microclimate at the points in contact with the body.

Fascia in tessuto trapuntato con maniglie e aeratori.
Quilted fabric, handles and air vents on sides.



- Tessuto di rivestimento stretch (60% cotone - 40% poliestere) con trapuntatura a onda
- Stretch fabric cover with wave quilting (60% cotton - 40% polyester)



Flexibest

- Innovativa trapuntatura tack&jump
- Innovative tack&jump quilting

Caratteristiche tecniche

struttura a portanza anatomica: 310 molle/m² insacchettate e indipendenti Flexibest in acciaio ad alto contenuto di carbonio con rinforzi angolari; stabilità ergonomica della struttura assicurata dallo Stability Process

isolanti: poliuretano espanso esente da CFC e poliuretano High Comfort indeformabile ad alta densità; protezione in tessuto non tessuto

imbottiture: a doppio strato con poliuretano performante ad alta elasticità su entrambi i lati abbinato a puro cotone ad alto spessore per il lato estivo e alla pura lana vergine Superior Quality ad alto spessore per il lato invernale

finiture: tessuto di rivestimento in stretch misto cotone e poliestere con innovativa trapuntatura tack&jump; fascia perimetrale in tessuto trapuntato con 4 maniglie in tessuto e 4 aeratori per favorire la traspirazione e la dispersione dell'umidità corporea

Altezza materasso: cm 23/24 circa

Technical characteristics

structure offering anatomical support: Flexibest independently wrapped coils (310 high carbon steel coils/m²) with reinforced corners; ergonomic stability guaranteed by Stability Process

insulation: CFC-free polyurethane foam and non-deformable, high density High Comfort polyurethane; non-woven fabric protection

padding: double layer of high performance, high resilience polyurethane foam on both sides combined with a pure cotton for the summer side and pure Superior Quality virgin wool for the winter side

finish: cotton-polyester stretch fabric with innovative tack&jump quilting; quilted fabric sides with 4 fabric handles and 4 air vents to facilitate transpiration and elimination of body moisture. Mattress thickness: approximately 23/24 cm

Medical Plus™ Anatomico**Climatizzato****Natural**

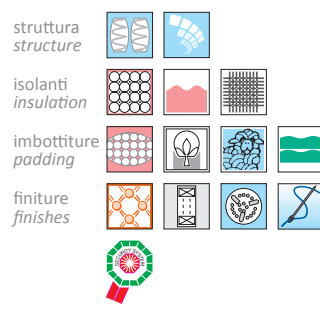
Il modello Medical Plus™ Anatomico climatizzato è un materasso dallo straordinario comfort.

The Medical Plus™ Anatomico natural model is an anatomic mattress that offers extraordinary comfort.



Fascia in tessuto trapuntato con maniglie e aeratori.
Quilted fabric, handles and air vents on sides.

- Tessuto di rivestimento stretch (60% cotone - 40% poliestere) con innovativa trapuntatura tack&jump
- Stretch fabric with innovative tack&jump quilting (60% cotton - 40% polyester)



Benefit™ Ortopedico

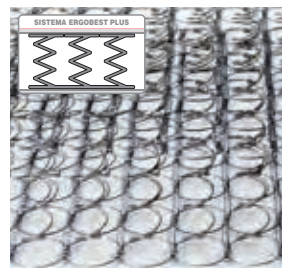
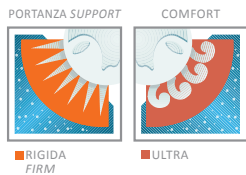
Climatizzato

Natural

Il modello Benefit™ Ortopedico climatizzato, con lo strato cuscinetto pillow-top, è un materasso dalle eccellenti qualità ergonomiche e dall'ineguagliabile comfort.

The Benefit™ Ortopedico natural model, with pillow-top layer, is an orthopedic mattress offering extraordinary ergonomic quality and unparalleled comfort.

BREVETTO PATENT n° 1.295.277



- Lo strato-cuscinetto pillow-top, realizzato con l'esclusivo e brevettato High Comfort Process, favorisce un contatto morbido esaltando la comodità di Benefit™
- The pillow-top layer, made with the exclusive, patented High Comfort Process, ensures soft contact, thus enhancing the comfort offered by the Benefit™ mattress

Caratteristiche tecniche

struttura a portanza rigida: 199,2/m² molle biconiche Ergobest Plus, formato ridotto, in acciaio al carbonio fosfatato, spessore 2,2 mm con molleggio box system medium e fasce perimetrali antiaffossamento

isolanti: feltro agghiacciato; poliuretano espanso esente da CFC; protezione in tessuto non tessuto

imbottiture: a doppio strato con fibre ad alta elasticità su entrambi i lati e puro cotone per il lato estivo e pura lana vergine Superior Quality per il lato invernale

finiture: pillow top con rivestimento in tessuto stretch in poliestere e trapuntatura speciale ricamo soft; fascia in tessuto trapuntato con 4 maniglie in tessuto e 4 aeratori per favorire la traspirazione e la dispersione dell'umidità corporea; accurata lavorazione artigianale

Altezza materasso: cm 23/24 circa

Technical characteristics

structure offering firm support: biconical, reduced size Ergobest Plus springs (199.2 phosphated-treated carbon steel coils/m², coil thickness: 2.2 mm) with medium box spring system and side rails to prevent sagging

insulation: needle felt; CFC-free polyurethane foam; non-woven fabric protection

padding: two layers of high resilience fibre on both sides and pure cotton for the summer side and pure Superior Quality virgin wool for the winter side

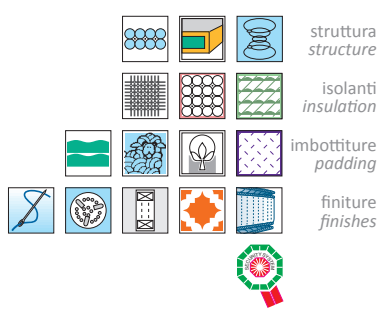
finish: pillow top with special soft, polyester stretch fabric quilted cover; quilted fabric sides with 4 fabric handles and 4 air vents to facilitate transpiration and elimination of body moisture; precision hand craftsmanship

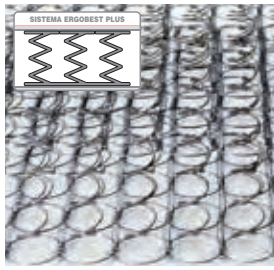
Mattress thickness: approximately 23/24 cm



Fascia in tessuto trapuntato con maniglie e aeratori.
Quilted fabric, handles and air vents on sides.

- Tessuto di rivestimento stretch (100% poliestere) con trapuntatura speciale ricamo soft
- Special soft stretch fabric quilted cover (100% polyester)





- Lo strato-cuscinetto pillow-top, realizzato con l'esclusivo e brevettato High Comfort Process, favorisce un contatto morbido esaltando la comodità di Benefit™
- The pillow-top layer, made with the exclusive, patented High Comfort Process, ensures soft contact, thus enhancing the comfort offered by the Benefit™ mattress

Caratteristiche tecniche

struttura a portanza rigida: 199,2/m² molle biconiche Ergobest Plus, formato ridotto, in acciaio al carbonio fosfatato, spessore 2,2 mm con molleggio box system medium e fasce perimetrali antafossamento

isolanti: poliuretano elastico ad alto spessore; protezione in tessuto non tessuto

imbottitura pillow-top: a doppio strato con fibre ad alta elasticità e alto spessore e strato in poliuretano performante a elevata elasticità e alto spessore su entrambi i lati

finiture: pillow top con rivestimento in tessuto stretch in poliestere e trapuntatura speciale ricamo soft; fascia in tessuto trapuntato con 4 maniglie in tessuto e 4 aeratori con innesto EasyLink™ brevettato per l'aggancio di Acarzero™ BED, dispositivo acaricida elettronico contro gli acari della polvere, optional; accurata lavorazione artigianale

Altezza materasso: cm 23/24 circa

Technical characteristics

structure offering firm support: biconical, reduced size Ergobest Plus springs (199.2 phosphated-treated carbon steel coils/m², coil thickness: 2.2 mm) with medium box spring system and side rails to prevent sagging

insulation: thick layer of resilient polyurethane foam; non-woven fabric protection

pillow-top padding: double padding made of a thick, highly resilient layer of fibre and a layer of high resilience, high performance polyurethane foam on both sides

finish: pillow top with special soft, polyester stretch fabric quilted cover; quilted fabric sides with 4 fabric handles and 4 air vents with patented EasyLink™ fastening system for connection of the AcarZero™ BED, electronic dust mite controller, optional; precision hand craftsmanship
Mattress thickness: approximately 23/24 cm

Benefit™ Ortopedico

Anallergico

Hypoallergenic

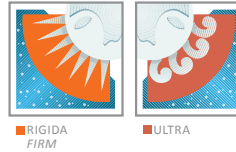
Il modello Benefit™ Ortopedico anallergico, con lo strato cuscinetto pillow-top, è un materasso dall'ineguagliabile comfort. Predisposto per AcarZero™, protezione costante dagli acari della polvere.

The Benefit™ Ortopedico hypoallergenic model, with pillow-top layer, is an orthopedic mattress of unparalleled comfort. Suitable for AcarZero™, to ensure constant protection from dust mites.

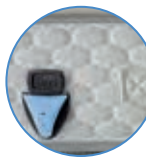
PORTANZA SUPPORT

COMFORT

BREVETTO PATENT n° 1.295.277



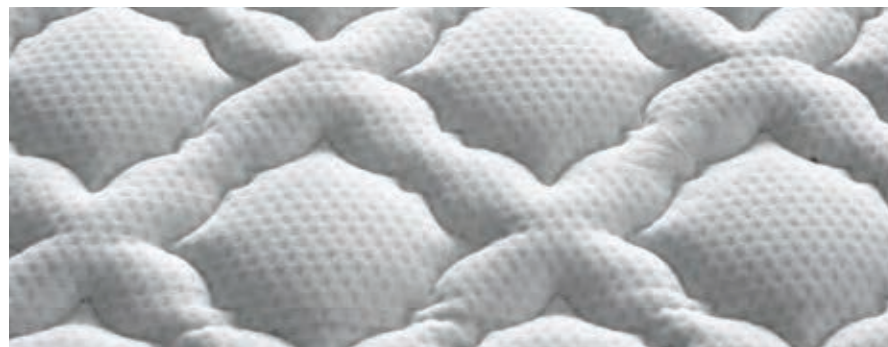
Fascia trapuntata con maniglie e aeratori con aggancio EasyLink™.
Quilted fabric, handles and air vents with EasyLink™ fastening system, on sides.



AcarZero™ BED, dispositivo acaricida elettronico, optional. Combate efficacemente la presenza di acari della polvere senza l'utilizzo di sostanze chimiche potenzialmente dannose o biocidi.

AcarZero™ BED, electronic dust mite controller, optional. It effectively counters the dust mites without using potentially harmful chemicals and biocides.

- Tessuto di rivestimento stretch (100% poliestere) con trapuntatura speciale ricamo soft
- Special soft stretch fabric quilted cover (100% polyester)



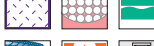
struttura
structure



isolanti
insulation



imbottitura
padding



finiture
finishes



EasyLink

protezioni
protectors



(optional)

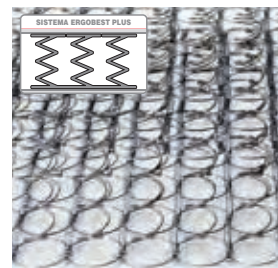


Vigorsan™ Ortopedico

Anallergico

Hypoallergenic

Il modello Vigorsan™ Ortopedico anallergico è un materasso No Flip System, con il pannello rimovibile SmartPad, dallo straordinario comfort. Predisposto per AcarZero™, protezione costante dagli acari della polvere.



No Flip System

Innovativa soluzione di Flexlinea™ che permette di ridurre la manutenzione del materasso perché non necessita della periodica rotazione "sottosopra".

This is an innovative Flexlinea™ solution that concentrates the padding on the top, increasing the thickness to ensure extra comfort. It also reduces mattress maintenance because it no longer needs to be "flipped over".

Caratteristiche tecniche

struttura No Flip System a portanza rigida: 199,2/m² molle biconiche Ergobest Plus, formato ridotto, in acciaio al carbonio fosfato, spessore 2,2 mm abbinate a strato ad alto spessore in poliuretano elastico e feltro ad alta resistenza nella parte superiore e a strato ad alto spessore in poliuretano indeformabile e feltro ad alta resistenza nella parte inferiore; fasce perimetrali antiaffossamento; stabilità ergonomica della struttura assicurata dallo Stability Process. Rivestimento superiore in tessuto stretch ad elevata traspirabilità; rivestimento inferiore in speciale tessuto volumetrico tridimensionale che assicura la massima traspirabilità; fascia perimetrale in tessuto con 4 maniglie in tessuto e 4 aeratori con innesto EasyLink™ brevettato per l'aggancio di Acarzero™ BED, dispositivo acaricida elettronico contro gli acari della polvere, optional; accurata lavorazione artigianale

pannello rimovibile SmartPad: trapuntato e bordato, l'innovativo pannello superiore rimovibile ha doppio strato di imbottitura ad altissimo spessore in fibre anallergiche Relastic Fiber dalla eccezionale elasticità e traspirabilità, a memoria di forma; nella parte superiore tessuto stretch con strato isolante in tessuto-non-tessuto; nella parte inferiore maglia elastica traspirante; facilmente rimovibile e lavabile grazie alla pratica cerniera perimetrale; accurata lavorazione artigianale

Altezza materasso: cm 22/23 circa



- Il rivestimento inferiore della struttura è in speciale tessuto volumetrico tridimensionale ad elevata traspirabilità
- *The bottom is covered with a breathable stretch knit*



- Pannello rimovibile SmartPad, lavabile
- Removable and washable SmartPad



- Rivestimento superiore struttura in tessuto stretch ad elevata traspirabilità
- Highly breathable stretch fabric upper cover



Technical characteristics

No Flip System structure for firm support: biconical, reduced size Ergobest Plus springs (199.2 phosphato-treated carbon steel coils/m², coil thickness: 2.2 mm) used in combination with a thick layer of resilient polyurethane foam and high-resistance felt on the top and a thick layer of non-deformable polyurethane foam and high-resistance felt on the bottom; side rails to prevent sagging; ergonomic stability guaranteed by Stability Process. Highly breathable stretch fabric top cover; special three-dimensional volumetric fabric bottom cover that ensures utmost breathability; fabric sides with 4 fabric handles and 4 air vents with patented EasyLink™ fastening system to connect an AcarZero™ BED electronic dust mite controller, optional; precision hand craftsmanship

removable SmartPad: this removable, quilted, trimmed upper pad has a double layer of very thick Relastic Fiber, a resilient, high volume memory fibre that breathes; the top is covered with stretch fabric and has a non-woven fabric insulation layer; the bottom is covered with a breathable stretch knit; easy to remove and wash thanks to the practical edge zipper; precision hand craftsmanship

Mattress thickness: approximately 22/23 cm



Fascia trapuntata con maniglie e aeratori con aggancio EasyLink™.
Quilted fabric, handles and air vents with EasyLink™ fastening system, on sides.



AcarZero™ BED, dispositivo acaricida elettronico, optional.
Combatte efficacemente la presenza di acari della polvere senza l'utilizzo di sostanze chimiche potenzialmente dannose o biocidi.
AcarZero™ BED, electronic dust mite controller, optional. It effectively counters the dust mites without using potentially harmful chemicals and biocides.

- Rivestimento superiore SmartPad in tessuto stretch (60% cotone - 40% poliestere) con trapuntatura a onde
- Upper SmartPad cover in stretch fabric with wave quilting (60% cotton - 40% polyester)

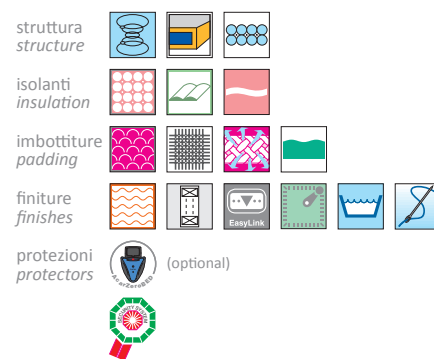


Vigorsan™ Ortopedico

Anallergico

Hypoallergenic

The hypoallergenic Vigorsan™ Ortopedico mattress is an extraordinarily comfortable, orthopedic model with the No Flip System, with removable SmartPad. Suitable for AcarZero™, to ensure constant protection from dust mites.



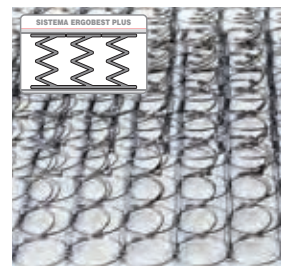
Vigorsan™ Ortopedico

Climatizzato

Natural

Il modello Vigorsan™ Ortopedico climatizzato è un materasso dalla portanza rigida e dal pregevole comfort.

The orthopedic Vigorsan™ Ortopedico natural model is a firm mattress that offers exquisite comfort.



- Innovativa trapuntatura tack&jump
- Innovative tack&jump quilting

Caratteristiche tecniche

struttura a portanza rigida: 199,2/m² molle biconiche Ergobest Plus, formato ridotto, in acciaio al carbonio fosfato, spessore 2,2 mm con molleggio box system firm e fasce perimetrali antiaffossamento

isolanti: in feltro ad alta resistenza; poliuretano espanso esente da CFC; protezione in tessuto non tessuto

imbottiture: a doppio strato in puro cotone ad alto spessore e strato in poliuretano elastico per il lato estivo e in pura lana e strato in poliuretano elastico per il lato invernale

finiture: rivestimento in tessuto stretch e innovativa trapuntatura tack&jump; fascia in tessuto trapuntato con 4 maniglie in tessuto e 4 aeratori per favorire la traspirazione e la dispersione dell'umidità corporea; accurata lavorazione artigianale
Altezza materasso: cm 23/24 circa

Technical characteristics

structure offering firm support: biconical, reduced size Ergobest Plus springs (199.2 phosphated-treated carbon steel coils/m², coil thickness: 2.2 mm) with firm box spring system and side rails to prevent sagging

insulation: high-resistance felt; CFC-free polyurethane foam; non-woven fabric protection

padding: two thick layers of pure cotton and a resilient polyurethane foam for the summer side and a layer of pure wool and a layer of resilient polyurethane foam for the winter side

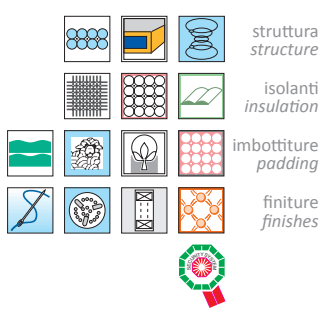
finish: stretch fabric cover with innovative tack&jump quilting; quilted fabric sides with 4 fabric handles and 4 air vents to facilitate transpiration and elimination of body moisture; precision hand craftsmanship

Mattress thickness: approximately 23/24 cm



Fascia in tessuto trapuntato con maniglie e aeratori.
Quilted fabric, handles and air vents on sides.

- Tessuto di rivestimento stretch (60% cotone - 40% poliestere) con innovativa trapuntatura tack&jump
- Stretch fabric cover with innovative tack&jump quilting (60% cotton - 40% polyester)





Benefit™ Ergonomico

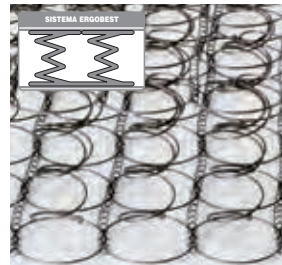
Climatizzato

Natural

Il modello Benefit™ Ergonomico climatizzato, con lo strato cuscinetto pillow-top, è un materasso dalla rigidità calibrata e dall'ineguagliabile comfort.

The Benefit™ Ergonomico natural model, with pillow-top layer, is an ergonomic mattress with calibrated firmness and matchless comfort.

BREVETTO PATENT n° 1.295.277



- Lo strato-cuscinetto pillow-top, realizzato con l'esclusivo e brevettato High Comfort Process, favorisce un contatto morbido esaltando la comodità di Benefit™
- The pillow-top layer, made with the exclusive, patented High Comfort Process, ensures soft contact, thus enhancing the comfort offered by the Benefit™ mattress

Caratteristiche tecniche

struttura a portanza calibrata: 146,6/m² molle biconiche Ergobest in acciaio al carbonio fosfato, spessore 2,2 mm con molleggio box system soft e fasce perimetrali antiaffossamento

isolanti: feltro termofissato soft; poliuretano espanso esente da CFC ad alta densità; protezione in tessuto non tessuto;

imbottitura: a doppio strato in puro cotone e fibre ad alta elasticità per il lato estivo e pura lana vergine Superior Quality e fibre ad alta elasticità per il lato invernale

finiture: pillow top con rivestimento in tessuto stretch in poliestere e trapuntatura speciale ricamo soft; fascia in tessuto trapuntato con 4 maniglie in tessuto e 4 aeratori per favorire la traspirazione e la dispersione dell'umidità corporea; accurata lavorazione artigianale

Altezza materasso: cm 23/24 circa

Technical characteristics

structure offering calibrated support: biconical Ergobest springs (146.6 phosphate-treated carbon steel coils/m², coil thickness 2.2 mm) with soft box spring system and side rails to prevent sagging

insulation: soft heat set felt; CFC-free, high density polyurethane foam; non-woven fabric protection

padding: two layers of pure cotton and high resilience fibre for the summer side and pure Superior Quality virgin wool and high resilience fibre for the winter side

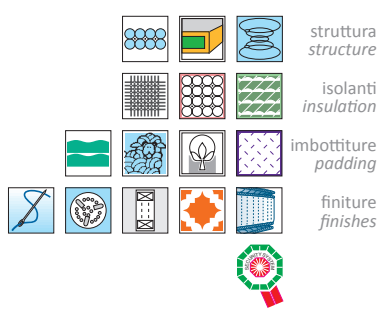
finish: pillow top with special soft, polyester stretch fabric quilted cover; quilted fabric sides with 4 fabric handles and 4 air vents to facilitate transpiration and elimination of body moisture; precision hand craftsmanship

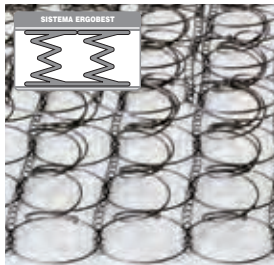
Mattress thickness: approximately 23/24 cm



Fascia in tessuto trapuntato con maniglie e aeratori.
Quilted fabric, handles and air vents on sides.

- Tessuto di rivestimento stretch (100% poliestere) con trapuntatura speciale ricamo soft
- Special soft stretch fabric quilted cover (100% polyester)





- Lo strato-cuscinetto pillow-top, realizzato con l'esclusivo e brevettato High Comfort Process, favorisce un contatto morbido esaltando la comodità di Benefit™
- The pillow-top layer, made with the exclusive, patented High Comfort Process, ensures soft contact, thus enhancing the comfort offered by the Benefit™ mattress

Caratteristiche tecniche

struttura a portanza calibrata: 146,6/m² molle biconiche Ergobest in acciaio al carbonio fosfato, spessore 2,2 mm con molleggio box system soft e fasce perimetrali antiaffossamento

isolanti: feltro termofissato soft; poliuretano espanso esente da CFC ad alta densità; protezione in tessuto non tessuto

imbottitura pillow-top: a doppio strato con fibre ad alta elasticità e alto spessore e strato in poliuretano performante a elevata elasticità e alto spessore su entrambi i lati

finiture: pillow top con rivestimento in tessuto stretch in poliestere e trapuntatura speciale ricalco soft; fascia in tessuto trapuntato con 4 maniglie in tessuto e 4 aeratori con innesto EasyLink™ brevettato per l'aggancio di AcarZero™ BED, dispositivo acaricida elettronico contro gli acari della polvere, optional; accurata lavorazione artigianale

Altezza materasso: cm 23/24 circa

Technical characteristics

structure offering calibrated support: biconical Ergobest springs (146.6 phosphate-treated carbon steel coils/m², coil thickness 2.2 mm) with soft box spring system and side rails to prevent sagging

insulation: soft heat set felt; CFC-free, high density polyurethane foam; non-woven fabric protection

pillow-top padding: double padding made of a thick, highly resilient layer of fibre and a layer of thick, high resilience, high performance polyurethane foam on both sides

finish: pillow top with special soft, polyester stretch fabric quilted cover; quilted fabric sides with 4 fabric handles and 4 air vents with patented EasyLink™ fastening system for connection of the AcarZero™ BED, electronic dust mite controller, optional; precision hand craftsmanship

Mattress thickness: approximately 23/24 cm

Benefit™ Ergonomico

Anallergico

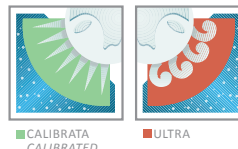
Hypoallergenic

Il modello Benefit™ Ergonomico anallergico, con lo strato cuscinetto pillow-top, è un materasso dall'ineguagliabile comfort. Prodotto per AcarZero™, protezione costante dagli acari della polvere. The Benefit™ Ergonomic hypoallergenic model, with pillow-top layer, is an mattress offering matchless comfort. Suitable for AcarZero™, to ensure constant protection from dust mites.

PORTANZA SUPPORT

COMFORT

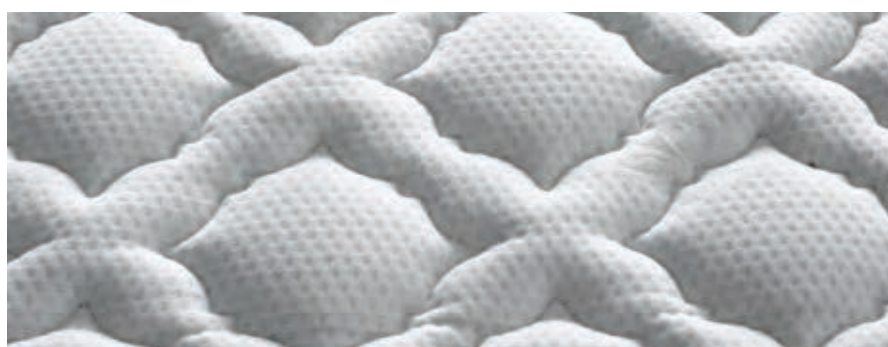
BREVETTO PATENT n° 1.295.277



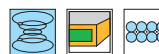
Fascia trapuntata con maniglie e aeratori con aggancio EasyLink™.
Quilted fabric, handles and air vents with EasyLink™ fastening system, on sides.



- Tessuto di rivestimento stretch (100% poliestere) con trapuntatura speciale ricalco soft
- Special soft stretch fabric quilted cover (100% polyester)



struttura
structure



isolanti
insulation



imbottitura
padding



finiture
finishes



protezioni
protectors



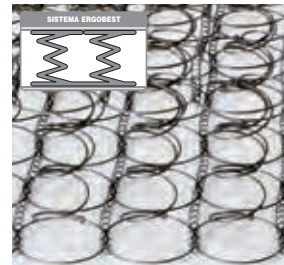
Saniflex™

Climatizzato

Natural

Il modello Saniflex™ climatizzato è un materasso ergonomico dalla portanza calibrata e dall'ottimo comfort.

The Saniflex™ natural model is an ergonomic mattress that offers calibrated support and superb comfort.



- Fascia laterale in tessuto trapuntato
- Quilted fabric sides

Caratteristiche tecniche

struttura a portanza calibrata: 146,6/m² molle biconiche in acciaio al carbonio fosfatato, spessore 2,2 mm con molleggio box system medium e fasce perimetrali antiaffossamento

isolanti: feltro agugliato; poliuretano espanso esente da CFC; protezione in tessuto non tessuto

imbottiture: a doppio strato e alto spessore in misto cotone bianco con fibra ad alta elasticità per il lato estivo e in misto lana bianca con fibra ad alta elasticità per il lato invernale

finiture: tessuto di rivestimento in stretch allergico con trapuntatura elettronica multiagi; fascia in tessuto trapuntato con 4 maniglie in tessuto e 2 aeratori per favorire la traspirazione e la dispersione dell'umidità corporea; accurata lavorazione artigianale

Altezza materasso: cm 22/23 circa

Technical characteristics

structure offering calibrated support: biconical springs (146.6 phosphate-treated carbon steel coils/m², coil thickness: 2.2 mm) with medium box spring system and side rails to prevent sagging

insulation: needle felt; CFC-free polyurethane foam; non-woven fabric protection

padding: two layers of a blend of white cotton and high resilience fibre for the summer side and a blend of white wool and high resilience fibre for the winter side

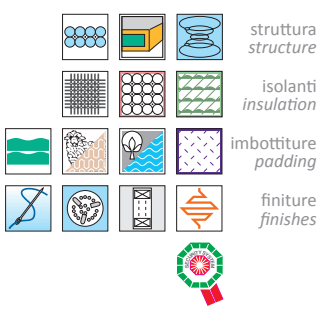
finish: hypoallergenic stretch fabric cover with multi-needle electronic quilting; quilted fabric sides with 4 fabric handles and 2 air vents to facilitate transpiration and elimination of body moisture; precision hand craftsmanship

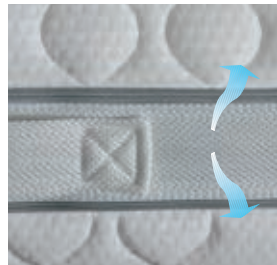
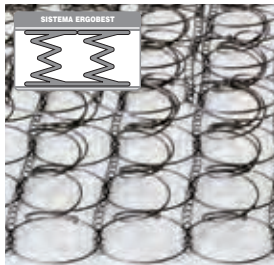
Mattress thickness: approximately 22/23 cm



Fascia in tessuto trapuntato con maniglie e aeratori.
Quilted fabric, handles and air vents on sides.

- Tessuto di rivestimento stretch (100% poliestere) con trapuntatura elettronica multiagi
- Stretch fabric cover with multi-needle electronic quilting (100% polyester)





- Fascia e maniglie in speciale tessuto volumetrico tridimensionale che migliora l'aerazione e la traspirazione del materasso
- Special three-dimensional volumetric fabric strip and handles to improve aeration and breathability

Caratteristiche tecniche

struttura a portanza calibrata: 146,6/m² molle biconiche in acciaio al carbonio fosfatato, spessore 2,2 mm con molleggio box system medium e fasce perimetrali antiaffossamento

isolanti: feltro ad alta resistenza; poliuretano espanso esente da CFC ad alta densità; protezione in tessuto non tessuto;

imbottitura: ad alto spessore in fibre anallergiche a elevata elasticità su entrambi i lati

finiture: rivestimento sfoderabile in tessuto stretch anallergico con trapuntatura a 5 zone; fascia in speciale tessuto volumetrico tridimensionale che migliora l'aerazione e la traspirazione del materasso con 4 maniglie e 2 aeratori con innesto EasyLink™ brevettato per l'aggancio di AcarZero™ BED, dispositivo acaricida elettronico contro gli acari della polvere, optional; sfoderabile sui 4 lati e completamente divisibile grazie alla pratica cerniera è lavabile in acqua; accurata lavorazione artigianale

Altezza materasso: cm 21/22 circa

Technical characteristics

structure offering calibrated support: biconical springs (146.6 phosphate-treated carbon steel coils/m², coil thickness: 2.2 mm) with medium box spring system and side rails to prevent sagging

insulation: high-resistance felt; CFC-free, high density polyurethane foam; non-woven fabric protection

padding: thick highly resilient, hypoallergenic fibre on both sides

finish: removable hypoallergenic stretch fabric cover with 5-zone quilting; special three-dimensional volumetric fabric strip to improve aeration and breathability with 4 handles and 2 air vents with patented EasyLink™ fastening system for connection of the AcarZero™ BED, electronic dust mite controller, optional; thanks to a practical zipper the cover can be detached completely from all 4 sides and washed; precision hand craftsmanship—Mattress thickness: approximately 21/22 cm

Saniflex™

Anallergico Sfoderabile

Hypoallergenic w/removable cover

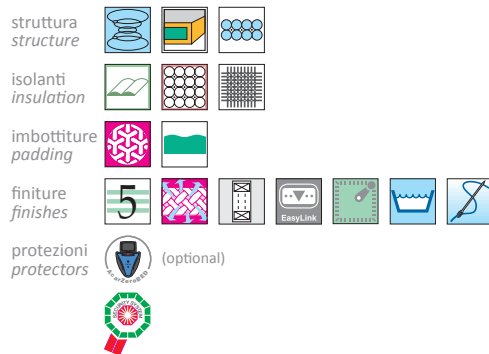
Il modello Saniflex™ anallergico sfoderabile è un materasso ergonomico dall'ottimo comfort. Predisposto per AcarZero™, protezione costante dagli acari della polvere.

The Saniflex™ hypoallergenic w/removable cover model is an ergonomic mattress that offers superb comfort. Suitable for AcarZero™, to ensure constant protection from dust mites.



Sfoderabile sui 4 lati.
Fodera interna in jersey a protezione della struttura.
Cover can be removed on 4 sides.
Cotton jersey protective lining.

- Tessuto di rivestimento stretch (100% poliestere) con trapuntatura a 5 zone
- Stretch fabric cover with 5-zone quilting (100% polyester)



Aeratori con aggancio EasyLink™.
Air vents with EasyLink™ fastening system.



AcarZero™ BED, dispositivo acaricida elettronico, optional. Combate efficacemente la presenza di acari della polvere senza l'utilizzo di sostanze chimiche potenzialmente dannose o biocidi.

AcarZero™ BED, electronic dust mite controller, optional. It effectively counters the dust mites without using potentially harmful chemicals and biocides.

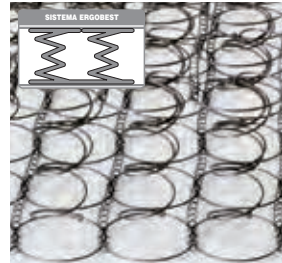
Ergovit™

Climatizzato

Natural

Il modello Ergovit™ climatizzato è un materasso ergonomico dalla portanza calibrata e dalla buona comodità.

The Ergovit™ natural model is an ergonomic mattress that offers calibrated support and superb comfort.



- Fascia laterale in tessuto trapuntato
- Quilted fabric sides

Caratteristiche tecniche

struttura a portanza calibrata: 146,6/m² molle biconiche Ergobest in acciaio al carbonio fosfato, spessore 2,2 mm con molleggio box system medium e fasce perimetrali antiaffossamento

isolanti: feltro agugliato; poliuretano espanso esente da CFC; protezione in tessuto non tessuto

imbottiture: ad alto spessore in cotone bianco per il lato estivo e fibre anallergiche per il lato invernale

finiture: tessuto di rivestimento in cotone misto poliestere con trapuntatura elettronica multiago; fascia perimetrale trapuntata con 4 maniglie in tessuto e 2 aeratori per favorire la traspirazione e la dispersione dell'umidità corporea

Altezza materasso: cm 21 circa

Technical characteristics

structure offering calibrated support: biconical Ergobest springs (146.6 phosphate-treated carbon steel coils/m², coil thickness: 2.2 mm) with medium box spring system and side rails to prevent sagging

insulation: needle felt; CFC-free polyurethane foam; non-woven fabric protection

padding: cotton for the summer side and hypoallergenic fibre for the winter side

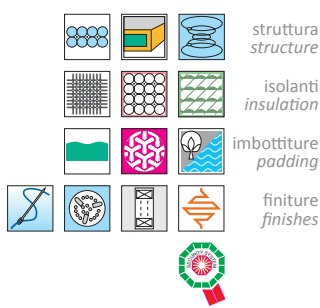
finish: cotton-polyester fabric cover with multi-needle electronic quilting; quilted fabric sides with 4 fabric handles and 2 air vents to facilitate transpiration and elimination of body moisture

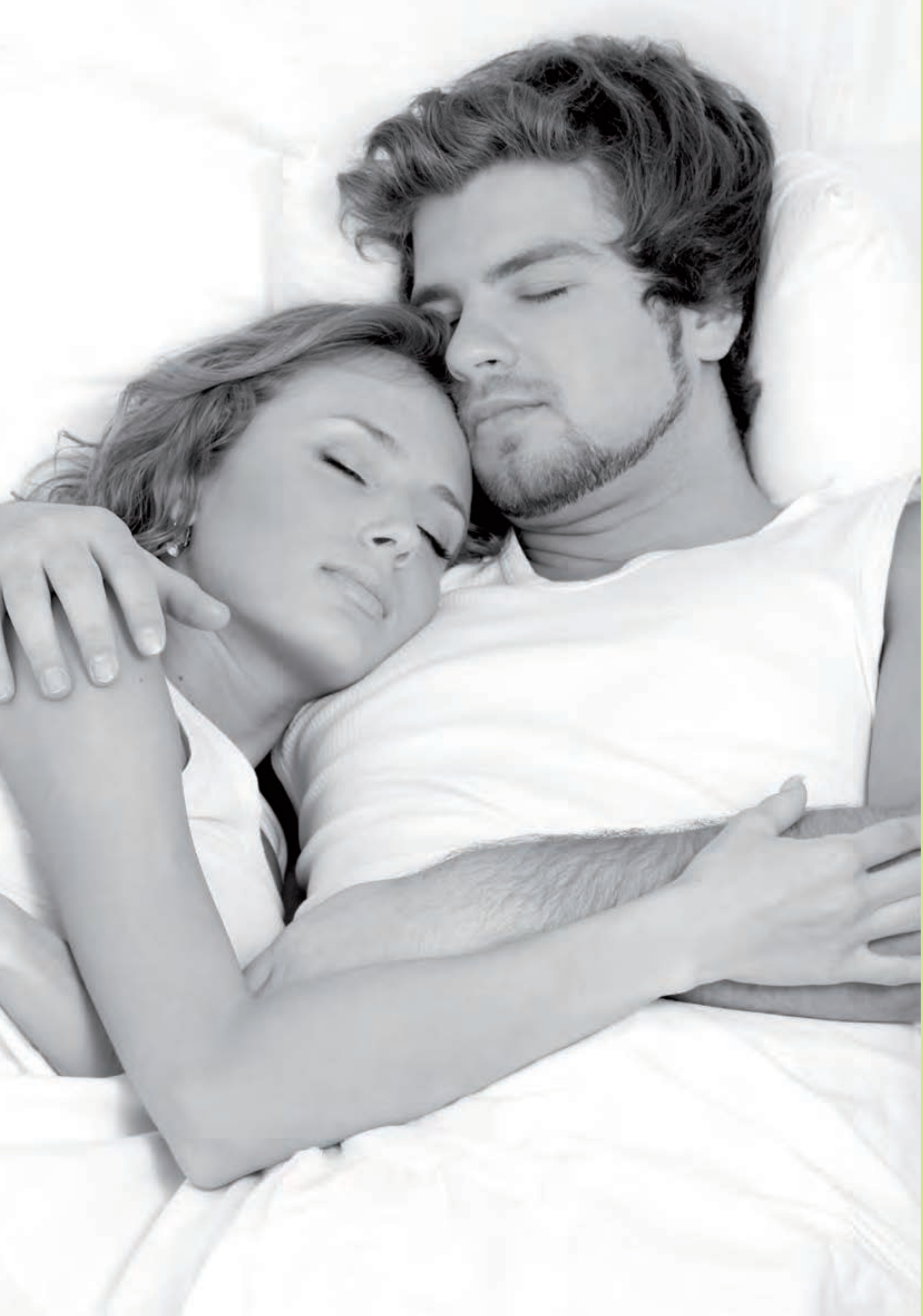
Mattress thickness: approximately 21 cm



Fascia in tessuto trapuntato con maniglie e aeratori.
Quilted fabric, handles and air vents on sides.

- Tessuto di rivestimento in cotone misto poliestere (60% cotone - 40% poliestere) con trapuntatura elettronica multiago
- Cotton-polyester fabric cover with multi-needle electronic quilting (60% cotton - 40% polyester)





MATERASSI ERGONOMICI

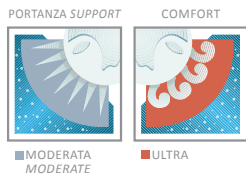
Personal™ MR Comfort

Climatizzato

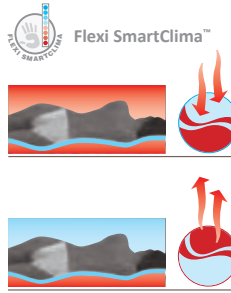
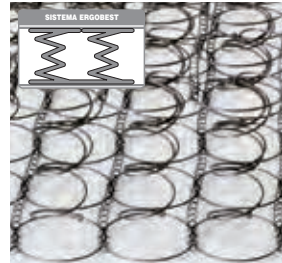
Natural

Il modello Personal™ MR Comfort climatizzato è un materasso confortevole dallo straordinario comfort.

The Personal™ MR Comfort natural model is a truly comfortable mattress.



Fascia in tessuto trapuntato con maniglie e aeratori.
Quilted fabric, handles and air vents on sides.



Con l'aumento della temperatura le microsfere assorbono il calore, favorendo, nella zona di contatto, un microclima ideale.

As the temperature increases, the microbeads absorb the heat, ensuring an ideal microclimate at the points of contact.

Con la diminuzione della temperatura le microsfere rilasciano il calore accumulato, favorendo una condizione termica ottimale.

When the temperature drops, the microbeads release the heat accumulated, thus ensuring the ideal temperature conditions.

Caratteristiche tecniche

struttura a portanza moderata: 146,6/m² molle biconiche Ergobest in acciaio al carbonio fosfato, spessore 2,2 mm con molleggio box system soft e fasce perimetrali antiaffossamento

isolanti: feltro termofissato soft; poliuretano espanso esente da CFC ad alta densità; protezione in tessuto non tessuto

imbottitura: a triplo strato con fibre anallergiche, puro cotone ad alto spessore e strato in poliuretano performante a elevata elasticità per il lato estivo; a doppio strato con pura lana di agnelli inglesi e strato ad alto spessore in Flexi SmartClima™, memory foam automodellante e termoregolante per il lato invernale

finiture: tessuto di rivestimento in stretch misto cotone e poliestere con trapuntatura a onde; fascia perimetrale in tessuto trapuntato con 4 maniglie in tessuto e 4 aeratori per favorire la respirazione e la dispersione dell'umidità corporea

Altezza materasso: cm 22/23 circa

Technical characteristics

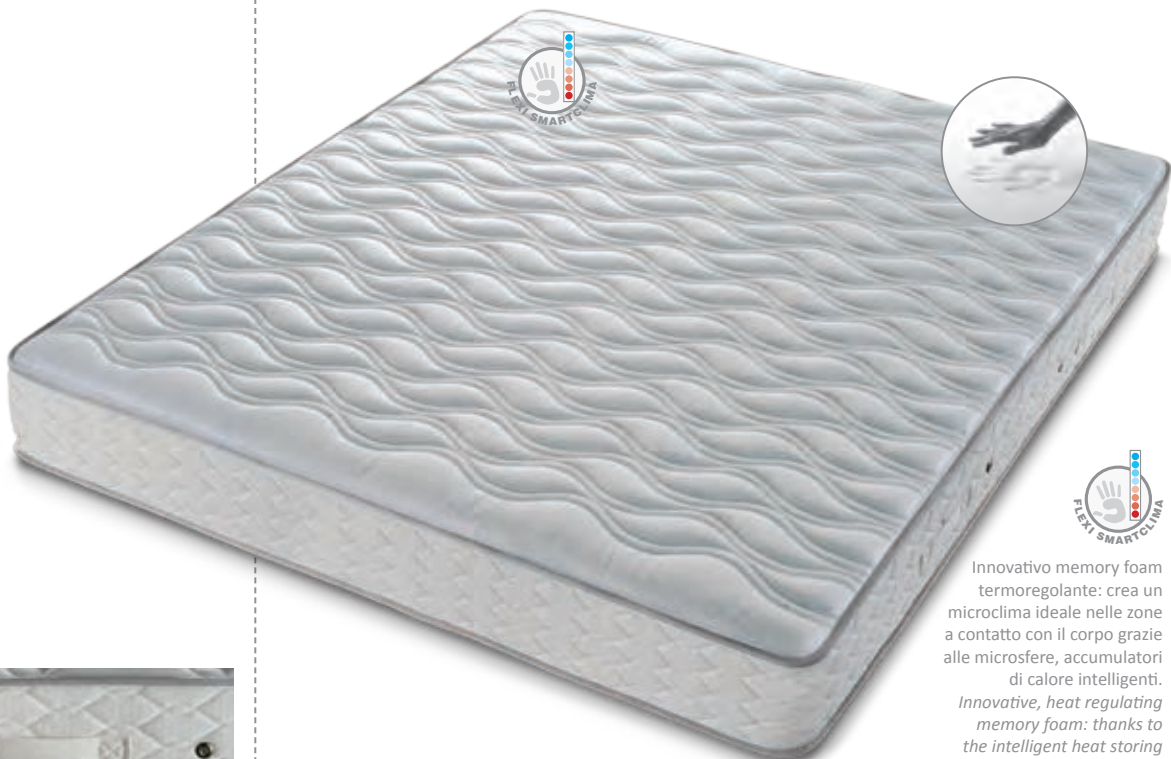
structure offering moderated support: biconical Ergobest springs (146.6 phosphate-treated carbon steel coils/m², coil thickness 2.2 mm) with soft box spring system and side rails to prevent sagging

insulation: soft heat set felt; CFC-free, high density polyurethane foam; non-woven fabric protection

padding: three layers of hypoallergenic fibre with a pure cotton and resilient high performance polyurethane foam for the summer side; two layers of pure lambswool with Flexi SmartClima™, viscoelastic, heat-regulating memory foam for the winter side

finish: cotton-polyester stretch fabric cover with wave quilting; quilted fabric sides with 4 fabric handles and 4 air vents to facilitate transpiration and elimination of body moisture

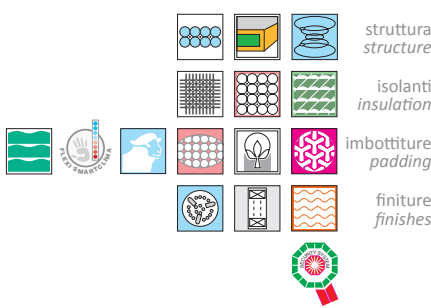
Mattress thickness: approximately 22/23 cm



Innovativo memory foam termoregolante: crea un microclima ideale nelle zone a contatto con il corpo grazie alle microsfere, accumulatori di calore intelligenti.

Innovative, heat regulating memory foam: thanks to the intelligent heat storing microbeads, it creates an ideal microclimate at the points in contact with the body.

- Tessuto di rivestimento stretch (60% cotone - 40% poliestere) con trapuntatura a onda
- Stretch fabric cover with wave quilting (60% cotton - 40% polyester)



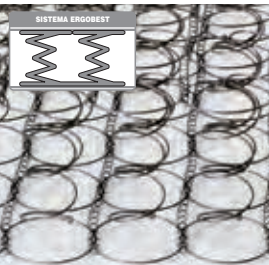
Jolly™

Climatizzato

Natural

Il modello Jolly™ è un materasso confortevole dalla portanza moderata e dalla buona comodità.

Jolly™ is a comfortable mattress that offers moderate support and good comfort.



- Fascia laterale in tessuto trapuntato
- Quilted fabric sides

Caratteristiche tecniche

struttura a portanza moderata: 146,6/m² molle biconiche Ergobest in acciaio al carbonio fosfato, spessore 2,2 mm con molleggio box system soft e fasce perimetrali antiaffossamento

isolanti: feltro termofissato soft; poliuretano espanso esente da CFC; protezione in tessuto non tessuto;

imbottiture: ad alto spessore in fibre anallergiche su entrambi i lati

finiture: rivestimento in tessuto misto cotone poliestere con trapuntatura elettronica multiago; fascia perimetrale trapuntata con 4 maniglie in tessuto e 2 aeratori per favorire la traspirazione e la dispersione dell'umidità corporea

Altezza materasso: cm 21 circa

Technical characteristics

structure offering moderated support: biconical Ergobest springs (146.6 phosphate-treated carbon steel coils/m², coil thickness: 2.2 mm) with soft box spring system and side rails to prevent sagging

insulation: soft heat set felt; CFC-free polyurethane foam; non-woven fabric protection

padding: thick hypoallergenic fibre on both sides

finish: cotton-polyester fabric cover with multi-needle electronic quilting; quilted fabric sides with 4 fabric handles and 2 air vents to facilitate transpiration and elimination of body moisture

Mattress thickness: approximately 21 cm



Fascia in tessuto trapuntato con maniglie e aeratori.
Quilted fabric, handles and air vents on sides.

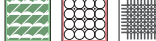
- Rivestimento in tessuto misto cotone poliestere (60% cotone - 40% poliestere) con trapuntatura elettronica multiago
- Cotton-polyester fabric cover with multi-needle electronic quilting (60% cotton - 40% polyester)



struttura
structure



isolanti
insulation



imbottiture
padding



finiture
finishes

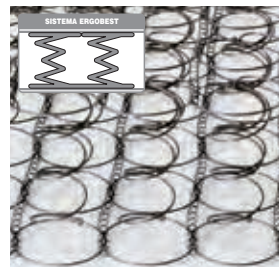


Flexlinea™ completa la gamma dei modelli comfort con i materassi Baby Cucciolo e Extra in grado di risolvere particolari problemi o specifiche situazioni di riposo, mantenendo elevato il livello di qualità, ergonomia e comodità.

Baby Cucciolo

Il modello Baby Cucciolo è studiato appositamente e realizzato con le misure idonee per i lettini dei bambini.

Baby Cucciolo is specially designed and built for children's beds.



Caratteristiche tecniche

La struttura, con le molle Ergobest con zona d'appoggio a dimensione maggiorata, è anatomicamente calibrata e consente al bambino durante il riposo di mantenere sempre una corretta posizione fisiologica.

Le imbottiture di qualità (a disposizione al momento) sono ad alto spessore e assicurano una elevata comodità.

Il tessuto di rivestimento e il tipo di trapuntatura sono realizzati e abbinati secondo la disponibilità produttiva del momento.

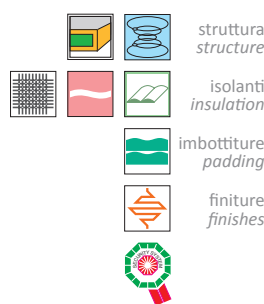
Altezza materasso: cm 16 circa.

Technical characteristics

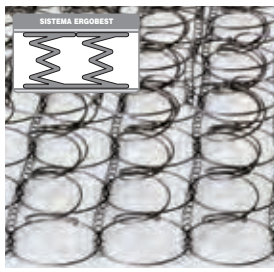
With Ergobest springs with enlarged support zone, the structure is anatomically calibrated and ensures that the baby always maintains the correct position while sleeping.

The high quality paddings (according to availability) are very thick and ensure great comfort. The covering fabric and the type of quilting can be produced and matched according to availability at the time of production.

Mattress thickness: approximately 16 cm.



Flexlinea™ completes its line of comfort models with the Baby and Extra mattresses that can resolve particular problems or specific situations, maintaining utmost sleep quality, ergonomics and comfort.



Caratteristiche tecniche

La struttura calibrata è realizzata con le molle Ergobest con zona d'appoggio a dimensione maggiorata e con altezza ridotta.

Le imbottiture ad alto spessore in fibre anallergiche assicurano una buona comodità.

Il rivestimento è in tessuto misto cotone e poliestere con la trapuntatura elettronica multiago.

Altezza materasso: cm 12/14 circa.

Technical characteristics

The calibrated structure is made with Ergobest springs with enlarged support zone and reduced thickness.

The padding is made of thick hypoallergenic fibre for good comfort.

The cover is made of a cotton-polyester blend fabric with electronic multi-needle quilting.

Mattress thickness: approximately 12/14 cm.

Extra

Extra è il materasso con altezza contenuta (cm 12/14 circa), ideale per il secondo letto estraibile. Realizzato con materiali di qualità garantisce un pregevole comfort.

Attenzione: il materasso Extra non può essere piegato.

Extra is a relatively narrow mattress (approximately 12/14 cm), ideal for a second pull-out bed.

Made of quality materials, it guarantees prime comfort.

Warning: the Extra mattress cannot be folded.



Flexlinea™ - Gruppo Industriale Formenti
Via Desio, 47/49 - 20813 Bovisio Masciago (MB) ITALY - Tel. +39 0362 6481 - Fax +39 0362 558333
www.flexlinea.com - ordini@flexlinea.com