



*Beautyrest*<sup>™</sup>

COLLEZIONE *Elite*<sup>™</sup>

Ergonomia, comfort e qualità per un  
benessere superlativo



*Il materasso è l'ingrediente più importante di un letto, ne è il cuore e alla sua scelta è giusto dedicare la massima attenzione.*

*Dal punto di vista fisiologico e scientifico un buon materasso deve anzitutto garantire un corretto supporto alla colonna vertebrale; deve inoltre considerare il comfort, parola che non significa solo "comodità" ma anche l'evitare che nei punti di contatto tra materasso e corpo si formino zone in cui l'eccessiva pressione determina una stasi venosa, nervosa e linfatica, causa di frequenti e fastidiosi cambiamenti*

*di posizione durante il sonno, con un conseguente cattivo riposo.*

*Beautyrest™ collezione Elite™ propone materassi dall'ineguagliabile comfort e dallo straordinario equilibrio anatomico.*

*Grazie all'innovativo molleggio alternato e combinato Biactive™ Smart Response™ (esclusiva Simmons) con forma accogliente anatomica e assemblaggio indipendente, ogni modello è in grado di mantenere la naturale forma sinusoidale della spina dorsale con il giusto equilibrio tra ergonomia e rigidità.*



### **Ergonomia: il corretto sostegno della colonna vertebrale.**

Il molleggio Biactive™ Smart Response™ è, tra le strutture, quella che meglio si adegua ergonomicamente alle esigenze fisiologiche di carattere generale. Evoluzione del molleggio Pocketed Coil™ l'innovativo molleggio alternato e combinato è realizzata con molle rivestite e indipendenti con la forma della molla caratterizzata con una zona di accoglimento realizzata con una spirale ridotta e ravvicinata che consente un contatto più confortevole e una zona di sostegno che assicura la corretta rigidità in funzione del peso

di ciascuno. L'esclusivo sistema d'assemblaggio indipendente delle molle rivestite Pocketed Coil™, brevetto originale Simmons, consente il perfetto adattamento del materasso alle forme del corpo assicurando nel contempo un ideale supporto alla colonna vertebrale. Le nuove applicazioni tecnologiche migliorano ulteriormente la qualità ergonomica delle strutture Simmons: l'abbinamento del QuantumLock™ al Security System™, oltre che stabilizzare la superficie, favorisce un contatto del corpo più omogeneo.



#### **Sistema d'assemblaggio indipendente**

*Il sistema d'assemblaggio indipendente garantisce la perfetta adattabilità del materasso alle diverse parti del corpo ed ai differenti pesi corporei perché si abbassano solo quelle parti che ricevono una pressione... come i tasti di un pianoforte.*



#### **Totale indipendenza**

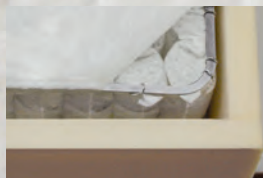
*Il sistema d'assemblaggio indipendente Pocketed Coil™ assicura a ciascun partner la totale indipendenza, apprezzata soprattutto quando si dorme in due su un materasso matrimoniale, perché viene eliminata la fastidiosa trasmissione dei movimenti in grado di disturbare la qualità del sonno.*

Constellation





### Security System™



Security System™ identifica i prodotti Simmons realizzati con un esclusivo processo produttivo, unico al mondo, che avvalendosi di un impianto robotizzato assicura un perfetto assemblaggio automatico con la totale integrazione e la assoluta coesione degli elementi che compongono la struttura.



### QuantumLock™

Il QuantumLock™ è l'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.



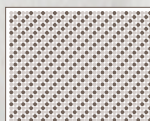
### No Flip System



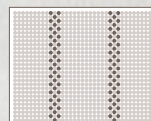
E' l'innovativa soluzione di Simmons che permette di ridurre la manutenzione del materasso perché non necessita della periodica rotazione "sottosopra". L'originale soluzione permette di concentrare le imbottiture nella parte superiore e di aumentare gli spessori per assicurare un comfort extra.

### Strutture differenziate

Le strutture differenziate sono realizzate con le molle Biactive™ Smart Response™ alternate omogeneamente o differenziate a 5 zone (2 zone lombari con molle Biactive™ Smart Response™ alternate e 3 zone con molle Pocketed Coil™).



MOLLEGGIO ALTERNATO E COMBINATO



ZONE LOMBARI CON MOLLEGGIO ALTERNATO

## POCKETED COIL™ THE ORIGINAL INDEPENDENT

### Perfetta adattabilità

Con l'imitabile Pocketed Coil™ ogni singola molla in acciaio armonico e dalla particolare forma telescopica viene compressa con l'esclusiva tecnologia Lap-seal, in un sacchetto aerato ed inalterabile che la protegge. I sacchetti sono poi collegati tra loro con uno speciale procedimento, il sistema d'assemblaggio indipendente, che assicura allo stesso tempo coesione e autonomia fra le stesse. La compressione attiva delle molle nel sacchetto determina l'immediata reazione alla sollecitazione; la forma telescopica impedisce il contatto fra le spire, garanzia di silenziosità.



## BIACTIVE™ SMART RESPONSE™



Il molleggio Biactive™ Smart Response™ è l'evoluzione dell'anatomico Pocketed Coil™. L'innovativa forma della molla, rivestita e con il sistema d'assemblaggio indipendente, consente di mantenere la forma naturale della spina dorsale con il giusto equilibrio tra ergonomia e rigidità. La **compressione attiva** della molla nel sacchetto, con l'esclusiva tecnologia Lap-seal, **determina l'immediata reazione alla sollecitazione: la zona di accoglimento, con spirale ridotta e ravvicinata, consente un contatto più confortevole, mentre la zona di sostegno assicura la corretta rigidità in funzione del peso.**





## Le qualità del comfort e del benessere

La scelta di un materasso non può prescindere dalla conoscenza dei suoi gradi di comfort e di rigidità e dal suo abbinamento con la base.

Il tipo di struttura e la differente portanza determina il livello di rigidità. Per il comfort, Simmons ha introdotto soluzioni tecniche innovative che assicurano a ciascun modello un livello di comodità superiore, migliorandone le prestazioni in termini di benessere.

Beautyrest™ collezione Elite™ si caratterizza per l'assoluta qualità anatomica, di comfort ed estetica; una gamma di materassi dalle differenti caratteristiche ergonomiche con uno straordinario comfort. Ogni componente e ogni singola lavorazione rispettano

livelli qualitativi che permettono di garantire le proprietà indicate.

La qualità dei tessuti di rivestimento dei materassi Beautyrest™ collezione Elite™ si distingue per la straordinaria raffinatezza e la piacevole tattilità, le eccezionali proprietà tecnologiche e salutiste, unite alle esclusive trapuntature.

L'innovativo dispositivo acaricida elettronico AcarZero™ BED, disponibile sui modelli anallergici, assolutamente innocuo per le persone e gli animali domestici contribuisce in maniera determinante a combattere e ridurre sensibilmente la concentrazione degli acari della polvere sul materasso, migliorando la qualità del benessere senza l'uso di biocidi o di sostanze chimiche potenzialmente dannose per l'uomo.



### Trycel™ SmartClima™

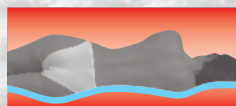
Trycel™ SmartClima™ è l'innovativo memory foam automodellante e termoregolante di ultima generazione, dalla straordinaria capacità di creare un microclima ideale nelle zone a contatto con il corpo, assorbendo il calore in eccedenza e rilasciandolo quando necessita.

È 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.

Il comportamento termoregolante di Trycel™ SmartClima™ è attivo e dinamico in qualsiasi condizione climatica, grazie alla specifica caratteristica fisica della transizione di fase delle microsfere che permette sia l'assorbimento che la dispersione del calore in funzione dei flussi termici latenti, assicurando il mantenimento del clima ideale.

Trycel™ SmartClima™ favorisce una condizione termica ottimale e costante, assicurando un contatto confortevole e piacevole.

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



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



### Trycel™ Memored™ High Comfort

L'innovativo materiale viscoelastico Trycel™ Memored™ HC consente al corpo di essere sostenuto senza subire dannosi carichi pressori sui tessuti cutanei. Grazie alla particolare struttura cellulare, con il peso ed il calore del corpo, lentamente si conforma fino a adattarsi perfettamente alla forma anatomica del soggetto sdraiato, distribuendo uniformemente la pressione e assicurando così uno straordinario comfort. Quando il corpo si solleva, il Trycel™ Memored™ HC riprende la sua forma originaria.



### Microfill Silver™

Imbottitura esclusiva Simmons a 3 strati ad altissimo spessore. La parte centrale è in fibra tecnologica composta da fiocco multicavo ad alta resilienza e ad azione termoregolante; il secondo ed il terzo strato sono in microfibra soft-touch contenente zeoliti a rilascio di ioni d'argento che proteggono dall'assorbimento di energia statica.



### Relastic™ Fiber

Relastic™ Fiber è una innovativa imbottitura di altissima qualità, esclusiva Simmons, realizzata con speciale fibra elastica di ultima generazione a notevole voluminosità e dalle eccezionali performance di elasticità, a memoria di forma, leggerezza ed elevata traspirabilità. La struttura, a fibre miste elastico-molleghianti, assicura una stabilità morfologica superiore con una elasticità durevole ed un altissimo coefficiente di recupero elastico.

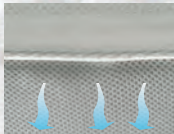


### High Comfort System

High Comfort System, l'innovativo abbinamento di imbottiture pregiate con strati in fibre speciali e poliuretani performanti ad elevata elasticità, assicura un eccellente comfort con prestazioni anatomiche.







### Aerazione

Sui modelli climatizzati, gli originali ed esclusivi aeratori Simmons, migliorando l'interscambio di aria tra l'interno e l'esterno, contribuiscono alla dispersione dell'umidità corporea assorbita dal materasso per una maggiore igienicità.



### Aeratore con aggancio EasyLink™

Sui modelli allergici, gli innovativi aeratori, oltre a migliorare l'interscambio di aria tra l'interno e l'esterno, contribuendo alla dispersione dell'umidità corporea assorbita dal materasso per una maggior igienicità, sono dotati dell'esclusivo innesto EasyLink™ brevettato, ideale per l'aggancio con il dispositivo acaricida elettronico AcarZero™ BED, lo scudo protettivo contro gli acari della polvere sul materasso.



### SmartPad

L'innovativo pannello superiore rimovibile SmartPad, trapuntato e bordato con imbottiture anallergiche ad alto spessore e rivestimento con tessuto stretch anallergico e traspirante, favorisce un contatto morbido e confortevole. Grazie alla pratica cerniera perimetrale è facilmente rimovibile e lavabile. La superficie superiore della struttura del materasso, a contatto con lo SmartPad, è rivestita con tessuto tecnologico isolante ad alta traspirabilità per favorire il ricambio dell'aria.

Nella parte inferiore dei materassi No Flip, a contatto con la base, tessuto tridimensionale ad alta traspirabilità per favorire la dispersione dell'umidità e il ricambio dell'aria.



### Smartcel™ Clima

Nuova generazione di tessuto di rivestimento high-tech dalla morbida tattilità e dalla piacevole sensazione di freschezza al contatto. Innovativo stretch performante con termoregolazione attiva a temperatura costante ed omogenea (37°C) su tutta la superficie di contatto. Svolge un'eccellente azione traspirante con assorbimento ed eliminazione dell'umidità, per mantenere costante e controllato il calore. È un tessuto in grado di assorbire il calore in eccedenza e di rilasciarlo, eventualmente e solo se necessita, creando un microclima costante che lascia la superficie sempre asciutta e fresca. Anallergico ha ottenuto la certificazione Deko-Text Standard 100 per la sicurezza da contatto ed il rispetto dell'ambiente.



### Dual Soft Simmons

Innovativo tessuto di rivestimento climatizzato realizzato in due varianti: con fibre in cashmere per l'utilizzo sul lato invernale e con fibre in seta per l'utilizzo sul lato estivo.



### Sistema No Flip



L'originale soluzione permette di concentrare

le imbottiture nella parte superiore e di aumentarne gli spessori per assicurare un comfort extra.



La tripla bordatura assicura una migliore uniformità del prodotto ed una maggior tenuta dei bordi.



### Topper

Elegante nella forma e pratico nell'utilizzo, il topper aumenta il grado di comfort, migliora la distribuzione del peso corporeo e riduce notevolmente i carichi pressori dei tessuti sottocutanei del corpo.



### Pillow Top

L'innovativo strato cuscinetto, Pillow Top, realizzato su entrambi i lati con l'esclusivo brevetto High Comfort Process, favorisce un contatto più morbido del corpo esaltando la comodità del materasso.



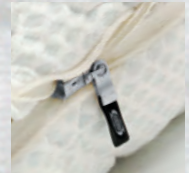
### Fascia tridimensionale ad alta traspirabilità

La fascia in tessuto speciale volumetrico tridimensionale contribuisce a migliorare l'aerazione e la traspirazione del materasso.



### Sfoderabilità

La sfoderabilità del rivestimento, ove prevista, è facilitata dalla robusta cerniera e dai funzionali e raffinati tiretti Simmons.



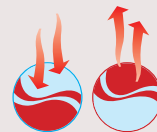
**Transflexion**  
Comfort Technology

Transflexion Comfort Technology™ è il processo che consente di ottenere un comfort estremamente omogeneo attraverso un trattamento ad elevata compressione con aumento immediato del grado di morbidezza e del comfort, che si mantiene costante e continuo nel tempo.





Le microsfere assorbono e disperdono il calore a seconda delle sollecitazioni termiche esterne e della maggior o minor temperatura corporea. Grazie a questa compensazione attiva e dinamica, nelle zone a contatto con il corpo, si realizza una condizione termica ottimale assicurando una gradevole sensazione di benessere.



## Regency™: caratteristiche tecniche

### Struttura Materassi:

■ **No Flip System abbinato:** struttura anatomica a portanza equilibrata con il sistema di assemblaggio delle molle rivestite e indipendenti Pocketed Coil™, brevetto Simmons, con strati combinati ad elevato spessore in poliuretano indeformabile ad alta densità e poliuretano performante ad elevata elasticità trattato con il Tranflexion Comfort Technology™ per un comfort omogeneo e costante nel tempo. L'originale soluzione consente di concentrare le imbottiture nella parte superiore e assicurare un supporto dalla straordinaria comodità e la ridotta manutenzione.

L'innovativa applicazione QuantumLock™ assicura il mantenimento della stabilità ergonomica della struttura.

E' disponibile in **2 portanze**: ■ equilibrata media ■ equilibrata rigida  
La meticolosa lavorazione artigianale garantisce la massima cura e rifinitura nei minimi dettagli.



L'innovativa soluzione No Flip System, adottata nei migliori alberghi di tutto il mondo per incrementare la qualità del riposo dell'ospite, permette di:

- ridurre la manutenzione periodica perché si elimina la rotazione sottosopra;

- concentrare e aumentare le imbottiture nella parte superiore, con strati combinati ad elevato spessore in poliuretano, per assicurare un comfort extra.

■ **Materasso climatizzato RG:** imbottiture di altissimo pregio a triplo strato in seta-lino con strato ad alto spessore in Trycel™ SmartClima™, memory foam automodellante e termoregolante, e strato ad alto spessore in fibre Relastic™ Fiber dalle eccezionali performance di elasticità, a memoria di forma ed elevata traspirabilità. Sulla parte superiore innovativo tessuto di rivestimento stretch Smartcel™ Clima traspirante (RG) con termoregolazione attiva a temperatura costante ed omogenea (37°C); nella parte inferiore tessuto tridimensionale a elevata traspirabilità. Morbida fascia in microfibra con tripla bordatura, 6 maniglie in microfibra e 4 aeratori Simmons.

■ **Materasso anallergico RG:** imbottiture a doppio strato, su entrambi i lati, in fibre anallergiche con strato ad alto spessore in Trycel™ SmartClima™, memory foam automodellante e termoregolante, e strato ad alto spessore in fibre anallergiche Relastic™ Fiber dalle eccezionali performance di elasticità, a memoria di forma ed elevata traspirabilità. Sulla parte superiore innovativo tessuto di rivestimento stretch Smartcel™ Clima traspirante (RG) con termoregolazione attiva a temperatura costante ed omogenea (37°C); nella parte inferiore tessuto tridimensionale ad elevata traspirabilità. Morbida fascia in microfibra con tripla bordatura, 6 maniglie in microfibra e 4 aeratori con innesto EasyLink™, brevettato, per l'aggancio di AcarZero™ BED, dispositivo acaricida elettronico contro gli acari della polvere, in dotazione di serie.

### Dati tecnici

Altezza materassi: circa cm 30.

Misure disponibili:

cm 80/85/90/100/120/140/160/165/170/180 x cm 190/195/200

Si realizzano, a richiesta, misure speciali.



climatizzato RG



La tripla bordatura, eseguita interamente a mano, assicura la migliore uniformità del materasso con una maggior tenuta dei bordi.



Nei modelli Regency™, climatizzati e anallergici, la fascia perimetrale e le maniglie sono in morbida microfibra.

Nella parte inferior del materasso, a contatto con la base, speciale tessuto volumetrico tridimensionale a elevata traspirabilità per favorire la dispersione dell'umidità ed il ricambio dell'aria.

### CLIMATIZZATO RG

20% tencel - 10% clima - 70% poliestere

### ESCLUSIVITÀ



### FINITURE



### IMBOTTITURE



### ISOLANTI



### STRUTTURA

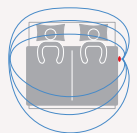


# Regency™

*Straordinariamente confortevole si distingue per l'innovativa forma (No Flip System), che permette di concentrare le imbottiture sul lato superiore riducendone la manutenzione periodica. La versione anallergica è dotata di AcarZero™ BED per una protezione costante contro gli acari della polvere.*



anallergico RG



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

STRUTTURA



ISOLANTI



IMBOTTITURE



FINITURE



PROTEZIONI



ESCLUSIVITÀ



ANALLERGICO RG

20% tencel - 10% clima - 70% poliestere

