

SAN LORENZO HOME / COLLECTION 5.0

matelas



SAN LORENZO[®]
HOME

NOVEMBRE 2024

FATTO A MANO IN ITALIA

Index

LES PILIERS DE LA MARQUE	4
LÉGENDE DES SYMBOLES & INFORMATIONS UTILES	8
LA CULTURE DE LA LITERIE	9
MATÉRIAUX INTERNES	10
REMBOURRAGES	13
TISSUS	14
CATALOGUE 5.0	
MEMORY WATERFOAM	19
CHIANTI	20
CHIANTI TOP	20
FLORENZIA	22
PIENZA	24
CORTONA	26
AREZZO	28
BOLGHERI	30
SUVERETO	32
ARTIMINO	34
ARCETRI	36
CAMPIGLIA	38
SAN MINIATO	40
CERTOSA	42
CAMAIORE	44
SIENA FRESH	46
CASTELFALFI	48
MONTERIGGIONI	50
MONTERIGGIONI COMFORT	50
BARATTI	52
LAJATICO	54
VASARI	56
MONTALCINO	58
CAMALDOLI	60
COLLODI	62
BIBBONA	64
VECCHIANO	66
CECINA	67

SAN LORENZO®
HOME

FATTO A MANO IN ITALIA

100% MOUSSE DE LATEX	69
PANZANO	70
SALINE	72
ROCCAMARE	74
GAIOLE	76
RESSORTS ENSACHÉS	79
ALFIERI	80
MICHELANGELO	82
VALDARNO	84
BOTTICELLI	86
PONTORMO	88
ARCO	90
BOBOLI	92
MODIGLIANI	94
TIZIANO 1500	96
TIZIANO 900	96
BELVEDERE	98
RAFFAELLO	100
ARNOLFO	100
ELSA	102
BARGA	104
LIGNE BÉBÉ	107
BABY ECOCELL 5.0	108
OREILLERS ET ACCESSOIRES	111
OREILLERS	112
BIO	112
LUX	113
MEMORY GEL	114
TWIN	115
MEMORY	116
LATEX	117
BASIC	118
FLOCON	119
FIBRE	119
COMFORT	120

SURMATELAS	121
OUTLAST 5.0	121
STRETCH CARE 5.0	121
SOFT PROTECTION 5.0	121
PROTÈGE-SOMMIER	121
DEFENDER 5.0	121
TOPPER	122
TOPPER CLOUDY 5.0	122
TOPPER MEMORY 5.0	
NICHES BAU/MIAO	123

Les Piliers de la Marque: Vision d'Entreprise

San Lorenzo Home est porteuse de ce vaste **"HERITAGE"** qui caractérise la région manufacturière toscane. Le «savoir-faire» du plus célèbre district de fabrication textile en Italie - celui de Prato - se transmet depuis des générations et devient synonyme de rapport constant entre culture, créativité et technologie.

"ÉLÉGANCE" comme synonyme de recherche stylistique continue et raffinée. C'est pourquoi les designers de San Lorenzo Home privilégient l'étude des styles qui génèrent un équilibre avec les accessoires de décoration environnants. Quelles que soient les tendances du moment, San Lorenzo Home incarne le concept d'un style esthétique intemporel et constitue sans aucun doute la charnière de ce luxe mesuré que nous recherchons et qui se traduit par un travail sur mesure, adapté aux besoins de nos clients.

L'expérience de nos artisans, une tradition manufacturière transmise depuis plus de cinquante ans, trouve son origine dans un petit atelier. Les amoureux du **"FAIT MAIN"** simple mais à la fois élégant et raffiné ne pourront être que fascinés.

Le département Recherche et Développement est constamment engagé dans l'étude et la réalisation de nouvelles méthodes et de nouveaux matériaux qui visent à transférer le meilleur de l'évolution technologique dans les matelas pour garantir la sécurité d'un bien-être exclusif. En plus de la **"TECHNOLOGIE"**, un département spécialisé s'occupe également des tests de conformité et de durabilité auxquels sont soumis les systèmes de literie San Lorenzo Home pour garantir un produit fini exempt de défauts et capable de durer dans le temps, en conservant ses caractéristiques de confort et d'ergonomie.

HERITAGE



ÉLÉGANCE

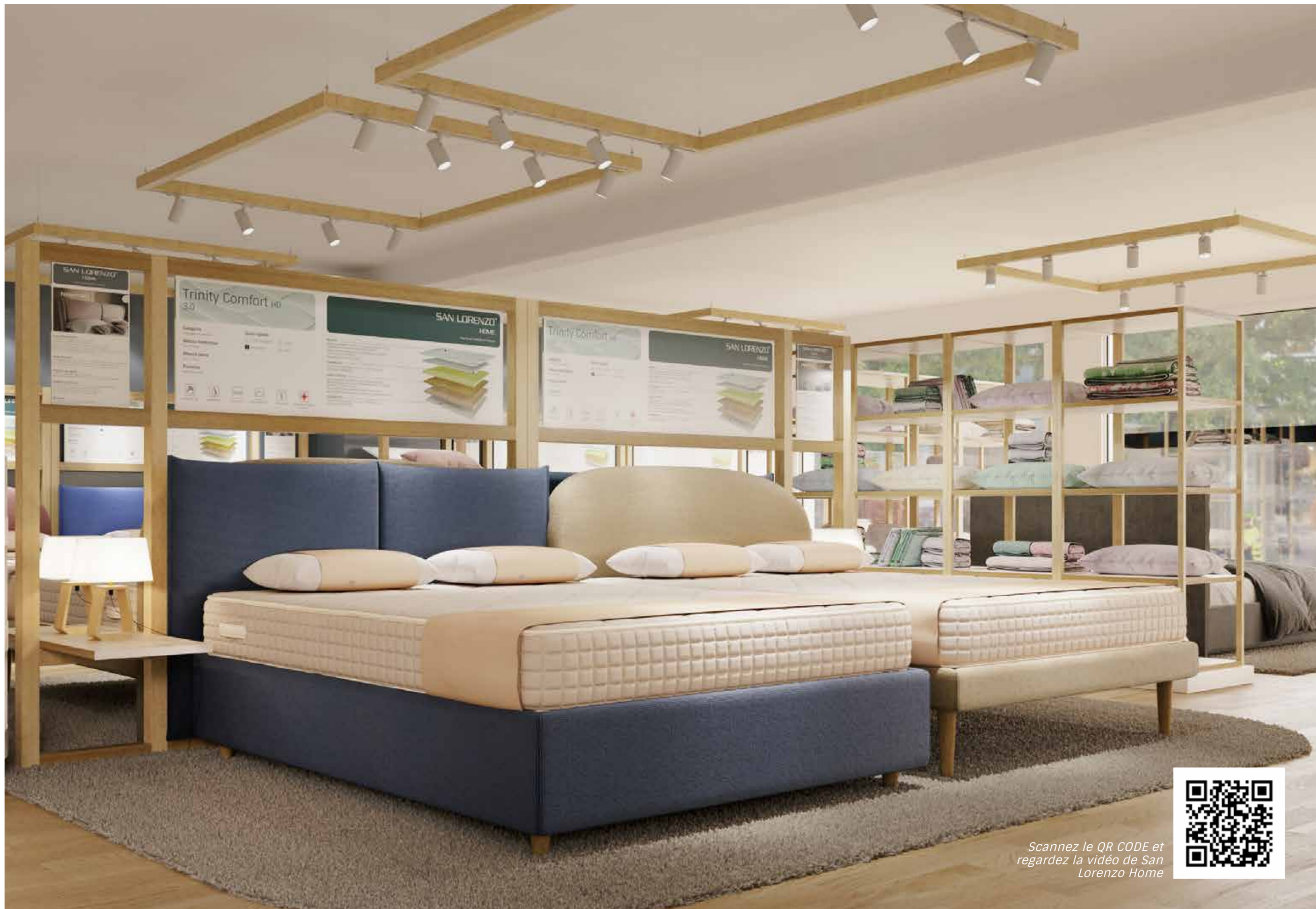


FAIT MAIN



TECHNOLOGIE





Scannez le QR CODE et
regardez la vidéo de San
Lorenzo Home



Légende des symboles & informations utiles

	HAUTEUR MATELAS		HAUTEUR PLAQUE INTÉRIEURE		PORTANCE		DISPOSITIF MÉDICAL
	MEMORY FOAM		MEMO FRESH		MEMORY GEL		WATERFOAM SANS CFC
	WIND FOAM AIIR®		BIO MEMORY		RESSORTS ENSACHÉS		BIO WATERFOAM
	100% MOUSSE DE LATEX		100% FIBRES AUX PROPRIÉTÉS ANALLERGIQUES ET VISCOSE		100% FIBRES AUX PROPRIÉTÉS ANALLERGIQUES "LUREX"		TISSU EFFET CACHEMIRE
	TISSU ECOXPÉRIENCE®		TISSU BEFRESH®		TISSU ALOE VERA		TISSU SOFT CARE
	TISSU BIOCELL 40 FUSION		TISSU SILVER		TISSU TENCEL®		TISSU ERGOFRESH®
	TISSU BASIC STRETCH		TISSU JACQUARD		EXTRA SOFT FOAM		COTON
	FIBRE DE LIN		SOJA		CRINE		CHANVRE
	LAINES DE CHAMEAU		THERMO RÉGULATEUR		RESPIRANT		DEHOUSSABLE

DENSITÉ

Par densité, nous entendons le poids d'un corps par unité de volume et en particulier, dans le contexte des matelas, il s'agit de la mousse avec laquelle est réalisée la couche interne. Des exemples de mousses utilisées dans la production de matelas sont la mousse de latex, la mousse d'eau et la mémoire viscoélastique, qui sont également utilisées pour fabriquer des oreillers. Il est important de souligner que la densité n'est absolument pas une mesure de la fermeté du matelas. Il n'y a aucun lien entre le fait qu'un matériau plus dense rende un type de matelas plus ferme.

ÉCHELLE DE RIGIDITÉ

1	2	Très Accueillant	5	6	7	Équilibré
3	4	Accueillant	8	9	10	Ferme

PORTANCE

Techniquement, le terme portance (ou résistance à la compression) fait référence à une mesure de résistance à une charge. Plus la valeur de portance est élevée, plus le matelas est rigide et dur et vice versa. La portance est fortement influencée par la température car le volume d'un corps, comme par exemple la mémoire viscoélastique, peut varier de la saison hivernale où les températures sont plus froides à celle d'été où les températures du matelas (ou de l'oreiller) sont généralement plus élevées. La portance est classiquement indiquée en kPa (kilo Pascal), en fait le Pascal est l'unité de mesure de pression utilisée en physique. La portance est mesurée à une valeur de déformation correspondant à 40%, selon la méthode ISO 1798 équivalente à la norme UNI 6351.

La Culture de la Literie Made in Tuscany

Chaîne de production 100 % Made in Italy, investissements dans la recherche et le développement, design italien: et le client au centre. Tels sont les ingrédients de la révolution de la literie lancée par la marque San Lorenzo. À partir de la mi-2021 déjà, l'entreprise gère tout le processus de production du matelas et du lit, de la coupe des tissus à l'assemblage et l'emballage, au contrôle qualité. La ligne est organisée pour produire les innombrables variantes de produits à disposition, communiquées via le web directement par le configurateur des commandes du point de vente, intégré dans le système de gestion de l'entreprise selon les dernières instances de l'Industrie 4.0. Le département - dans sa totalité - occupe environ 10 000 mètres carrés sur les 40 000 mètres carrés totaux du bâtiment logistique du Montalese spa.

L'objectif est de repenser le processus d'achat des lits et des matelas, en le simplifiant. Comment ? « En offrant un système de lit composé et personnalisé en fonction des exigences de chaque client, qui satisfait les besoins fonctionnels et de confort - grâce à leurs qualités ergonomiques, thermiques et hygiéniques, mais aussi esthétiques et de goût. Qui parle la langue du design italien, et avec une qualité et une technologie de pointe ». Une expérience client sans barrières, ni en termes de prix, de style ou de confort et avec l'objectif de construire des relations et non des transactions. Aujourd'hui, San Lorenzo Home est présent dans 252 italiens et en Europe.



Matériaux internes

MEMORY HD

Le Memory HD, qui compose la couche supérieure du noyau, est un matériau automodelant doté d'une mémoire élastique à haute densité (environ 95 Kg/m³). Ses molécules étroitement liées et amalgamées entre elles garantissent un meilleur contact du corps sur le matelas, en diminuant encore plus les mauvaises pressions, et offrent une réponse adaptée à diverses pathologies (lombalgies, douleurs cervicales) dues à un repos incorrect pendant la nuit.



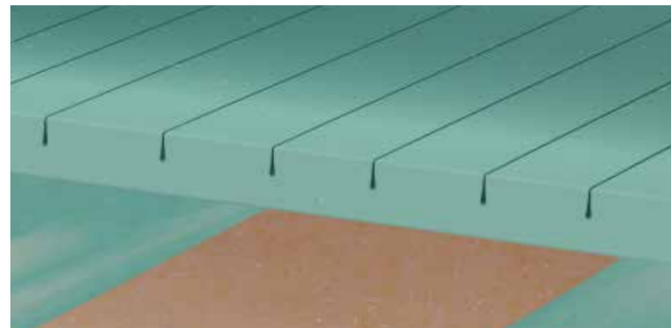
MEMORY MD

Le Memory MD est un matériau automodelant de densité moyenne (environ 50 Kg/m³) émulsifié dans l'eau sans utiliser de CFC et avec une mémoire élastique. C'est en fait une mousse viscoélastique avec de grandes qualités ergonomiques, qui s'adapte à la forme du corps en cédant progressivement, sans aucune pression contraire. Il soutient la colonne vertébrale correctement, est antibactérien et hypoallergénique.



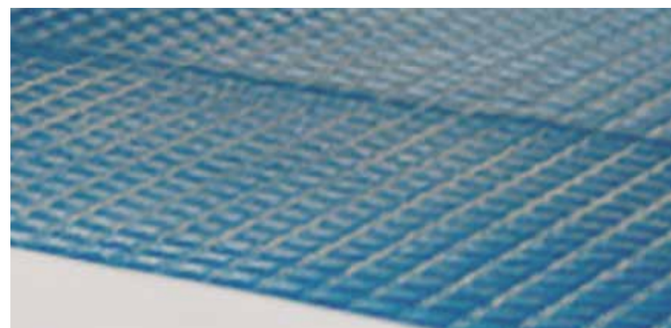
BIO MEMORY

Un matériau extraordinaire qui s'adapte au poids, à la pression et à la température du corps, en offrant un confort inégalable. Il est enrichi seulement avec des produits naturels comme des huiles essentielles utilisées spécifiquement pour aider à dormir et diminuer le niveau de stress. Le Bio Memory a aussi un impact environnemental faible car il est produit sans utiliser d'agents gonflants, incontrôlables et dangereux, et remplace une partie des produits synthétiques par des produits naturels.



MEMORY GEL

Le Memory Gel est un polyuréthane non toxique, qui ne durcit pas, ne vieillit pas et conserve son élasticité pendant longtemps. Sa qualité principale, qui le rend meilleur que tout produit sur le marché aujourd'hui, est sa grande capacité à répartir la pression du corps: soumis à la contrainte d'un corps, il tend à mouler et prendre sa forme. Un facteur clé pour obtenir un repos optimal est le contrôle de la température corporelle. Le Memory Gel est idéal pour le sommeil, grâce à sa faible conductivité thermique.



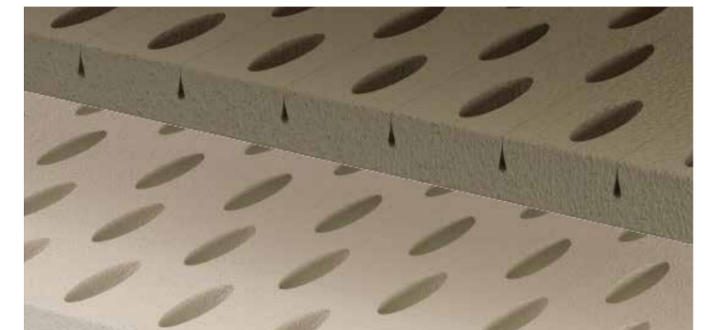
MEMORY VISCO-ELASTIQUE PERFORÉ

Une série de trous est ajoutée au Memory visco-élastique normal, et augmente considérablement la circulation de l'air, tout en réduisant de manière importante le niveau d'humidité du matelas pour une respirabilité et un confort parfaits.



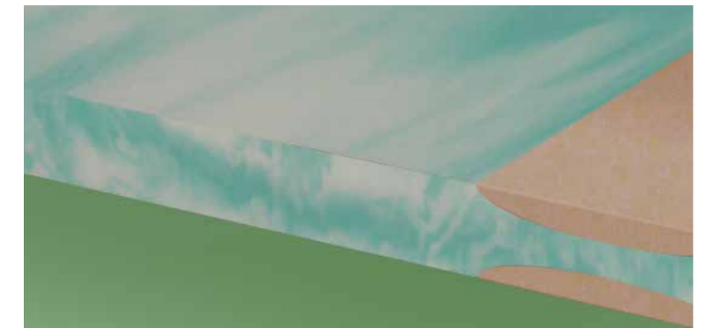
WIND FOAM AIIR®

Respirante, confortable, élastique et hautement ergonomique: ce sont les caractéristiques de la couche innovante WIND FOAM AIIR®. La technique de fabrication spéciale de la couche, rend le produit extrêmement flexible et élastique. Un produit unique en son genre qui offre un confort maximal et une respirabilité optimale, réduit l'humidité et apporte une sensation agréable de fraîcheur.



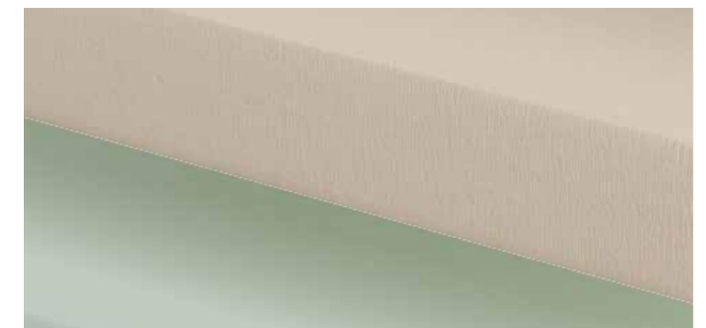
BIO WATERFOAM

Bio Waterfoam est une mousse de polyuréthane fabriquée à partir d'eau et de matières premières issues de sources renouvelables, comme des huiles végétales à base de soja conçues spécialement pour faciliter le repos. Elle favorise la relaxation en contact avec des éléments naturels afin de diminuer le niveau de stress, en devenant une source précieuse d'énergie pour le corps, l'esprit et l'âme. La Bio Waterfoam a aussi un impact environnemental faible car elle est produite sans utiliser d'agents gonflants, incontrôlables et dangereux, et remplace une partie des produits synthétiques par des produits naturels.



WATERFOAM

Le waterfoam est une mousse de polyuréthane faite à partir d'eau, sans ajouter aucune substance nocive (CFC), qui favorise la répartition du poids en permettant de détendre la masse musculaire. Disponible en de nombreuses et différentes variantes de densité et de capacité de charge pour un repos personnalisé.



Rembourrages

100% MOUSSE DE LATEX

Le Latex est une substance extraite de l'arbre *Hevea brasiliensis* à travers une incision dans l'écorce et la collecte du lait qui s'en échappe. La mousse de latex est issue du durcissement du lait de latex. Ce matériau est capable, selon plusieurs études, de venir à bout de nombreux problèmes d'allergies qui sont de plus en plus communs. Le latex, grâce à son élasticité, a la capacité de s'adapter point par point à chaque position du corps afin qu'il soit soutenu, avec des bénéfices flagrants du point de vue orthopédique.



RESSORTS ENSACHÉS

Les matelas sont équipés de nombreux ressorts, chacun d'eux étant contenu dans un sac. Chaque ressort a ainsi une capacité de mouvement indépendamment des autres afin de s'adapter parfaitement à chaque partie du corps. Il possède 7 différentes zones de support, selon la dureté des différents diamètres d'acier. Disponible dans la version avec plus de 3000, 1500 et 900 ressorts dans le modèle lit double.



REMBOURRAGE EN MEMORY

Le Memory dans le garnissage est un matériau automodelant émulsifié dans l'eau sans utiliser de CFC et avec une mémoire élastique. C'est une mousse viscoélastique avec de grandes qualités ergonomiques, qui s'adapte à la forme du corps en cédant progressivement, sans aucune pression contraire. Il soutient la colonne vertébrale correctement, est antibactérien et hypoallergénique.



REMBOURRAGE EN 100% FIBRES AUX PROPRIÉTÉS ANALLERGIQUES

La fibre non allergène dans le garnissage a de nombreuses qualités, pour dormir en toute hygiène et en tout confort. Résistante à la moisissure et aux micro-organismes, la fibre non allergène est un garnissage de haute performance, un allié efficace pour le bien-être du repos nocturne. Elle est lavable en machine.



REMBOURRAGE EN EXTRA SOFT FOAM

Ce matériau spécial offre une performance technique supérieure à celle des garnissages normaux: il apporte en effet une sensation extra douce et est 10 fois plus moelleux que les garnissages normaux. Il enrichit le matelas en apportant un effet enveloppant spécial pendant le repos.

REMBOURRAGE EN MEMO FRESH

La mousse à mémoire de forme flexible est mélangée à des microcapsules uniques appelées PCM (Phase Change Material; Matériau à Changement de Phase), qui absorbent la chaleur provenant du corps humain et maintiennent une température interne constante dans le matériau, ainsi la mousse à mémoire de forme acquiert une capacité extraordinaire à rester fraîche, plutôt que de se réchauffer comme il est courant de le voir après des périodes prolongées de contact avec le corps humain. De plus, grâce à la présence de sels d'argent dans la composition du matériau, la nouvelle mousse à mémoire de forme est résistante à la prolifération de la moisissure, et conserve ses conditions hygiéniques au fil du temps.



Tissus



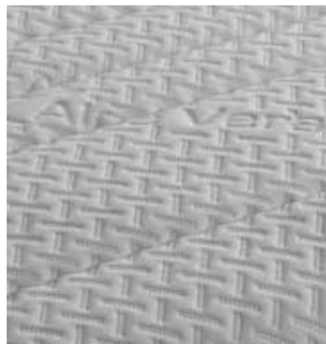
FIBRE DE LIN

Grâce à ses qualités, le lin est aussi une fibre innovante : pour son hygroscopicité élevée et sa capacité à permettre l'absorption et l'évaporation immédiates des liquides, avec une élimination rapide de l'humidité et de la chaleur. Le lin est universellement connu pour ses qualités de fraîcheur et de confort.



CACHEMIRE

Le tissu Cachemire, grâce aux effets extraordinaires du cachemire, est caractérisé par une douceur unique, reconnaissable au toucher, en mesure de compléter votre repos comme une étreinte chaude et douce.



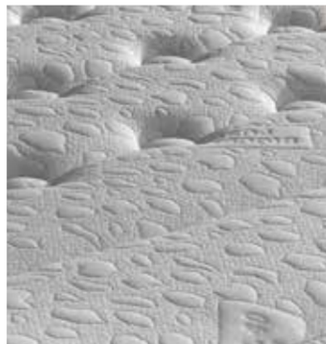
ALOE VERA

Des microcapsules contenant de l'essence d'aloé vera, connu depuis l'Antiquité pour ses nombreuses propriétés bénéfiques (anti-inflammatoire, analgésique, antioxydant), sont insérées dans les fibres du matériau lors de la fabrication. Au contact de la peau ou avec un simple mouvement, ces microcapsules libèrent l'essence bénéfique de la substance qu'elles contiennent, qui à son tour a une influence positive sur certaines fonctions importantes du corps, entraînant une détente profonde et une sensation de bien-être.



TENCEL®

La fibre Tencel® est faite à partir de pure cellulose naturelle qui forme la partie principale des cellules des plantes. La matière première est le bois et le processus de production est respectueux de l'environnement et est complètement biodégradable dans le traitement suivant. Comme toutes les fibres naturelles, au toucher, elle donne une sensation très agréable de douceur. Le confort est également garanti par sa capacité excellente à faire passer l'air et à absorber l'humidité.



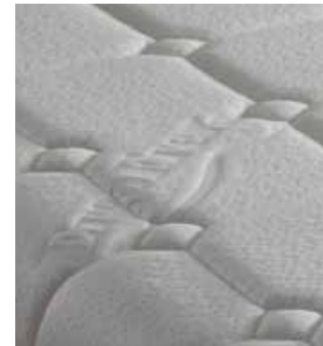
BIOCELL 40 FUSION

Le tissu antimicrobien et antistatique par excellence, fabriqué à partir d'une fibre de viscose spéciale (40%), avec un pourcentage ajouté d'argent et de carbone. Les ions d'argent, en se liant aux enzymes de la cellule du microbe, empêchent son activité et sa multiplication, tout en gardant intacte dans le temps leur fonction antimicrobienne.



BEFRESH®

Un tissu thermorégulateur innovant qui, grâce aux milliers de microparticules réparties entre les fibres, garantit une sensation de fraîcheur instantanée. Befresh® a une valeur d'absorption thermique élevée qui favorise une température optimale pendant le sommeil : il évite la transpiration excessive et garde le corps toujours au sec.



ERGOFRESH®

Ergofresh® est un type de tissu composé d'une fibre de viscose particulière qui donne un effet d'une douceur extraordinaire. Le tissu est traité avec des probiotiques actifs, le rendant ainsi résistant aux bactéries et aux acariens. La microfaune probiotique est incorporée dans les tissus sous forme de spores micro-encapsulées. Ces micro-organismes deviennent actifs grâce à la friction entre le corps du dormeur et le matelas.



ECOXPÉRIENCE®

Le tissu tricoté innovant Ecoxpérience® est fabriqué avec des fibres écologiques entièrement recyclées et fabriquées selon des processus de production à faible impact environnemental. Il ne contient pas d'OGM, est entièrement biodégradable et n'utilise pas de substances toxiques lors de l'extraction et du traitement du tissu.



SILVER

La médecine occidentale moderne reconnaît que l'argent est l'agent antimicrobien le plus efficace, avec la conductivité électrique la plus élevée. Cela permet de dissiper instantanément les décharges électrostatiques désagréables. La fibre d'argent est liée à un polymère de manière irréversible afin d'assurer la durabilité de sa fonction antimicrobienne.



SOFT CARE

Doux comme la soie. Ce tissu est fait d'une fibre spéciale de viscose complètement biodégradable. Il ressemble à de la soie avec une conservation de couleurs riches et vibrantes. Le Soft Care est extrêmement agréable, doux et confortable et vous donne une sensation extraordinaire de fraîcheur et de bien-être. Il absorbe l'humidité, est respirant et résistant à l'usure.



COTON

Le tricot composé de coton et 100% fibres aux propriétés hypoallergéniques offre l'équilibre parfait entre douceur et protection contre les allergènes indésirables. Le coton, fibre naturelle réputée pour sa douceur et sa respirabilité, constitue la base de ce tissu. Son caractère doux pour la peau offre un confort enveloppant, idéal pour un sommeil paisible et confortable.



100% FIBRES AUX PROPRIÉTÉS ANALLERGIQUES ET VISCOSE

Ce tissu est réalisé avec une fibre particulière de viscose. En effet, le toucher, la souplesse et le brillant de ce tissu donnent à l'utilisateur une sensation naturelle de fraîcheur et de bien-être qu'il ne peut pas oublier. La viscose est une fibre de cellulose complètement écologique, avec une esthétique semblable à la soie et une conservation des couleurs riches et brillantes.



BASIC STRETCH

Le tissu à mailles Basic Stretch est composé à 100% de fibres non allergènes et est le tissu antibactérien et hygiénique par excellence. Il est principalement utilisé dans des versions de matelas avec des couvertures amovibles, pour sa facilité de nettoyage et sa brillance. Le tissu est hygiénique et antibactérien.

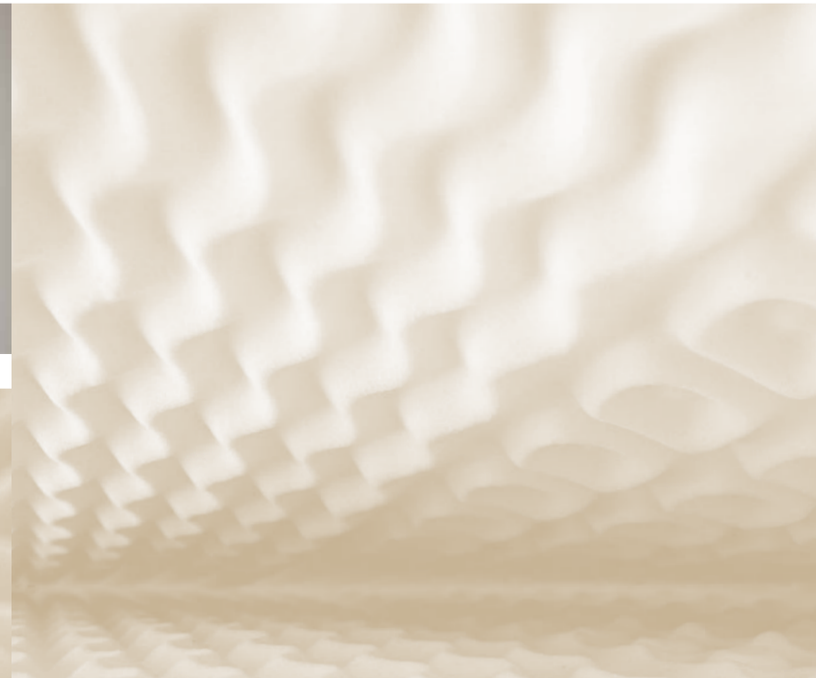


JACQUARD

Ce tissu, caractérisé par une conception et une fabrication particulières, utilisé principalement pour différents types de matelas non amovibles et non lavables, assure un confort sain et hygiénique.



Catalogue 5.0



Memory Waterfoam

Le Memory Foam est un matériau automodelant de densité moyenne ou élevée émulsifié dans l'eau sans utiliser de CFC et avec une mémoire élastique.

C'est en fait une mousse viscoélastique avec de grandes qualités ergonomiques, qui s'adapte à la forme du corps en cédant progressivement, sans aucune pression contraire. Il soutient la colonne vertébrale correctement, est antibactérien et hypoallergénique. Le waterfoam est une mousse de polyuréthane faite à partir d'eau, sans ajouter aucune substance nocive (CFC), qui favorise la répartition du poids en permettant de détendre la masse musculaire. Disponible en de nombreuses et différentes variantes de densité et de capacité de charge pour un repos personnalisé.

Chianti

Chianti Top

Tissu: Côté A – Côté B: Tissu de maille BioCell 40 Fusion, avec fibre d'argent et de carbone, antimicrobien et antistatique. Bande latérale en tissu velours avec 6 poignées horizontales en microfibre. Déhoussable sur 4 côtés, lavable.

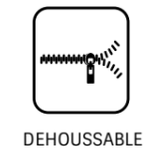
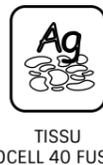
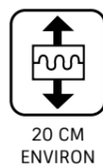
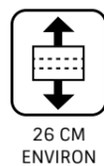
Rembourrage: Côté A: 2 cm Extra Soft Foam, extrêmement moelleux + 2 cm Memo Fresh, ergonomique, automodelant, thermorégulateur et antibactérien. Côté B: 100% fibres aux propriétés anallergiques + 2 cm Extra Soft Foam, extrêmement moelleux.



1. 6 CM – COUCHE SUPÉRIEURE EN MEMORY VISCO-ELASTIQUE PERFORÉ, ERGONOMIQUE, AUTOMODELANT – PORTANCE 1,9 KPA
2. 11 CM – COUCHE CENTRALE EN WATERFOAM BEIGE PERFORÉ SANS CFC – PORTANCE 3,9 KPA
3. 3 CM – COUCHE INFÉRIEURE EN WATERFOAM ORANGE PERFORÉ SANS CFC – PORTANCE 3,0 KPA



1. 6 CM – COUCHE SUPÉRIEURE EN MEMORY VISCO-ELASTIQUE PERFORÉ, ERGONOMIQUE, AUTOMODELANT – PORTANCE 1,9 KPA
2. 11 CM – COUCHE CENTRALE EN WATERFOAM GRIS PERFORÉ SANS CFC – PORTANCE 3,0 KPA
3. 3 CM – COUCHE INFÉRIEURE EN WATERFOAM ORANGE PERFORÉ SANS CFC – PORTANCE 3,0 KPA



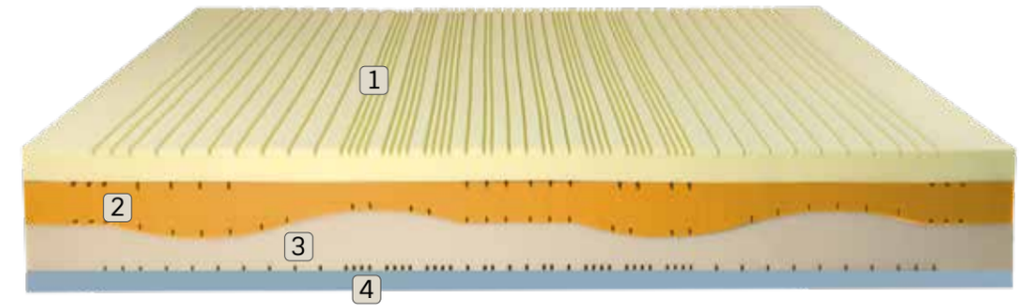
INSTRUCTIONS DE LAVAGE



Florenzia

Tissu: Côté A – Côté B: Tissu de maille Silver Comfort, extrêmement moelleux, aux propriétés antimicrobiennes des fibres d'argent. Bande latérale en tissu velours perforé avec 6 poignées horizontales en microfibre. Déhoussable sur 4 côtés, lavable.

Rembourrage: Côté A: 2 cm Memory Foam visco-élastique, ergonomique, automodelant.
Côté B: 100% fibres aux propriétés anallergiques.



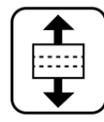
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10
ÉQUILIBRÉ

1. 6 CM – COUCHE SUPÉRIEURE EN MEMORY VISCO-ELASTIQUE HD, HAUTE DENSITÉ, ERGONOMIQUE, AUTOMODELANT – DENSITÉ 95 KG/M3 – PORTANCE 2,3 KPA

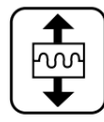
2. 6 CM – COUCHE CENTRALE EN WATERFOAM ORANGE SANS CFC – PORTANCE 3,0 KPA

3. 9 CM – COUCHE EN WATERFOAM BEIGE SANS CFC – PORTANCE 3,6 KPA

4. 3,5 CM – COUCHE EN WATERFOAM BLEU SANS CFC – PORTANCE 3,0 KPA



27 CM
ENVIRON



24,5 CM
ENVIRON



AUTOMODELANT

INSTRUCTIONS DE LAVAGE



MEMORY



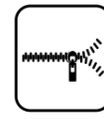
TISSU
SILVER



WATERFOAM
SANS CFC



RESPIRANT

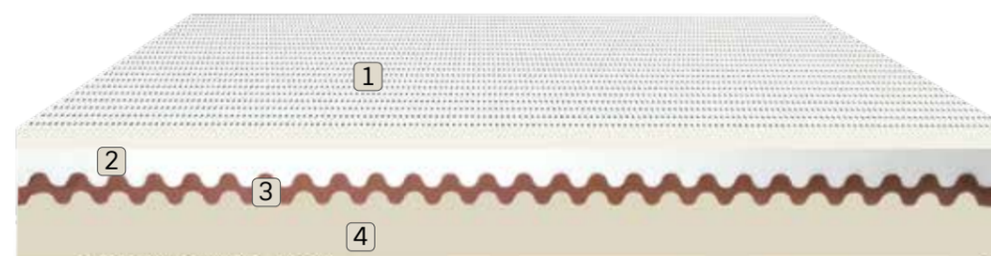


DEHOUSSABLE

Pienza

Tissu: Côté A: Tissu rembourré de maille blanc 100% fibres aux propriétés anallergiques.
Côté B: Tissu en maille velours beige avec 6 poignées horizontales en microfibre.
Déhoussable sur 4 côtés avec fermeture à glissière escamotable, lavable.

Rembourrage: Pas de rembourrage.



1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

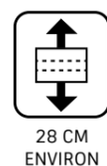
ACCUEILLANT

1. 3 CM – 100% DE LATEX FOAM MICRO-PERFORÉ À 7 ZONES DE PORTANCE DIFFÉRENCIÉE, ÉLASTICITÉ ET RESPIRABILITÉ EXTRAORDINAIRES

2. 6 CM – COUCHE SUPÉRIEURE EN MEMORY VISCO-ELASTIQUE PERFORÉ, ERGONOMIQUE, AUTOMODELANT – PORTANCE 1,9 KPA

3. 4 CM – COUCHE CENTRALE EN WATERFOAM NOISETTE PERFORÉ SANS CFC – PORTANCE 2,4 KPA

4. 15 CM – COUCHE INFÉRIEURE DE SUPPORT EN WATERFOAM BEIGE PERFORÉ SANS CFC – PORTANCE 3,6 KPA



28 CM
ENVIRON



28 CM
ENVIRON



AUTOMODELANT

INSTRUCTIONS DE LAVAGE



MEMORY



100% FIBRES AUX
PROPRIÉTÉS ANALLERGIQUES



100% MOUSSE
DE LATEX



WATERFOAM
SANS CFC



RESPIRANT



DEHOUSABLE

Cortona

Tissu: Côté A - Côté B: Tissu rembourré de maille blanc 100% fibres aux propriétés anallergiques.
Bande latérale: Tissu velours avec 6 poignées horizontales en microfibre.
Déhoussable sur 4 côtés avec fermeture à glissière escamotable, lavable.

Rembourrage: Côté A: 100% fibres aux propriétés anallergiques + 2 cm Extra Soft Foam, extrêmement moelleux. Côté B: Pas de rembourrage.



1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

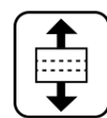
ACCUEILLANT

1. 5 CM - COUCHE SUPÉRIEURE EN VISCO MIND®, ERGONOMIQUE, AUTOMODELANT, AVEC RÉALISATION ALVÉOLAIRE "WIND FOAM AIIR®", HAUTE TRANSPIRABILITÉ - PORTANCE 1,9 KPA

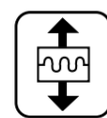
2. 7 CM - COUCHE EN WATERFOAM NOISETTE SANS CFC, AVEC RÉALISATION ALVÉOLAIRE "WIND FOAM AIIR®", HAUTE TRANSPIRABILITÉ - PORTANCE 2,4 KPA

3. 4 CM - COUCHE CENTRALE EN WATERFOAM BEIGE SANS CFC, AVEC RÉALISATION ALVÉOLAIRE "WIND FOAM AIIR®", HAUTE TRANSPIRABILITÉ - PORTANCE 4,1 KPA

4. 7 CM - COUCHE INFÉRIEURE DE SUPPORT EN WATERFOAM VERT SANS CFC, AVEC RÉALISATION ALVÉOLAIRE "WIND FOAM AIIR®", HAUTE TRANSPIRABILITÉ - PORTANCE 3,9 KPA



25 CM
ENVIRON



23 CM
ENVIRON



AUTOMODELANT



MEMORY



100% FIBRES AUX
PROPRIÉTÉS ANALLERGIQUES



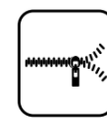
EXTRA SOFT
FOAM



WIND FOAM
AIIR®



RESPIRANT



DEHOUSSABLE

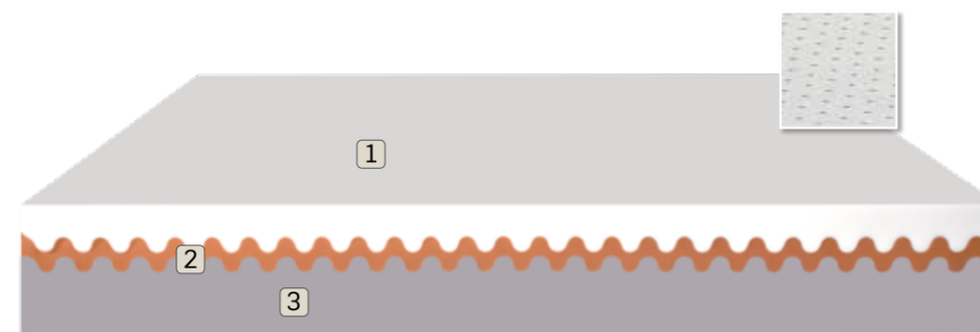
INSTRUCTIONS DE LAVAGE



Arezzo

Tissu: Côté A - Côté B: Tissu de maille blanc super soft, effet cachemire. Bande latérale en tissu velours perforé avec 6 poignées horizontales en microfibre. Déhoussable sur 4 côtés, lavable.

Rembourrage: Côté A: 2 cm Memory Foam visco-élastique, ergonomique, automodelant. Côté B: 100% fibres aux propriétés anallergiques.

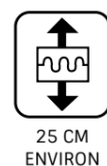
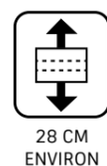


1 2 3 4 5 6 7 8 9 10
TRÈS ACCUEILLANT

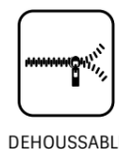
1. 6 CM - COUCHE SUPÉRIEURE EN MEMORY VISCO-ELASTIQUE PERFORÉ, ERGONOMIQUE, AUTOMODELANT - PORTANCE 1,9 KPA

2. 4 CM - COUCHE CENTRALE EN WATERFOAM NOISETTE PERFORÉ SANS CFC - PORTANCE 2,4 KPA

3. 15 CM - COUCHE INFÉRIEURE DE SUPPORT EN WATERFOAM GRIS PERFORÉ SANS CFC - PORTANCE 3,0 KPA



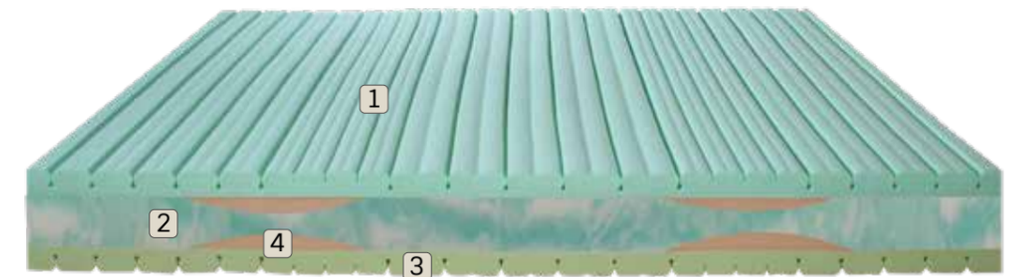
INSTRUCTIONS DE LAVAGE



Bolgheri

Tissu: Côté A - Côté B: Revêtement en tissu de maille avec fibre de lin. Bande latérale en tissu velours avec 6 poignées horizontales en microfibre.
Déhoussable sur 4 côtés, lavable.

Rembourrage: Côté A - Côté B: 100% fibres aux propriétés anallergiques + 2 cm Extra Soft Foam, extrêmement moelleux.



1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

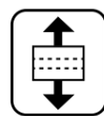
ACCUEILLANT

1. 5 CM - COUCHE SUPÉRIEURE EN BIO MEMORY AUX HUILES VÉGÉTALES À BASE DE SOJA, AUTOMODELANT - PORTANCE 1,9 KPA

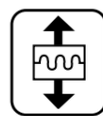
2. 14 CM - COUCHE CENTRALE EN BIO WATERFOAM VERT AUX HUILES VÉGÉTALES À BASE DE SOJA - PORTANCE 3,6 KPA

3. 5 CM - COUCHE INFÉRIEURE DE SUPPORT EN BIO WATERFOAM VERT AUX HUILES VÉGÉTALES À BASE DE SOJA - PORTANCE 2,8 KPA

4. INSERTS EN WATERFOAM NOISETTE SANS CFC - PORTANCE 3,9 KPA



28 CM
ENVIRON



24 CM
ENVIRON



AUTOMODELANT

INSTRUCTIONS DE LAVAGE



BIO MEMORY



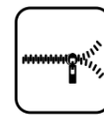
FIBRE DE LIN



BIO
WATERFOAM



EXTRA SOFT
FOAM

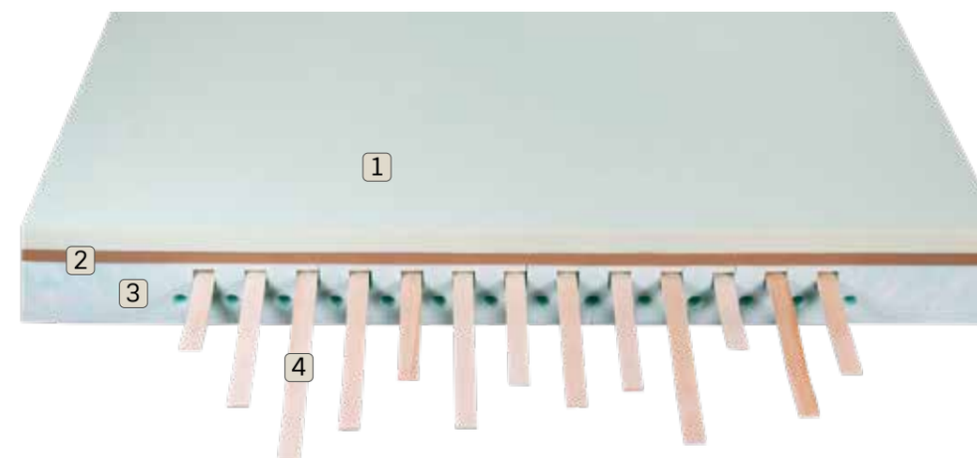


DEHOUSABLE

Suvereto

Tissu: Côté A - Côté B: Tissu de maille 100% fibres aux propriétés anallergiques et viscose, souplesse extraordinaire. Bande latérale: Partie inférieure en tissu velours avec 6 poignées horizontales en microfibre, partie haute en tissu velours h. 8 cm.
Fermeture éclair d'inspection de 50 cm pour introduire les lattes orthopédiques.

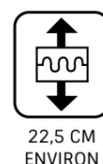
Rembourrage: Côté A - Côté B: 100% fibres aux propriétés anallergiques + 2 cm Extra Soft Foam, extrêmement moelleux.



1. 5 CM - COUCHE SUPÉRIEURE EN BIO MEMORY AUX HUILES VÉGÉTALES À BASE DE SOJA, AUTOMODELANT - PORTANCE 2,2 KPA
2. 3 CM - COUCHE CENTRALE EN WATERFOAM NOISETTE SANS CFC - PORTANCE 2,4 KPA.
3. 14,5 CM - COUCHE INFÉRIEURE EN BIO WATERFOAM VENTILÉ AUX HUILES VÉGÉTALES À BASE DE SOJA - PORTANCE 3,8 KPA.
4. LATTES EN MULTIPLIS DE BOIS À INTRODUIRE DANS LA PLAQUE POUR PERSONNALISER LE CONFORT. 26 LATTES POUR LE DOUBLE, 13 POUR L'INDIVIDUEL



26,5 CM
ENVIRON



22,5 CM
ENVIRON



AUTOMODELANT



BIO MEMORY



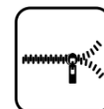
EXTRA SOFT
FOAM



100% FIBRES AUX PROPRIÉTÉS
ANALLERGIQUES ET VISCOSE



BIO
WATERFOAM



FERMETURE ÉCLAIR
D'INSPECTION

Artimino

Tissu: Tissu de maille 100% fibres aux propriétés anallergiques et viscoses, souplesse extraordinaire. Bande latérale: Tissu velours avec 6 poignées horizontales en microfibre, Déhoussable sur 4 côtés, lavable.

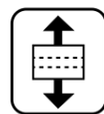
Rembourrage: Côté A: 2 cm Extra Soft Foam, extrêmement moelleux + 2 cm Memo Fresh, ergonomique, automodelant, thermorégulateur et antibactérien. Côté B: 100% fibres aux propriétés anallergiques + 2 cm Extra Soft Foam, extrêmement moelleux.



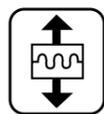
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10
ACCUEILLANT

1. 4 CM - COUCHE SUPÉRIEURE EN MEMORY VISCO-ELASTIQUE PERFORÉ, ERGONOMIQUE, AUTOMODELANT - PORTANCE 1,9 KPA

2. 15,5 CM - COUCHE INFÉRIEURE DE SUPPORT EN WATERFOAM BEIGE PERFORÉ SANS CFC - PORTANCE 4,1 KPA



25,5 CM
ENVIRON



19,5 CM
ENVIRON



AUTOMODELANT



MEMORY



MEMO FRESH



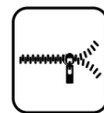
WATERFOAM
SANS CFC



EXTRA SOFT
FOAM



RESPIRANT



DEHOUSSABLE



DISPOSITIF
MEDICAL

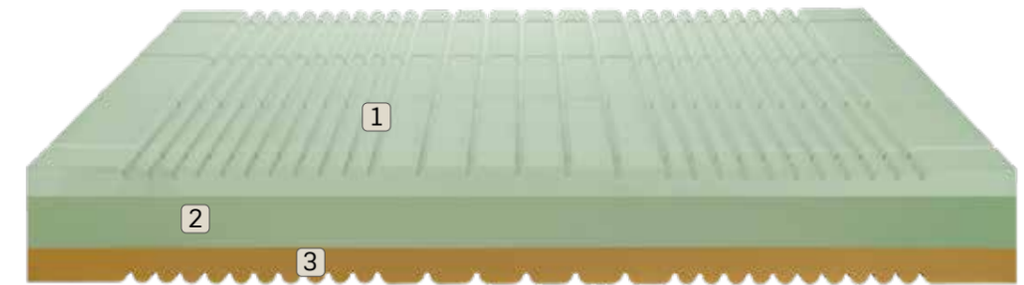
INSTRUCTIONS DE LAVAGE



Arcetri

Tissu: Tissu de maille Ergofresh®, avec fibre de viscose et probiotiques actifs, résistants aux bactéries et aux acariens. Bande latérale: Tissu velours avec 6 poignées horizontales en microfibre, Déhoussable sur 4 côtés, lavable.

Rembourrage: Côté A: 100% fibres aux propriétés anallergiques + 2 cm Memo Fresh, ergonomique, automodelant, thermorégulateur et antibactérien. Côté B: 100% fibres aux propriétés anallergiques + 2 cm Extra Soft Foam, extrêmement moelleux.

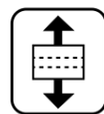


1 2 3 4 5 6 7 8 9 10
ACCUEILLANT

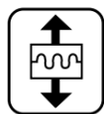
1. 6 CM - COUCHE SUPÉRIEURE EN MEMORY VISCO-ELASTIQUE VERT FAÇONNÉ, ERGONOMIQUE, AUTOMODELANT - PORTANCE 1,9 KPA

2. 9 CM - COUCHE CENTRALE EN WATERFOAM VERT SANS CFC - PORTANCE 3,9 KPA

3. 7 CM - COUCHE INFÉRIEURE DE SUPPORT EN WATERFOAM NOISETTE FAÇONNÉ SANS CFC - PORTANCE 2,4 KPA



26 CM
ENVIRON



22 CM
ENVIRON



AUTOMODELANT



MEMORY



MEMO FRESH



TISSU
ERGOFRESH®



WATERFOAM
SANS CFC



EXTRA SOFT
FOAM



DEHOUSABLE



DISPOSITIF
MEDICAL

INSTRUCTIONS DE LAVAGE



Campiglia

Tissu: Côté A - Côté B: Tissu de maille blanc super soft, effet cachemire.
Bande latérale en tissu velours perforé avec 6 poignées horizontales en microfibre.
Déhoussable sur 4 côtés, lavable.

Rembourrage: Côté A: 2 cm Memory Foam visco-élastique, ergonomique, automodelant.
Côté B: 100% fibres aux propriétés anallergiques.

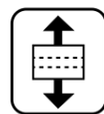


1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

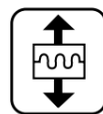
ÉQUILIBRÉ

1. 4 CM - COUCHE SUPÉRIEURE EN MEMORY VISCO-ELASTIQUE PERFORÉ, ERGONOMIQUE, AUTOMODELANT - PORTANCE 1,9 KPA

2. 15,5 CM - COUCHE INFÉRIEURE DE SUPPORT EN WATERFOAM BEIGE PERFORÉ SANS CFC - PORTANCE 4,1 KPA



22 CM
ENVIRON



19,5 CM
ENVIRON



AUTOMODELANT



MEMORY



EFFET
CACHEMIRE

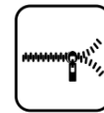


WATERFOAM
SANS CFC

INSTRUCTIONS DE LAVAGE



RESPIRANT

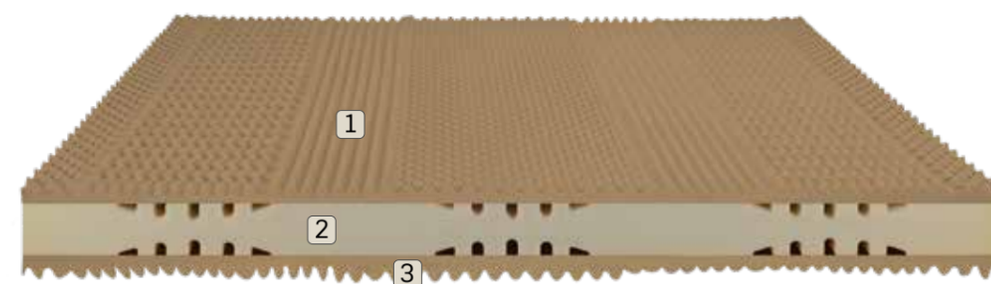


DEHOUSSABLE

San Miniato

Tissu: Tissu de maille Ergofresh®, avec fibre de viscose et probiotiques actifs, résistants aux bactéries et aux acariens. Bande latérale en tissu velours perforé avec 6 poignées horizontales en microfibre. Déhoussable sur 4 côtés, lavable.

Rembourrage: Côté A: 2 cm Memory Foam visco-élastique, ergonomique, automodelant.
Côté B: 100% fibres aux propriétés anallergiques.



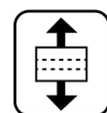
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

ÉQUILBRÉ

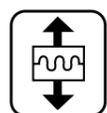
1. 6 CM - COUCHE SUPÉRIEURE EN WATERFOAM NOISETTE ALVÉOLÉ, ERGONOMIQUE, 7 DIFFÉRENTES ZONES DE SOUTIEN - PORTANCE 2,4 KPA

2. 10 CM - COUCHE CENTRALE EN WATERFOAM BEIGE SANS C.F.C. - PORTANCE 4,1 KPA

3. 6 CM - COUCHE INFÉRIEURE EN WATERFOAM NOISETTE ALVÉOLÉ, ERGONOMIQUE, 7 DIFFÉRENTES ZONES DE SOUTIEN - PORTANCE 2,4 KPA



25 CM ENVIRON



22 CM ENVIRON



AUTOMODELANT



MEMORY



TISSU ERGOFRESH®



WATERFOAM SANS CFC



RESPIRANT



DEHOUSSABLE



DISPOSITIF MEDICAL

INSTRUCTIONS DE LAVAGE



Certosa

Tissu: Tissu de maille Befresh® thermo régulateur. Bande latérale en tissu velours perforé avec 6 poignées horizontales en microfibre. Déhoussable sur 4 côtés, lavable.

Rembourrage: Côté A: 2 cm Memory Foam visco-élastique, ergonomique, automodelant.
Côté B: 100% fibres aux propriétés anallergiques.

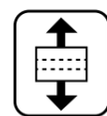


1 2 3 4 5 6 7 8 9 10
ÉQUILIBRÉ

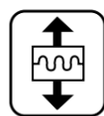
1. 3 CM – COUCHE SUPÉRIEURE EN MEMORY VISCO-ELASTIQUE PERFORÉ, ERGONOMIQUE, AUTOMODELANT – PORTANCE 1,9 KPA

2. 17 CM – COUCHE CENTRALE EN WATERFOAM BEIGE PERFORÉ SANS CFC – PORTANCE 4,1 KPA

3. 3 CM – COUCHE INFÉRIEURE EN MEMORY VISCO-ELASTIQUE PERFORÉ, ERGONOMIQUE, AUTOMODELANT – PORTANCE 1,9 KPA



26 CM
ENVIRON



23 CM
ENVIRON



AUTOMODELANT



MEMORY



TISSU
BEFRESH®



THERMO
RÉGULATEUR



WATERFOAM
SANS CFC



RESPIRANT



DEHOUSSABLE



DISPOSITIF
MEDICAL

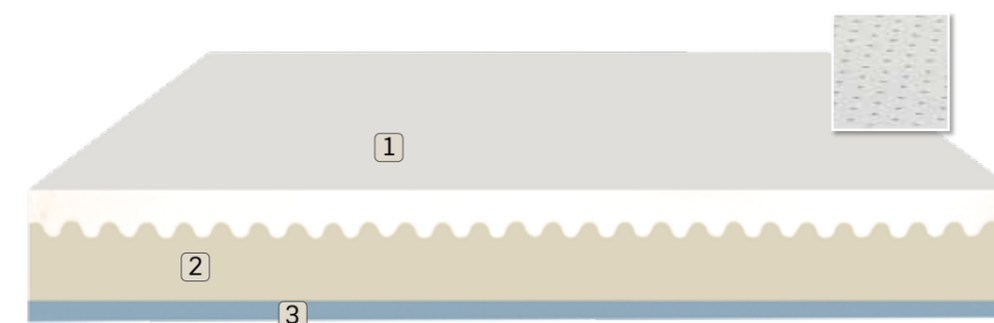
INSTRUCTIONS DE LAVAGE



Camaiore

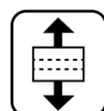
Tissu: Côté A: Tissu rembourré de maille blanc 100% fibres aux propriétés anallergiques.
Côté B: Tissu en maille beige 100% fibres aux propriétés anallergiques.
Bande latérale en tissu velours perforé avec 6 poignées horizontales en microfibre.
Déhoussable sur 4 côtés, lavable.

Rembourrage: Pas de rembourrage.

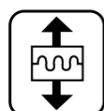


1 2 3 4 5 6 7 8 9 10
ACCUEILLANT

1. 6 CM - COUCHE SUPÉRIEURE EN MEMORY VISCO-ELASTIQUE PERFORÉ, ERGONOMIQUE, AUTOMODELANT - PORTANCE 1,9 KPA
2. 15 CM - COUCHE CENTRALE DE SUPPORT EN WATERFOAM BEIGE PERFORÉ SANS CFC - PORTANCE 3,6 KPA
3. 3,5 CM - COUCHE EN WATERFOAM BLEU PERFORÉ SANS CFC - PORTANCE 3,0 KPA



24,5 CM
ENVIRON



24,5 CM
ENVIRON



AUTOMODELANT



MEMORY



100% FIBRES AUX
PROPRIÉTÉS ANALLERGIQUES



WATERFOAM
SANS CFC

INSTRUCTIONS DE LAVAGE



RESPIRANT



DEHOUSSABLE

Siena Fresh

Tissu: Côté A – Côté B: Tissu de maille Ecoxperience composé de fibres éco entièrement recyclées réalisées avec des processus de fabrication à faible impact environnemental. Bande latérale en tissu velours avec 6 poignées horizontales en microfibre.

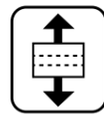
Rembourrage: Côté A: 2 cm Memo Fresh, ergonomique, automodelant, thermorégulateur et antibactérien + 1,5 cm Extra Soft Foam, extrêmement moelleux. Côté B: 100% fibres aux propriétés anallergiques + 1,5 cm Extra Soft Foam, extrêmement moelleux.



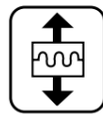
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10
ÉQUILIBRÉ

1. 2 CM – COUCHE SUPÉRIEURE EN MEMORY VISCO-ELASTIQUE, ERGONOMIQUE, AUTOMODELANT – PORTANCE 1,9 KPA

2. 17 CM – COUCHE INFÉRIEURE DE SUPPORT EN WATERFOAM BLEU SANS CFC – PORTANCE 3,4 KPA



24 CM
ENVIRON



19 CM
ENVIRON



AUTOMODELANT



MEMORY



MEMO FRESH



TISSU
ECOXPÉRIENCE®



WATERFOAM
SANS CFC

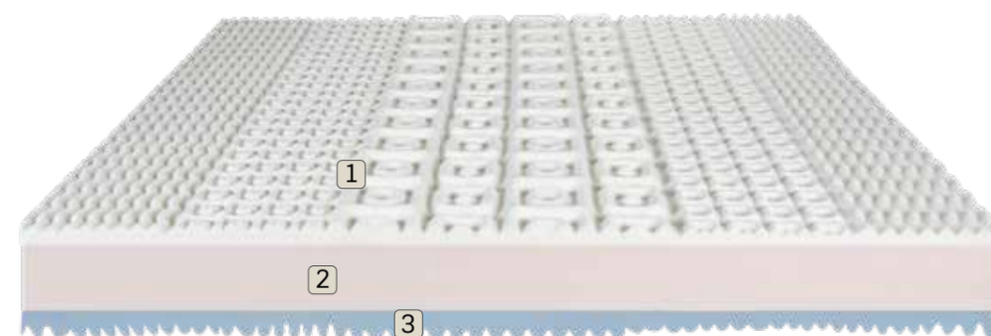


EXTRA SOFT
FOAM

Castelfalfi

Tissu: Tissu de maille Aloe Vera aux propriétés bienfaitantes. Bande latérale en tissu velours perforé avec 6 poignées horizontales en microfibre. Déhoussable sur 4 côtés, lavable.

Rembourrage: Côté A - Côté B: 100% fibres aux propriétés anallergiques.



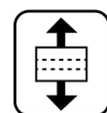
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

ACCUEILLANT

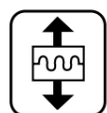
1. 6 CM - COUCHE SUPÉRIEURE EN MEMORY VISCO-ELASTIQUE ALVÉOLÉ, ERGONOMIQUE, AUTOMODELANT, 5 DIFFÉRENTES ZONES DE SOUTIEN - PORTANCE 1,9 KPA

2. 10 CM - COUCHE CENTRALE DE SUPPORT EN WATERFOAM BEIGE SANS CFC - PORTANCE 4,1 KPA

3. 4 CM - COUCHE INFÉRIEURE DE SUPPORT EN WATERFOAM BLEU ALVÉOLÉ SANS CFC, 5 DIFFÉRENTES ZONES DE SOUTIEN - PORTANCE 3,4 KPA



22 CM
ENVIRON



20 CM
ENVIRON



AUTOMODELANT



MEMORY



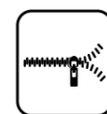
TISSU
ALE VERA



WATERFOAM
SANS CFC



RESPIRANT



DEHOUSSABLE



DISPOSITIF
MEDICAL

INSTRUCTIONS DE LAVAGE



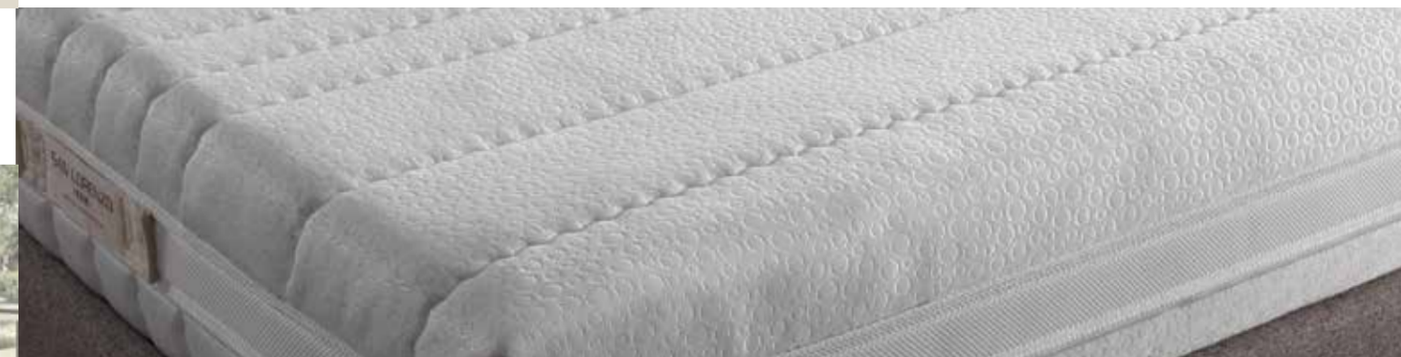
Monteriggioni

Monteriggioni Comfort



Tissu: Tissu de maille Basic Stretch. Bande latérale en tissu Air-Space pour un maximum de respirabilité, avec poignées horizontales en microfibre. Déhoussable sur 4 côtés, lavable.

Rembourrage: Côté A - Côté B: 100% fibres aux propriétés anallergiques.



MONTERIGGIONI



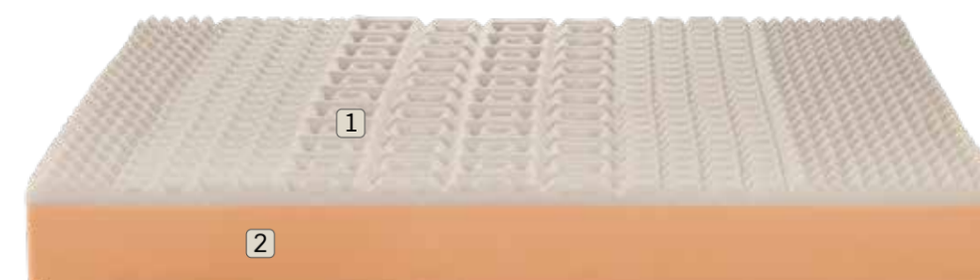
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

ÉQUILIBRÉ

1. 6 CM - COUCHE SUPÉRIEURE EN MEMORY VISCO-ELASTIQUE ALVÉOLÉ, ERGONOMIQUE, AUTOMODELANT, 5 DIFFÉRENTES ZONES DE SOUTIEN - PORTANCE 1,9 KPA

2. 14 CM - COUCHE INFÉRIEURE DE SUPPORT EN WATERFOAM BEIGE SANS CFC - PORTANCE 4,1 KPA

MONTERIGGIONI COMFORT

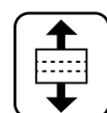


1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

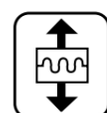
ACCUEILLANT

1. 6 CM - COUCHE SUPÉRIEURE EN MEMORY VISCO-ELASTIQUE ALVÉOLÉ, ERGONOMIQUE, AUTOMODELANT, 5 DIFFÉRENTES ZONES DE SOUTIEN - PORTANCE 1,9 KPA

2. 14 CM - COUCHE INFÉRIEURE DE SUPPORT EN WATERFOAM ORANGE SANS CFC - PORTANCE 3,0 KPA



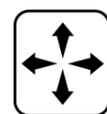
22 CM ENVIRON



20 CM ENVIRON



AUTOMODELANT



BASIC STRETCH



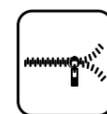
MEMORY



WATERFOAM SANS CFC



RESPIRANT



DEHOUSSABLE



DISPOSITIV MEDICAL

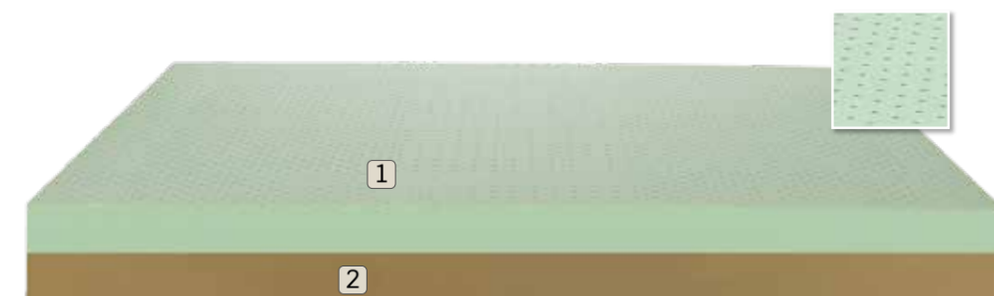
INSTRUCTIONS DE LAVAGE



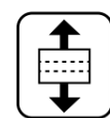
Baratti

Tissu: Tissu de maille Basic Stretch. Bande latérale en tissu jacquard beige avec poignées horizontales en microfibre. Déhoussable sur 4 côtés, lavable.

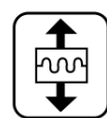
Rembourrage: Côté A: 100% fibres aux propriétés anallergiques + 2 cm Extra Soft Foam, extrêmement moelleux. Côté B: 100% fibres aux propriétés anallergiques + 2 cm Extra Soft Foam, extrêmement moelleux.



- CÔTÉ A
 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10
 FERME
- CÔTÉ B
 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10
 ÉQUILIBRÉ



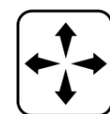
22 CM
ENVIRON



18 CM
ENVIRON



ERGONOMIQUE



BASIC
STRETCH



WATERFOAM
SANS CFC



EXTRA SOFT
FOAM



RESPIRANT



DEHOUSSABLE



DISPOSITIV
MEDICAL

INSTRUCTIONS DE LAVAGE



1. 9 CM - COUCHE SUPÉRIEURE EN WATERFOAM VERT PERFORÉ SANS CFC - PORTANCE 3,9 KPA

1. 9 CM - COUCHE INFÉRIEURE EN WATERFOAM NOISETTE PERFORÉ SANS CFC - PORTANCE 2,4 KPA

Lajatico

Tissu: Tissu de maille Basic Stretch. Bande latérale en tissu jacquard beige avec poignées horizontales en microfibre. Déhoussable sur 4 côtés, lavable.

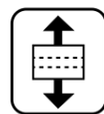
Rembourrage: Côté A: 3 cm Memory Foam visco-élastique, ergonomique, automodelant.
Côté B: 100% fibres aux propriétés anallergiques + Waterfoam indéformable.



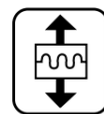
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

ÉQUILIBRÉ

1. 17 CM – COUCHE EN WATERFOAM BLEU PERFORÉ SANS CFC – PORTANCE 3,4 KPA



21 CM
ENVIRON

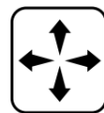


17 CM
ENVIRON



AUTOMODELANT

INSTRUCTIONS DE LAVAGE



BASIC
STRETCH



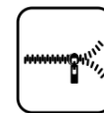
MEMORY



WATERFOAM
SANS CFC



RESPIRANT



DEHOUSABLE

Vasari

Tissu: Côté A – Côté B: Tissu de maille Silver&Life, aux propriétés antimicrobiennes des fibres d'argent. Bande latérale en tissu Jacquard beige avec poignées horizontales en Air Space.

Rembourrage: Côté A: 100% fibres aux propriétés anallergiques + 2 cm Memory Foam visco-élastique. Côté B: 100% fibres aux propriétés anallergiques + Waterfoam indéformable.

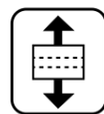


1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

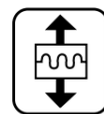
ÉQUILIBRÉ

1. 4 CM – COUCHE SUPÉRIEURE EN MEMORY VISCO-ELASTIQUE, ERGONOMIQUE, AUTOMODELANT – PORTANCE 1,9 KPA

2. 15,5 CM – COUCHE INFÉRIEURE DE SUPPORT EN WATERFOAM BEIGE SANS CFC – PORTANCE 3,6 KPA



22 CM
ENVIRON



19,5 CM
ENVIRON



AUTOMODELANT



MEMORY



TISSU
SILVER

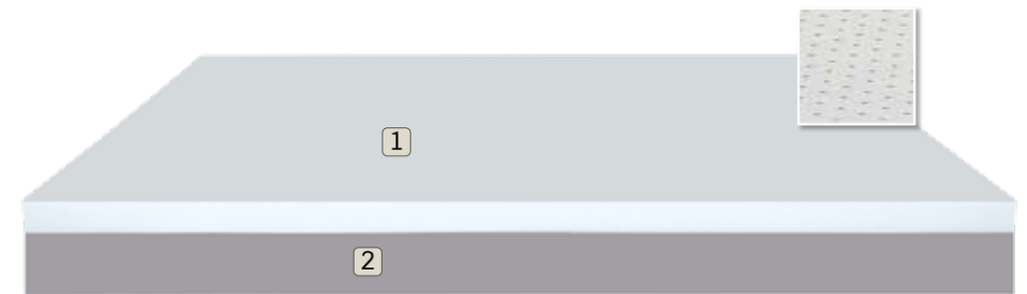


WATERFOAM
SANS CFC

Montalcino

Tissu: Côté A - Côté B: Tissu de maille 100% fibres aux propriétés anallergiques. Bande latérale en tissu Jacquard beige avec poignées horizontales en Air Space. Déhoussable sur 4 côtés, lavable.

Rembourrage: Côté A: 100% fibres aux propriétés anallergiques + 2 cm Memory Foam visco-élastique. Côté B: 100% fibres aux propriétés anallergiques + Waterfoam indéformable.

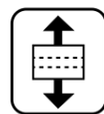


1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

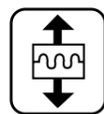
ACCUEILLANT

1. 4 CM - COUCHE SUPÉRIEURE EN MEMORY VISCO-ELASTIQUE PERFORÉ, ERGONOMIQUE, AUTOMODELANT - PORTANCE 1,9 KPA

2. 15,5 CM - COUCHE INFÉRIEURE DE SUPPORT EN WATERFOAM GRIS PERFORÉ SANS CFC - PORTANCE 3,0 KPA



22 CM
ENVIRON



19,5 CM
ENVIRON



AUTOMODELANT

INSTRUCTIONS DE LAVAGE



MEMORY



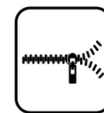
100% FIBRES AUX
PROPRIÉTÉS ANALLERGIQUES



WATERFOAM
SANS CFC



RESPIRANT



DEHOUSSABLE

Camaldoli

Tissu: Côté A - Côté B: Revêtement en tissu de maille Tencel®, avec fibre d'origine naturelle. Bande latérale en tissu Jacquard beige avec poignées horizontales en microfibre. Déhoussable sur 4 côtés, lavable.

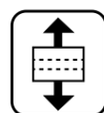
Rembourrage: Côté A - Côté B: 100% fibres aux propriétés anallergiques + 2 cm Extra Soft Foam, extrêmement moelleux.



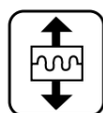
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

ÉQUILIBRÉ

1. 20 CM - COUCHE EN WATERFOAM GRIS PERFORÉ SANS CFC - PORTANCE 3,0 KPA



24 CM
ENVIRON



20 CM
ENVIRON



ERGONOMIQUE



TISSU
TENCEL®



EXTRA SOFT
FOAM

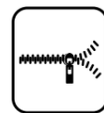


WATERFOAM
SANS CFC

INSTRUCTIONS DE LAVAGE



RESPIRANT



DEHOUSSABLE

Collodi

Tissu: Tissu de maille Basic Stretch. Bande latérale en tissu jacquard beige avec poignées horizontales en microfibre.

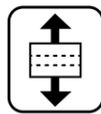
Rembourrage: Côté A - Côté B: 2 cm Extra Soft Foam, extrêmement moelleux + Waterfoam indéformable.



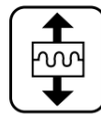
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

ÉQUILIBRÉ

1. 17 CM - COUCHE EN WATERFOAM BLEU PERFORÉ SANS CFC - PORTANCE 3,4 KPA



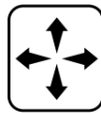
21 CM
ENVIRON



17 CM
ENVIRON



ERGONOMIQUE



BASIC
STRETCH



WATERFOAM
SANS CFC



EXTRA SOFT
FOAM



RESPIRANT

Bibbona

Tissu: Côté A - Côté B: Revêtement en tissu Jacquard. Bande latérale en tissu Jacquard beige avec poignées horizontales en microfibre.

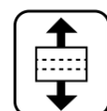
Rembourrage: Côté A - Côté B: Waterfoam indéformable.



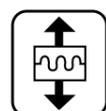
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

FERME

1. 16 CM - COUCHE EN WATERFOAM BLEU SANS CFC - PORTANCE 3,4 KPA



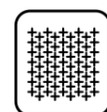
18 CM
ENVIRON



16 CM
ENVIRON



ERGONOMIQUE

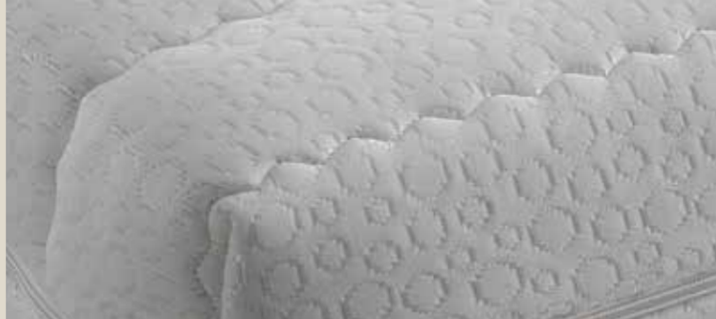


JACQUARD



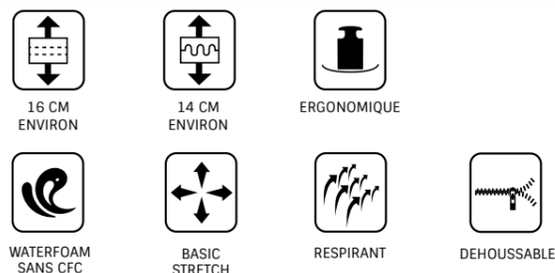
WATERFOAM
SANS CFC

Vecchiano



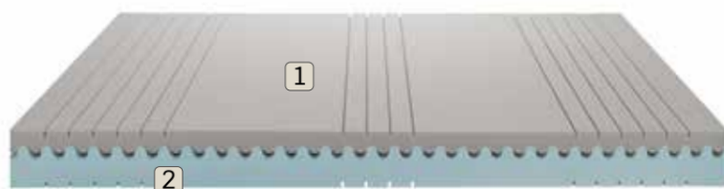
Cecina

H18 - H15,5 - H11



Tissu: Tissu de maille Basic Stretch. Déhoussable sur 4 côtés, lavable.

Rembourrage: Côté A - Côté B: 100% fibres aux propriétés anallergiques.



1. 4 CM - COUCHE EN WATERFOAM GRIS SANS CFC - PORTANCE 3,0 KPA
2. 10 CM - COUCHE EN WATERFOAM BLEU SANS CFC - PORTANCE 4,1 KPA

CÔTÉ A



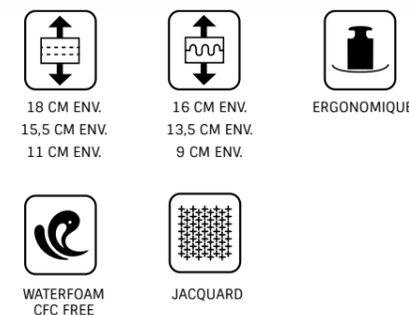
ÉQUILIBRÉ

CÔTÉ B



FERME

INSTRUCTIONS DE LAVAGE



Tissu: Tissu Jacquard.

Rembourrage: Côté A - Côté B: Waterfoam indéformable + 100% fibres aux propriétés anallergiques.



1. COUCHE EN WATERFOAM BLEU SANS CFC - PORTANCE 3,4 KPA



FERME



100% mousse
de latex

La ligne San Lorenzo Home 5.0 comprend des modèles en mousse 100% latex, une substance obtenue à partir d'un mélange de latex naturel et synthétique, traité sans production de résidus toxiques. De plus, l'air incorporé lors de la phase de production confère aux feuilles de latex la structure typique en nid d'abeille qui garantit un haut niveau de respirabilité. Les caractéristiques intrinsèques de ce matériau garantissent un niveau de confort idéal et des avantages évidents également du point de vue orthopédique: le latex est en effet naturellement ergonomique et indéformable.

Panzano

Tissu: Côté A - Côté B: Revêtement en tissu de maille avec fibre de lin. Bande latérale en tissu velours avec 6 poignées horizontales en microfibre. Déhoussable sur 4 côtés, lavable.

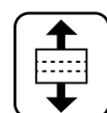
Rembourrage: Côté A: 100% fibres aux propriétés anallergiques + 2 cm Extra Soft Foam, extrêmement moelleux. Côté B: 100% fibres aux propriétés anallergiques + 2 cm Extra Soft Foam, extrêmement moelleux.



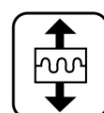
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10

TRÉS ACCUEILLANT

1. 18 CM - 100% MOUSSE DE LATEX, 7 DIFFÉRENTES ZONES DE SOUTIEN, ÉLASTICITÉ ET RESPIRABILITÉ EXTRAORDINAIRES - PORTANCE 2,8 KPA



22 CM
ENVIRON



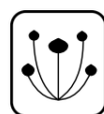
18 CM
ENVIRON



ANATOMIQUE



100% MOUSSE
DE LATEX



FIBRE DE
LIN



EXTRA SOFT
FOAM



RESPIRANT



DEHOUSSABLE



DISPOSITIF
MEDICAL

INSTRUCTIONS DE LAVAGE



Saline

Tissu: Côté A - Côté B: Tissu de maille 100% fibres aux propriétés anallergiques et viscose, souplesse extraordinaire. Déhoussable sur 4 côtés, lavable.

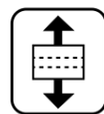
Rembourrage: Côté A - Côté B: 100% fibres aux propriétés anallergiques



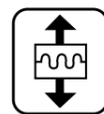
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

ACCUEILLANT

1. 16 CM - 100% MOUSSE DE LATEX, 7 DIFFÉRENTES ZONES DE SOUTIEN, ÉLASTICITÉ ET RESPIRABILITÉ EXTRAORDINAIRES - PORTANCE 2,8 KPA



18 CM
ENVIRON



16 CM
ENVIRON



ANATOMIQUE



100% MOUSSE
DE LATEX



100% FIBRES AUX PROPRIÉTÉS
ANALLERGIQUES ET VISCOSE



DEHOUSSABLE



DISPOSITIF
MEDICAL

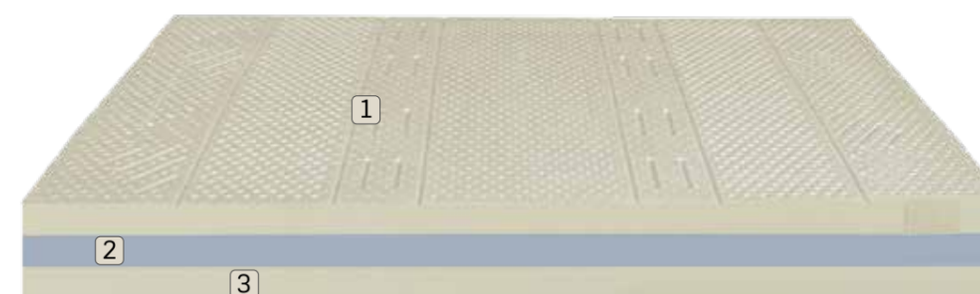
INSTRUCTIONS DE LAVAGE



Roccamare

Tissu: Revêtement en tissu de maille Tencel®, avec fibre d'origine naturelle. Bande latérale en tissu velours avec 6 poignées horizontales en microfibre. Déhoussable sur 4 côtés, lavable.

Rembourrage: Côté A: 100% fibres aux propriétés anallergiques + 2 cm Extra Soft Foam, extrêmement moelleux. Côté B: 100% fibres aux propriétés anallergiques + 2 cm Extra Soft Foam, extrêmement moelleux.



CÔTÉ A

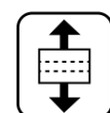
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

TRÉS ACCUEILLANT

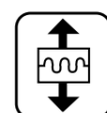
CÔTÉ B

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

ACCUEILLANT



26 CM
ENVIRON



22 CM
ENVIRON



A: ANATOMIQUE
B: AUTOMODELANT



100% MOUSSE
DE LATEX



TISSU
TENCEL®



MEMORY



EXTRA SOFT
FOAM



DEHOUSABLE



DISPOSITIF
MEDICAL

INSTRUCTIONS DE LAVAGE



1. 8 CM - COUCHE SUPÉRIEURE EN 100% MOUSSE DE LATEX, 7 DIFFÉRENTES ZONES DE SOUTIEN, ÉLASTICITÉ ET RESPIRABILITÉ EXTRAORDINAIRES - PORTANCE 2,8 KPA

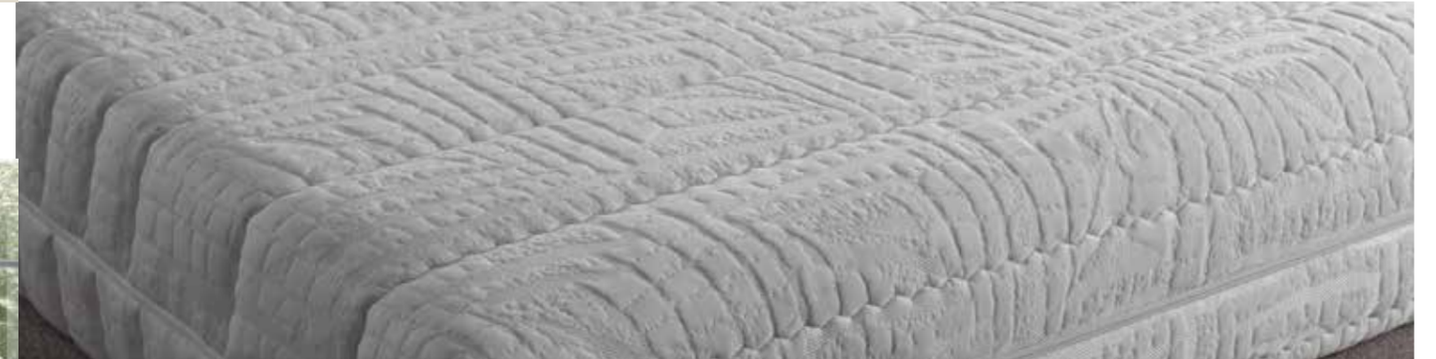
2. 8 CM - COUCHE CENTRALE EN WATERFOAM BLEU SANS CFC - PORTANCE 3,4 KPA

3. 6 CM - COUCHE INFÉRIEURE EN MEMORY VISCO-ÉLASTIQUE, ERGONOMIQUE, AUTOMODELANT - PORTANCE 1,9 KPA

Gaiole

Tissu: Côté A - Côté B: Tissu de maille 100% fibres aux propriétés anallergiques et viscose, souplesse extraordinaire. Déhoussable sur 4 côtés, lavable.

Rembourrage: Côté A - Côté B: 100% fibres aux propriétés anallergiques

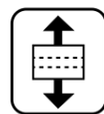


1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

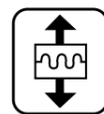
ÉQUILIBRÉ

1. 8 CM - COUCHE SUPÉRIEURE EN 100% MOUSSE DE LATEX, 7 DIFFÉRENTES ZONES DE SOUTIEN, ÉLASTICITÉ ET RESPIRABILITÉ EXTRAORDINAIRES - PORTANCE 2,8 KPA

2. 13,5 CM - COUCHE INFÉRIEURE DE SUPPORT EN WATERFOAM BEIGE PERFORÉ SANS CFC - PORTANCE 4,1 KPA



23,5 CM
ENVIRON



21,5 CM
ENVIRON



ANATOMIQUE



100% MOUSSE
DE LATEX



100% FIBRES AUX PROPRIÉTÉS
ANALLERGIQUES ET VISCOSE



DEHOUSSABLE



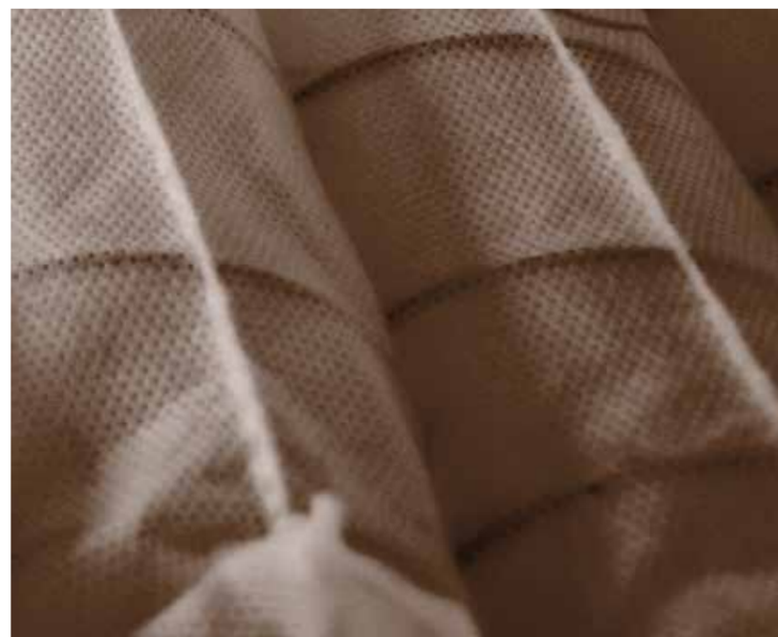
WATERFOAM
SANS FREE

INSTRUCTIONS DE LAVAGE





Les matelas sont équipés de nombreux ressorts, chacun d'eux étant contenu dans un sac. Chaque ressort a ainsi une capacité de mouvement indépendamment des autres afin de s'adapter parfaitement à chaque partie du corps. Il possède 7 différentes zones de support, selon la dureté des différents diamètres d'acier. Disponible dans la version avec plus de 3000, 1500 et 900 ressorts dans le modèle lit double.

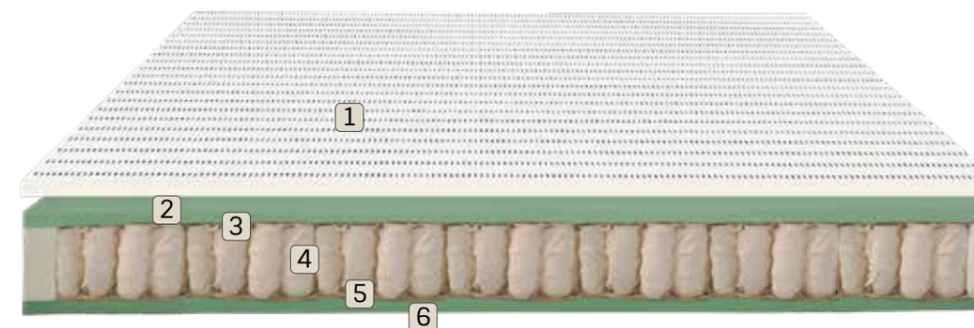


Ressorts ensachés

Alfieri

Tissu: Côté A - Côté B: Revêtement composé de trois fibres 100% naturelles: modal (pulpe de bois), canvas et lin. Bande latérale en tissu velours avec 8 poignées horizontales en microfibre. Revêtement de plaque interne en crin de cheval. Déhoussable sur 4 côtés avec fermeture à glissière escamotable, lavable.

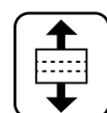
Rembourrage: Côté A: Laine chameau + 2 cm Extra Soft Foam, extrêmement moelleux.
Côté B: Fibre de lin + 2 cm Extra Soft Foam, extrêmement moelleux.



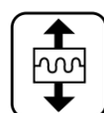
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

TRÈS ACCUEILLANT

1. 3 CM - 100% DE LATEX FOAM MICRO-PERFORÉ À 7 ZONES DE PORTANCE DIFFÉRENCIÉE
2. 2 CM - COUCHE EN BIO WATERFOAM AUX HUILES VÉGÉTALES À BASE DE SOJA - PORTANCE 3,8 KPA
3. COUCHE NATURELLE DE CHANVRE
4. 14,5 CM - BOX AVEC DES RESSORTS ENSACHÉS EN COTON À EXCURSION INDÉPENDANTE, À 7 ZONES DE PORTANCE DIFFÉRENCIÉES, ENVIRON 900 RESSORTS DANS LE MODÈLE À DEUX PLACES, ENVIRON 450 RESSORTS DANS LE MODÈLE À UNE PLACE
5. COUCHE NATURELLE DE CHANVRE
6. 3 CM - COUCHE EN BIO WATERFOAM AUX HUILES VÉGÉTALES À BASE DE SOJA - PORTANCE 3,8 KPA



26,5 CM
ENVIRON



22,5 CM
ENVIRON



ORTHOPÉDIQUE



100% MOUSSE
DE LATEX



FIBRE DE
LIN



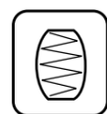
EXTRA SOFT
FOAM



CRINE



COTON



RESSORTS
ENSACHÉS



LAINE DE
CHAMEAU



CHANVRE



DEHOUSSABLE

INSTRUCTIONS DE LAVAGE



Michelangelo

Tissu: Côté A - Côté B: Tissu 100% fibres aux propriétés anallergiques avec motif "Lurex".
Bande latérale: Partie inférieure en tissu velours avec 6 poignées horizontales en microfibre, partie haute en tissu velours h. 8 cm.

Rembourrage: Côté A: **Topper:** Fibre de lin + 4 cm Extra Soft Foam, extrêmement moelleux.
Côté B: **Matelas:** Fibre de lin + 2 cm Extra Soft Foam, extrêmement moelleux.



1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

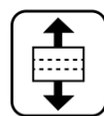
ACCUEILLANT

1. 3,5 CM - BOX EN WATER FOAM VERT SANS CFC, PORTANCE 3,8 KPA AVEC DES "MICRO" RESSORTS ENSACHÉS À EXCURSION INDÉPENDANTE.

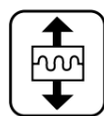
2. 3 CM - COUCHE EN WATERFOAM NOISETTE - PORTANCE 2,4 KPA

3. 14 CM - BOX AVEC DES RESSORTS ENSACHÉS EN COTON À EXCURSION INDÉPENDANTE, À 7 ZONES DE PORTANCE DIFFÉRENCIÉES, ENVIRON 1800 RESSORTS DANS LE MODÈLE À DEUX PLACES, ENVIRON 900 RESSORTS DANS LE MODÈLE À UNE PLACE

4. 3 CM - COUCHE EN WATERFOAM NOISETTE - PORTANCE 2,4 KPA



30 CM
ENVIRON



23,5 CM
ENVIRON



ORTHOPÉDIQUE



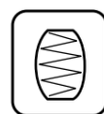
FIBRE DE
LIN



100% FIBRES AUX PROPRIÉTÉS
ANALLERGIQUES "LUREX"



EXTRA SOFT
FOAM



RESSORTS
ENSACHÉS

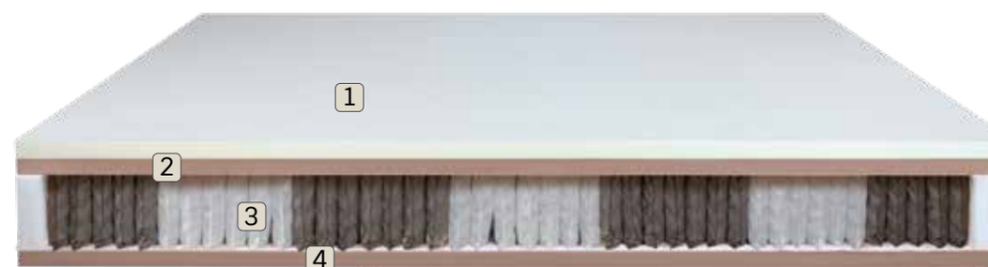


WATERFOAM
SANS FREE

Valdarno

Tissu: Côté A: Tissu rembourré de maille blanc 100% fibres aux propriétés anallergiques.
Côté B: Tissu en maille velours beige avec 6 poignées horizontales en microfibre.
Déhoussable sur 4 côtés avec fermeture à glissière escamotable, lavable.

Rembourrage: Pas de rembourrage.



1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

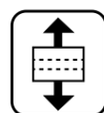
ACCUEILLANT

1. 3 CM - COUCHE SUPÉRIEURE EN MEMORY VISCO-ELASTIQUE PERCÉ, ERGONOMIQUE, AUTOMODELANT - PORTANCE 1,9 KPA

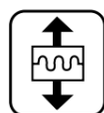
2. 3,5 CM - COUCHE EN WATERFOAM NOISETTE SANS CFC - PORTANCE 2,4 KPA

3. 14 CM - BOX AVEC DES RESSORTS ENSACHÉS EN À EXCURSION INDÉPENDANTE, À 7 ZONES DE PORTANCE DIFFÉRENCIÉES, ENVIRON 1500 RESSORTS DANS LE MODÈLE À DEUX PLACES, ENVIRON 750 RESSORTS DANS LE MODÈLE À UNE PLACE

4. 3,5 CM - COUCHE INFÉRIEURE EN WATERFOAM NOISETTE SANS CFC - PORTANCE 2,4 KPA



24 CM
ENVIRON



24 CM
ENVIRON



AUTOMODELANT



MEMORY

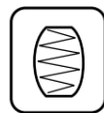


100% FIBRES AUX
PROPRIÉTÉS ANALLERGIQUES

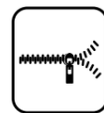


WATERFOAM
SANS FREE

INSTRUCTIONS DE LAVAGE



RESSORTS
ENSACHÉS

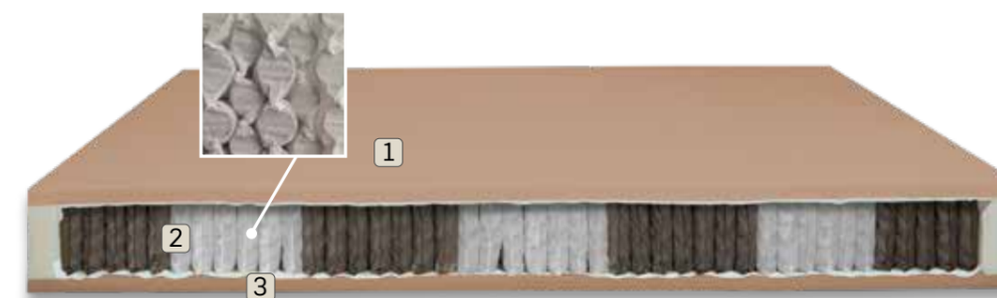


DEHOUSABLE



Tissu: Côté A - Côté B: Revêtement en tissu de maille Soft Care, antibactérien et anallergique. Bande latérale en tissu velours avec 6 poignées horizontales en microfibre. Déhoussable sur 4 côtés, lavable.

Rembourrage: Côté A: 3 cm Memory Foam visco-élastique, ergonomique, automodelant. Côté B: 100% fibres aux propriétés anallergiques + 2 cm Extra Soft Foam, extrêmement moelleux.

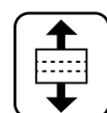


1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

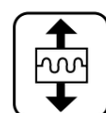
ÉQUILIBRÉ

- 1. 3 CM - COUCHE EN WATERFOAM NOISETTE SANS CFC - PORTANCE 2,4 KPA
- 2. 14 CM - BOX AVEC DES RESSORTS ENSACHÉS EN À EXCURSION INDÉPENDANTE, À 7 ZONES DE PORTANCE DIFFÉRENCIÉES, ENVIRON 2000 RESSORTS DANS LE MODÈLE À DEUX PLACES, ENVIRON 1000 RESSORTS DANS LE MODÈLE À UNE PLACE
- 3. 3 CM - COUCHE EN WATERFOAM NOISETTE SANS CFC - PORTANCE 2.4 KPA

HAUTEUR 14 CM, DIAMÈTRE 62



25 CM ENVIRON



24 CM ENVIRON



AUTOMODELANT



MEMORY

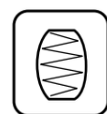


EXTRA SOFT FOAM

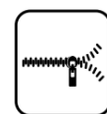


WATERFOAM SANS FREE

INSTRUCTIONS DE LAVAGE



RESSORTS ENSACHÉS



DEHOUSABLE

Pontormo

Tissu: Côté A - Côté B: Tissu 100% fibres aux propriétés anallergiques avec motif "Lurex". Fascia laterale: Bande latérale en tissu velours avec 6 poignées horizontales en microfibre. Déhoussable sur 4 côtés avec fermeture d'inspection à glissière escamotable, lavable.

Rembourrage: Côté A - Côté B: 100% fibres aux propriétés anallergiques + Waterfoam indéformable h. 2 cm.



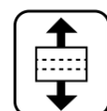
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

ACCUEILLANT

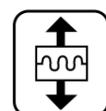
1. 3 CM - COUCHE SUPÉRIEURE EN BIO MEMORY VISCO-ELASTIQUE "AIR TRANSPIRATION" À CELLULES OUVERTES, AVEC HUILE DE SOJA AJOUTÉE, QUI S'ADAPTE À LA FORME DU CORPS, ERGONOMIQUE, AUTOMODELANT, HAUTE TRANSPIRABILITÉ - PORTANCE 1,9 KPA

2. 7 CM - BOX AVEC DES MINI-RESSORTS ENSACHÉS EN À EXCURSION INDÉPENDANTE, À 7 ZONES DE PORTANCE DIFFÉRENCIÉES, (ENVIRON 700 RESSORTS DANS LE MODÈLE À DEUX PLACES, ENVIRON 350 RESSORTS DANS LE MODÈLE À UNE PLACE)

3. 12 CM - COUCHE INFÉRIEURE DE SUPPORT EN WATERFOAM BEIGE SANS CFC - PORTANCE 4,1 KPA



27 CM
ENVIRON



22 CM
ENVIRON



AUTOMODELANT



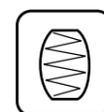
BIO MEMORY



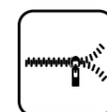
100% FIBRES AUX PROPRIÉTÉS
ANALLERGIQUES "LUREX"



WATERFOAM
SANS FREE



RESSORTS
ENSACHÉS



DEHOUSSABLE



DISPOSITIF
MEDICAL

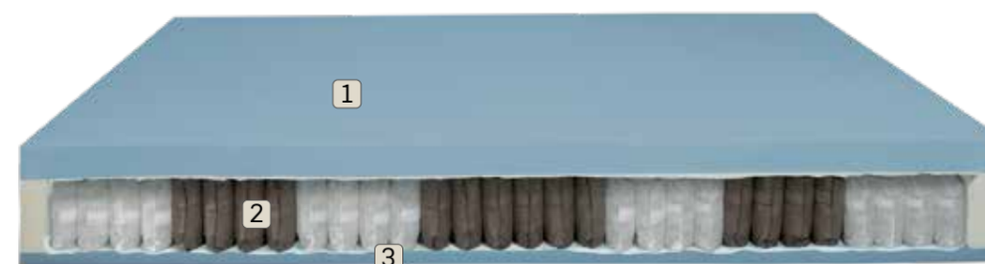
INSTRUCTIONS DE LAVAGE



Arco

Tissu: Côté A - Côté B: Revêtement en tissu de maille Soft Care, antibactérien et anallergique, avec topper. Bande latérale: Partie inférieure en tissu velours avec 6 poignées horizontales en microfibre, partie haute en tissu velours h. 8 cm.

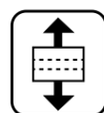
Rembourrage: Côté A: **Topper:** 2 cm Memory Foam visco-élastique, ergonomique, automodelant + 100% fibres aux propriétés anallergiques. Côté B: **Matelas:** 100% fibres aux propriétés anallergiques + 2 cm Extra Soft Foam, extrêmement moelleux.



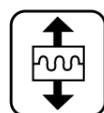
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

ACCUEILLANT

1. 7 CM - COUCHE EN WATERFOAM BLEU SANS CFC - PORTANCE 3,4 KPA
2. 14 CM - BOX AVEC DES RESSORTS ENSACHÉS EN À EXCURSION INDÉPENDANTE, À 7 ZONES DE PORTANCE DIFFÉRENCIÉES, ENVIRON 900 RESSORTS DANS LE MODÈLE À DEUX PLACES, ENVIRON 450 RESSORTS DANS LE MODÈLE À UNE PLACE
3. 2,5 CM - COUCHE INFÉRIEURE EN WATERFOAM BLEU SANS CFC - PORTANCE 3,4 KPA



29,5 CM
ENVIRON



23,5 CM
ENVIRON



AUTOMODELANT



MEMORY



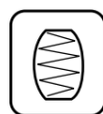
TISSU
SOFT CARE



EXTRA SOFT
FOAM



WATERFOAM
SANS FREE



RESSORTS
ENSACHÉS

Boboli

Tissu: Topper: Tissu de maille 100% fibres aux propriétés anallergiques et viscose, souplesse extraordinaire.
Matelas: Côté A: Tissu jacquard. Côté B: Tissu de maille 100% fibres aux propriétés anallergiques et viscose, souplesse extraordinaire. Bande latérale: Tissu velours avec 6 poignées horizontales en microfibre.

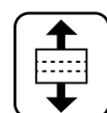
Rembourrage: Topper: 100% fibres aux propriétés anallergiques. + 2 cm Extra Soft Foam, extrêmement moelleux + 3 cm Memory Foam visco-élastique profilée, ergonomique, automodelant. **Matelas:** Côté A: 100% fibres aux propriétés anallergiques + 1,5 cm Extra Soft Foam, extrêmement moelleux. Côté B: 100% fibres aux propriétés anallergiques + 2 cm Extra Soft Foam, extrêmement moelleux.



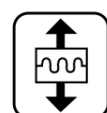
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

TRÈS ACCUEILLANT

1. 7 CM - COUCHE EN WATERFOAM BLEU SANS CFC - PORTANCE 3,4 KPA
2. 14 CM - BOX AVEC DES RESSORTS ENSACHÉS EN À EXCURSION INDÉPENDANTE, À 7 ZONES DE PORTANCE DIFFÉRENCIÉES, ENVIRON 1500 RESSORTS DANS LE MODÈLE À DEUX PLACES, ENVIRON 750 RESSORTS DANS LE MODÈLE À UNE PLACE
3. 2,5 CM - COUCHE INFÉRIEURE EN WATERFOAM BLEU SANS CFC - PORTANCE 3,4 KPA



32 CM
ENVIRON



23,5 CM
ENVIRON



AUTOMODELANT



MEMORY



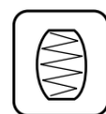
100% FIBRES AUX PROPRIÉTÉS
ANALLERGIQUES ET VISCOSE



EXTRA SOFT
FOAM



WATERFOAM
SANS FREE

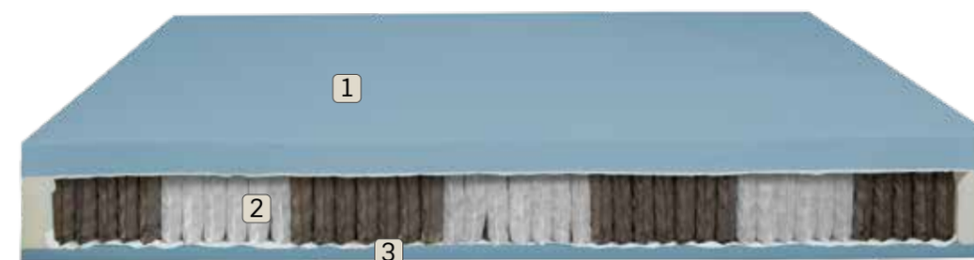


RESSORTS
ENSACHÉS

Modigliani

Tissu: Tissu de maille 100% fibres aux propriétés anallergiques et viscoses, souplesse extraordinaire. Bande latérale: Partie inférieure en tissu velours avec 6 poignées horizontales en microfibre, partie haute en tissu velours h. 8 cm. Déhoussable sur 4 côtés, lavable.

Rembourrage: Côté A: 3 cm Memory Foam visco-élastique profilée, ergonomique, automodelant + 100% fibres aux propriétés anallergiques. Côté B: 100% fibres aux propriétés anallergiques + 2 cm Extra Soft Foam, extrêmement moelleux.



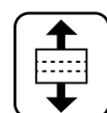
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

ACCUEILLANT

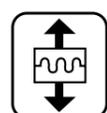
1. 7 CM - COUCHE EN WATERFOAM BLEU SANS CFC - PORTANCE 3,4 KPA

2. 14 CM - BOX AVEC DES RESSORTS ENSACHÉS EN À EXCURSION INDÉPENDANTE, À 7 ZONES DE PORTANCE DIFFÉRENCIÉES, ENVIRON 1500 RESSORTS DANS LE MODÈLE À DEUX PLACES, ENVIRON 750 RESSORTS DANS LE MODÈLE À UNE PLACE

3. 2,5 CM - COUCHE INFÉRIEURE EN WATERFOAM BLEU SANS CFC - PORTANCE 3,4 KPA



29 CM ENVIRON



23,5 CM ENVIRON



AUTOMODELANT



MEMORY



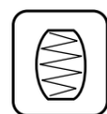
100% FIBRES AUX PROPRIÉTÉS ANALLERGIQUES ET VISCOSES



EXTRA SOFT FOAM



WATERFOAM SANS FREE



RESSORTS ENSACHÉS



DEHOUSSABLE



DISPOSITIF MEDICAL

INSTRUCTIONS DE LAVAGE

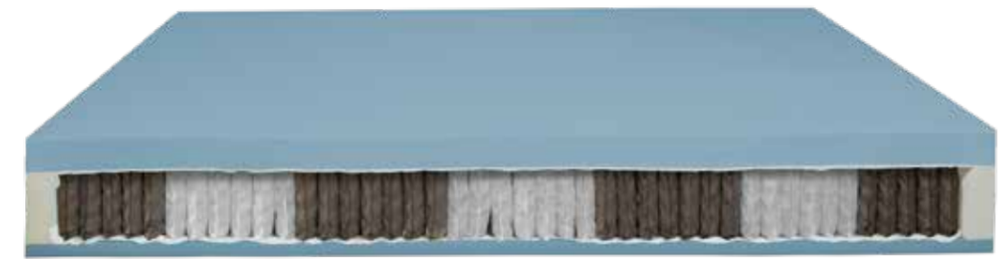


Tiziano 1500

Tiziano 900



TIZIANO 1500

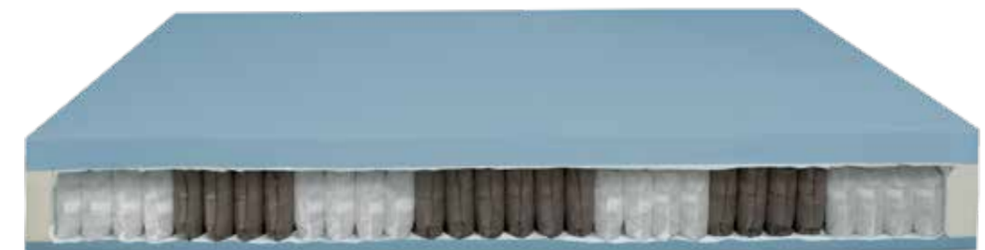


1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

ÉQUILIBRÉ

1. 7 CM - COUCHE EN WATERFOAM BLEU SANS CFC - PORTANCE 3,4 KPA
2. 14 CM - BOX AVEC DES RESSORTS ENSACHÉS EN À EXCURSION INDÉPENDANTE, À 7 ZONES DE PORTANCE DIFFÉRENCIÉES, ENVIRON 1500 RESSORTS DANS LE MODÈLE À DEUX PLACES, ENVIRON 750 RESSORTS DANS LE MODÈLE À UNE PLACE
3. 2,5 CM - COUCHE INFÉRIEURE EN WATERFOAM BLEU SANS CFC - PORTANCE 3,4 KPA

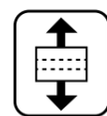
TIZIANO 900



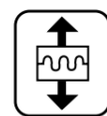
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

ACCUEILLANT

1. 7 CM - COUCHE EN WATERFOAM BLEU SANS CFC - PORTANCE 3,4 KPA
2. 14 CM - BOX AVEC DES RESSORTS ENSACHÉS EN À EXCURSION INDÉPENDANTE, À 7 ZONES DE PORTANCE DIFFÉRENCIÉES, ENVIRON 900 RESSORTS DANS LE MODÈLE À DEUX PLACES, ENVIRON 450 RESSORTS DANS LE MODÈLE À UNE PLACE
3. 2,5 CM - COUCHE INFÉRIEURE EN WATERFOAM BLEU SANS CFC - PORTANCE 3,4 KPA



28 CM
ENVIRON



23,5 CM
ENVIRON



ORTHOPÉDIQUE



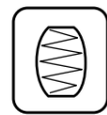
WATERFOAM
SANS FREE



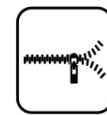
100% FIBRES AUX PROPRIÉTÉS
ANALLERGQUES ET VISCOSE



EXTRA SOFT
FOAM



RESSORTS
ENSACHÉS



DEHOUSSABLE



DISPOSITIF MEDICAL
(VERSION 900 UNIQUEMENT)

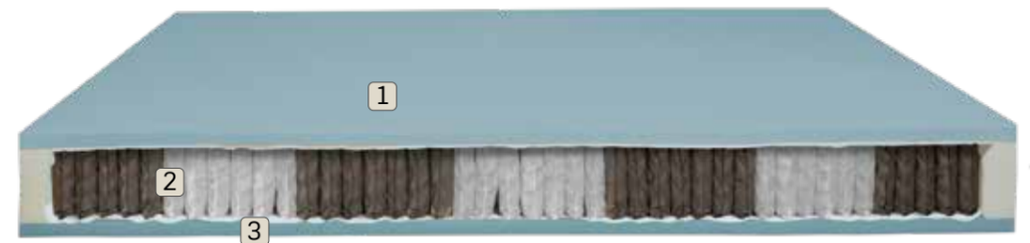
INSTRUCTIONS DE LAVAGE



Belvedere

Tissu: Côté A - Côté B: Revêtement en tissu de maille 100% fibres aux propriétés anallergiques. Bande latérale en tissu Jacquard beige avec poignées horizontales en Air Space.

Rembourrage: Côté A: 100% fibres aux propriétés anallergiques + 3 cm Memory Foam visco-élastique. Côté B: 100% fibres aux propriétés anallergiques + 1,5 cm Extra Soft Foam, extrêmement moelleux.



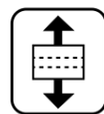
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

ACCUEILLANT

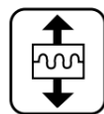
1. 2,5 CM - COUCHE EN WATERFOAM BLEU SANS CFC - PORTANCE 3,4 KPA

2. 15 CM - BOX AVEC DES RESSORTS ENSACHÉS EN À EXCURSION INDÉPENDANTE, À 7 ZONES DE PORTANCE DIFFÉRENCIÉES, ENVIRON 1500 RESSORTS DANS LE MODÈLE À DEUX PLACES, ENVIRON 750 RESSORTS DANS LE MODÈLE À UNE PLACE

3. 2,5 CM - COUCHE EN WATERFOAM BLEU SANS CFC - PORTANCE 3,4 KPA



25 CM
ENVIRON



20 CM
ENVIRON



AUTOMODELANT



MEMORY



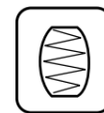
100% FIBRES AUX
PROPRIÉTÉS ANALLERGIQUES



EXTRA SOFT
FOAM



WATERFOAM
SANS FREE



RESSORTS
ENSACHÉS

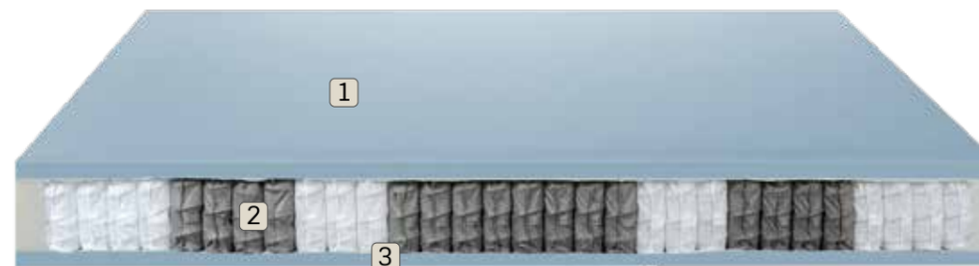
Raffaello

Arnolfo



Tissu: Tissu de maille Coton très confortable. Bande latérale en tissu Jacquard beige avec poignées horizontales en microfibre. Déhoussable sur 4 côtés, lavable.

Rembourrage: Côté A: 3 cm Memory Foam visco-élastique + 2 cm Extra Soft Foam, extrêmement moelleux. Côté B: 100% fibres aux propriétés anallergiques + 2 cm Extra Soft Foam, extrêmement moelleux.



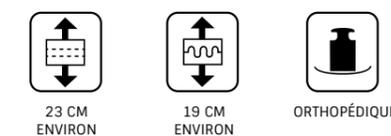
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

ACCUEILLANT

1. 2,5 CM - COUCHE EN WATERFOAM BLEU SANS CFC - PORTANCE 3,4 KPA
2. 14 CM - BOX AVEC DES RESSORTS ENSACHÉS EN À EXCURSION INDÉPENDANTE, À 7 ZONES DE PORTANCE DIFFÉRENCIÉES, ENVIRON 700 RESSORTS DANS LE MODÈLE À DEUX PLACES, ENVIRON 350 RESSORTS DANS LE MODÈLE À UNE PLACE
3. 2,5 CM - COUCHE EN WATERFOAM BLEU SANS CFC - PORTANCE 3,4 KPA

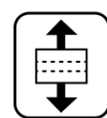
ARNOLFO

Rembourrage: Côté A - Côté B: 100% fibres aux propriétés anallergiques + 2 cm Extra Soft Foam, extrêmement moelleux.

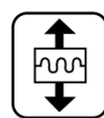


1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

ÉQUILIBRÉ



26 CM ENVIRON



19 CM ENVIRON



AUTOMODELANT



MEMORY



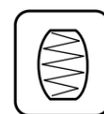
COTON



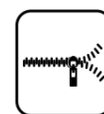
EXTRA SOFT FOAM



WATERFOAM SANS CFC



RESSORTS ENSACHÉS



DEHOUSSABLE



DISPOSITIF MEDICAL (VERSION MEMORY UNIQUEMENT)

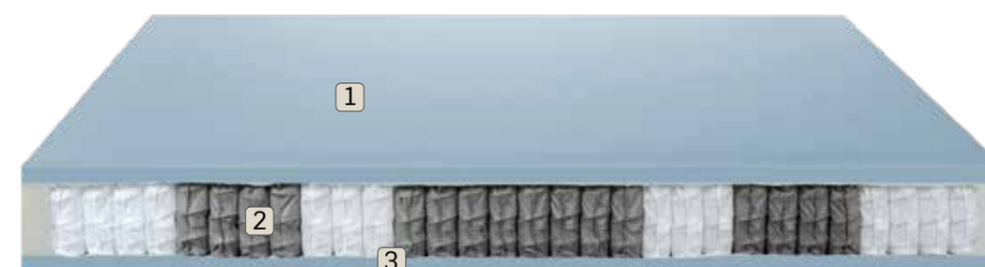
INSTRUCTIONS DE LAVAGE



Elsa

Tissu: Côté A - Côté B: Tissu de maille Coton très confortable. Bande latérale en tissu Jacquard beige avec poignées horizontales en Air Space. Déhoussable sur 4 côtés, lavable.

Rembourrage: Côté A: 3 cm Memory Foam visco-élastique + 2 cm Extra Soft Foam, extrêmement moelleux. Côté B: 100% fibres aux propriétés anallergiques + 2 cm Extra Soft Foam, extrêmement moelleux.



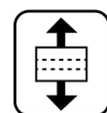
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

ACCUEILLANT

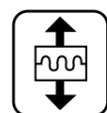
1. 3,5 CM - COUCHE EN WATERFOAM BLEU SANS CFC - PORTANCE 3,4 KPA

2. 14 CM - BOX AVEC DES RESSORTS ENSACHÉS EN À EXCURSION INDÉPENDANTE, À 7 ZONES DE PORTANCE DIFFÉRENCIÉES, ENVIRON 700 RESSORTS DANS LE MODÈLE À DEUX PLACES, ENVIRON 350 RESSORTS DANS LE MODÈLE À UNE PLACE

3. 3,5 CM - COUCHE EN WATERFOAM BLEU SANS CFC - PORTANCE 3,4 KPA



28 CM
ENVIRON



21 CM
ENVIRON



AUTOMODELANT



MEMORY



COTON

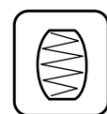


EXTRA SOFT
FOAM

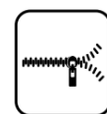


WATERFOAM
SANS FREE

INSTRUCTIONS DE LAVAGE



RESSORTS
ENSACHÉS

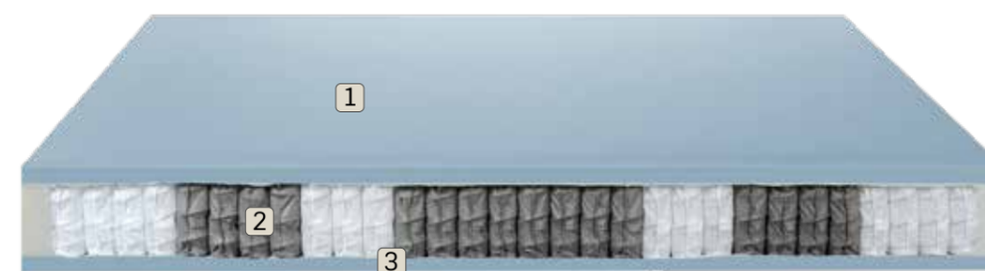


DEHOUSABLE

Barga

Tissu: Côté A - Côté B: Tissu de maille Coton très confortable. Bande latérale en tissu Jacquard beige avec poignées horizontales en microfibre.

Rembourrage: Côté A - Côté B: 100% fibres aux propriétés anallergiques + 2 cm Extra Soft Foam, extrêmement moelleux.

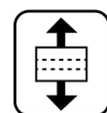


1 2 3 4 5 6 7 8 9 10
ÉQUILIBRÉ

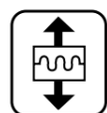
1. 3,5 CM - COUCHE EN WATERFOAM BLEU SANS CFC - PORTANCE 3,4 KPA

2. 14 CM - BOX AVEC DES RESSORTS ENSACHÉS EN À EXCURSION INDÉPENDANTE, À 7 ZONES DE PORTANCE DIFFÉRENCIÉES, ENVIRON 700 RESSORTS DANS LE MODÈLE À DEUX PLACES, ENVIRON 350 RESSORTS DANS LE MODÈLE À UNE PLACE

3. 3,5 CM - COUCHE EN WATERFOAM BLEU SANS CFC - PORTANCE 3,4 KPA



25 CM
ENVIRON



21 CM
ENVIRON



ORTHOPÉDIQUE



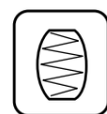
COTON



EXTRA SOFT
FOAM



WATERFOAM
SANS FREE



RESSORTS
ENSACHÉS



Ligne bébé

Les matelas pour enfants sont conçus pour favoriser le repos nocturne de nos enfants : leurs principales caractéristiques sont l'ergonomie, qui offre à leur corps le bon soutien, des tissus avec des traitements particuliers, mais surtout la technologie interne qui les rend respirants, en éliminant l'excès d'humidité.

Les matelas pour enfants de la ligne San Lorenzo Home 5.0 sont en effet fabriqués en Waterfoam, un matériau innovant et d'avant-garde exempt de substances nocives pour la santé qui, lors du traitement, est en outre soumis à de nombreux contrôles qui certifient sa qualité absolue.

Baby Ecocell 5.0



12 CM
ENVIRON



10 CM
ENVIRON



ERGONOMIQUE



WATERFOAM
SANS CFC



JACQUARD



RESPIRANT



DEHOUSSABLE
SUR 3 CÔTÉS

Tissu: Tissu Jacquard.
Déhoussable sur 3 côtés, lavable.

Imbottitura: Côté A - Côté B: 100%
fibres aux propriétés anallergiques.



1. 10 CM - WATERFOAM BLANC PERFORÉ SANS C.F.C. -
PORTANCE 3,8 KPA

INSTRUCTIONS DE LAVAGE





Complément indispensable à un repos sain, indispensable à une bonne hygiène de sommeil, l'oreiller ne joue son rôle que s'il est fabriqué avec les meilleurs matériaux. La gamme d'oreillers San Lorenzo Home propose les catégories suivantes: Bio, Lux, Memory Gel, Twin, Memory, Latex, Basic, Flocon, Fibre et Comfort.

Pour ceux qui souhaitent expérimenter l'effet automodelant sans changer de matelas, les surmatelas représentent le parfait compromis.

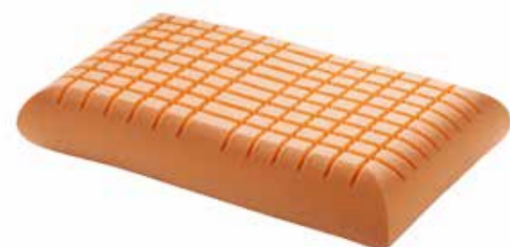
Oreillers et accessoires

Oreillers Bio

L'oreiller Bio est un produit innovant basé sur le mariage parfait entre technologie et nature. Il est composé d'un mousse viscoélastique particulière qui s'adapte parfaitement à la tête et au cou sans offrir de pression contraire, unie à un matériau précieux à base de soie, qui donne une douceur agréable et favorise de manière naturelle l'élasticité et l'hydratation de la peau. L'oreiller est fourni avec la première sous-taie d'oreiller 100% coton et la sous-taie d'oreiller extérieure en tissu Ergofresh® qui, grâce à sa composition en fibre de viscose et à un traitement avec des probiotiques actifs, est inattaquable par les bactéries et les acariens de la poussière.

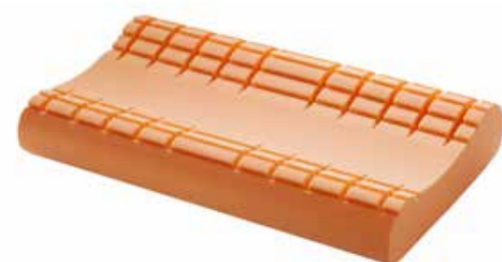


Pillow Bio Soia

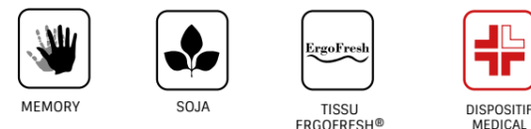
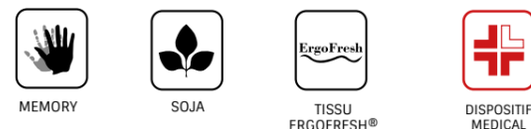


DIMENSIONS CM 72X42 60X40
HAUTEUR CM 13 (environ)

Shape Bio Soia



DIMENSIONS CM 72X42
HAUTEUR CM Partie supérieure 11, partie inférieure 9 (environ)



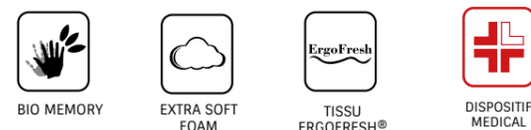
Twin Bio Soft



Côté Bio Memory

Côté Extra Soft Foam

DIMENSIONS CM 72X42
HAUTEUR CM 12 (environ)

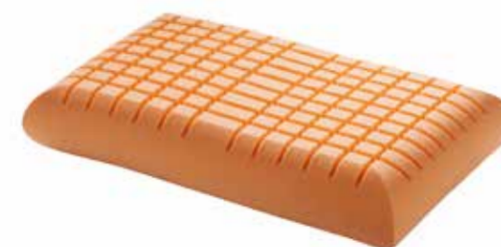


Oreillers Lux

Produit innovateur basé sur une association entre la technologie et la nature. Réalisé avec une mousse particulièrement visco élastique qui s'adapte parfaitement à la tête et au cou sans souffrir d'une pression contraire, unie à un matériau précieux à base de soja, qui donne une souplesse agréable et favorise de façon naturelle l'élasticité et l'hydratation de la peau. La présence d'un taux élevé de duvet, 70%, rend cet oreiller doux et souple, Il est recherché afin de sentir le maximum de legereté du au duvet. La taie de l'oreiller est réalisée avec un tissu composee de trois fibres 100% naturelles: Pulpe de bois, Canvas et Lin.



Lux Bio Soia



DIMENSIONS CM 72X42 60X40
HAUTEUR CM 13 (environ)



Lux Piuma



DIMENSIONS CM 80X50 60X40
HAUTEUR CM 13 (environ)



Oreillers Memory Gel

Le Memory Gel est un matériau polyuréthane totalement atoxique qui ne durcit pas et ne vieillit pas. Il possède une grande capacité de distribution de la pression corporelle, de contrôle de la température et offre une sensation de fraîcheur prolongée et agréable. L'oreiller est fourni avec la première sous-taie d'oreiller 100% coton et la sous-taie d'oreiller extérieure en tissu Ergofresh® qui, grâce à sa composition en fibre de viscose et à un traitement avec des probiotiques actifs, est inattaquable par les bactéries et les acariens de la poussière.



Pillow Memory Gel

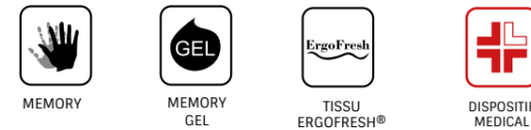
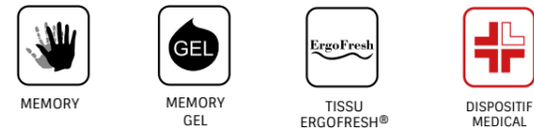


DIMENSIONS CM 72X42
HAUTEUR CM 12 (environ)

Shape Memory Gel



DIMENSIONS CM 72X42
HAUTEUR CM Partie supérieure 11, partie inférieure 9 (environ)

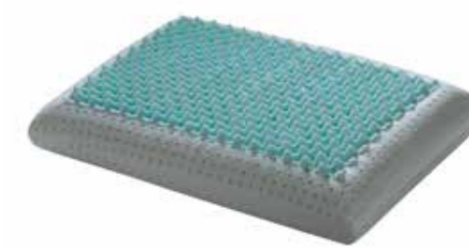


Oreillers Twin

La ligne d'oreillers TWIN SET utilise une technologie innovante qui associe deux matériaux différents pour créer un nouveau niveau de confort. Le Memory Viscoélastique s'associe au Memofresh, au Waterfoam et à la Soie pour satisfaire différents besoins de repos. Leur perforation spéciale garantit une respirabilité maximale. L'oreiller est fourni avec la première sous-taie d'oreiller 100% coton et la sous-taie d'oreiller extérieure en tissu Ergofresh® qui, grâce à sa composition en fibre de viscose et à un traitement avec des probiotiques actifs, est inattaquable par les bactéries et les acariens de la poussière.



Twin Clima

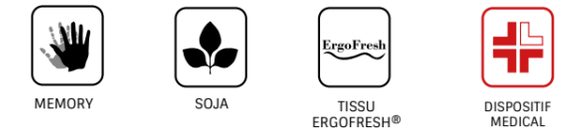


DIMENSIONS CM 72X42 60X40
HAUTEUR CM 12 (environ)

Twin Nature



DIMENSIONS CM 72X42 60X40
HAUTEUR CM 12 (environ)



Oreillers Memory

Le Memory viscoélastique est un matériau absolument révolutionnaire qui sait s'adapter au poids et à la pression en offrant en réponse un confort extraordinaire. Sa capacité à s'adapter à la tête et au cou, en reprenant ensuite sa forme naturelle, sans fournir de points de pression incorrects, garantit un repos optimal. L'oreiller est fourni avec la première sous-taie d'oreiller 100% coton et la sous-taie d'oreiller extérieure en tissu Ergofresh® qui, grâce à sa composition en fibre de viscose et à un traitement avec des probiotiques actifs, est inattaquable par les bactéries et les acariens de la poussière.



Pillow Memory



DIMENSIONS CM 72X42 60X40
HAUTEUR CM 9-12-15 (environ)

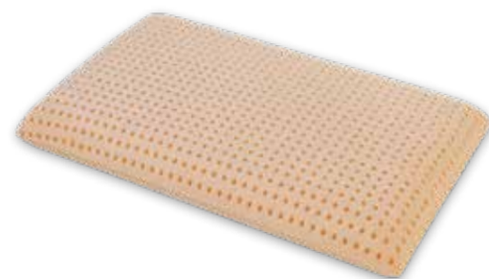
Shape Memory



DIMENSIONS CM 72X42
HAUTEUR CM Partie supérieure 11, partie inférieure 9 (environ)



Clear



DIMENSIONS CM 72X42 60X40
HAUTEUR CM 12 (environ)



Oreillers Latex

Le latex est un matériau à l'élasticité extraordinaire qui se trouve dans la nature. Grâce aux propriétés naturelles du matériau, l'oreiller en latex offre un confort anatomique et les grandes cellules traversantes garantissent une recirculation constante de l'air pour un maximum de respirabilité. L'oreiller est fourni avec la première sous-taie d'oreiller 100% coton et la sous-taie d'oreiller extérieure en tissu Ergofresh® qui, grâce à sa composition en fibre de viscose et à un traitement avec des probiotiques actifs, est inattaquable par les bactéries et les acariens de la poussière.



Pillow Lattice



DIMENSIONS CM 72X42
HAUTEUR CM 13 (environ)



High Lattice



DIMENSIONS CM 72X42
HAUTEUR CM 15 (environ)



Shape Lattice



DIMENSIONS CM 72X42
HAUTEUR CM Partie supérieure 11, partie inférieure 9 (environ)



Oreillers Basic

Toutes les caractéristiques de l'oreiller Memory ou Latex dans sa version Basic, où la praticité de l'emballage s'ajoute à l'excellent rapport qualité-prix. L'oreiller est fourni uniquement avec la première taie d'oreiller 100 % coton.



Pillow Memory Basic

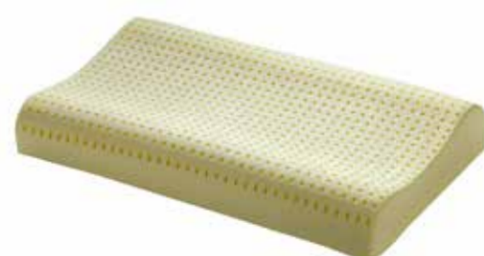


DIMENSIONS CM 72X42
HAUTEUR CM 12 (environ)



MEMORY

Shape Memory Basic



DIMENSIONS CM 72X42
HAUTEUR CM Partie supérieure 11, partie inférieure 9 (environ)



MEMORY

Pillow Lattice Basic



DIMENSIONS CM 72X42
HAUTEUR CM 13 (environ)



MOUSSE DE LATEX

Shape Lattice Basic



DIMENSIONS CM 72X42
HAUTEUR CM Partie supérieure 11, partie inférieure 9 (environ)



MOUSSE DE LATEX

Oreiller Flocon

L'oreiller Flocon ne crée pas de points de pression et, grâce aux flocons à mémoire de forme présent à l'intérieur, le cou et la tête seront toujours dans la bonne position. Il est constitué à 100% de Mémoire de forme à relâchement progressif. Ces matériaux particuliers sont capables de garantir un confort durable car leur indéformabilité est garantie même après de nombreuses utilisations. L'oreiller Flocon est complètement respirant grâce à l'air qui circule entre un filament et l'autre.

Fiocco Memory



DIMENSIONS CM 72X42 60X40
HAUTEUR CM 20 (environ)



MEMORY

Oreillers Fibre

Oreiller rembourré en fibre de polyester silicone avec microsphères douces (environ 1200 g), d'une légèreté et d'une élasticité extraordinaires, qui s'adapte aux mouvements de la tête et du cou, offrant un soutien confortable et constant pendant le repos. Les microsphères, grâce à l'effet d'étanchéité particulier "plume", sont automatiquement régénérées après chaque utilisation, ce qui les rend totalement indéformables. De plus, grâce à un processus particulier, ils permettent de stocker des quantités considérables d'air et de maintenir constante la température corporelle, rendant le produit plus respirant que la couche normale en polyester. Idéal pour ceux qui préfèrent un oreiller de hauteur moyenne, doux mais en même temps soutenu.

Fibra Crumble



DIMENSIONS CM 75X45
HAUTEUR CM 15 (environ)

Fibra Soffy



DIMENSIONS CM 72X42
HAUTEUR CM 15 (environ)



100% FIBRES AUX PROPRIÉTÉS ANALLERGIQUES

Oreillers Comfort

Oreillers spécialement créés pour soulager et soulager les douleurs dans les jambes et le dos. L'oreiller Back Comfort avec sa forme cunéiforme spéciale maintient le dos dans une position correcte et offre une solution aux problèmes tels que le reflux gastrique et respiratoire. Le coussin Feet Comfort est orthopédique avec un soutien supplémentaire pour maintenir les jambes surélevées et correctement alignées, soulageant la pression sur la colonne vertébrale, le coccyx et les hanches. Il est pliable avec 3 hauteurs différentes, 8, 10 et 12 cm. Les deux sont recouverts d'une housse pratique amovible et lavable.

Back Comfort



Feet Comfort



DIMENSIONS CM 77X34
HAUTEUR CM 44 (environ)

DIMENSIONS CM 72X65
HAUTEUR CM 8/10/12 (environ)



WATERFOAM
SANS CFC



WATERFOAM
SANS CFC



Surmatelas Outlast® 5.0



La technologie Outlast® a été initialement développée pour la NASA afin de permettre aux astronautes de rester longtemps dans l'espace. Aujourd'hui, Outlast® améliore le confort de milliers de personnes et a reçu la certification «Certified Space Technology® ». La technologie brevetée Outlast® utilise des matériaux PCM pour absorber, stocker et libérer la chaleur afin d'obtenir une gestion optimale de la chaleur et de l'humidité. Cela donne à chaque produit contenant Outlast® la capacité de réguler en permanence le microclimat de la peau.

Surmatelas Stretch Care 5.0



Surmatelas Soft Protection 5.0



Protège-sommier Defender 5.0



Topper Cloudy 5.0



7/8 CM ENVIRON



AUTOMODELANT



MEMORY



RESPIRANT

Le Topper Cloudy 5.0 est un topper moelleux d'environ 7 à 8 cm de hauteur, créé pour être positionné sur le matelas pour augmenter le confort et l'ergonomie sans créer de mauvais points de pression, personnalisant ainsi au maximum votre façon de vous reposer. Le rembourrage particulier, grâce aux flocons à mémoire de forme à libération progressive à l'intérieur, est en mesure de garantir l'effet ergonomique pendant longtemps car son indéformabilité est garantie même après de nombreuses utilisations. Grâce à sa fabrication particulière, il est complètement respirant car l'air peut circuler librement entre un filament et un autre.

Topper Memory 5.0



5 CM ENVIRON



5 CM ENVIRON



AUTOMODELANT



MEMORY

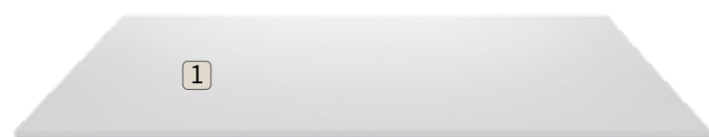


DEHOUSSABLE

Tissu: Côté A: Tissu de maille 100% fibres aux propriétés anallergiques et viscose, souplesse extraordinaire. Côté B: Tissu Stretch. Déhoussable sur 4 côtés, lavable.
Rembourrage: pas de rembourrage.

1. 5 CM - MEMORY VISCO-ELASTIQUE (DENSITÉ MOYENNE), ERGONOMIQUE, AUTOMODELANT, - PORTANCE 1,9 KPA

INSTRUCTIONS DE LAVAGE



Niches pour chiens et chats

Niche Bau/Miao

Coussin idéal pour chiens et chats.

- Revêtement en tissu microfibre, résistant et lavable.
- Fond conçu pour garantir l'isolation du froid et de l'humidité.
- Matelas amovible, facile à nettoyer et lavable en machine, max 60°C.
- Disponible en 2 tissus:
 - revêtement en tissu microfibre, résistant, lavable et recommandé pour les animaux à poil court
 - revêtement tech respirant, lavable, recommandé pour les animaux à poil long



2 TISSUS, 4 COULEURS DIFFÉRENTES:

DAYTONA

GRIS



NOIR



VERT



ROUGE



VULCANO

GRIS



NOIR



VERT



ROUGE



3 MESURES DIFFÉRENTES:

MODÈLE	MESURE
Niche petite	45x65
Niche moyenne	65x85
Niche grande	90x115



SAN LORENZO[®]

HOME

FATTO A MANO IN ITALIA

www.sanlorenzohome.it/fr