

Linee *Beautyrest*™ Platinum™ e *Beautyrest*™ Quietude™

Con le rinnovate linee Beautyrest™ Platinum™ e Beautyrest™ Quietude™ Simmons propone materassi dallo straordinario comfort e dalla rigidità personalizzabile in due portanze, media e rigida.

Si caratterizzano per le diverse strutture con il sistema d'assemblaggio delle molle rivestite e indipendenti Beautyrest™, l'inimitabile brevetto mondiale Simmons: differenziata a 5 zone abbinando le innovative molle Beautyrest™ Biactive™ Smart Response™ ad accoglimento confortevole con le molle Beautyrest™ per un sostegno assolutamente anatomico o con le molle Beautyrest™ Dorsopedic™ per un sostegno anatomico dalla rigidità più accentuata.

I materassi delle linee Beautyrest™ Platinum™ e Beautyrest™ Quietude™ si distinguono, oltre che per le eccezionali caratteristiche ergonomiche anche per lo straordinario comfort, frutto di innovativi abbinamenti e pregiate imbottiture.

L'accurata selezione dei nuovi tessuti di rivestimento, l'elegante raffinatezza e straordinaria piacevolezza al tatto, unite all'elevato standard qualitativo che Simmons dedica alla cura delle finiture

estetiche, contribuisce a renderli unici e inimitabili.

L'innovativo pannello rimovibile SmartPad, trapuntato e bordato, favorisce un contatto morbido e accogliente.

L'utilizzo dello speciale tessuto volumetrico tridimensionale per le fasce perimetrali e per il rivestimento inferiore dei materassi con il No Flip System ne migliora l'aerazione e la traspirazione.

Gli aeratori favoriscono l'interscambio di aria tra il materasso e l'esterno, concorrendo alla dispersione dell'umidità corporea assorbita dal materasso, aumentandone l'igienicità.

Gli innovativi aeratori con innesto EasyLink™, brevettato, sono stati studiati per l'aggancio del dispositivo acaricida AcarZero™BED, lo scudo protettivo contro gli acari della polvere sul materasso.

Le maniglie, in morbida microfibra o in speciale tessuto volumetrico tridimensionale, con i raffinati tretti Simmons, nei modelli sfoderabili, ne evidenziano la qualità estetica e funzionale.

Una qualità che si vede e si tocca con mano, cogliendo i pregi dei materiali e la cura dei dettagli.

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 Beautyrest™ 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.



Beautyrest
by Simmons

BIACTIVE™ SMART RESPONSE™



Il molleggio Beautyrest™ Biactive™ Smart Response™ è l'evoluzione del molleggio anatomico Beautyrest™. 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**.



Beautyrest
by Simmons

FLEXIBLE INDEPENDENT POCKETED COIL™

Completa snodabilità con una perfetta adattabilità



Evoluzione del brevetto Simmons, il sistema snodabile delle molle indipendenti e rivestite permette l'ideale abbinamento con le reti a doghe dinamiche.

Il sistema snodabile, anatomico e dalla totale indipendenza, assicura la perfetta adattabilità del materasso alla rete in movimento, consentendo la realizzazione di un letto completamente ergonomico nel pieno rispetto della linea naturale della schiena, qualsiasi posizione di relax venga assunta.

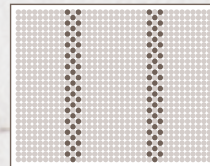
Beautyrest
by Simmons

THE ORIGINAL INDEPENDENT POCKETED COIL™

Perfetta adattabilità



Con l'inimitabile molleggio Beautyrest™ 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 ed è garanzia di silenziosità.



ZONE LOMBARI CON MOLLEGGIO ALTERNATO

Strutture differenziate

Le strutture differenziate a 5 zone sono realizzate con 2 zone lombari con molle Beautyrest™ Biactive™ Smart Response™ alternate e 3 zone con molle Beautyrest™ Dorsopedic™ per portanza rigida.

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.

Beautyrest
by Simmons **DORSOPEDIC™**

FIRM INDEPENDENT POCKETED COIL™

Perfetta adattabilità con maggior rigidità



Il molleggio Beautyrest™ Dorsopedic™ a portanza rigida consente di mantenere il corretto equilibrio tra ergonomia ed una spiccata rigidità, al fine di favorire un riposo fisiologicamente più tonico. Sviluppo tecnologico del brevetto Simmons del sistema di assemblaggio indipendente delle molle rivestite, permette di ottenere sostegni dal più accentuato grado di rigidità, mantenendo inalterate tutte le caratteristiche del molleggio Beautyrest™: si adatta perfettamente alle forme del corpo assicurando un ideale sostegno alla colonna vertebrale.



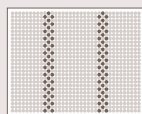
Beautyrest[™]
Simmons
BIACTIVE™ SMART RESPONSE™



SOSTEGNO ANATOMICO
A 5 ZONE (2 Beautyrest Biactive)



TOTALE INDIPENDENZA



ZONE LOMBARI
CON MOLLEGGIO
ALTERNATO



STRATO IN TRYCEL
MEMORED HC



NO FLIP
SYSTEM



DISPOSITIVO MEDICO
DI CLASSE 1

Supreme allergico: caratteristiche tecniche

Struttura:

■ No Flip System abbinato: struttura differenziata a 5 zone, 2 zone con molleggio Beautyrest™ Biactive™ Smart Response™ (esclusiva Simmons) e 3 zone con molleggio Beautyrest™ (a portanza media) o Beautyrest™ Dorsopedic™ (a portanza rigida), combinato con strato ad alto spessore in poliuretano performante ad elevata elasticità trattato con il Transflexion Comfort Technology™ nella parte superiore; feltro ad alta resistenza con strato ad alto spessore in poliuretano indeformabile nella parte inferiore.

Supporto assolutamente anatomico dalla completa adattabilità al corpo, l'originale soluzione consente di concentrare le imbottiture nella parte superiore e assicurare un sostegno dalla straordinaria comodità e dalla ridotta manutenzione. L'innovativa applicazione QuantumLock™ assicura il mantenimento della stabilità ergonomica della struttura.

Rivestimento superiore in tessuto stretch ad elevata traspirabilità; rivestimento inferiore in tessuto speciale volumetrico tridimensionale che assicura l'assoluta traspirabilità. Fascia perimetrale in morbida microfibra trapuntata, 4 maniglie in microfibra e 4 aeratori con innesto EasyLink™ brevettato per l'aggancio di AcarZero™ BED, dispositivo protettivo acaricida contro gli acari della polvere, optional.

E' disponibile in due portanze:

■ media ■ rigida

■ **Pannello rimovibile SmartPad:** innovativo pannello superiore rimovibile, trapuntato e bordato, con doppio strato d'imbottiture ad altissimo spessore in fibre anallergiche Relastic™ Fiber dalle eccezionali performance di elasticità, a memoria di forma ed elevata traspirabilità, e in Trycel™ Memored™ HC, memory foam viscoelastico automodellante; nella parte superiore tessuto di rivestimento stretch (AM) con strato isolante in tessuto-non-tessuto; nella parte inferiore in maglia elastica traspirante. Grazie alla pratica cerniera perimetrale è facilmente rimovibile e lavabile.

La meticolosa lavorazione artigianale dei modelli garantisce la massima cura e rifinitura nei minimi dettagli.

Altezza materasso: cm 23/24 circa.



Il rivestimento superiore della struttura è in speciale tessuto volumetrico tridimensionale a elevata traspirabilità

Raffinato e funzionale tiretto Simmons

L'innovativo pannello SmartPad, grazie alla cerniera perimetrale, è rimovibile e lavabile

Il rivestimento inferiore della struttura è in speciale tessuto volumetrico tridimensionale a elevata traspirabilità

Supreme anallergico

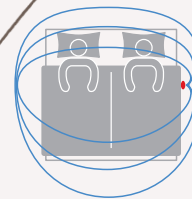
Modello No Flip System, esemplare per l'ergonomicità e l'impareggiabile comfort, frutto dell'abbinamento del poliuretano performante con le speciali fibre a memoria di forma Relastic™ Fiber. Predisposto per AcarZero™ BED, protezione costante dagli acari della polvere.

materassi a molle rivestite
linea BEAUTYREST™ PLATINUM

anallergico AM
QUSEM
QUSER



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



Aeratori con innesto EasyLink™ per aggancio AcarZero™ BED

Fascia perimetrale in morbida microfibra trapuntata e maniglie in microfibra



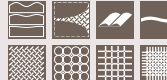
ANALLERGICO

AM
50% viscosa - 50% poliestere

STRUTTURA



ISOLANTI



IMBOTTITURE



FINITURE



PROTEZIONI



ESCLUSIVITÀ



Simbologia materassi linee

SISTEMI STRUTTURALI

Beautyrest
by Simmons

BIACTIVE™ SMART RESPONSE™

1



Sostegno anatomico con struttura differenziata a 5 zone: 2 zone lombari con l'innovativo molleggio Beautyrest™ Biactive™ Smart Response™, esclusiva Simmons, 3 zone con molle rivestite e indipendenti Beautyrest™.

Beautyrest
by Simmons

BIACTIVE™ SMART RESPONSE™

2



Sostegno anatomico con struttura differenziata a 5 zone: 2 zone lombari con l'innovativo molleggio Beautyrest™ Biactive™ Smart Response™, esclusiva Simmons, 3 zone con molle rivestite e indipendenti Beautyrest™. Abbinamento con strato in memory foam automodellante Trycel™ Memored™ HC.

Beautyrest
by Simmons

THE ORIGINAL INDEPENDENT POCKETED COIL™

3



Struttura anatomica a portanza equilibrata con il sistema di assemblaggio delle molle rivestite e indipendenti Beautyrest™. Brevetto Simmons.

Beautyrest
by Simmons

FIRM INDEPENDENT POCKETED COIL™

4



Sostegno anatomico a portanza rigida con il sistema d'assemblaggio Beautyrest™ Dorsopedic™ a molle rivestite e indipendenti dalla maggior rigidità.

Beautyrest
by Simmons

FLEXIBLE INDEPENDENT POCKETED COIL™

5



Sostegno anatomico snodabile con l'innovativo sistema d'assemblaggio delle molle rivestite e indipendenti Beautyrest™ che permette l'ideale abbinamento con le reti a doghe dinamiche.

6



Sostegno ergonomico con struttura a molle rinforzate Adjusto-rest™ Plus dall'ottimo grado di rigidità e comfort.

7



Sostegno calibrato con struttura a molle Adjusto-rest™ dal buon grado di rigidità e comfort.

STRUTTURE



MOLLE RIVESTITE E INDIPENDENTI BEAUTYREST™ BIACTIVE™ SMART RESPONSE™



MOLLE RIVESTITE E INDIPENDENTI BEAUTYREST™



MOLLE RIVESTITE E INDIPENDENTI BEAUTYREST™ DORSOPEDIC™



SOSTEGNO SNODABILE DINAMICO



MOLLE ADJUSTO-REST™ PLUS



MOLLE ADJUSTO-REST™



MOLLEGGIO BOX-SYSTEM



FASCE PERIMETRALI ANTI-AFFOSSAMENTO



RINFORZO PERIMETRALE IN ACCIAIO



SOSTEGNO DIFFERENZIATO



PORTANZA MEDIA



PORTANZA RIGIDA

Beautyrest™ Platinum™, Beautyrest™ Quietude™ e Deep Sleep™

ISOLANTI



STRATO IN TRYCEL™
MEMORED™ HC
A MEMORIA DI FORMA



HIGH COMFORT PROCESS



POLIURETANO BUGNATO
HIGH COMFORT
INDEFORMABILE



SOTTOFODERA DI
PROTEZIONE



FELTRO AD ALTA
RESISTENZA



POLIURETANO
INDEFORMABILE AD ALTA
DENSITÀ



ISOLANTE IN
QUANTUMTEX



POLIURETANO ESPANSO
ESELENTE DA C.F.C.



PROTEZIONE IN MAGLIA
SPECIALE



SUPPORTO IN TESSUTO-
NON-TESSUTO

IMBOTTITURE



VELLI D'AGNELLI
INGLESÌ



CASHMERE



SETA



LINO



PURA LANA VERGINE
SUPERIOR QUALITY



PURA LANA VERGINE



LANA BIANCA



PURO COTONE



COTONE BIANCO



TRYCEL™ SMARTCLIMA™
AUTOMODELLANTE E
TERMOREGOLANTE



MICROFILL SILVER™
FIBRA AD AZIONE
TERMOREGOLANTE



FIBRE ELASTICHE



POLIURETANO
PERFORMANTE AD
ELEVATA ELASTICITÀ



POLIURETANO
ELASTICO



RELASTIC™ FIBER
FIBRE AD ELEVATA
ELASTICITÀ



FIBRE ANALLERGICHE



IMBOTTITURA A TRIPLO
STRATO



IMBOTTITURA A DOPPIO
STRATO



IMBOTTITURA AD ALTO
SPESSORE

FINITURE



TOPPER



PILLOW TOP



PANNELLO RIMOVIBILE
SMARTPAD



TESSUTO ANTISTRESS



TESSUTO
TRIDIMENSIONALE AD
ALTA TRASPIRABILITÀ



SFODERABILE SUI 4 LATI,
COMPLETAMENTE
DIVISIBILE



LAVORAZIONE
ARTIGIANALE



RICAMO A PANNELLO
TRADIZIONALE CON
PUNTO ANNODATO



TRAPUNTATURA
ELETTRONICA
MULTIAGO



MANIGLIE IN TESSUTO



AERAZIONE INTEGRALE



AERATORI



AERATORI CON AGGAN-
CIO EASYLINK™



CERNIERA DI UNIONE
SISTEMA 2 IN 1
(OPTIONAL)



FODERA LAVABILE
A SECCO



FODERA LAVABILE
IN ACQUA



PROTEZIONE
PERMANENTE CONTRO
BATTERI E FUNGHI

PROTEZIONI



DISPOSITIVO
PROTETTIVO ACARICIDA
ACARZERO™BED



DISPOSITIVO
MEDICO
DI CLASSE 1

ESCLUSIVITÀ



QUANTUMLOCK™

Applicazione tecnologi-
camente avanzata che
assicura il mantenimento
della stabilità ergonomica
della struttura.



SECURITY SYSTEM™



Identifica l'esclusivo
processo produttivo
Simmons che assicura
un perfetto assemblaggio
automatico con la totale
integrazione e la assoluta
coesione degli elementi che
compongono la struttura.



Transflexion™
Comfort
Technology

Processo tecnologico che
consente di ottenere un comfort
estremamente omogeneo e
costante nel tempo.



NO FLIP SYSTEM

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



SILVERFIBER™

Tessuto anallergico
con fibra d'argento con
azione termoregolante a
protezione antistatica.



COOLMAX™

Tessuto termoregolante
che favorisce la naturale
traspirazione del corpo.



FIBRE DI BAMBOO

Tessuto termoregolante che
favorisce la traspirazione
assicurando una piacevole
sensazione di freschezza.