

dorelan®
dormire bene vivere meglio

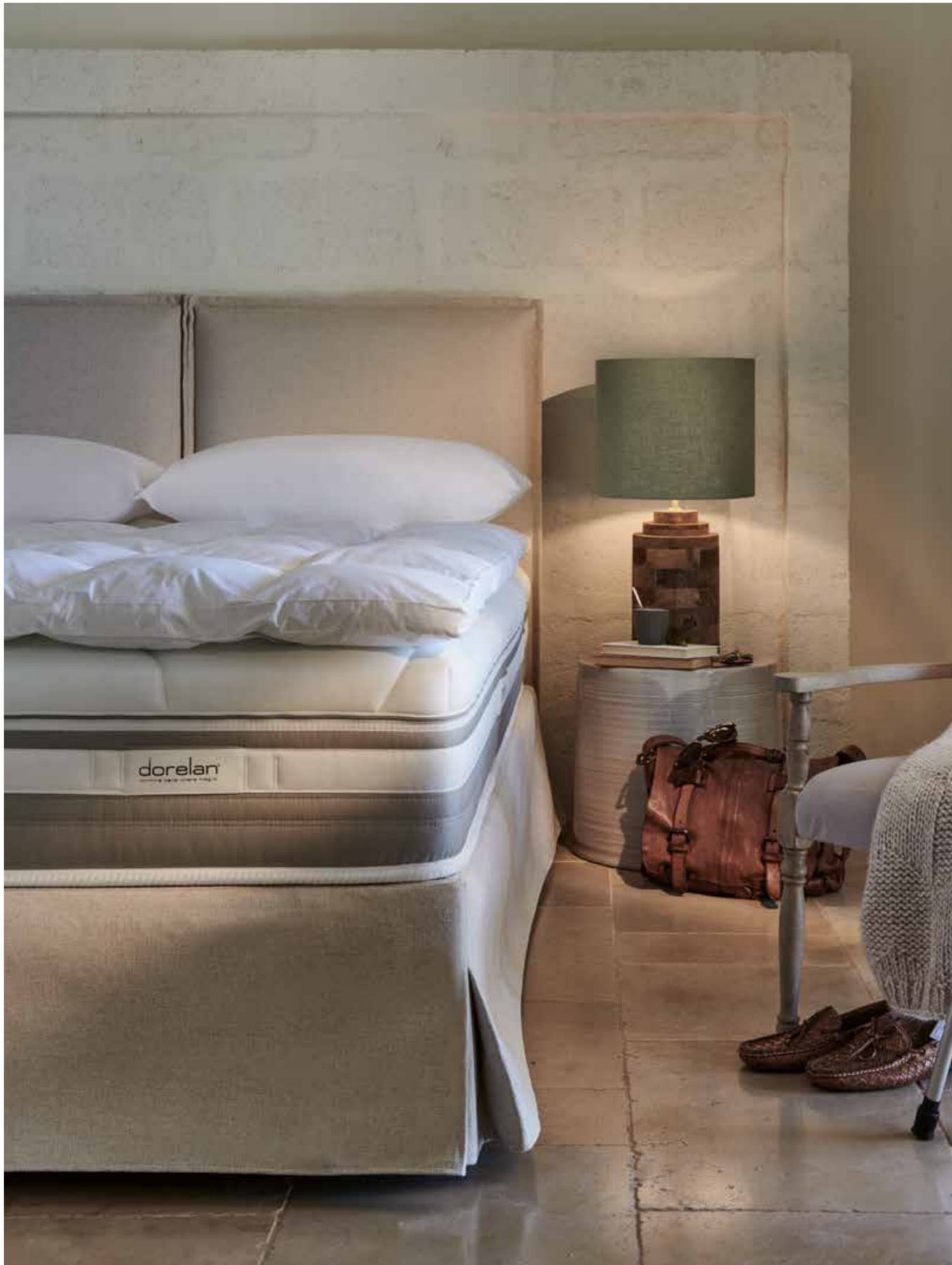
MYHOTEL

Tailor-made bedding solutions

52nd Edition

52^{ème} Édition
Catalogue MyHotel

Philosophie		03
Matelas		29
Accessoires SUR-MATELAS • OREILLERS PROTÈGES-MATELAS • COUETTES		85
MyBed SOMMIERS • TÊTES DE LIT		123
MySpace & MyBase SOMMIERS COFFRE • CADRES DE LIT LITERIE D'APPOINT		209



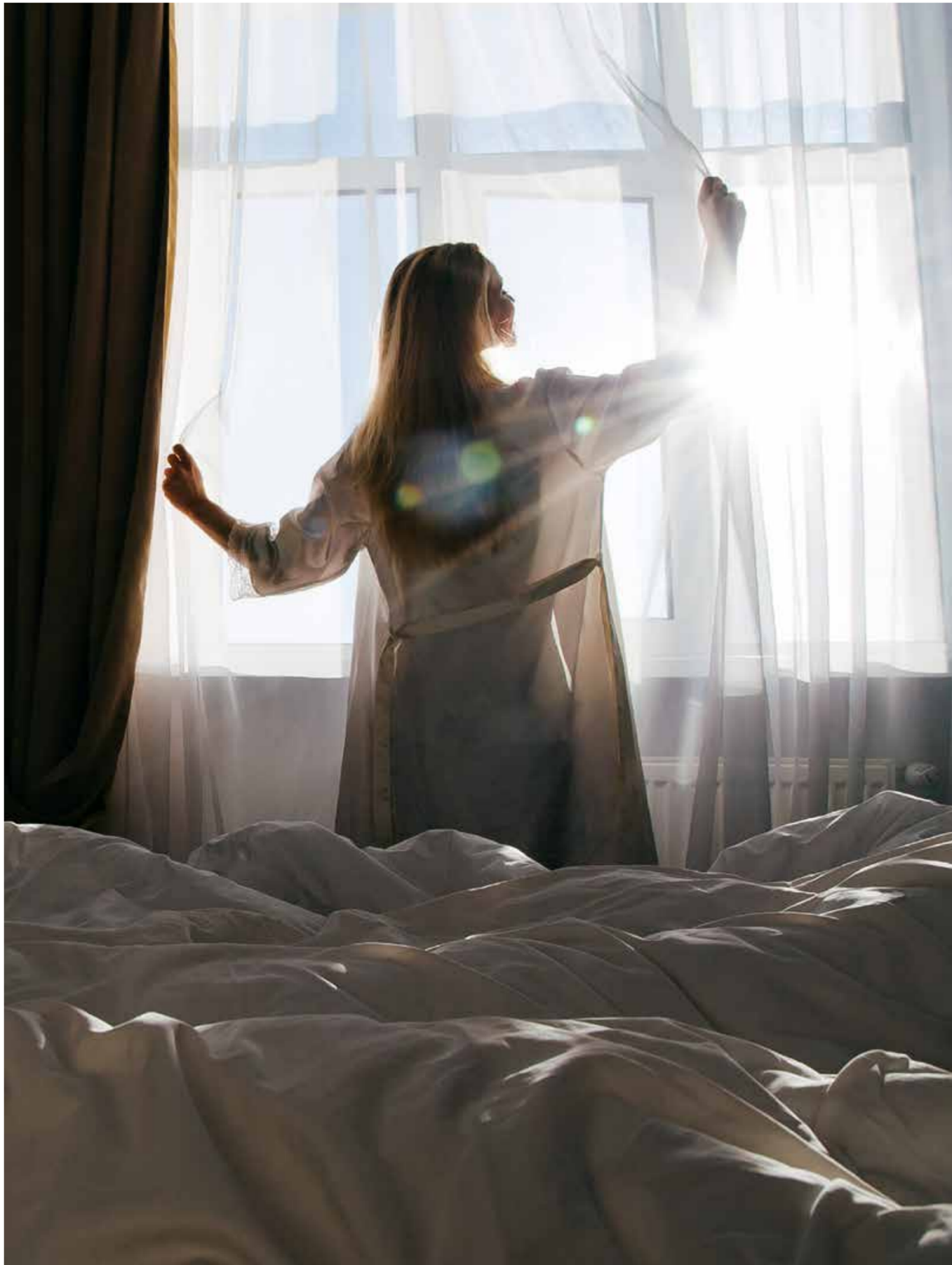
Bien dormir, mieux vivre : Dorelan pour les hôtels

Solutions de literie sur mesure : **propositions de qualité pour un système lit sur mesure en fonction des exigences de chaque hôtel.** C'est le mot d'ordre de la division hôtellerie de Dorelan, marque italienne leader dans la production de **literie et systèmes lit pour un sommeil de qualité.**

Une proposition unique qui naît de l'envie de l'entreprise de répondre aux défis que rencontre le secteur de l'accueil d'hôtes. Dorelan sait très bien qu'offrir un séjour unique est le résultat du soin de chaque détail, une gestion organisée et la capacité de savoir offrir un accueil inoubliable.

En effet, accueillir veut dire permettre aux hôtes de se sentir chez eux, en leur **mettant à disposition tout ce qu'ils souhaitent.** Aujourd'hui, les personnes qui partent en vacances recherchent surtout une expérience personnalisée à vivre et à partager.

Les voyages d'expérience doivent désormais offrir plus une grande diversification de produit, en particulier dans un aspect délicat qu'est la qualité du sommeil : Dorelan est un partenaire qui **interprète et réalise des projets entièrement personnalisables pour satisfaire toutes vos exigences.**



Une expérience qui invite au rêve

Les hôtes d'aujourd'hui démontrent des intérêts et des façons d'interpréter le voyage de manière différente, au point que les besoins **se focalisent sur la personnalisation du séjour, avec une demande d'expérience sur mesure du client.**

Dans cette optique, **la qualité de la literie devient centrale**, le sommeil correspondant à un tiers du temps de l'expérience vécue en hôtel par l'hôte. Un séjour à l'hôtel devient une **recherche de gratification personnelle et de satisfaction** qui passe inévitablement par la qualité du sommeil.

Tout ce qui, comme le **système lit, fait vivre une expérience inoubliable, augmente cette sensation positive** de bien-être, en créant des attentes toujours plus grandes envers les hôteliers. Les réseaux sociaux et le numérique influencent constamment les choix des voyageurs, au point que chaque hôtel **se focalise sur le bien-être, physique et émotionnel, des hôtes.**

Aujourd'hui, on ne visite pas seulement un hôtel, on le vit : tout comme l'expérience du repos liée au système lit, grâce à sa qualité, Dorelan, transforme **l'expérience client de l'hôte en un très bon souvenir**, « mieux qu'à la maison ».



Les hôtes qui ont bien dormi reviennent : investir sur le client

Chaque hôte aime **vivre des moments non ordinaires et veut se sentir accueilli, chouchouté et rassuré.** Il désire une chambre avec des services de qualité, sur mesure avec quelques petites touches de luxe pour une expérience unique.

La qualité du sommeil, le confort unique garanti par la chambre et le système lit, devient un des principaux moteurs de performances de l'hôtel. La passion pour la qualité est pour Dorelan une réelle philosophie de production.

Notre vision avant-gardiste du système lit vise un double objectif : lorsqu'il vit une expérience inoubliable et que son séjour se termine, il la partage avec ses proches. **Investir dans un système lit de qualité c'est investir directement sur le client et ses proches.**

Comment faire en sorte que la chambre soit confortable ? Avec un aménagement fonctionnel, une meilleure insonorisation, un nettoyage parfait et un système lit créés en fonction des exigences de l'hôte. **L'hôtelier crée une réelle valeur ajoutée en communiquant avec ses clients, même potentiels, la présence de ces éléments très importants qui lui permettent de se distinguer.**



Solution de literie sur mesure : un sommeil sur mesure

Avec plus de 50 ans d'expérience dans la literie professionnelle hôtelière, Dorelan propose **un large éventail de solutions sur mesure, nés sous le signe d'une grande personnalisation des systèmes lit, aussi bien en termes de confort que de design.**

Notre philosophie de « solutions de literie sur mesure » permet à l'hôtel, qui vise une personnalisation du système-lit qui le démarque, de faire des **choix sur des aspects qui apportent une réelle valeur ajoutée sur le long terme.**

Comment personnaliser le sommeil ? En choisissant des produits qui s'adaptent à la clientèle de votre hôtel avec une attention portée au détail, la fonctionnalité et au confort. **La qualité du repos devient un élément de diversification et de valeur absolue grâce aux multiples combinaisons de produit.**

Dorelan, en écoutant au quotidien les exigences des hôteliers, étudie toujours la meilleure solution en fonction des objectifs de rendement de la chambre, tout en **proposant un système lit intégré qui unit au matelas des éléments fondamentaux et déterminants**, tels que les oreilles, les surmatelas, les sommiers et les têtes de lit.

Au service de l'hôtel : Un partenaire à 360°

Dorelan a depuis toujours fondé son activité sur la qualité de l'expérience et sait très bien combien l'assistance complète au client est importante. Dorelan offre un **système qui comprend une consultation, des produits de qualité, un service après-vente et un support pour valoriser au maximum l'investissement de notre client.**

Pour faire en sorte que l'hôtel puisse créer de la valeur, il faut investir dans une stratégie commerciale et une organisation qui satisfait tous les aspects de l'« hospitalité » : en premier, les **hôtes qui par la suite reviennent, et enclenchent un mécanisme de bouche à oreille.**

Les hôtes d'aujourd'hui souhaitent une offre capable de stimuler leurs émotions et de laisser un souvenir positif de l'expérience vécue. C'est la raison pour laquelle il est essentiel pour l'hôtel de choisir des **partenaires compétents, fiables, efficaces, mais surtout experts.**





L'histoire de Dorelan

Un partenaire de confiance se découvre en regardant les chiffres : Dorelan, c'est 50 ans d'histoire, une entreprise entièrement italienne avec un **réseau de 2.000 magasins dans le monde entier et plus de 10.000 clients dans le secteur de l'hôtellerie et croisière.**

L'histoire de Dorelan commence en 1968 lorsque Pietro Paolo Beramaschi et Diano Tura, armés de courage, d'idées, de passion et grâce à des intuitions gagnantes, donnèrent vie dans le temps, à l'unique réalité *made in Italy* qui conçoit et produit entièrement ses matelas dans ses établissements.

Placé de manière stratégique sur l'autoroute A14 à Forlì, l'établissement s'étend sur **40.000 mètres carrés** organisés en zones très spécialisées, dont presque 10.000 mètres carrés sont destinés à l'entrepôt des produits toujours prêts à être livrés, alors que des lignes de production sortent environ 2.000 articles par jour.

Des matelas réalisés avec des ressorts **Bonnel, LFK, indépendants jusqu'à l'innovant Twin System, mais également avec le matériau Myform**, exclusif et breveté. Cadres de lit en bois et en fer, lits, sommiers, tête de lit et un grand choix d'accessoires comme des oreillers, des surmatelas et des couettes font de Dorelan une réalité industrielle complète et flexible capable de répondre rapidement aux exigences du marché de l'accueil.

10.000

clients dans le secteur de l'hôtellerie

2.000

articles produits par jour

52

années de vie de l'entreprise

40.000

mètres carrés de production

2.000

magasins au sein du réseau

10.000

mètres carrés destinés au magasin



L'hôtel toujours au centre

La mission de Dorelan dans le monde de l'hôtellerie est de faire vivre à chaque hôte une expérience de rêve au sein de l'hôtel ; tout cela est rendu possible par la création de systèmes lit personnalisables et soignés dans les moindres détails, spécialement étudiés pour satisfaire les exigences de la clientèle spécifique à chaque hôtel.

Une stratégie gagnante qui est réalisée **grâce au développement d'idées innovantes et du « savoir-faire *made in Italy* »**, unie à la capacité de transformer en réalité les exigences du secteur de l'hôtellerie et à la volonté de présenter constamment de nouvelles solutions de confort et de design.

Ce sont les hôtels, les compagnies de croisières et les chaînes hôtelières internationales qui choisissent Dorelan pour recevoir un service de consultation spécifique et sur mesure capable de dessiner un système lit dédié aux besoins de leur clientèle.

Dorelan, depuis des années protagoniste aux principaux salons nationaux et internationaux du secteur, dispose d'un réseau de consultants spécialisés sur le territoire et se présente comme une entreprise entièrement *made in Italy*, capable de placer l'hôtelier et ses exigences toujours au centre de son projet de développement.

Lorsque la qualité est certifiée

Engagée pour garantir transparence et sécurité, Dorelan a obtenu au fil du temps de nombreuses certifications, grâce à ses standards qualitatifs élevés de production, à partir du document disciplinaire rédigé en collaboration avec l'Université Bocconi de Milan qui établit des normes **précises et obligatoires pour la bonne gestion des matières premières des produits semi-finis, des produits finis, de l'environnement et du personnel, avec pour objectif de garantir des conditions d'hygiène, d'intégrité et de nettoyage optimales.**

Valeurs largement confirmées après avoir obtenu la **Certification d'Hygiène remise par l'organisme Bureau Veritas**, leader mondial dans les services de contrôle de qualité qui s'est occupé de la vérification de la discipline, de la mise en place et des contrôles périodiques sur l'entretien.

Dorelan dispose également de la certification **UNI EN ISO 9001**, qui atteste de la **capacité de fournir régulièrement des produits conformes** qui répondent à des critères de loi ainsi qu'augmenter le degré de satisfaction de sa clientèle, en plus de prévoir des processus d'amélioration continue de son propre système.

Mais **l'engagement de Dorelan est également orienté sur le thème de l'impact environnemental** : en suivant les politiques rigoureuses grâce à l'**ACV (Analyse du cycle de vie)**, pour contrôler constamment l'impact sur l'environnement et sur la santé humaine de ses principales lignes de produits.





CERTIFICATION HYGIÈNE

En 2017, Dorelan est devenue la première entreprise italienne dans le secteur de la literie à garantir à ses clients une hygiène optimale pour tous ses matelas et ses oreillers, grâce à un nouveau cahier des charges de B&T S.p.A pour la garantie d'hygiène, qui a pour fonction d'assurer des conditions d'hygiène optimales pour les produits Dorelan, garanties pour toutes les phases du cycle de production : de l'approvisionnement aux processus de production et de transformation, jusqu'à l'emballage, au transport et à la livraison. La « GARANTIE D'HYGIÈNE POUR LES MATELAS ET LES OREILLERS » ajoute une valeur supplémentaire à la qualité déjà élevée de nos produits.



ACV_ANALYSE DU CYCLE DE VIE

Depuis 2017, Dorelan a choisi l'analyse du cycle de vie (ACV) comme outil de stratégie environnementale, technique reconnue au niveau international et réglementée par les dispositions ISO 14040- 14044 qui permet d'évaluer et de communiquer correctement les performances environnementales des produits. L'analyse LCA est utile pour guider la nouvelle conception des produits afin de minimiser leur impact par l'optimisation de la consommation des ressources naturelles ou bien la réduction des émissions dans l'air, l'eau ou le sol.



SYSTÈME DE GESTION DE LA QUALITÉ

Depuis 1999 B&T S.p.A. est certifiée ISO 9001 et s'est adaptée aux dernières variations que le système de gestion pour la qualité demande avec la nouvelle édition ISO 9001. Cette méthode comprend une révision globale de l'ensemble du système de qualité d'entreprise ainsi qu'une évaluation du risque dans tous les processus d'entreprise, amenant ainsi, si nécessaire, à une réorganisation visant une amélioration continue afin de produire et de livrer des matelas et des oreillers dans le respect des prestations promises, de manière sécurisée et fiable dans le temps.



ESSAIS DE LABORATOIRE CATAS

Les matelas et les sommiers Dorelan ont été soumis à un essai spécifique de laboratoire pour garantir leur durabilité et leur dureté dans le temps et en particulier pour ce qui est défini par la norme UNI EN ISO 1957, qui établit comment simuler un vieillissement du matelas dû à son utilisation.

En fonction de la norme, le matelas est soumis au passage, au niveau de la zone prévue pour soutenir le buste, le bassin et les jambes du plan d'appui, d'un cylindre lourd pendant 30 000 cycles, en simulant ainsi une utilisation du matelas d'environ 10 ans, et en vérifiant par la suite les variations de hauteur, de rigidité et de soutien du corps.

La norme prévoit également de tester la zone où le matelas est le plus sollicité lorsque l'utilisateur s'assied et se lève du lit en allant solliciter le bord du matelas.

Les matelas et les sommiers Dorelan maintiennent les critères de prestation et de confort dans le temps dans les tolérances recommandées par la norme UNI EN ISO 1334.



Class 1 IM approved

HOMOLOGATION EN CLASSE 1IM

Tous les meubles rembourrés Dorelan, destinés aux structures d'accueil qui rentrent dans le champ d'application du Décret ministériel italien 26/06/1984 en matière de « classification de réaction au feu et d'homologation pour la prévention des incendies » et ses modifications successives, sont certifiés par des laboratoires autorisés par le ministère de l'Intérieur, en classe de réaction au feu 1IM.

Les certificats de réaction au feu, émis par un laboratoire autorisé par le ministère de l'Intérieur, définissent le degré de participation à l'incendie du produit testé, en soumettant son prototype à la méthode d'essai UNI 9175, UNI 9175/FA1.

Ces produits obtiennent par la suite l'acte d'homologation remis par le ministère de l'Intérieur (Département des sapeurs-pompiers du secours public et de la défense civile, Direction centrale pour la prévention et la sécurité technique Zone V protection passive - Section Homologations réaction au feu) suite à l'instance régulièrement déposée par Dorelan.



NF EN 597-1
NF-EN 597-2

CERTIFICATION IGNIFUGE DE CONFORMITÉ AUX EXIGENCES DE SÉCURITÉ DU DÉCRET 2000-164 DU 23/02/2000

Les produits Dorelan satisfont les exigences du Décret 2000-164 du 23/02/2000 de :

- non-allumabilité, en fonction des normes NF EN 597-1 et 2, NF EN ISO 12952-1 (test de la cigarette)

- hygiène, pour les produits en plume ou duvet, en fonction des normes NF EN 1162 et 1164. Les certificats de conformité aux exigences de sécurité sont émis par des laboratoires accrédités en fonction de la norme NF EN 45011 ISO 17025 par un organisme membre de l'Accord européen d'accréditation (EA).

Dorelan applique les exigences de sécurité du Décret 2000-164 du 23/02/2000, en plus de ses oreillers et ses couettes, également pour ses matelas et surmatelas (selon les normes NF EN 597-1 et NF EN 597-2) de la ligne contract, même si ces typologies de produits ne sont pas sujettes à cette obligation, le tout pour garantir à tous les produits les mêmes normes de sécurité.



16 CFR 1632
16 CFR 1633

CERTIFICATION IGNIFUGE USA

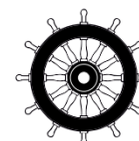
Tous les produits illustrés dans ce catalogue peuvent être réalisés dans la version USA adaptée pour satisfaire ce qui est prévu par la loi fédérale (16 CFR 1632 et 16 CFR 1633) pour une utilisation dans le cadre domestique.



BS 7177
BS 6807

CERTIFICATION IGNIFUGE UK

Tous les produits illustrés dans ce catalogue peuvent être réalisés dans la version UK adaptée pour satisfaire la norme BS 7177 et assure l'utilisation de matériaux expansés ou de remplissage conformes à Statutory Instrument 1324 Schedule 1, et de matériaux de remplissage composites conformes à la BS 6807 source 2.



0407

CERTIFICATION IGNIFUGE NAVALE IMO

Les matelas et les oreillers Dorelan, destinés au secteur naval, garantissent des aspects fondamentaux de sécurité définis par l'Organisation maritime internationale (IMO), par l'intermédiaire de la SOLAS (Safety of life at sea), convention internationale pour la sauvegarde de la vie humaine en mer, étant conçus, produits et certifiés pour la protection anti-incendie passive selon la Directive 2014/90/EU (EUROPE) et USCG (USA) en matière d'équipement maritime et c'est pourquoi ils peuvent être ornés de la marque de conformité « Timoncino ».



Bien-être et santé en première place : la valeur de l'hygiène

Chez Dorelan le facteur humain est fondamental : **pour fabriquer des produits de qualité, il faut un environnement de travail sain et fonctionnel**, c'est la raison pour laquelle nous prenons soin des personnes et que nous gardons un niveau élevé du contrôle sur la sécurité et l'hygiène des produits.

Le thème de la désinfection a depuis toujours reçu l'attention maximale de la part de tous les acteurs impliqués dans l'industrie du tourisme : des entrepreneurs aux fournisseurs pour arriver tout naturellement aux hôtes, et qui sera un thème central dans le futur.

Le système lit est un investissement qui maintient au maximum ses performances s'il est correctement contrôlé et désinfecté. C'est la raison pour laquelle Dorelan fournit aux hôteliers des critères opérationnels quotidiens et des conseils utiles pour maintenir élevé le degré d'attention relatif au nettoyage et à la salubrité des produits.

Grâce à une méthodologie ciblée d'analyse, à l'utilisation d'instruments de contrôle rigoureux et à un engagement important de la part de tout, **l'entreprise réalise des produits conformes aux certifications d'hygiène et de qualité obtenues dont le but est de garantir des performances maximales.**



Ensemble pour gagner : stratégie à l'avant-garde

L'accueil, pour être de succès, **requiert une croissance continue dans le niveau de compétence**, nécessaire pour rendre le séjour de l'hôte à hôtel en une expérience inoubliable.

L'hôte **veut vivre des moments uniques**, en particulier pour la qualité du repos. Une collaboration avec Dorelan est un réel investissement donnant vie à un cercle vertueux qui concourt au consensus du bien-être.

Pour bien accueillir ses hôtes et rendre leur expérience inoubliable, **Dorelan a créé une collection dédiée : Guest Room Collection, une sélection exclusive d'articles qui révèlent tout le soin de l'hôtel** pour le bien-être de ses hôtes.

Le **Pillow Menu** en fait partie et permet à chacun de ses clients de choisir l'oreiller parfait pour ses goûts, et les **Classiques sur l'oreiller**, une récolte d'histoires littéraires, parce qu'il n'y pas de meilleure « bonne nuit » que de se laisser transporter par les pages imprégnées d'encre, en rêvant de mondes lointains.

Système lit de qualité : la tactique gagnante pour l'hôte

Le système lit Dorelan allie tradition et technologie pour fournir des solutions sur mesure pour tous les clients de l'hôtellerie. **Dorelan satisfait les besoins de chaque hôtel, en créant un élément unique et distinctif dans le domaine d'un bon sommeil et du bien-être dans la chambre à coucher.**

Tout cela naît sur notre site de production, où des machines uniques et à l'avant-garde, entièrement développées dans l'entreprise avec des modifications sur mesure pour en améliorer leurs performances, **permettent de réaliser des produits uniques et confortables satisfaisant les nombreuses exigences du monde de l'hôtellerie.**

Dorelan se propose comme consultant parfait pour fournir à chaque hôtel un système lit personnalisable, grâce aux multiples combinaisons qui créent un confort spécifique, capable de **répondre aux nombreuses exigences de chaque hôte et de l'expérience qu'il souhaite vivre.**



OREILLER

Accessoires précieux et indispensables pour le bien-être du repos, les oreillers sont présentés dans une large gamme de matériaux et de formes pour satisfaire tous les goûts.



SUR-MATELAS

Légers, pratiques et simples à placer et à nettoyer, les surmatelas sont des éléments distinctifs du système lit, grâce à leur capacité à augmenter le confort du matelas.



MATELAS

Le principe du système lit signé Dorelan, conçu et réalisé avec des technologies exclusives pour apporter un repos de qualité et durable dans le temps.

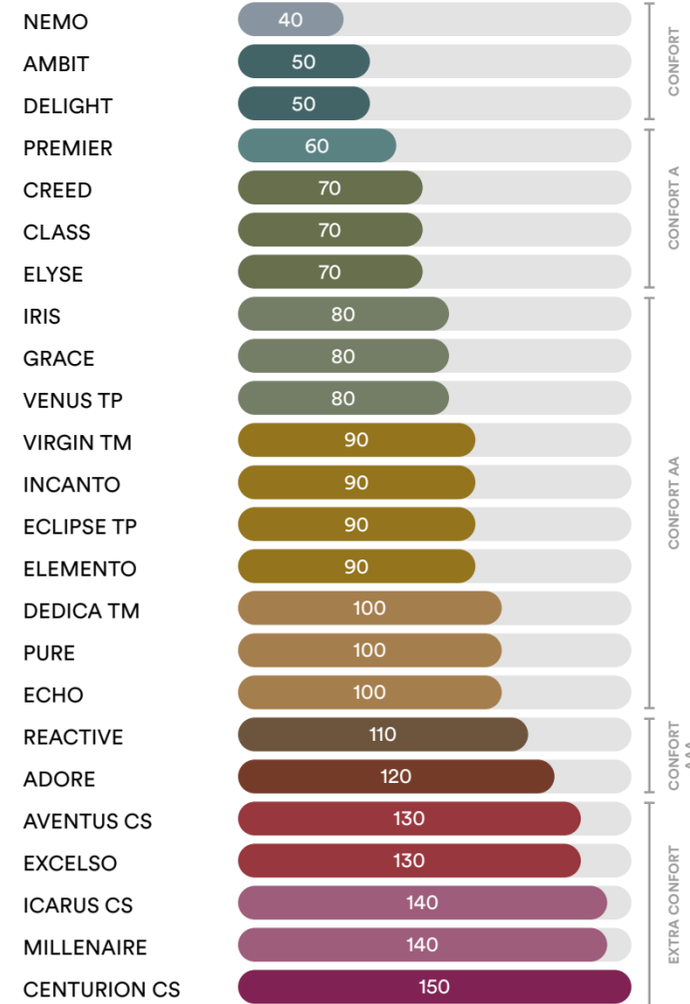


MYBED

Éléments fondamentaux de la philosophie des solutions de literie sur mesure de Dorelan, proposés dans une large sélection de modèles entièrement personnalisables.

Configurer votre confort

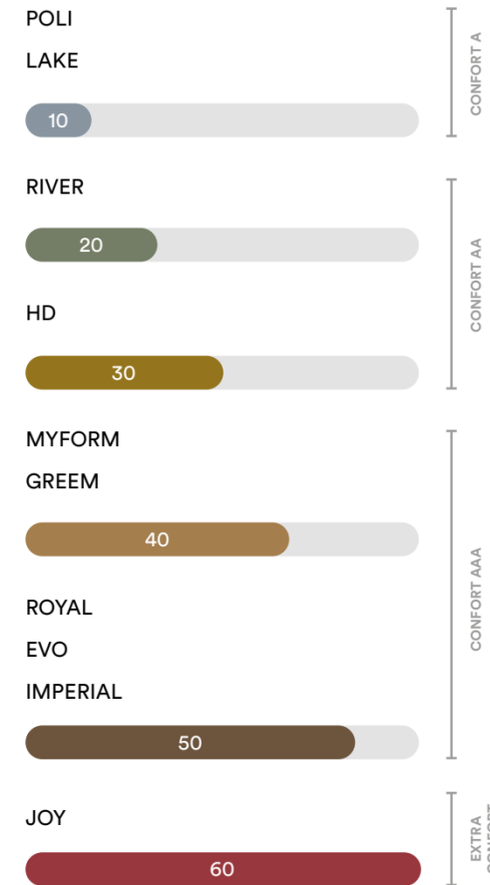
étape 1 MATELAS



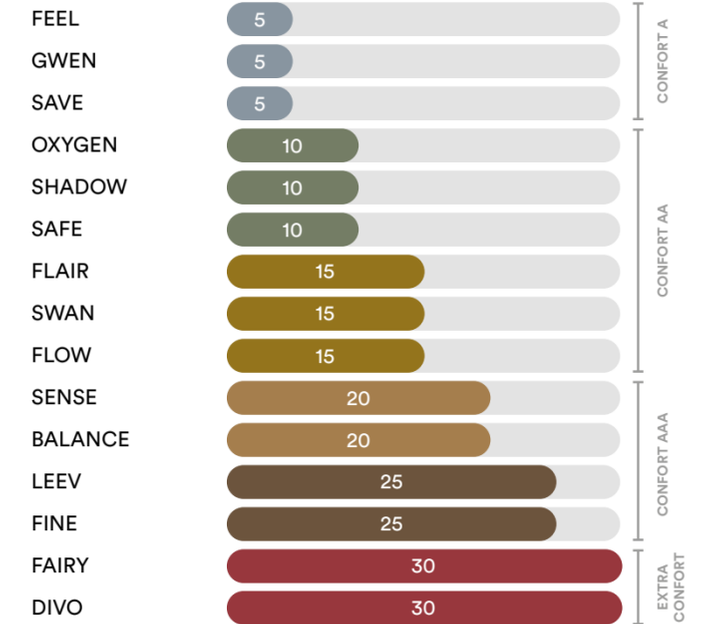
étape 2 SOMMIER



étape 3 SUR-MATELAS



étape 4 OREILLER



Créer un confort sur mesure avec le configurateur en utilisant les différents niveaux d'accueil et de soutien attentivement étudiés par notre centre de recherche et développement.

Il conçoit un système lit entièrement personnalisé en choisissant chaque élément entre le sommier, les matelas, les surmatelas et les oreillers pour obtenir le confort parfait adapté pour répondre aux exigences de vos hôtes.

Un instrument simple à utiliser qui garantit le soin de chaque détail et la certitude du résultat final pour un système lit réellement sur mesure.

ADDITIONNER ICI LE CONFORT DES DIFFÉRENTS ÉLÉMENTS

étape 1 MATELAS

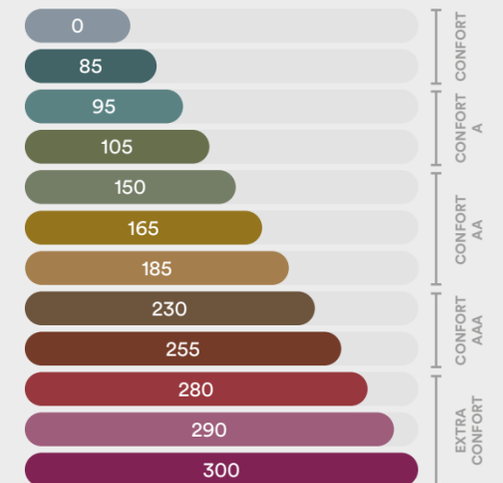
étape 2 SOMMIER

étape 3 SUR-MATELAS

étape 4 OREILLER



ÉCHELLE DU CONFORT





MATELAS

Matelas

Grâce à son approche « sur mesure », Dorelan travaille en totale synergie avec l'hôtel, en trouvant des solutions appropriées qui permettent à l'hôtel de **créer un système lit personnalisé et innovant, où le matelas est l'élément principal.**

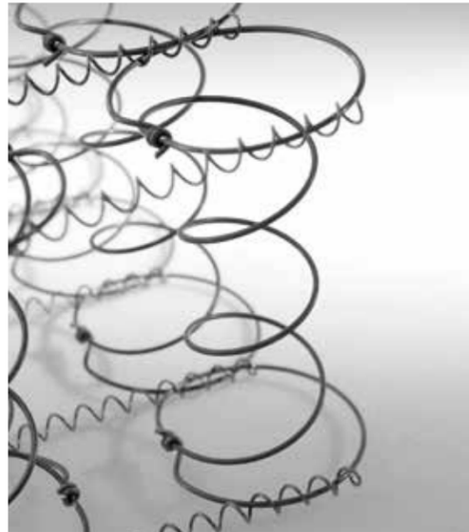
Solides, résistants et fabriqués avec les technologies les plus innovantes, les matelas Dorelan sont parmi les plus recherchés par les meilleurs hôtels du monde pour leur confort inimitable et leur design unique.

Fabriqués avec des **matières premières de qualité supérieure** aux propriétés hypoallergéniques marquées, certifiés selon les normes de sécurité les plus strictes pour offrir un support toujours parfaitement adapté aux différentes physiologies.

Tout cela avec une mission précise : **offrir un confort sur mesure qui garantit aux clients le luxe d'un bien-être inoubliable.**

Technologies

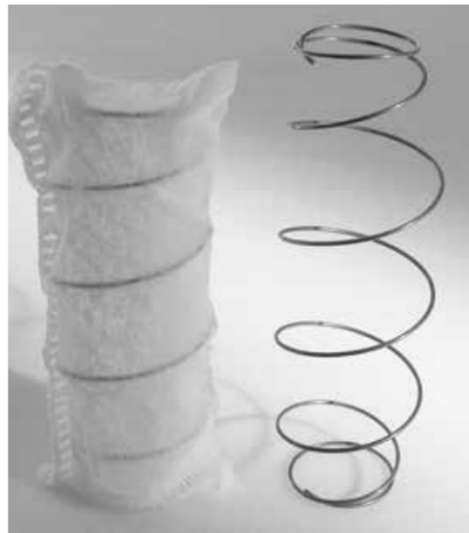
RESSORTS ET MYFORM®



RESSORTS BONNEL

C'est le système de ressorts traditionnel par excellence, avec un support solide et résistant, fabriqué par Dorelan avec les technologies de production les plus innovantes et des matériaux de première qualité : il garantit une parfaite durabilité du matelas pour donner chaque nuit un sommeil sain, confortable et régénérant. Les ressorts Bonnel sont fabriqués en fil d'acier au carbone phosphaté et sont rendus indéformables par un traitement de durcissement qui garantit la bonne rigidité du matelas et une grande durabilité.

Grâce à ses **145 ressorts par m²**, réalisés de façon biconique, constitués de fil de 2,2 mm et de système « en spirale », le système de ressorts Bonnel Dorelan assure des performances élevées et constantes dans le temps, associées à une réponse anatomique parfaite.



RESSORTS INDÉPENDANTS

La qualité du sommeil, un accueil agréable et le maintien des performances dans le temps sont les piliers du succès de **Soft Touch Dorelan**, le système exclusif de ressorts indépendants conçu pour répondre à tous les besoins de repos.

La structure interne, composée de **330 ressorts par m²** avec un fil de 1,7 mm et **7 zones Fisiomassage®**, est conçue pour soutenir au mieux les différentes zones et morphologies, en fournissant à chacun un soutien physiologiquement correct. Chaque ressort Soft Touch, fabriqué à partir de matériaux de haute qualité et assemblé avec une technologie de pointe, possède une forte indépendance de mouvement à l'intérieur de son sac, ce qui permet au matelas de suivre la forme du corps avec une précision maximale.



MYFORM®

Créé dans les laboratoires Dorelan, **Myform®** est une famille de matériaux de haute densité, hypoallergéniques et brevetés, conçus pour offrir au corps un maximum d'ergonomie et de confort au repos.

Dans la version **Myform® Extension**, d'une densité de 45 kg par m³, grâce à sa structure moléculaire innovante, il assure un accueil et une ventilation combinés à une excellente élasticité, ce qui est fondamental pour garantir la facilité des mouvements au repos.

L'exclusif **Myform® Memory Air**, réalisé avec une densité encore plus élevée, égale à 55 kg par m³, est né avec l'idée de créer un matériau thermovisible à rentrée progressive capable de se modeler parfaitement à la forme du corps, en assurant une aération grâce à sa structure à cellules ouvertes, tout en garantissant un repos frais et une hygiène garantie dans le temps.

Les tests physico-chimiques et mécaniques stricts auxquels Myform® Dorelan est soumis attestent et garantissent la sécurité totale d'utilisation, la résistance et la qualité des produits.



RESSORT LFK

Le système à ressorts **LFK** (Leicht Feder Kern - Light Weight Innerspring) exclusif est un système de soutien « intelligent » révolutionnaire conçu pour soutenir les mouvements pendant le sommeil et assurer un accueil personnalisé pour tout type de corps.

Le ressort est équipé d'un capteur Firm Touch à réponse élastique variable qui lui permet de s'adapter aux différentes contraintes du corps. En suivant et en réagissant rapidement aux mouvements pendant le repos, il maintient la solidité et la sensation de soutien typiques des ressorts traditionnels.

La structure à **260 ressorts/m²**, réalisés en fil d'acier au carbone phosphaté de 1,9 mm, rend le matelas très anatomique et offre une combinaison unique de confort et d'accueil. Tout cela sans sacrifier un support interne solide et ciblé, associé à une résistance et une durabilité incroyables, comme l'ont certifié de nombreux tests.



RESSORT TWIN SYSTEM®

Twin System® représente l'excellence de l'innovation Dorelan dans le domaine des technologies appliquées au sommeil.

Avec ses **600 ressorts/m²** à double spirale concentrique, constitués d'un seul fil d'acier continu de 1,7 mm, **Twin System®** offre d'innombrables avantages : sur le plan fonctionnel, la double spirale assure une adaptabilité maximale à toute taille de corps, puisque, tandis que l'hélice interne module le support en fonction du poids appliqué, l'hélice externe définit l'accueil et le confort ergonomique. En même temps, au niveau structurel, la construction en fil continu garantit la stabilité maximale du ressort et avec elle la solidité et la résistance.

Coutils

TISSUS ET GARNISSAGES



DYNAMIC

Matelassée avec le motif spécial de double broderie Blade Quilting, Dynamic est un mélange parfait de solidité et d'hospitalité. Fabriqué avec le tissu **Margaux**, totalement hypoallergénique, elle se distingue par son extrême résistance et sa longue durée de vie qui maintient ses performances inchangées dans le temps.

Le garnissage, composé de **microfibres de polyester HCS** de haute qualité, garantit une parfaite élasticité et une excellente aération, ainsi qu'une douceur qui permet un confort maximal au repos.

La bande périmétrique rembourrée est équipée de poignées pratiques et du système innovant **Respiro**, créé dans les laboratoires de Recherche et Développement de Dorelan pour assurer une meilleure ventilation du matelas.



ESSENCE

Matelassée avec le design innovant de la broderie double Ghost Quilting, Essence offre une élasticité et un confort anatomique incroyables. Fabriqué en tissu extensible **Future Stretch**, elle constitue une solution optimale pour l'hôtellerie.

La haute qualité du Future Stretch, conçu à partir de fibres de polyester à très haute résistance et élasticité, est renforcée par deux traitements exclusifs : **Fiberbugs**, qui inhibe la colonisation des punaises de lit, et **Fibersan**, qui inhibe la présence d'acariens.

Le garnissage, composé de **microfibres de polyester HCS**, parfaitement soutenu par une couche de **Myform** Extension haute densité, offre une excellente aération et une extrême douceur pour un confort de repos maximal. La bande périmétrique rembourrée est équipée de poignées pratiques et du système innovant **Respiro**, créé dans les laboratoires de recherche et développement de Dorelan pour assurer une meilleure ventilation du matelas.



PILLLOW TOP

Matelassée avec le design innovant de la broderie double Ghost Quilting, Pillow Top est dotée d'un sur-matelas supplémentaire avec fermeture éclair et lavable, qui double le garnissage et augmente le confort du matelas en l'embellissant avec la finition latérale Margaux Grey.

Le garnissage en **microfibres de polyester HCS** de haute qualité et hypoallergénique, soutenu par une couche de **Myform** Extension haute densité, garantit une parfaite élasticité, une excellente aération et une extrême douceur.

Le tissu **Future Stretch** est mis en valeur par deux traitements : **Fiberbugs**, qui empêche la colonisation des punaises de lit, et **Fibersan**, qui empêche la prolifération des acariens. La bande périmétrique rembourrée est équipée de poignées pratiques et du système innovant **Respiro**, créé dans les laboratoires de recherche et développement de Dorelan pour assurer une meilleure ventilation du matelas.



FISIOLGY®

Matelassée avec le double motif de broderie Ghost Quilting et réalisé avec le tissu **Future Stretch** extensible, Fisiology® est une solution optimale pour les systèmes de lits d'hôtel. Le garnissage est composé d'un côté du **Myform** Memory Air exclusif et breveté, un matériau hautement ventilé et transférable à la chaleur avec une rentrée progressive, et de l'autre côté de microfibres de polyester HCS douces et hypoallergéniques à haute élasticité.

La haute qualité de Future Stretch est renforcée par deux traitements végétaux à base d'huiles essentielles : **Fiberbugs**, qui empêche la colonisation et la prolifération de dangereuses punaises de lit, et **Fibersan**, qui empêche la prolifération des acariens. La bande périmétrique rembourrée est équipée de poignées pratiques et du système innovant **Respiro**, créé dans les laboratoires de recherche et développement de Dorelan pour assurer une meilleure ventilation du matelas.



MY PILLOW TOP

Matelassée avec le design innovant de la broderie double Ghost Quilting, My Pillow Top est dotée d'un sur-matelas supplémentaire avec fermeture éclair, qui double le garnissage et augmente le confort du matelas en l'embellissant avec la finition latérale Margaux Grey. Le garnissage est composé de la matière exclusive et brevetée **Myform** Memory Air, un matériau hautement ventilé et thermorégulateur à rentrée progressive, qui garantit une douceur de surface extrême offrant un confort de repos maximal.

La haute qualité du tissu **Future Stretch** est renforcée par les traitements végétaux exclusifs aux huiles essentielles **Fiberbugs**, qui empêche les punaises de lit de s'installer, et **Fibersan**, qui inhibe la présence des acariens. La bande périmétrique rembourrée est équipée de poignées pratiques et du système innovant **Respiro**, créé dans les laboratoires de recherche et développement de Dorelan pour assurer une meilleure ventilation du matelas.



TOUCH

Fabriquée uniquement en tissu, Touch se distingue par sa housse entièrement amovible et lavable grâce aux fermetures éclair pratiques périmétriques. Conçu avec le tissu extensible **Future Stretch** dans la partie supérieure et **3D Grey** dans la partie inférieure, elle offre une résistance et une ventilation maximales, permettant la création de systèmes de lit innovants avec un confort garanti.

La conception de la housse Touch rend l'effet esthétique du lit parfaitement défini, en éliminant la sensation désagréable des bords, perçue lors de la phase de juxtaposition de deux matelas simples, réunis pour créer un lit double.

La possibilité d'enlever et de laver le couil permet une désinfection totale du matelas et le maintien d'une hygiène parfaite, en rafraîchissant les tissus et en éliminant toute trace organique.



DECOR

Matelassée avec le motif innovant de double broderie Tailor Quilting, Decor se caractérise par la présence d'un traitement de matelas riche et précieux : la finition périmétrique en Margaux Grey donne une élégance enchanteresse et un confort inégalé. Le double garnissage Hybrid, avec le **Myform** Memory Air exclusif et doux, combiné à des **microfibres de polyester HCS** hautement élastiques, garantit un excellent niveau de confort. La haute qualité du tissu Atelier Stretch, fabriqué à partir de microfibres de polyester souples et très élastiques, est renforcée par deux traitements végétaux exclusifs aux huiles essentielles **Fiberbugs** et **Fibersan**. La bande périmétrique rembourrée est équipée de poignées pratiques et du système innovant **Respiro**, créé dans les laboratoires de recherche et développement de Dorelan pour assurer une meilleure ventilation du matelas.



COMFORT SUITE®

Matelassée avec le design innovant de la double broderie Tailor Quilting, Comfort Suite® se caractérise par la présence supplémentaire d'un épais sur-matelas à fermeture éclair, qui augmente de façon exponentielle le confort du matelas, déjà renforcé par la finition latérale en Margaux Grey.

Le double garnissage Hybrid, avec le **Myform** Memory Air exclusif et doux combinée à des **microfibres de polyester HCS** hautement élastiques, garantit un excellent niveau de confort. La haute qualité du tissu **Atelier Stretch**, fabriqué à partir de microfibres de polyester souples et très élastiques, est renforcée par deux traitements végétaux exclusifs aux huiles essentielles **Fiberbugs** et **Fibersan**. La bande périmétrique rembourrée est équipée de poignées pratiques et du système innovant **Respiro**, créé dans les laboratoires de recherche et développement de Dorelan pour une meilleure ventilation du matelas.

Systèmes de confort

LES AVANTAGES DU COMFORT FLIP®

La capacité de Dorelan à fournir un système lit adapté aux besoins de chaque client se reflète dans la possibilité de personnaliser le matelas grâce au **COMFORT FLIP® by Dorelan** : un système exclusif de rembourrage et d'épaisseurs variables qui peut modifier le confort du matelas.

L'hôtelier pourra alors concevoir un système de lit offrant jusqu'à **5 degrés d'accueil différents**.

Une différenciation et une gradualité de confort uniques !



COMFORT FLIP® SYSTEM 1

Le côté Soft du matelas est enrichi par le **Pillow Top Poli**, l'innovant sur-matelas amovible avec fermeture-éclair. Le rembourrage est réalisé en microfibrilles de polyester HCS à haute élasticité qui vient s'ajouter au confort du matelas et son rembourrage interne. Le côté Firm est réalisé avec un rembourrage en microfibrilles souples de polyester HCS.

Le **COMFORT FLIP® SYSTEM 1** est standard sur les modèles :
VENUS TP • ECLIPSE TP



COMFORT FLIP® SYSTEM 2

Le côté Soft du matelas est réalisé avec un rembourrage de **Myform® Memory Air**, matériau thermovisible à retour graduel et hautement ventilé. Le côté Firm est réalisé en microfibrilles souples de polyester HCS à haute élasticité.

Le **COMFORT FLIP® SYSTEM 2** est standard sur les modèles :
IRIS • INCANTO



COMFORT FLIP® SYSTEM 3

Le côté Soft du matelas est enrichi par le **Pillow Top Myform®**, l'innovant sur-matelas amovible avec fermeture-éclair. Le rembourrage est réalisé dans le **Myform® Memory Air** qui vient s'ajouter au confort du matelas et à son rembourrage interne, toujours réalisé en microfibrilles souples de polyester HCS.

Le **COMFORT FLIP® SYSTEM 3** est standard sur les modèles :
VIRGIN TM • DEDICA TM



COMFORT FLIP® SYSTEM 4

Le côté Soft présente une **couche supplémentaire de Myform® Memory Air**, située directement sur le plan du box interne du matelas. On ajoute à cela le rembourrage spécial Hybrid, réalisé en microfibrilles souples de polyester HCS et Myform® Memory Air. Le côté Soft, grâce à cette solution innovante, est encore plus accueillant et ergonomique.

Le **COMFORT FLIP® SYSTEM 4** est standard sur les modèles :
ELYSE • PURE • ADORE • EXCELSO • MILLENAIRE



COMFORT FLIP® SYSTEM 5

Le côté Soft est le même que celui de Comfort Flip® System 4 auquel on ajoute un sur-matelas amovible **Comfort Suite® Royal**, équipé d'un double rembourrage Hybrid à épaisseur élevée, réalisé en microfibrilles souples de polyester HCS à haute élasticité et de l'exclusif Myform® Memory Air. Grâce à cette combinaison, le Comfort Flip System 5 atteint un niveau de confort incomparable.

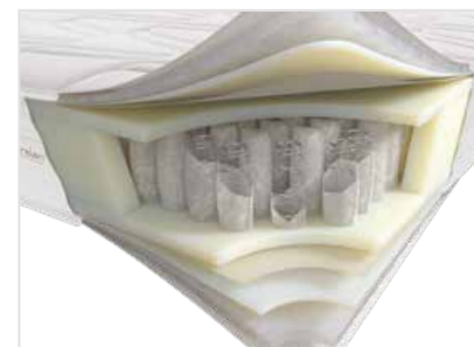
Le **COMFORT FLIP® SYSTEM 5** est standard sur les modèles :
AVENTUS CS • ICARUS CS • CENTURION CS



NO FLIP SYSTEM

Le système est basé sur l'ajout d'une **couche supplémentaire de Myform® Memory Air**, matériau thermovisible à retour graduel hautement ventilé, placé sur le box system des matelas à ressorts. Le couil est sans rembourrage et conçu d'un tissu extensible de haute qualité, ce qui le rend facilement amovible et lavable. L'entretien du matelas n'implique qu'une rotation périodique entre la tête et les pieds.

NO FLIP SYSTEM est standard sur les modèles :
ELEMENTO • ECHO • REACTIVE



SMART SYSTEM

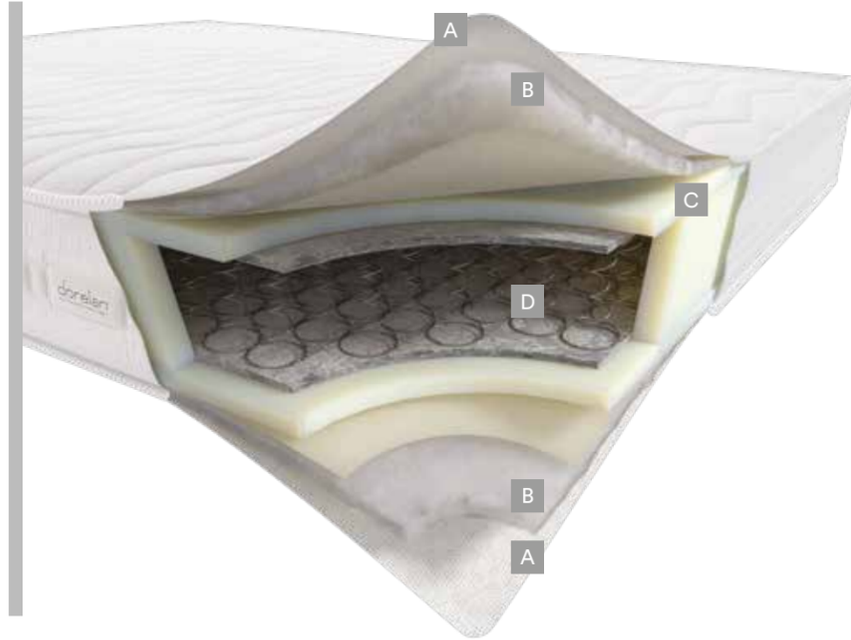
Le système prévoit que les **deux côtés du matelas sont équipés du même confort**, donné par la combinaison des microfibrilles souples de polyester HCS, dans les produits avec rembourrage ou généré par la présence du même matériau des deux côtés de la structure interne, dans le cas de produits avec un couil en tissu uniquement.

SMART SYSTEM est standard sur les modèles :
AMBIT • PREMIER • CREED • CLASS • GRACE • NEMO • DELIGHT

Ambit

CONFORT

50



A

Tissu Margaux

B

Microfibres de polyester anallergique
HCS 350 g/m²

C

Plans anatomiques et Box System latéral en
D-Foam 35 Kg/m³

D

400 resorts Bonnel (160x200) et feutre
Spring Care 900 gr/m²

FICHE TECHNIQUE

- ▶ Matelas Bonnel 400 ressorts (160x200) en acier phosphaté réalisé avec fil de 2,2 mm
- ▶ Soutien intérieur protecteur en feutre Spring Care de 900 g/m²
- ▶ Plan anatomique D-foam haute densité 35 Kg/m³
- ▶ Box System latéral en polyuréthane technique D-foam haute densité 35 Kg/m³
- ▶ Coutil extérieur Dynamic avec finition matelassée Blade Quilting
- ▶ Réalisé en tissu non feu Margaux anallergique
- ▶ Garnissage en microfibres de polyester anallergique HCS 350 g/m²
- ▶ Couche isolante en résine et fibre de polyester TNT Non tissés
- ▶ Bande microperforée à haute ventilation Dorelan Respiro® le long du périmètre en Margaux White
- ▶ Système de manipulation ergonomique avec 4 poignées latérales horizontales



Class 1 IM approved



NF EN 597-1
NF-EN 597-2



0407



UNI EN ISO 1957
UNI EN ISO 1334

Ambit

hauteurs disponibles
23
27
cm



TECNOLOGIE



400 resorts Bonnel

COUTIL



Dynamic

GARNISSAGE



2 côtés en Microfibres
de polyester HCS

TISSU



Margaux

SYSTÈME DE CONFORT



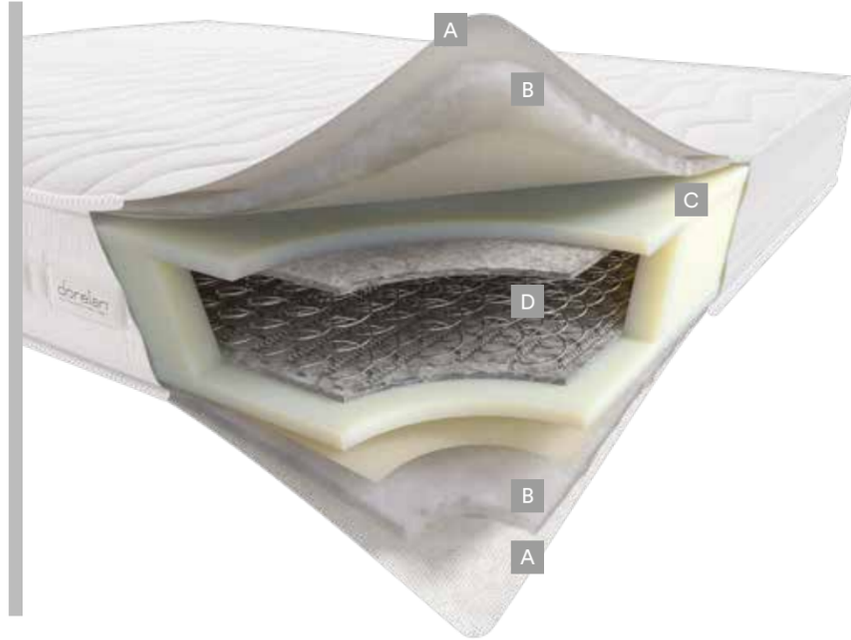
Smart System

SUR DEMANDE



Système d'union
Dorelan Solid Link

Premier



60 CONFORT

hauteurs disponibles
23
27
cm

- A**
Tissu Margaux
- B**
Microfibres de polyester anallergique HCS 350 g/m²
- C**
Plans anatomiques et Box System latéral en D-Foam 35 Kg/m³
- D**
700 ressorts LFK (160x200) et feutre Spring Care 900 gr/m²

Premier



FICHE TECHNIQUE

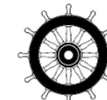
- ▶ Matelas LFK 700 ressorts (160x200) avec capteur supérieur Firm Touch à réponse élastique variable en acier phosphaté réalisé avec fil de 1,9 mm
- ▶ Soutien intérieur protecteur en feutre Spring Care de 900 g/m²
- ▶ Plan anatomique D-Foam haute densité 35 kg/m³
- ▶ Box System latéral en polyuréthane technique D-foam haute densité 35 Kg/m³
- ▶ Coutil extérieur Dynamic avec finition matelassée Blade Quilting
- ▶ Réalisé en tissu non feu Margaux anallergique
- ▶ Garnissage en microfibres de polyester anallergique HCS 350 g/m²
- ▶ Couche isolante en résine et fibre de polyester TNT Non tissés
- ▶ Bande microperforée à haute ventilation Dorelan Respiro® le long du périmètre en Margaux White
- ▶ Système de manipulation ergonomique avec 4 poignées latérales horizontales



Class 1 IM approved



NF EN 597-1
NF-EN 597-2



0407



UNI EN ISO 1957
UNI EN ISO 1334

TECHNOLOGIE

700 ressorts LFK

COUTIL

Dynamic

GARNISSAGE

2 côtés en Microfibres de polyester HCS

TISSU

Margaux

SYSTÈME DE CONFORT

Smart System

SUR DEMANDE

Système d'union Dorelan Solid Link

Creed



70 CONFORT

hauteurs disponibles
25
30
cm

- A** Tissu Future Stretch
- B** Microfibres de polyester anallergique HCS 350 g/m² et Anti Sinking en D-Foam 35 Kg/m³
- C** Plans anatomiques et Box System latéral en D-Foam 35 Kg/m³
- D** 700 ressorts LFK (160x200) et feutre Spring Care 900 gr/m²



FICHE TECHNIQUE

- ▶ Matelas LFK 700 ressorts (160x200) avec capteur supérieur Firm Touch à réponse élastique variable en acier phosphaté réalisé avec fil de 1,9 mm
- ▶ Soutien intérieur protecteur en feutre Spring Care de 900 g/m²
- ▶ Plan anatomique D-Foam haute densité 35 kg/m³
- ▶ Box System latéral en polyuréthane technique D-foam haute densité 35 Kg/m³
- ▶ Coutil extérieur Essence avec finition matelassée Ghost Quilting
- ▶ Revêtement en tissu non feu Future Stretch anallergique avec traitement végétal Fiberbugs® contre les punaises de lit et traitement Fibersan® contre les acariens
- ▶ Garnissage en microfibres de polyester anallergique HCS 350 g/m²
- ▶ Soutien anti-affaissement (anti sinking) matelassé en polyuréthane technique D-Foam haute densité 35 Kg/m³
- ▶ Couche isolante en résine et fibre de polyester TNT Non tissés
- ▶ Bande microperforée à haute ventilation Dorelan Respiro® le long du périmètre en Margaux White
- ▶ Système de manipulation ergonomique avec 4 poignées latérales horizontales



Creed

TECHNOLOGIE

700 ressorts LFK

TISSU

Future Stretch

SYSTÈME DE CONFORT

Smart System

SUR DEMANDE

Système d'union Dorelan Solid Link

COUTIL

Essence

TRAITEMENT

Fibersan® anti acarien

GARNISSAGE

2 côtés en Microfibres de polyester HCS

Fiberbugs® contre les punaises de lit

Venus TP



FICHE TECHNIQUE

- ▶ Matelas LFK 700 ressorts (160x200) avec capteur supérieur Firm Touch à réponse élastique variable en acier phosphaté réalisé avec fil de 1,9 mm
- ▶ Soutien intérieur protecteur en feutre Spring Care de 900 g/m²
- ▶ Plan anatomique D-Foam haute densité 35 kg/m³
- ▶ Box System latéral en polyuréthane technique D-foam haute densité 35 Kg/m³
- ▶ Coutil extérieur Dynamic avec finition matelassée Blade Quilting
- ▶ Réalisé en tissu non feu Margaux anallergique
- ▶ Garnissage en microfibres de polyester anallergique HCS 350 g/m²
- ▶ Couche isolante en résine et fibre de polyester TNT Non tissés

- ▶ Pillow Top Poli amovible et lavable avec finition matelassée Ghost Quilting et zip le long du périmètre
 - ▶ Revêtement en tissu non feu Future Stretch anallergique avec traitement végétal Fiberbugs® contre les punaises de lit et traitement Fibersan® contre les acariens
 - ▶ Garnissage en microfibres de polyester anallergique HCS 350 g/m²
 - ▶ Soutien anti-affaissement (anti sinking) matelassé en polyuréthane technique D-Foam haute densité 35 Kg/m³
 - ▶ Couche isolante en résine et fibre de polyester TNT Non tissés
 - ▶ Bande microperforée à haute ventilation Dorelan Respiro® le long du périmètre en Margaux Grey
 - ▶ Système de manipulation ergonomique avec 4 poignées latérales horizontales
- Comfort Flip® System:** matelas équipé d'un exclusif système de sélection du confort avec un coté souple et un coté ferme

80 CONFORT

- A** Pillow Top Poli amovible en microfibres de polyester anallergique HCS 350 g/m² et Anti Sinking en D-Foam 35 Kg/m³ revetu en tissu Future Stretch
- B** Tissu Margaux
- C** Microfibres de polyester anallergique HCS 350 g/m²
- D** Plans anatomiques et Box System latéral en D-Foam 35 Kg/m³
- E** 700 ressorts LFK (160x200) et feutre Spring Care 900 gr/m²



Venus TP

hauteurs disponibles
26
31
cm



TECHNOLOGIE

700 ressorts LFK

TISSU

Margaux

SYSTÈME DE CONFORT

Comfort Flip® System 1

SUR DEMANDE

Système d'union Dorelan Solid Link

COUTIL

Pillow Top

TRAITEMENT

Fibersan® anti acarien

PLUS

Pillow Top Poli amovible avec zip

GARNISSAGE

2 côtés en Microfibres de polyester HCS

Fiberbugs® contre les punaises de lit

Iris

CONFORT

80



A

Tissu Future Stretch

B

Myform® Memory Air 55 Kg/m³

C

Plans anatomiques et Box System latéral en D-Foam 35 Kg/m³

D

700 ressorts LFK (160×200) et feutre Spring Care 900 gr/m²

E

Microfibres de polyester anallergique HCS 350 g/m² et Anti Sinking en D-Foam 35 Kg/m³

Iris

hauteurs disponibles
25
30
cm



FICHE TECHNIQUE

► Matelas LFK 700 ressorts (160×200) avec capteur supérieur Firm Touch à réponse élastique variable en acier phosphaté réalisé avec fil de 1,9 mm

► Soutien intérieur protecteur en feutre Spring Care de 900 g/m²

► Plan anatomique D-Foam haute densité 35 kg/m³

► Box System latéral en polyuréthane technique D-foam haute densité 35 Kg/m³

► Coutil Fisiology® avec finition matelassée Ghost Quilting

► Revêtement en tissu non feu Future Stretch anallergique avec traitement végétal Fiberbugs® contre les punaises de lit et traitement Fibersan® contre les acariens

► Garnissage en microfibres de polyester anallergique HCS 350 g/m² à haute élasticité et Myform® Memory Air anallergique haute densité 55 Kg/m³

► Soutien anti-affaissement (anti sinking) matelassé en polyuréthane technique D-Foam haute densité 35 Kg/m³

► Couche isolante en résine et fibre de polyester TNT Non tissés

► Bande microperforée à haute ventilation Dorelan Respiro® le long du périmètre en Margaux White

► Système de manipulation ergonomique avec 4 poignées latérales horizontales

Comfort Flip® System: matelas équipé d'un exclusif système de sélection du confort avec un coté souple et un coté ferme



TECHNOLOGIE



700 ressorts LFK

TISSU



Future Stretch

SYSTÈME DE CONFORT



Comfort Flip® System 2

SUR DEMANDE



Système d'union Dorelan Solid Link

COUTIL



Fisiology®

TRAITEMENT



Fibersan® anti acarien

GARNISSAGE

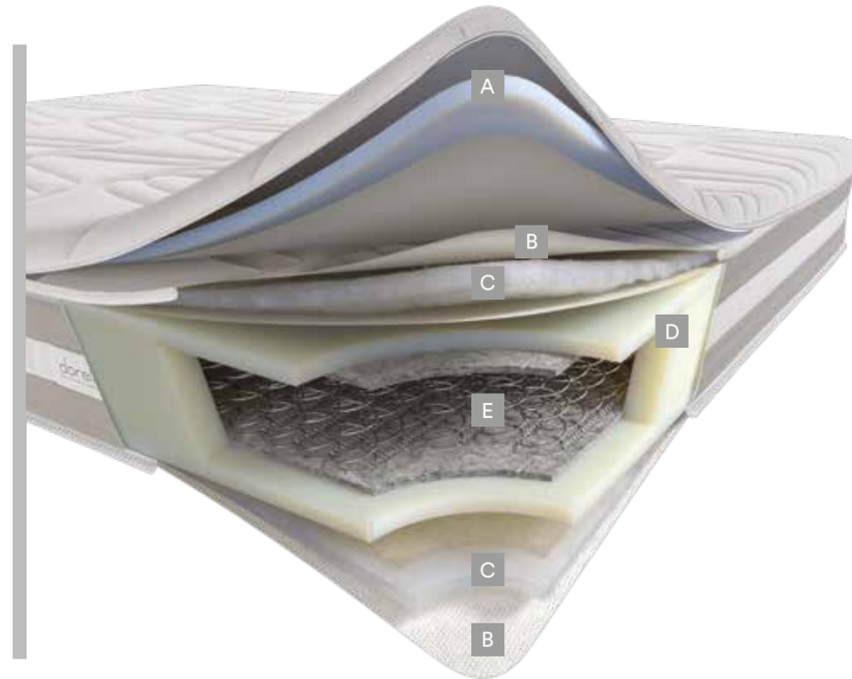


1 côté Myform® Memory Air - 1 côté Microfibres de polyester HCS



Fiberbugs® contre les punaises de lit

Virgin TM



90 CONFORT

hauteurs disponibles
26
31
cm

- A** Pillow Top Myform® amovible en Myform® Memory Air 55 Kg/m³ revetu en tissu Future Stretch
- B** Tissu Margaux
- C** Microfibres de polyester anallergique HCS 350 g/m²
- D** Plans anatomiques et Box System latéral en D-Foam 35 Kg/m³
- E** 700 ressorts LFK (160x200) et feutre Spring Care 900 gr/m²

FICHE TECHNIQUE

► Matelas LFK 700 ressorts (160x200) avec capteur supérieur Firm Touch à réponse élastique variable en acier phosphaté réalisé avec fil de 1,9 mm

► Soutien intérieur protecteur en feutre Spring Care de 900 g/m²

► Plan anatomique D-Foam haute densité 35 kg/m³

► Box System latéral en polyuréthane technique D-foam haute densité 35 Kg/m³

► Coutil extérieur Dynamic avec finition matelassée Blade Quilting

► Réalisé en tissu non feu Margaux anallergique

► Garnissage en microfibres de polyester anallergique HCS 350 g/m²

► Couche isolante en résine et fibre de polyester TNT Non tissés

► Pillow Top Myform amovible avec finition matelassée Ghost Quilting et zip perimetrale

► Revêtement en tissu non feu Future Stretch anallergique avec traitement végétal Fiberbugs® contre les punaises de lit et traitement Fibersan® contre les acariens

► Rembourrage en Myform® Memory Air anallergique haute densité 55 Kg/m³

► Bande microperforée à haute ventilation Dorelan Respiro® le long du périmètre en Margaux Grey

► Système de manipulation ergonomique avec 4 poignées latérales horizontales

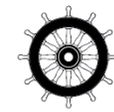
Comfort Flip® System: matelas équipé d'un exclusif système de sélection du confort avec un coté souple et un coté ferme



Class 1 IM approved



NF EN 597-1
NF-EN 597-2



0407



UNI EN ISO 1957
UNI EN ISO 1334

Virgin TM



TECHNOLOGIE



700 ressorts LFK

COUTIL



My Pillow Top

GARNISSAGE



2 côtés en Microfibres de polyester HCS

TISSU



Margaux

TRAITEMENT



Fibersan® anti acarien



Fiberbugs® contre les punaises de lit

SYSTÈME DE CONFORT



Comfort Flip® System 3

PLUS



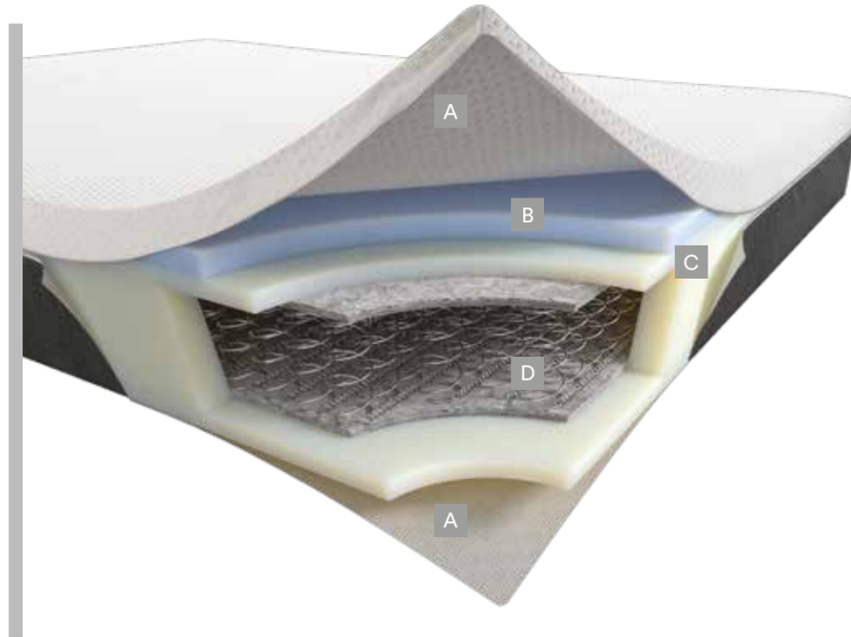
Pillow Top Myform amovible avec zip

SUR DEMANDE



Système d'union Dorelan Solid Link

Elemento



90 CONFORT

hauteurs disponibles
24 cm

- A** Tissu Atelier Stretch
- B** Couche en Myform® Memory Air 55 Kg/m³
- C** Plans anatomiques et Box System latéral en D-Foam 35 Kg/m³
- D** 700 ressorts LFK (160x200) et feutre Spring Care 900 gr/m²

Elemento



FICHE TECHNIQUE

- ▶ Matelas LFK 700 ressorts (160x200) avec capteur supérieur Firm Touch à réponse élastique variable en acier phosphaté réalisé avec fil de 1,9 mm
- ▶ Soutien intérieur protecteur en feutre Spring Care de 900 g/m²
- ▶ Plan anatomique D-Foam haute densité 35 kg/m³
- ▶ Box System latéral en polyuréthane technique D-foam haute densité 35 Kg/m³
- ▶ Plan supérieur en Myform® Memory Air anallergique densité 55 kg/m³
- ▶ Coutil extérieur Touch déhoussable et lavable avec finition matelassée Ghost Quilting et zip le long du périmètre
- ▶ Revêtement supérieur en tissu non feu Stretch Future anallergique avec traitement végétal Fiberbugs® contre les punaises de lit et traitement Fibersan® contre les acariens
- ▶ Revêtement inférieur en tissu non feu 3D Grey à haute ventilation

NO FLIP SYSTEM: matelas équipé d'un seul côté d'utilisation avec plus de confort et épaisseur



TECNOLOGIE

700 ressorts LFK

TISSU

Atelier Stretch

SYSTÈME DE CONFORT

No Flip System

COUTIL

Touch

TRAITEMENT

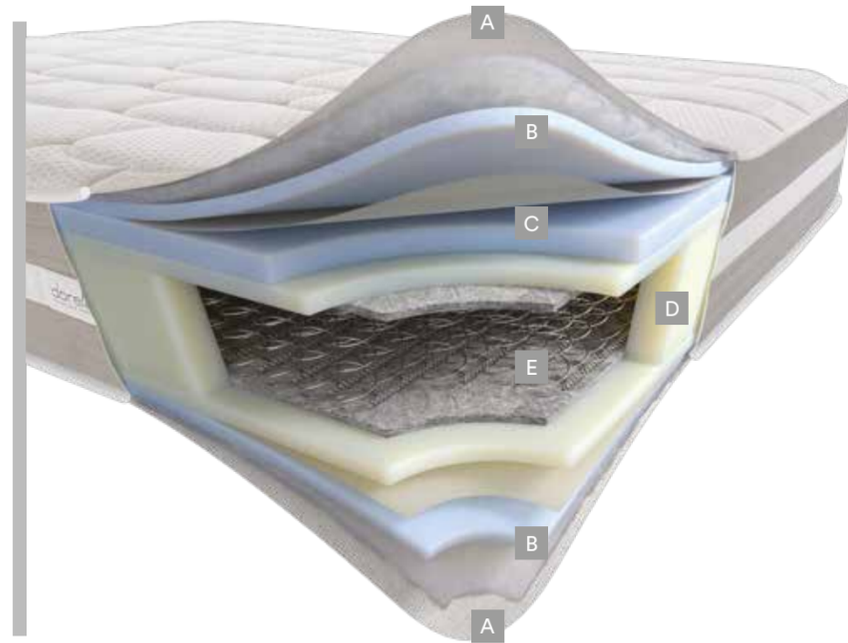
Fibersan® anti acarien

Fiberbugs® contre les punaises de lit

PLUS

Extra couche Myform® Memory Air

Adore



CONFORT
120

- A** Tissu Atelier Stretch
- B** Myform® Memory Air 55 Kg/m³ et Microfibres de polyester anallergique HCS 200 g/m²
- C** Couche en Myform® Memory Air 55 Kg/m³
- D** Plans anatomiques et Box System latéral en D-Foam 35 Kg/m³
- E** 700 ressorts LFK (160x200) et feutre Spring Care 900 gr/m²

FICHE TECHNIQUE

► Matelas LFK 700 ressorts (160x200) avec capteur supérieur Firm Touch à réponse élastique variable en acier phosphaté réalisé avec fil de 1,9 mm

► Soutien intérieur protecteur en feutre Spring Care de 900 g/m²

► Plan anatomique D-Foam haute densité 35 kg/m³

► Box System latéral en polyuréthane technique D-foam haute densité 35 Kg/m³

► Plan supérieur en Myform® Memory Air anallergique densité 55 kg/m³

► Coutil Decor finition en capitonné Tailor Quilting

► Revêtement en tissu non feu Atelier Stretch anallergique avec traitement végétal Fiberbugs® contre les punaises de lit et traitement Fibersan® contre les acariens

► Garnissage Hybrid Dual Soft en microfibres de polyester anallergique HCS 200 g/m² haute élasticité et Myform® Memory Air anallergique densité 55 kg/m³

► Soutien anti-affaissement (anti sinking) matelassé en polyuréthane technique D-Foam haute densité 35 Kg/m³

► Couche isolante en résine et fibre de polyester TNT Non tissés

► Bande microperforée à haute ventilation Dorelan Respiro® le long du périmètre en Margaux Grey

► Système de manipulation ergonomique avec 4 poignées latérales horizontales

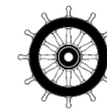
Comfort Flip® System: matelas équipé d'un exclusif système de sélection du confort avec un coté souple et un coté ferme



Class 1 IM approved



NF EN 597-1
NF-EN 597-2



0407



UNI EN ISO 1957
UNI EN ISO 1334

Adore

hauteurs disponibles
30 cm



TECNOLOGIE



700 ressorts LFK

TISSU



Atelier Stretch

SYSTÈME DE CONFORT



Comfort Flip® System 4

SUR DEMANDE



Système d'union Dorelan Solid Link

COUTIL



Decor

TRAITEMENT



Fibersan® anti acarien

PLUS



Extra couche Myform® Memory Air

GARNISSAGE

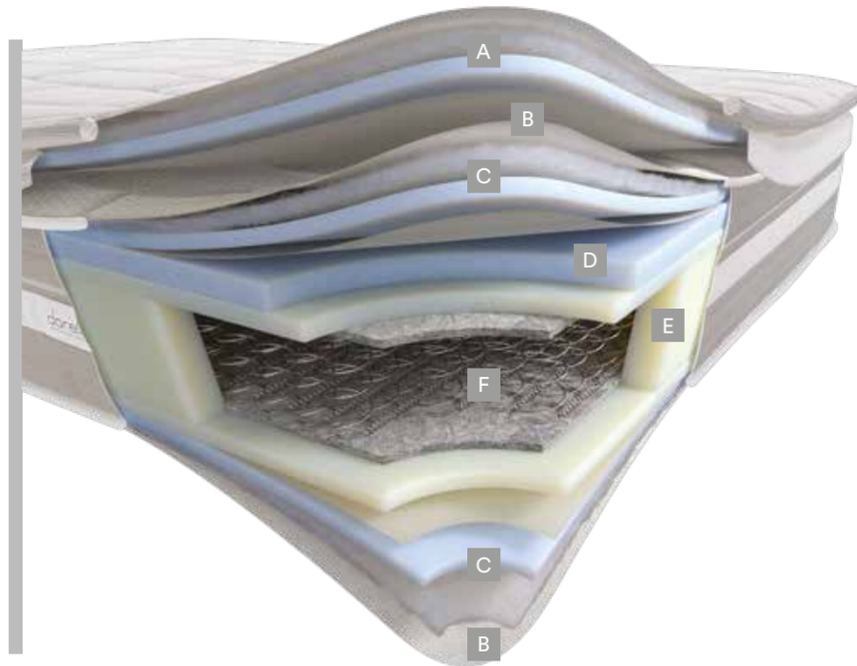


2 côtés Hybrid en Microfibres de polyester HCS et Myform® Memory Air



Fiberbugs® contre les punaises de lit

Aventus CS



FICHE TECHNIQUE

► Matelas LFK 700 ressorts (160x200) avec capteur supérieur Firm Touch à réponse élastique variable en acier phosphaté réalisé avec fil de 1,9 mm

► Soutien intérieur protecteur en feutre Spring Care de 900 g/m²

► Plan anatomique D-Foam haute densité 35 kg/m³

► Box System latéral en polyuréthane technique D-foam haute densité 35 Kg/m³

► Plan supérieur en Myform® Memory Air anallergique densité 55 kg/m³

► Coutil Decor finition en capitonné Tailor Quilting

► Revêtement en tissu non feu Atelier Stretch anallergique avec traitement végétal Fiberbugs® contre les punaises de lit et traitement Fibersan® contre les acariens

► Garnissage Hybrid Dual Soft en microfibres de polyester anallergique HCS 200 g/m² haute élasticité et Myform® Memory Air anallergique densité 55 kg/m³

► Soutien anti-affaissement (anti sinking) matelassé en polyuréthane technique D-Foam haute densité 35 Kg/m³

► Couche isolante en résine et fibre de polyester TNT Non tissés

► Comfort Suite® Royal amovible avec finition matelassée Tailor Quilting et zip perimetrale

► Revêtement en tissu non feu Atelier Stretch anallergique avec traitement végétal Fiberbugs® contre les punaises de lit et traitement Fibersan® contre les acariens

► Garnissage Hybrid Dual Soft en microfibres de polyester anallergique HCS 200 g/m² haute élasticité et Myform® Memory Air anallergique densité 55 kg/m³

► Couche isolante en résine et fibre de polyester TNT Non tissés

► Bande microperforée à haute ventilation Dorelan Respiro® le long du périmètre en Margaux Grey

► Système de manipulation ergonomique avec 4 poignées latérales horizontales

Comfort Flip® System: matelas équipé d'un exclusif système de sélection du confort avec un coté souple et un coté ferme

CONFORT
130

A

Comfort Suite® Royal amovible en Myform® Memory Air 55 Kg/m³ et microfibres de polyester anallergique HCS 200 g/m² revetu en tissu Atelier Stretch

B

Tissu Atelier Stretch

C

Myform® Memory Air 55 Kg/m³ et Microfibres de polyester anallergique HCS 200 g/m²

D

Couche en Myform® Memory Air 55 Kg/m³

E

Plans anatomiques et Box System latéral en D-Foam 35 Kg/m³

F

700 ressorts LFK (160x200) et feutre Spring Care 900 gr/m²



Class 1 IM approved



NF EN 597-1
NF-EN 597-2



0407



UNI EN ISO 1957
UNI EN ISO 1334

hauteurs disponibles
33 cm

Aventus CS



TECHNOLOGIE



700 ressorts LFK

TISSU



Atelier Stretch

SYSTÈME DE CONFORT



Comfort Flip® System 5

SUR DEMANDE



Système d'union Dorelan Solid Link

COUTIL



Comfort Suite®

TRAITEMENT



Fibersan® anti acarien

PLUS



Comfort Suite® Royal amovible avec zip

GARNISSAGE



2 côtés Hybrid en Microfibres de polyester HCS et Myform® Memory Air



Fiberbugs® contre les punaises de lit

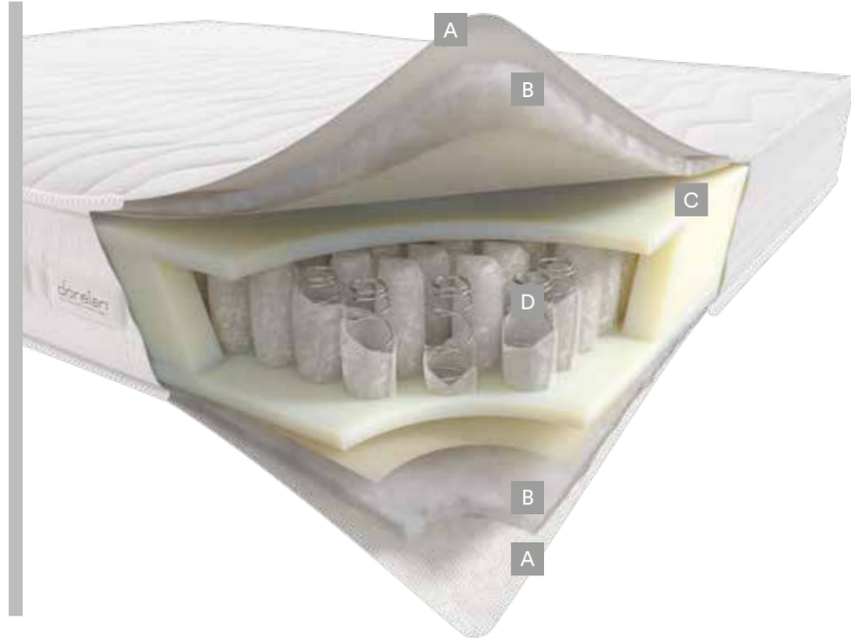


Extra couche Myform® Memory Air

Class

CONFORT

70



A

Tissu Margaux

B

Microfibres de polyester anallergique
HCS 350 g/m²

C

Plans anatomiques et Box System latéral en
D-Foam 35 Kg/m³

D

892 ressorts ensachés Soft Touch (160x200)
avec 7 Zones Fisiomassage®

FICHE TECHNIQUE

- ▶ Matelas Soft Touch 892 ressorts ensachés (160x200) en acier phosphaté réalisé avec fil de 1,7 mm
- ▶ 7 Zones Fisiomassage® avec soutien à portance différencié
- ▶ Plan anatomique D-Foam haute densité 35 kg/m³
- ▶ Box System latéral en polyuréthane technique D-foam haute densité 35 Kg/m³
- ▶ Coutil extérieur Dynamic avec finition matelassée Blade Quilting
- ▶ Réalisé en tissu non feu Margaux anallergique
- ▶ Garnissage en microfibres de polyester anallergique HCS 350 g/m²
- ▶ Couche isolante en résine et fibre de polyester TNT Non tissés
- ▶ Bande microperforée à haute ventilation Dorelan Respiro® le long du périmètre en Margaux White
- ▶ Système de manipulation ergonomique avec 4 poignées latérales horizontales



Class 1 IM approved



NF EN 597-1
NF-EN 597-2



0407



UNI EN ISO 1957
UNI EN ISO 1334

Class

hauteurs disponibles
24
28
cm



INDIPENDANTS

TECNOLOGIE



892 ressorts ensachés
Soft Touch

COUTIL



Dynamic

GARNISSAGE



2 côtés en Microfibres
de polyester HCS

TISSU



Margaux

SYSTÈME DE CONFORT



Smart System

SUR DEMANDE



Système d'union
Dorelan Solid Link

Grace

CONFORT

80



A

Tissu Future Stretch

B

Microfibres de polyester anallergique HCS 350 g/m² et Anti Sinking en D-Foam 35 Kg/m³

C

Plans anatomiques et Box System latéral en D-Foam 35 Kg/m³

D

892 ressorts ensachés Soft Touch (160x200) avec 7 Zones Fisiomassage®

FICHE TECHNIQUE

► Matelas Soft Touch 892 ressorts ensachés (160x200) en acier phosphaté réalisé avec fil de 1,7 mm

► 7 Zones Fisiomassage® avec soutien a portance différencié

► Plan anatomique D-Foam haute densité 35 kg/m³

► Box System latéral en polyuréthane technique D-foam haute densité 35 Kg/m³

► Coutil extérieur Essence avec finition matelassée Ghost Quilting

► Revêtement en tissu non feu Future Stretch anallergique avec traitement végétal Fiberbugs® contre les punaises de lit et traitement Fibersan® contre les acariens

► Garnissage en microfibres de polyester anallergique HCS 350 g/m²

► Soutien anti-affaissement (anti sinking) matelassé en polyuréthane technique D-Foam haute densité 35 Kg/m³

► Couche isolante en résine et fibre de polyester TNT Non tissés

► Bande microperforée à haute ventilation Dorelan Respiro® le long du périmètre en Margaux White

► Système de manipulation ergonomique avec 4 poignées latérales horizontales



Class 1 IM approved



NF EN 597-1
NF-EN 597-2



0407



UNI EN ISO 1957
UNI EN ISO 1334

Grace



INDIPENDANTS

TECNOLOGIE



892 ressorts ensachés Soft Touch

TISSU



Future Stretch

SYSTÈME DE CONFORT



Smart System

SUR DEMANDE



Système d'union Dorelan Solid Link

COUTIL



Essence

TRAITEMENT



Fibersan® anti acarien

GARNISSAGE

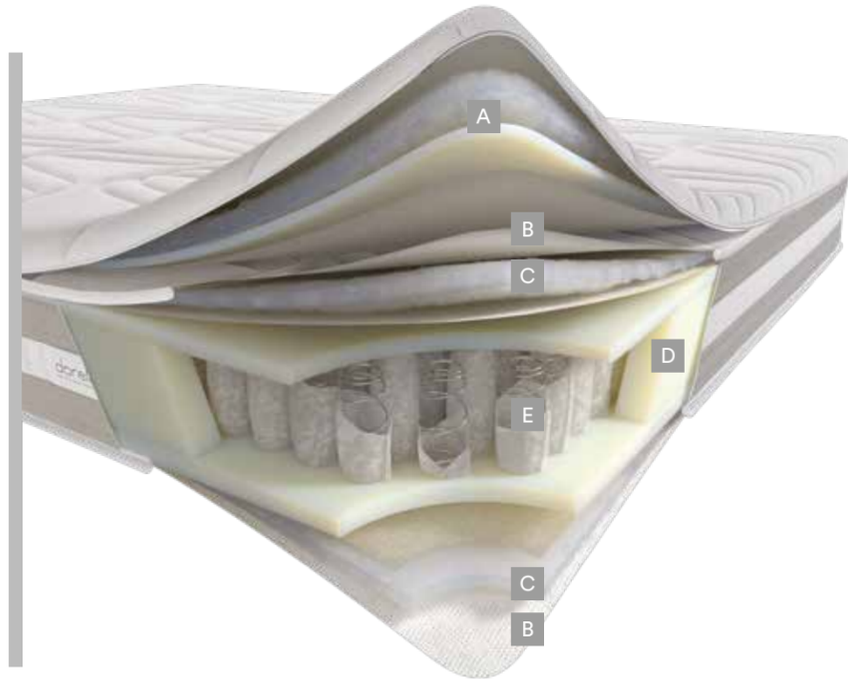


2 côtés en Microfibres de polyester HCS



Fiberbugs® contre les punaises de lit

Eclipse TP



hauteurs disponibles
26
31
cm

Eclipse TP



INDIPENDANTS

FICHE TECHNIQUE

► Matelas Soft Touch 892 ressorts ensachés (160x200) en acier phosphaté réalisé avec fil de 1,7 mm

► 7 Zones Fisiomassage® avec soutien a portance différencié

► Plan anatomique D-Foam haute densité 35 kg/m³

► Box System latéral en polyuréthane technique D-foam haute densité 35 Kg/m³

► Coutil extérieur Dynamic avec finition matelassée Blade Quilting

► Réalisé en tissu non feu Margaux anallergique

► Garnissage en microfibres de polyester anallergique HCS 350 g/m²

► Couche isolante en résine et fibre de polyester TNT Non tissés

► Pillow Top Poli amovible et lavable avec finition matelassée Ghost Quilting et zip le long du périmètre

► Revêtement en tissu non feu Future Stretch anallergique avec traitement végétal Fiberbugs® contre les punaises de lit et traitement Fibersan® contre les acariens

► Garnissage en microfibres de polyester anallergique HCS 350 g/m²

► Soutien anti-affaissement (anti sinking) matelassé en polyuréthane technique D-Foam haute densité 35 Kg/m³

► Couche isolante en résine et fibre de polyester TNT Non tissés

► Bande microperforée à haute ventilation Dorelan Respiro® le long du périmètre en Margaux Grey

► Système de manipulation ergonomique avec 4 poignées latérales horizontales

Comfort Flip® System: matelas équipé d'un exclusif système de sélection du confort avec un coté souple et un coté ferme

A

Pillow Top Poli amovible en microfibres de polyester anallergique HCS 350 g/m² et Anti Sinking en D-Foam 35 Kg/m³ revetu en tissu Future Stretch

B

Tissu Margaux

C

Microfibres de polyester anallergique HCS 350 g/m²

D

Plans anatomiques et Box System latéral en D-Foam 35 Kg/m³

E

892 ressorts ensachés Soft Touch (160x200) avec 7 Zones Fisiomassage®



Class 1 IM approved



NF EN 597-1
NF-EN 597-2



0407



UNI EN ISO 1957
UNI EN ISO 1334

TECHNOLOGIE



892 ressorts ensachés Soft Touch

TISSU



Margaux

SYSTÈME DE CONFORT



Comfort Flip® System 1

SUR DEMANDE



Système d'union Dorelan Solid Link

COUTIL



Pillow Top

TRAITEMENT



Fibersan® anti acarien

PLUS



Pillow Top Poli amovible avec zip

GARNISSAGE



2 côtés en Microfibres de polyester HCS



Fiberbugs® contre les punaises de lit

Incanto

CONFORT

90



A

Tissu Future Stretch

B

Myform® Memory Air 55 Kg/m³

C

Plans anatomiques et Box System latéral en D-Foam 35 Kg/m³

D

892 ressorts ensachés Soft Touch (160x200) avec 7 Zones Fisiomassage®

E

Microfibres de polyester anallergique HCS 350 g/m² et Anti Sinking en D-Foam 35 Kg/m³

FICHE TECHNIQUE

► Matelas Soft Touch 892 ressorts ensachés (160x200) en acier phosphaté réalisé avec fil de 1,7 mm

► 7 Zones Fisiomassage® avec soutien à portance différencié

► Plan anatomique D-Foam haute densité 35 kg/m³

► Box System latéral en polyuréthane technique D-foam haute densité 35 Kg/m³

► Coutil Fisiology® avec finition matelassée Ghost Quilting

► Revêtement en tissu non feu Future Stretch anallergique avec traitement végétal Fiberbugs® contre les punaises de lit et traitement Fibersan® contre les acariens

► Garnissage en microfibres de polyester anallergique HCS 350 g/m² e Myform® Memory Air anallergique haute densité 55 Kg/m³

► Soutien anti-affaissement (anti sinking) matelassé en polyuréthane technique D-Foam haute densité 35 Kg/m³

► Couche isolante en résine et fibre de polyester TNT Non tissés

► Bande microperforée à haute ventilation Dorelan Respiro® le long du périmètre en Margaux White

► Système de manipulation ergonomique avec 4 poignées latérales horizontales

Comfort Flip® System: matelas équipé d'un exclusif système de sélection du confort avec un coté souple et un coté ferme



Class 1 IM approved



NF EN 597-1
NF-EN 597-2



0407



UNI EN ISO 1957
UNI EN ISO 1334

Incanto



INDIPÉNDANTS

TECNOLOGIE



892 ressorts ensachés Soft Touch

TISSU



Future Stretch

SYSTÈME DE CONFORT



Comfort Flip® System 2

SUR DEMANDE



Système d'union Dorelan Solid Link

COUTIL



Fisiology

TRAITEMENT



Fibersan® anti acarien

GARNISSAGE

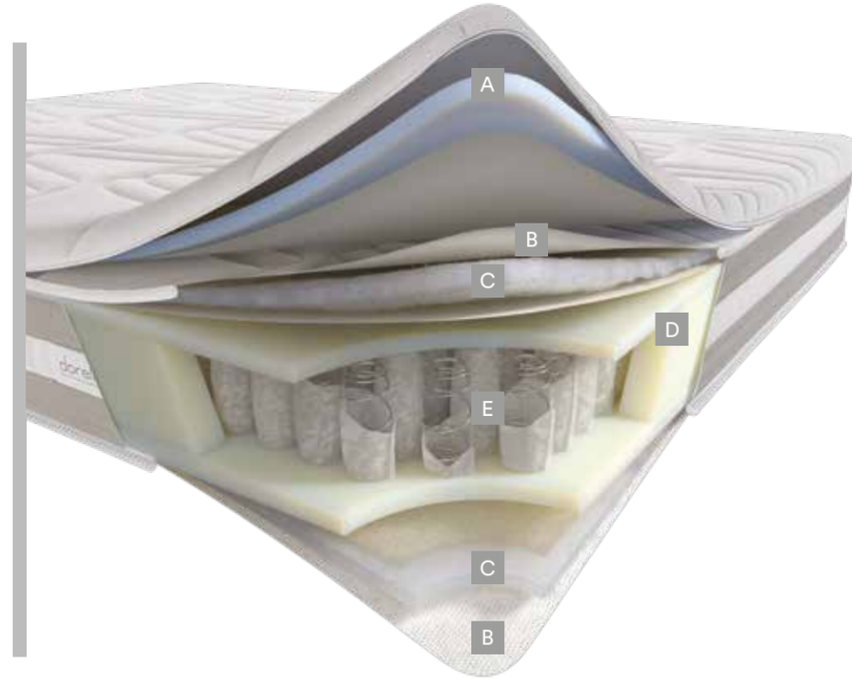


1 côté Myform® Memory Air - 1 coté Microfibres de polyester HCS



Fiberbugs® contre les punaises de lit

Dedica TM



hauteurs disponibles
26
31
cm

- A** Pillow Top Myform® amovible en Myform® Memory Air 55 Kg/m³ revetu en tissu Future Stretch
- B** Tissu Margaux
- C** Microfibres de polyester anallergique HCS 350 g/m²
- D** Plans anatomiques et Box System latéral en D-Foam 35 Kg/m³
- E** 892 ressorts ensachées Soft Touch (160x200) avec 7 Zones Fisiomassage®

Dedica TM



INDIPENDANTS

FICHE TECHNIQUE

► Matelas Soft Touch 892 ressorts ensachés (160x200) en acier phosphaté réalisé avec fil de 1,7 mm

► 7 Zones Fisiomassage® avec soutien a portance differencié

► Plan anatomique D-Foam haute densité 35 kg/m³

► Box System latéral en polyuréthane technique D-foam haute densité 35 Kg/m³

► Coutil extérieur Dynamic avec finition matelassée Blade Quilting

► Réalisé en tissu non feu Margaux anallergique

► Garnissage en microfibres de polyester anallergique HCS 350 g/m²

► Couche isolante en résine et fibre de polyester TNT Non tissés

► Pillow Top Myform amovible avec finition matelassée Ghost Quilting et zip perimetrale

► Revêtement en tissu non feu Future Stretch anallergique avec traitement végétal Fiberbugs® contre les punaises de lit et traitement Fibersan® contre les acariens

► Garnissage en Myform® Memory Air anallergique haute densité 55 Kg/m³

► Bande microperforée à haute ventilation Dorelan Respiro® le long du périmètre en Margaux Grey

► Système de manipulation ergonomique avec 4 poignées latérales horizontales

Comfort Flip® System: matelas équipé d'un exclusif système de sélection du confort avec un coté souple et un coté ferme



Class 1 IM approved



NF EN 597-1
NF-EN 597-2



0407



UNI EN ISO 1957
UNI EN ISO 1334

TECHNOLOGIE



892 ressorts ensachés Soft Touch

TISSU



Margaux

SYSTÈME DE CONFORT



Comfort Flip® System 3

SUR DEMANDE



Système d'union Dorelan Solid Link

COUTIL



My Pillow Top

TRAITEMENT



Fibersan® anti acarien

PLUS



Pillow Top Myform amovible avec zip

GARNISSAGE



2 côtés en Microfibres de polyester HCS

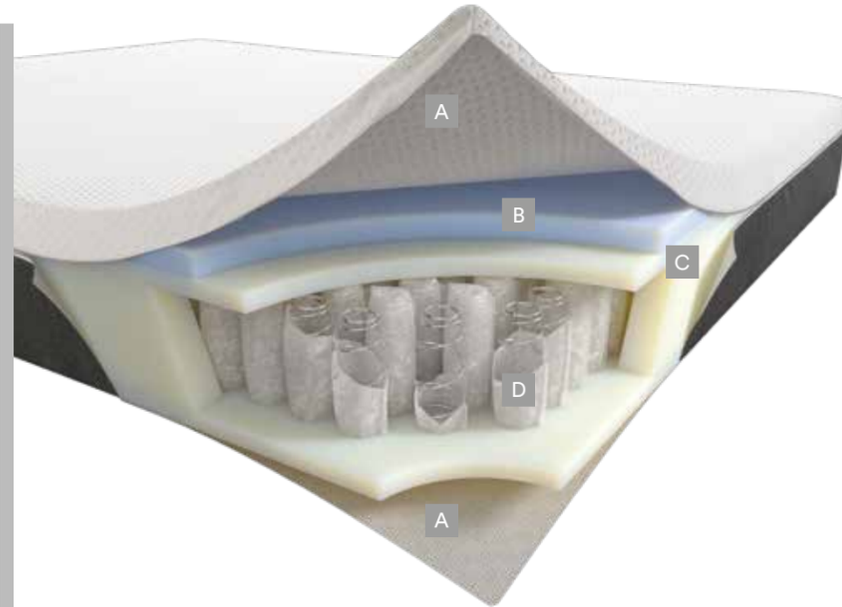


Fiberbugs® contre les punaises de lit

Echo

CONFORT

100



A

Tissu Atelier Stretch

B

Couche en Myform® Memory Air
55 Kg/m³

C

Plans anatomiques et Box System latéral en
D-Foam 35 Kg/m³

D

892 ressorts ensachés Soft Touch (160x200)
avec 7 Zones Fisiomassage®

FICHE TECHNIQUE

► Matelas Soft Touch 892 ressorts ensachés (160x200) en acier phosphaté réalisé avec fil de 1,7 mm

► 7 Zones Fisiomassage® avec soutien à portance différencié

► Plan anatomique D-Foam haute densité 35 kg/m³

► Box System latéral en polyuréthane technique D-foam haute densité 35 Kg/m³

► Plan supérieur en Myform® Memory Air anallergique densité 55 kg/m³

► Coutil extérieur Touch déhoussable et lavable avec finition matelassée Ghost Quilting et zip le long du périmètre

► Revêtement supérieur en tissu non feu Stretch Future anallergique avec traitement végétal Fiberbugs® contre les punaises de lit et traitement Fibersan® contre les acariens

► Revêtement inférieur en tissu non feu 3D Grey à haute ventilation

NO FLIP SYSTEM: matelas équipé d'un seul côté d'utilisation avec plus de confort et épaisseur



UNI EN ISO 1957
UNI EN ISO 1334

Echo



INDIPENDANTS

TECNOLOGIE



892 ressorts ensachés
Soft Touch

COUTIL



Touch

TISSU



Atelier Stretch

TRAITEMENT



Fibersan® anti acarien



Fiberbugs® contre
les punaises de lit

SYSTÈME DE CONFORT



No Flip System

PLUS



Extra couche Myform®
Memory Air

Excelso



CONFORT
130

hauteurs disponibles
30 cm

Excelso



INDIPENDANTS

- A** Tissu Atelier Stretch
- B** Myform® Memory Air 55 Kg/m³ et Microfibres de polyester anallergique HCS 200 g/m²
- C** Couche en Myform® Memory Air 55 Kg/m³
- D** Plans anatomiques et Box System latéral en D-Foam 35 Kg/m³
- E** 892 ressorts ensachés Soft Touch (160x200) avec 7 Zones Fisiomassage®

FICHE TECHNIQUE

► Matelas Soft Touch 892 ressorts ensachés (160x200) en acier phosphaté réalisé avec fil de 1,7 mm

► 7 Zones Fisiomassage® avec soutien a portance differencié

► Plan anatomique D-Foam haute densité 35 kg/m³

► Box System latéral en polyuréthane technique D-foam haute densité 35 Kg/m³

► Plan superieur en Myform® Memory Air anallergique densité 55 kg/m³

► Coutil Decor finition en capitonné Tailor Quilting

► Revêtement en tissu non feu Atelier Stretch anallergique avec traitement végétal Fiberbugs® contre les punaises de lit et traitement Fibersan® contre les acariens

► Garnissage Hybrid Dual Soft en microfibres de polyester anallergique HCS 200 g/m² haute elasticité et Myform® Memory Air anallergique densité 55 kg/m³

► Soutien anti-affaissement (anti sinking) matelassé en polyuréthane technique D-Foam haute densité 35 Kg/m³

► Couche isolante en résine et fibre de polyester TNT Non tissés

► Bande microperforée à haute ventilation Dorelan Respiro® le long du périmètre en Margaux Grey

► Système de manipulation ergonomique avec 4 poignées latérales horizontales

Comfort Flip® System: matelas équipé d'un exclusif système de sélection du confort avec un coté souple et un coté ferme



TECHNOLOGIE



892 ressorts ensachés Soft Touch

TISSU



Atelier Stretch

SYSTÈME DE CONFORT



Comfort Flip® System 4

SUR DEMANDE



Système d'union Dorelan Solid Link

COUTIL



Decor

TRAITEMENT



Fibersan® anti acarien

PLUS



Extra couche Myform® Memory Air

GARNISSAGE

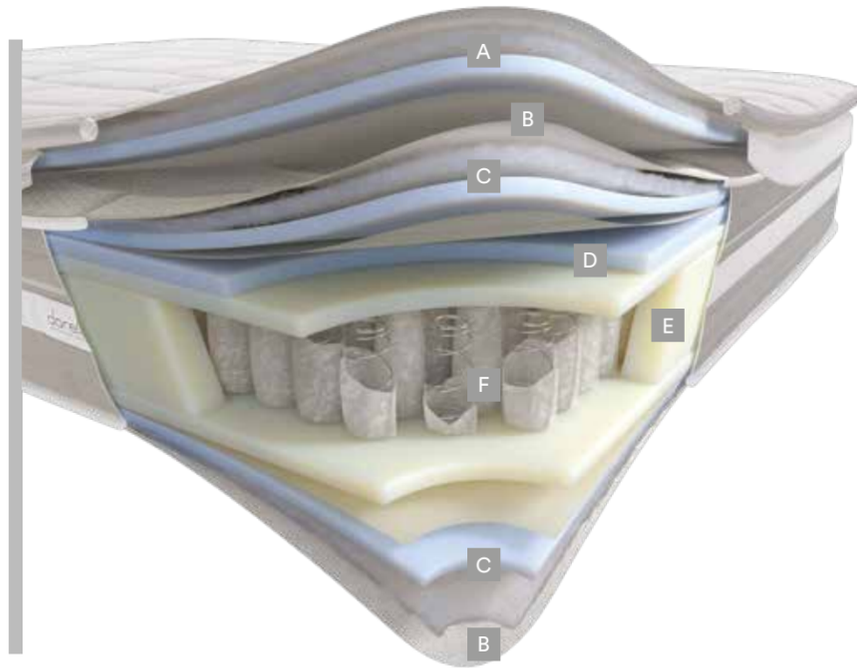


2 côtés Hybrid en microfibres de polyester HCS et Myform® Memory Air



Fiberbugs® contre les punaises de lit

Icarus CS



FICHE TECHNIQUE

► Matelas Soft Touch 892 ressorts ensachés (160x200) en acier phosphaté réalisé avec fil de 1,7 mm

► 7 Zones Fisiomassage® avec soutien a portance différencié

► Plan anatomique D-Foam haute densité 35 kg/m³

► Box System latéral en polyuréthane technique D-foam haute densité 35 kg/m³

► Plan supérieur en Myform® Memory Air anallergique densité 55 kg/m³

► Coutil Decor finition en capitonné Tailor Quilting

► Revêtement en tissu non feu Atelier Stretch anallergique avec traitement végétal Fiberbugs® contre les punaises de lit et traitement Fibersan® contre les acariens

► Garnissage Hybrid Dual Soft en microfibres de polyester anallergique HCS 200 g/m² haute élasticité et Myform® Memory Air anallergique densité 55 kg/m³

► Soutien anti-affaissement (anti sinking) matelassé en polyuréthane technique D-Foam haute densité 35 Kg/m³

► Couche isolante en résine et fibre de polyester TNT Non tissés

► Comfort Suite® Royal amovible avec finition matelassée Tailor Quilting et zip perimetrale

► Revêtement en tissu non feu Atelier Stretch anallergique avec traitement végétal Fiberbugs® contre les punaises de lit et traitement Fibersan® contre les acariens

► Garnissage Hybrid Dual Soft en microfibres de polyester anallergique HCS 200 g/m² haute élasticité et Myform® Memory Air anallergique densité 55 kg/m³

► Couche isolante en résine et fibre de polyester TNT Non tissés

► Bande microperforée à haute ventilation Dorelan Respiro® le long du périmètre en Margaux Grey

► Système de manipulation ergonomique avec 4 poignées latérales horizontales

Comfort Flip® System: matelas équipé d'un exclusif système de sélection du confort avec un coté souple et un coté ferme

CONFORT
140

A
Comfort Suite® Royal amovible en Myform® Memory Air 55 Kg/m³ et Microfibres de polyester anallergique HCS 200 g/m² revêtu en Tissu Atelier Stretch

B
Tissu Atelier Stretch

C
Myform® Memory Air 55 Kg/m³ et Microfibres de polyester anallergique HCS 200 g/m²

D
Couche en Myform® Memory Air 55 Kg/m³

E
Plans anatomiques et Box System latéral en D-Foam 35 Kg/m³

F
892 ressorts ensachés Soft Touch (160x200) avec 7 Zones Fisiomassage®



hauteurs disponibles
33 cm



INDIPÉNDANTS

TECNOLOGIE



892 ressorts ensachés Soft Touch

TISSU



Atelier Stretch

SYSTÈME DE CONFORT



Comfort Flip® System 5

SUR DEMANDE



Système d'union Dorelan Solid Link

COUTIL



Comfort Suite®

TRAITEMENT



Fibersan® anti acarien

PLUS



Comfort Suite® Royal amovible avec zip

GARNISSAGE



2 côtés Hybrid en microfibres de polyester HCS et Myform® Memory Air



Fiberbugs® contre les punaises de lit

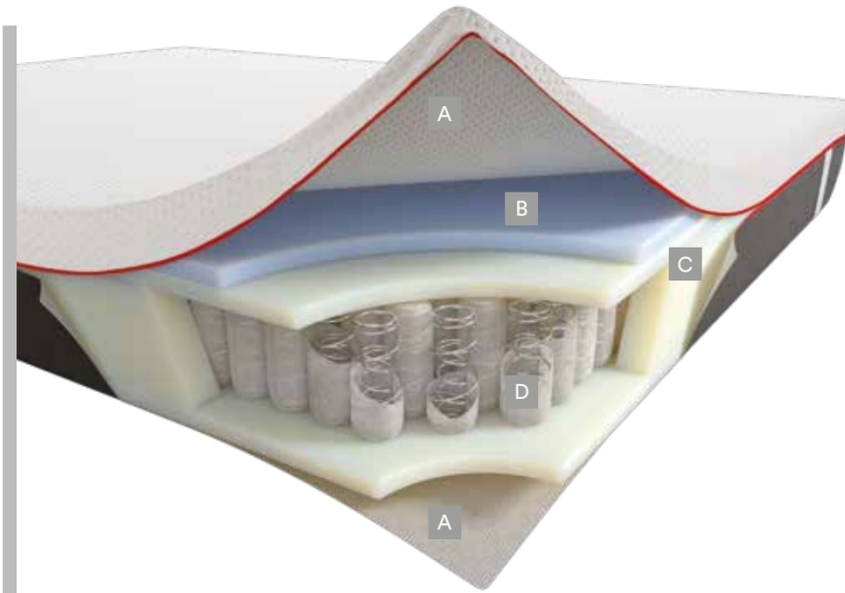


Extra couche Myform® Memory Air

ReActive

CONFORT

110



A

Tissu Atelier Stretch

B

Couche en Myform® Memory Air
55 Kg/m³

C

Plans anatomiques et Box System latéral en
D-Foam 35 Kg/m³

D

1600 ressorts ensachés Twin System®
(160x200) avec 7 Zones Fisiomassage®

FICHE TECHNIQUE

► Matelas Twin System® 1600 ressorts (160x200) à double spire avec soutien différencié à portance progressive en acier phosphaté réalisé avec fil de 1,7 mm

► 7 Zones Fisiomassage® avec soutien à portance différencié

► Plan anatomique D-Foam haute densité 35 kg/m³

► Box System latéral en polyuréthane technique D-foam haute densité 35 Kg/m³

► Plan supérieur en Myform® Memory Air anallergique densité 55 kg/m³

► Coutil extérieur Touch déhoussable et lavable avec finition matelassée Ghost Quilting et zip le long du périmètre

► Revêtement supérieur en tissu non feu Stretch Future anallergique avec traitement végétal Fiberbugs® contre les punaises de lit et traitement Fibersan® contre les acariens

► Revêtement inférieur en tissu non feu 3D Grey à haute ventilation

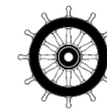
NO FLIP SYSTEM: matelas équipé d'un seul côté d'utilisation avec plus de confort et épaisseur



Class 1 IM approved



NF EN 597-1
NF-EN 597-2



0407



UNI EN ISO 1957
UNI EN ISO 1334

ReActive



24
cm



TECNOLOGIE



1600 ressorts
ensachés
Twin System®

COUTIL



Touch

TISSU



Atelier Stretch

TRAITEMENT



Fibersan® anti acarien



Fiberbugs® contre
les punaises de lit

SYSTÈME DE CONFORT



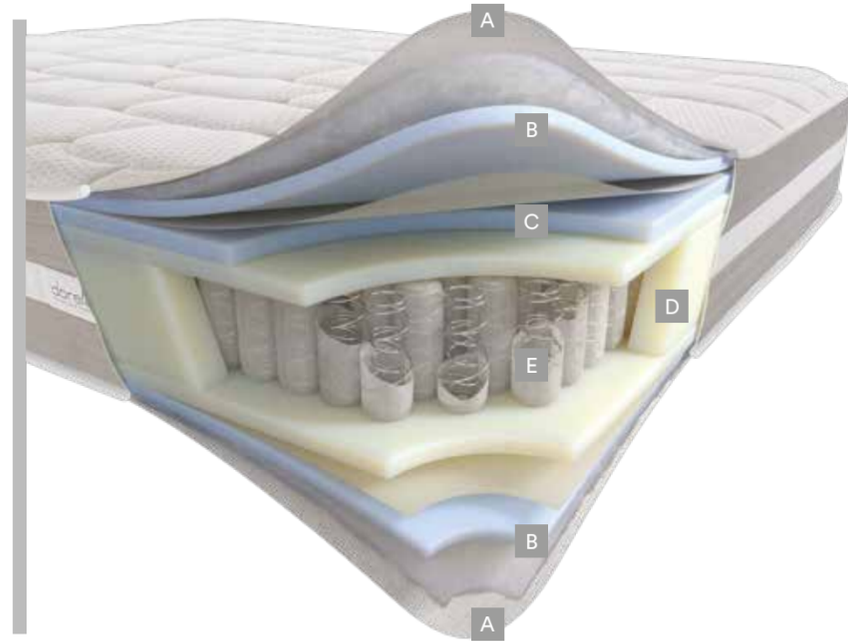
No Flip System

PLUS



Extra couche Myform®
Memory Air

Millenaire



CONFORT
140

- A** Tissu Atelier Stretch
- B** Myform® Memory Air 55 Kg/m³ e Microfibres de polyester anallergique HCS 200 g/m²
- C** Couche en Myform® Memory Air 55 Kg/m³
- D** Plans anatomiques et Box System latéral en D-Foam 35 Kg/m³
- E** 1600 ressorts ensachés Twin System® (160x200) avec 7 Zones Fisiomassage®

FICHE TECHNIQUE

► Matelas Twin System® 1600 ressorts (160x200) à double spire avec soutien différencié à portance progressive en acier phosphaté réalisé avec fil de 1,7 mm

► 7 Zones Fisiomassage® avec soutien à portance différencié

► Plan anatomique D-Foam haute densité 35 kg/m³

► Box System latéral en polyuréthane technique D-foam haute densité 35 Kg/m³

► Plan supérieur en Myform® Memory Air anallergique densité 55 kg/m³

► Coutil Decor finition en capitonné Tailor Quilting

► Revêtement en tissu non feu Atelier Stretch anallergique avec traitement végétal Fiberbugs® contre les punaises de lit et traitement Fibersan® contre les acariens

► Garnissage Hybrid Dual Soft en microfibres de polyester anallergique HCS 200 g/m² haute élasticité et Myform® Memory Air anallergique densité 55 kg/m³

► Soutien anti-affaissement (anti sinking) matelassé en polyuréthane technique D-Foam haute densité 35 Kg/m³

► Couche isolante en résine et fibre de polyester TNT Non tissés

► Bande microperforée à haute ventilation Dorelan Respiro® le long du périmètre en Margaux Grey

► Système de manipulation ergonomique avec 4 poignées latérales horizontales

Comfort Flip® System: matelas équipé d'un exclusif système de sélection du confort avec un côté souple et un côté ferme



0407



UNI EN ISO 1957
UNI EN ISO 1334

Millenaire

hauteurs disponibles
30 cm



TECNOLOGIE

1600 ressorts ensachés Twin System®

TISSU

Atelier Stretch

SYSTÈME DE CONFORT

Comfort Flip® System 4

SUR DEMANDE

Système d'union Dorelan Solid Link

COUTIL

Decor

TRAITEMENT

Fibersan® anti acarien

PLUS

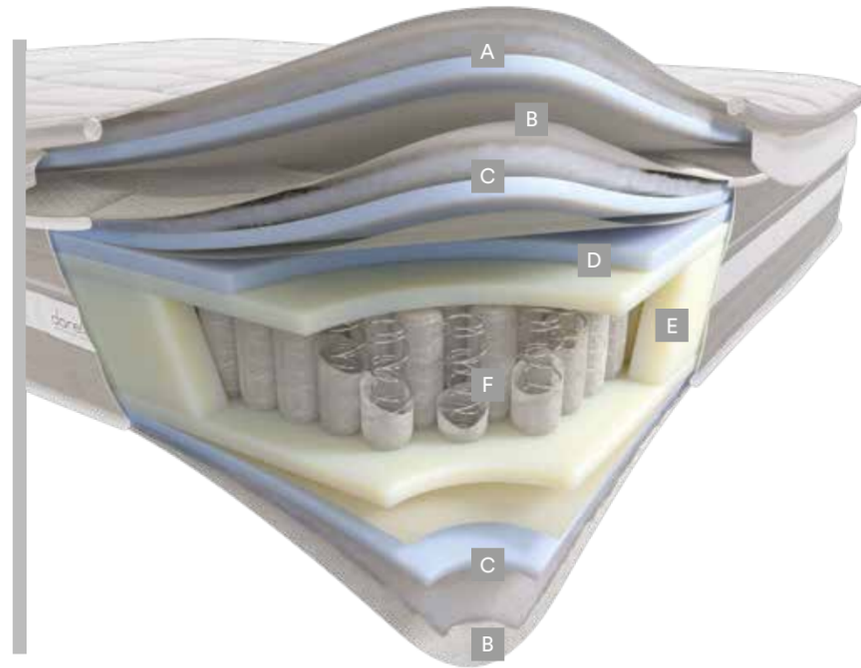
Extra couche Myform® Memory Air

GARNISSAGE

2 côtés Hybrid en microfibres de polyester HCS et Myform® Memory Air

Fiberbugs® contre les punaises de lit

Centurion CS



FICHE TECHNIQUE

► Matelas Twin System® 1600 ressorts (160x200) à double spire avec soutien différencié à portance progressive en acier phosphaté réalisé avec fil de 1,7 mm

► 7 Zones Fisiomassage® avec soutien à portance différencié

► Plan anatomique D-Foam haute densité 35 kg/m³

► Box System latéral en polyuréthane technique D-foam haute densité 35 Kg/m³

► Plan supérieur en Myform® Memory Air anallergique densité 55 kg/m³

► Coutil Decor finition en capitonné Tailor Quilting

► Revêtement en tissu non feu Atelier Stretch anallergique avec traitement végétal Fiberbugs® contre les punaises de lit et traitement Fibersan® contre les acariens

► Garnissage Hybrid Dual Soft en microfibres de polyester anallergique HCS 200 g/m² haute élasticité et Myform® Memory Air anallergique densité 55 kg/m³

► Soutien anti-affaissement (anti sinking) matelassé en polyuréthane technique D-Foam haute densité 35 Kg/m³

► Couche isolante en résine et fibre de polyester TNT Non tissés

► Comfort Suite® Royal amovible avec finition matelassée Tailor Quilting et zip perimetrale

► Revêtement en tissu non feu Atelier Stretch anallergique avec traitement végétal Fiberbugs® contre les punaises de lit et traitement Fibersan® contre les acariens

► Garnissage Hybrid Dual Soft en microfibres de polyester anallergique HCS 200 g/m² haute élasticité et Myform® Memory Air anallergique densité 55 kg/m³

► Couche isolante en résine et fibre de polyester TNT Non tissés

► Bande microperforée à haute ventilation Dorelan Respiro® le long du périmètre en Margaux Grey

► Système de manipulation ergonomique avec 4 poignées latérales horizontales

Comfort Flip® System: matelas équipé d'un exclusif système de sélection du confort avec un coté souple et un coté ferme

CONFORT
150

A

Comfort Suite® Royal amovible en Myform® Memory Air 55 Kg/m³ et microfibres de polyester anallergique HCS 200 g/m² revetu en tissu Atelier Stretch

B

Tissu Atelier Stretch

C

Myform® Memory Air 55 Kg/m³ et Microfibres de polyester anallergique HCS 200 g/m²

D

Couche en Myform® Memory Air 55 Kg/m³

E

Plans anatomiques et Box System latéral en D-Foam 35 Kg/m³

F

1600 ressorts ensachées Twin System® (160x200) avec 7 Zones Fisiomassage®



Class 1 IM approved



NF EN 597-1
NF-EN 597-2



0407



UNI EN ISO 1957
UNI EN ISO 1334

hauteurs disponibles
33
cm

Centurion CS



TECNOLOGIE



1600 ressorts ensachés Twin System®

TISSU



Atelier Stretch

SYSTÈME DE CONFORT



Comfort Flip® System 5

SUR DEMANDE



Système d'union Dorelan Solid Link

COUTIL



Comfort Suite®

TRAITEMENT



Fibersan® anti acarien

PLUS



Comfort Suite® Royal amovible avec zip

GARNISSAGE



2 côtés Hybrid en microfibres de polyester HCS et Myform® Memory Air



Fiberbugs® contre les punaises de lit



Extra couche Myform® Memory Air

Nemo

CONFORT

40



A

Tissu Margaux

B

Myform® Extension haute densité 45 Kg/m³

FICHE TECHNIQUE

- ▶ Matelas en Myform® haute densité
- ▶ Aime centrale en Myform® Extension haute densité 45 Kg/m³
- ▶ Coutil Touch déhoussable avec zip le long du périmètre
- ▶ Revêtement en tissu Margaux anallergique



Class 1 IM approved



NF EN 597-1
NF-EN 597-2



0407



UNI EN ISO 1957
UNI EN ISO 1334

Nemo

hauteurs disponibles
14-16-18
20-24
cm



TECNOLOGIE



Myform® Extension
45 Kg/m³

COUTIL



Touch

TISSU



Margaux

SYSTÈME DE CONFORT

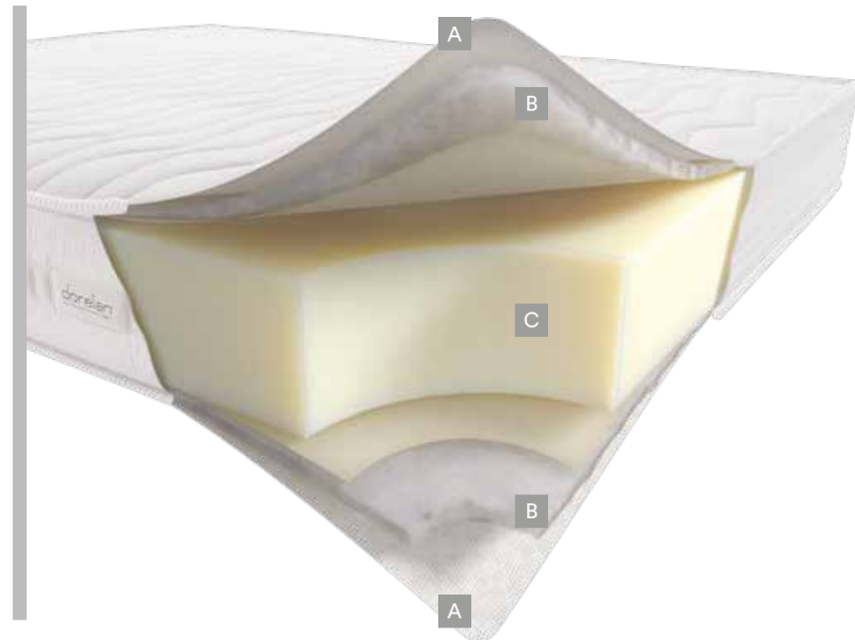


Smart System

Delight

CONFORT

50



A

Tissu Margaux

B

Microfibres de polyester anallergique
HCS 350 g/m²

C

Myform® Extension haute densité 45 Kg/m³

hauteurs disponibles
11-15-18-20
22-24-28
cm

Delight



FICHE TECHNIQUE

- ▶ Matelas en Myform® haute densité
- ▶ Ame centrale en Myform® Extension haute densité 45 Kg/m³
- ▶ Coutil extérieur Dynamic avec finition matelassée Blade Quilting
- ▶ Réalisé en tissu non feu Margaux anallergique
- ▶ Garnissage en microfibres de polyester anallergique HCS 350 g/m²
- ▶ Couche isolante en résine et fibre de polyester TNT Non tissés
- ▶ Bande microperforée à haute ventilation Dorelan Respiro® le long du périmètre en Margaux White
- ▶ Système de manipulation ergonomique avec 4 poignées latérales horizontales



TECHNOLOGIE



Myform® Extension
45 Kg/m³

COUTIL



Dynamic

GARNISSAGE



2 côtés en Microfibres
de polyester HCS

TISSU



Margaux

SYSTÈME DE CONFORT



Smart System

SUR DEMANDE



Système d'union
Dorelan Solid Link

VÉRSION

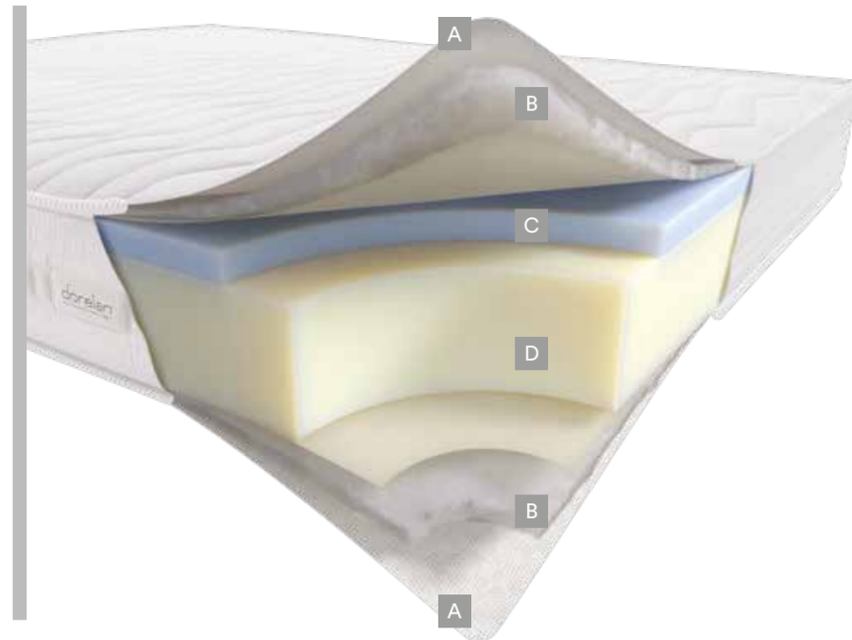


Version baby
hauteur 15 cm.

Elyse

CONFORT

70



A

Tissu Margaux

B

Microfibres de polyester anallergique
HCS 350 g/m²

C

Couche en Myform® Memory Air 55 Kg/m³

D

Myform® Extension haute densité 45 Kg/m³

hauteurs disponibles
20
24
cm

Elyse



FICHE TECHNIQUE

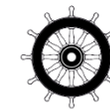
- ▶ Matelas en Myform® haute densité
 - ▶ Ame centrale en Myform® Extension haute densité 45 Kg/m³
 - ▶ Plan supérieur en Myform® Memory Air anallergique densité 55 kg/m³
 - ▶ Coutil extérieur Dynamic avec finition matelassée Blade Quilting
 - ▶ Réalisé en tissu non feu Margaux anallergique
 - ▶ Garnissage en microfibres de polyester anallergique HCS 350 g/m²
 - ▶ Couche isolante en résine et fibre de polyester TNT Non tissés
 - ▶ Bande microperforée à haute ventilation Dorelan Respiro® le long du périmètre en Margaux White
 - ▶ Système de manipulation ergonomique avec 4 poignées latérales horizontales
- Comfort Flip® System:** matelas équipé d'un exclusif système de sélection du confort avec un coté souple et un coté ferme



Class 1 IM approved



NF EN 597-1
NF-EN 597-2



0407



UNI EN ISO 1957
UNI EN ISO 1334

TECHNOLOGIE



Myform® Extension
45 Kg/m³

COUTIL



Dynamic

GARNISSAGE



2 côtés en Microfibres
de polyester HCS

TISSU



Margaux

SYSTÈME DE CONFORT



Comfort Flip®
System 4

PLUS



Extra couche Myform®
Memory Air

SUR DEMANDE



Système d'union
Dorelan Solid Link

Pure



Pure



- A** Tissu Future Stretch
- B** Microfibres de polyester anallergique HCS 350 g/m² et Anti Sinking en D-Foam 35 Kg/m³
- C** Couche en Myform® Memory Air 55 Kg/m³
- D** Myform® Extension haute densité 45 Kg/m³

FICHE TECHNIQUE

- ▶ Matelas en Myform® haute densité
- ▶ Ame centrale en Myform® Extension haute densité 45 Kg/m³
- ▶ Plan supérieur en Myform® Memory Air anallergique densité 55 kg/m³
- ▶ Coutil extérieur Essence avec finition matelassée Ghost Quilting
- ▶ Revêtement en tissu non feu Future Stretch anallergique avec traitement végétal Fiberbugs® contre les punaises de lit et traitement Fibersan® contre les acariens
- ▶ Garnissage en microfibres de polyester anallergique HCS 350 g/m²
- ▶ Soutien anti-affaissement (anti sinking) matelassé en polyuréthane technique D-Foam haute densité 35 Kg/m³
- ▶ Couche isolante en résine et fibre de polyester TNT Non tissés
- ▶ Bande microperforée à haute ventilation Dorelan Respiro® le long du périmètre en Margaux White
- ▶ Système de manipulation ergonomique avec 4 poignées latérales horizontales

Comfort Flip® System: matelas équipé d'un exclusif système de sélection du confort avec un coté souple et un coté ferme



TECHNOLOGIE



TISSU



SYSTÈME DE CONFORT



SUR DEMANDE



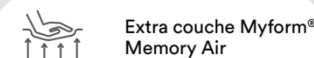
COUTIL



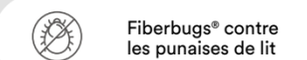
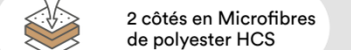
TRAITEMENT



PLUS



GARNISSAGE





Sur-Matelas

Légers et pratiques, faciles à positionner et à aseptiser, les sur-matelas sont désormais un élément essentiel pour équiper chaque hôtel d'un système de lit de qualité supérieure, tant pour **la possibilité de joindre parfaitement deux lits simples, en les transformant en lit double**, que pour éliminer la sensation de division et l'effet du bord du matelas au milieu du lit.

Un **sur-matelas** a également d'autres fonctions importantes, comme **l'augmentation du confort et de l'accueil de chaque matelas, la protection contre la poussière, les tâches et les acariens, en préservant plus longtemps ses caractéristiques intactes.**

Le sur-matelas Dorelan est disponible en trois versions : **Pillow Top**, modèle matelassé et rembourré avec une seule couche de garnissage d'une hauteur maximale de 3 cm ; **Comfort Suite**[®], double couche de garnissage d'une hauteur supérieure à 3 cm ; **Topper**, en feuille de Myform[®] en une ou plusieurs couches d'épaisseur variable, recouverte d'une housse amovible en tissu.

Systèmes d'union

DE SIMPLE À DOUBLE EN QUELQUES GESTES SIMPLES

Transformer un système de lit simple en lit double n'a jamais été aussi facile.

L'exemple montre comment deux sommiers simples unis par un crochet de connexion et des matelas simples unis par une fermeture éclair de connexion, complétés par l'insertion d'un sur-matelas, se transforment en un parfait système de lit double.

étape 1

SYSTÈMES DE LIT SIMPLES



étape 2

LES LITS SONT RAPPROCHÉS JUSQU'À CE QUE LES DEUX MATELAS SOIENT EN CONTACT ET S'ASSEMBLENT PARFAITEMENT GRÂCE À LA **FERMETURE ÉCLAIR**, CRÉANT AINSI UN SYSTÈME DE LIT DOUBLE



étape 3

LE SYSTÈME DE LIT NOUVELLEMENT CRÉÉ EST COMPLÉTÉ PAR UN **SUR-MATELAS** SOUPLE QUI PERMET D'OBTENIR UNE SURFACE DE LIT DOUBLE CONTINUE



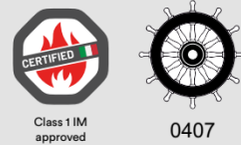
étape 4

EN QUELQUES ÉTAPES SIMPLES, LE SYSTÈME SE TRANSFORME AINSI EN UN LIT DOUBLE



PILLOW TOP

Poli



FICHE TECHNIQUE

- ▶ Pillow Top
- ▶ Matelassage électronique avec double broderie Ghost Quilting
- ▶ Revêtement en tissu non feu Future Stretch anallergique avec traitement végétal Fiberbugs® contre les punaises de lit et traitement Fibersan® contre les acariens
- ▶ Garnissage en microfibres de polyester anallergique HCS 350 g/m²
- ▶ Soutien anti-affaissement (anti sinking) matelassé en polyuréthane technique D-Foam haute densité 35 Kg/m³
- ▶ Couche isolante en résine et fibre de polyester TNT Non tissés
- ▶ Lavable à 30°C
- ▶ Système de fixation avec élastique aux coins

CONFORT

10

PILLOW TOP

Lake



FICHE TECHNIQUE

- ▶ Pillow Top
- ▶ Matelassage électronique avec double broderie Ghost Quilting
- ▶ Revêtement en tissu non feu Future Stretch anallergique avec traitement végétal Fiberbugs® contre les punaises de lit et traitement Fibersan® contre les acariens
- ▶ Garnissage en microfibres de polyester anallergique HCS 350 g/m²
- ▶ Soutien anti-affaissement (anti sinking) matelassé en polyuréthane technique D-Foam haute densité 35 Kg/m³
- ▶ Couche isolante en résine et fibre de polyester TNT Non tissés
- ▶ Tissu imperméable et ventilé Safe bordé sur le coté
- ▶ Lavable à 30°C
- ▶ Système de fixation avec élastique aux coins

CONFORT

10

PILLOW TOP

Myform®



FICHE TECHNIQUE

- ▶ Pillow Top
- ▶ Matelassage électronique avec double broderie Ghost Quilting
- ▶ Revêtement en tissu non feu Future Stretch anallergique avec traitement végétal Fiberbugs® contre les punaises de lit et traitement Fibersan® contre les acariens
- ▶ Garnissage en Myform® Memory Air anallergique haute densité 55 Kg/m³
- ▶ Couche isolante en résine et fibre de polyester TNT Non tissés
- ▶ Système de fixation avec élastique aux coins

GARNISSAGE



Myform® Memory Air

TISSU



Future Stretch

SUR DEMANDE



Système d'union Dorelan Solid Link

CONFORT

40

COMFORT SUITE®

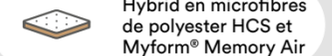
Royal



FICHE TECHNIQUE

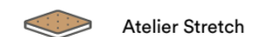
- ▶ Comfort Suite®
- ▶ Matelassage haute couture avec double broderie Tailor Quilting
- ▶ Revêtement en tissu non feu Atelier Stretch anallergique avec traitement végétal Fiberbugs® contre les punaises de lit et traitement Fibersan® contre les acariens
- ▶ Garnissage Hybrid Dual Soft en microfibres de polyester anallergique HCS 200 g/m² haute élasticité et Myform® Memory Air anallergique densité 55 kg/m³
- ▶ Couche isolante en résine et fibre de polyester TNT Non tissés
- ▶ Système de fixation avec élastique aux coins

GARNISSAGE



Hybrid en microfibres de polyester HCS et Myform® Memory Air

TISSU



Atelier Stretch

SUR DEMANDE



Système d'union Dorelan Solid Link

CONFORT

50

COMFORT SUITE® Imperial



FICHE TECHNIQUE

- Comfort Suite®
- Matelassage haute couture avec double broderie Tailor Quilting
- Revêtement en tissu non feu Atelier Stretch anallergique avec traitement végétal Fiberbugs® contre les punaises de lit et traitement Fibersan® contre les acariens
- Garnissage Hybrid Dual Soft en microfibres de polyester anallergique HCS 200 g/m² haute élasticité et Myform® Memory Air anallergique densité 55 kg/m³
- Couche isolante en résine et fibre de polyester TNT Non tissés
- Système de fixation de bande latérale élastique

CONFORT

50

COMFORT SUITE® River



FICHE TECHNIQUE

- Comfort Suite®
- Matelassage haute couture avec double broderie Tailor Quilting
- Revêtement en tissu Twill de coton
- Garnissage en microfibres de polyester anallergique HCS 800 g/m²
- Lavable à 30°C
- Système de fixation avec élastique aux coins

GARNISSAGE



TISSU



CONFORT

50

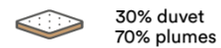
COMFORT SUITE® Greem



FICHE TECHNIQUE

- ▶ Comfort Suite®
- ▶ Matelassage haute couture avec double broderie Tailor Quilting
- ▶ Revêtement en tissu Twill de coton Cambric anti-acariens
- ▶ Garnissage en duvet (30% duvet et 70% plumes)
- ▶ Lavable à 30°C
- ▶ Hypoallergénique et anti-acarien
- ▶ Système de fixation avec élastique aux coins

GARNISSAGE



TISSU



CONFORT

40

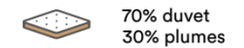
COMFORT SUITE® Joy



FICHE TECHNIQUE

- ▶ Comfort Suite®
- ▶ Matelassage haute couture avec double broderie Tailor Quilting
- ▶ Revêtement en tissu Twill de coton Cambric anti-acariens
- ▶ Garnissage en duvet (70% duvet et 30% plumes)
- ▶ Lavable à 30°C
- ▶ Hypoallergénique et anti-acarien
- ▶ Système de fixation avec élastique aux coins

GARNISSAGE



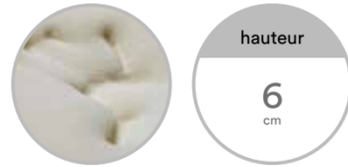
TISSU



CONFORT

60

TOPPER Evo



FICHE TECHNIQUE

- ▶ Surmatelas amovible double couche en tissu uniquement
- ▶ Plan supérieur en Myform® Memory Air anallergique densité 55 kg/m³
- ▶ Plateau anatomique en Myform® Extension haute densité 45 Kg/m³
- ▶ Coutil extérieur Touch déhoussable et lavable avec finition matelassée Ghost Quilting et zip le long du périmètre
- ▶ Revêtement en tissu non feu Future Stretch anallergique avec traitement végétal Fiberbugs® contre les punaises de lit et traitement Fibersan® contre les acariens
- ▶ Coutil déhoussable lavable à 30°C

CONFORT

50

TOPPER HD



FICHE TECHNIQUE

- ▶ Surmatelas amovible en tissu uniquement
- ▶ Plan supérieur en Myform® Memory HD anallergique densité 65 kg/m³
- ▶ Coutil extérieur Touch déhoussable et lavable avec finition matelassée Ghost Quilting et zip le long du périmètre
- ▶ Revêtement en tissu non feu Atelier Stretch anallergique avec traitement végétal Fiberbugs® contre les punaises de lit et traitement Fibersan® contre les acariens
- ▶ Coutil déhoussable lavable à 30°C

CONFORT

30

GARNISSAGE



TISSU



GARNISSAGE



TISSU





Oreillers

Accompagner l'invité à des moments de pur confort, c'est lui offrir un système de lit parfait dans ses moindres détails, à commencer par l'accessoire le plus important, l'oreiller.

Élément précieux et indispensable pour intensifier le bien-être du repos, l'oreiller est non seulement le complément naturel du matelas, mais aussi le fleuron d'un système de lit.

Parfait pour renforcer le plaisir du sommeil et de la détente, se décline dans une collection qui offre à l'hôtelier **une large gamme de produits, de matériaux et de formes différentes**, capables de satisfaire les goûts les plus exigeants en matière de repos.

De nombreux coussins au confort différent, en Myform® HD, Myform® Memory Air, Myform® Air, fibres de polyester et plume, créés à partir de **matières premières hautement sélectionnées et de technologies innovantes**.

FEEL

FICHE TECHNIQUE

- ▶ Oreiller en polyester avec forme elliptique
- ▶ Housse en tissu polyester ignifuge
- ▶ Garnissage en microfibre HCS hypoallergénique hautement élastique
- ▶ Lavable à 30°C



REMBOURRAGE



TISSU



GWEN

FICHE TECHNIQUE

- ▶ Oreiller en polyester avec forme elliptique
- ▶ Housse en tissu de coton
- ▶ Garnissage en microfibre HCS hypoallergénique hautement élastique
- ▶ Lavable à 30°C



REMBOURRAGE



TISSU



FINE

FICHE TECHNIQUE

- ▶ Oreiller en polyester avec forme elliptique
- ▶ Housse en tissu polyester ignifuge
- ▶ Garnissage en microfibre de polyester MF hypoallergénique hautement élastique
- ▶ Lavable à 30°C



REMBOURRAGE



TISSU



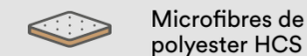
SANO

FICHE TECHNIQUE

- ▶ Oreiller en polyester avec forme elliptique
- ▶ Revêtement en tissu Future Stretch anallergique avec traitement végétal Fiberbugs® contre les punaises de lit et traitement Fibersan® contre les acariens
- ▶ Garnissage en microfibre polyester HCS hypoallergénique à haute élasticité avec traitement antibactérien, antifongique et anti-acarien Healthguard®
- ▶ Lavable à 30°C



REMBOURRAGE



TISSU



DIVO

FICHE TECHNIQUE

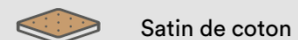
- ▶ Oreiller en polyester avec forme elliptique
- ▶ Housse en tissu satin de coton avec passepoil gris perle
- ▶ Garnissage en microfibre MF Karat hypoallergénique hautement élastique
- ▶ Lavable à 30°C



REMBOURRAGE



TISSU



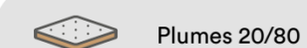
FLOW

FICHE TECHNIQUE

- ▶ Oreiller en duvet avec forme elliptique
- ▶ Housse en tissu coton Cambric anti-acariens
- ▶ Garnissage en duvet (20% duvet et 80% plumes)
- ▶ Lavable à 30°C



REMBOURRAGE



TISSU



SAVE

FICHE TECHNIQUE

- ▶ Oreiller en duvet avec conformation elliptique
- ▶ Housse en tissu coton Cambric anti-acariens
- ▶ Garnissage en plumes mélangées
- ▶ Lavable à 30°C



REMBOURRAGE



TISSU



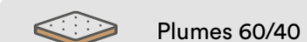
FAIRY

FICHE TECHNIQUE

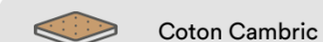
- ▶ Oreiller en duvet avec forme elliptique
- ▶ Housse en tissu coton Cambric anti-acariens avec passepoil gris perle
- ▶ Garnissage en duvet (60% duvet et 40% plumes)
- ▶ Lavable à 30°C



REMBOURRAGE



TISSU



LEEV

FICHE TECHNIQUE

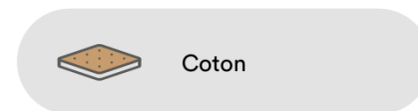
- ▶ Oreiller en duvet avec forme elliptique
- ▶ Revêtement en tissu coton Cambric anti-acariens avec passepoil gris perle
- ▶ Garnissage de confort externe en 70% duvet et 30% plumes
- ▶ Garnissage de soutien interne en 30% duvet 70% plumes
- ▶ Lavable à 30°C



REMBOURRAGE



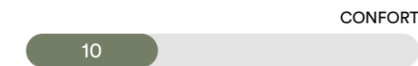
TISSU



SHADOW

FICHE TECHNIQUE

- ▶ Oreiller en Myform® avec conformation orthocervicale
- ▶ Revêtement en tissu Future Stretch hypoallergénique
- ▶ Garnissage Myform® Air haute densité 45 Kg/m³
- ▶ Hauteurs disponibles: Low - Medium - High
- ▶ Lavable à 30°C



0407



REMBOURRAGE



TISSU



OXYGEN

FICHE TECHNIQUE

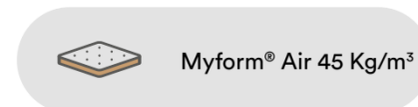
- ▶ Oreiller Myform® avec forme elliptique
- ▶ Revêtement en tissu Future Stretch hypoallergénique
- ▶ Garnissage Myform® Air haute densité 45 Kg/m³
- ▶ Hauteurs disponibles: Low - Medium - High
- ▶ Lavable à 30°C



0407



REMBOURRAGE



TISSU



SENSE

FICHE TECHNIQUE

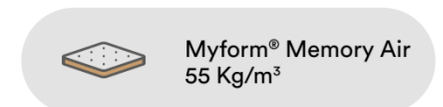
- ▶ Oreiller Myform® avec forme elliptique
- ▶ Revêtement en tissu Future Stretch hypoallergénique
- ▶ Garnissage en Myform® Memory Air anallergique haute densité 55 Kg/m³
- ▶ Hauteurs disponibles: Low - Medium - High
- ▶ Lavable à 30°C



0407



REMBOURRAGE



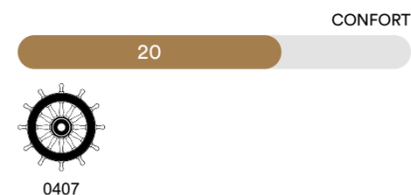
TISSU



BALANCE

FICHE TECHNIQUE

- ▶ Oreiller en Myform® avec conformation orthocervicale
- ▶ Revêtement en tissu Future Stretch hypoallergénique
- ▶ Garnissage en Myform® Memory Air anallergique haute densité 55 Kg/m³
- ▶ Hauteurs disponibles: Low - Medium - High
- ▶ Lavable à 30°C



REMBOURRAGE



Myform® Memory Air
55 Kg/m³

TISSU

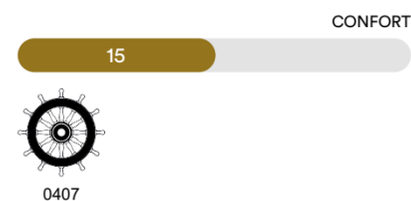


Future Stretch

FLAIR

FICHE TECHNIQUE

- ▶ Oreiller Myform® avec forme elliptique
- ▶ Revêtement en tissu Future Stretch hypoallergénique
- ▶ Garnissage en Myform® HD 85 Kg/m³ haute densité
- ▶ Hauteurs disponibles: Low - Medium - High
- ▶ Lavable à 30°C



REMBOURRAGE



Myform® HD 85 kg/m³

TISSU

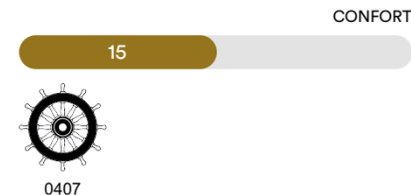


Future Stretch

SWAN

FICHE TECHNIQUE

- ▶ Oreiller en Myform® avec conformation orthocervicale
- ▶ Revêtement en tissu Future Stretch hypoallergénique
- ▶ Garnissage en Myform® HD 85 Kg/m³ haute densité
- ▶ Hauteurs disponibles: Low - Medium - High
- ▶ Lavable à 30°C



REMBOURRAGE



Myform® HD 85 kg/m³

TISSU

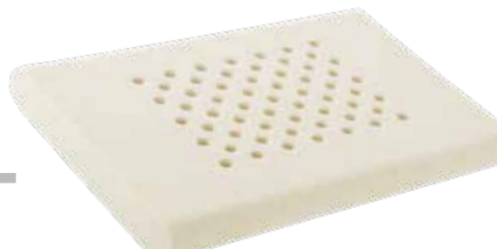


Future Stretch

BREATH BABY

FICHE TECHNIQUE

- ▶ Oreiller Myform® avec forme elliptique
- ▶ Revêtement en tissu de coton
- ▶ Garnissage en Myform® micro-perforé d'une densité de 25 Kg/m³
- ▶ Lavable à 30°C



REMBOURRAGE



Myform® 25 kg/m³

TISSU



Coton



ACCESSOIRES

Protège-matelas, taies d'oreiller, couettes et couvertures

Protège-matelas, taies d'oreiller, couettes et couvertures : une véritable collection d'accessoires essentielle pour garantir un sommeil de qualité dans l'hôtel.

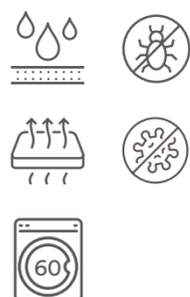
Car Dorelan sait que ce sont **les soins et l'attention aux détails qui font toute la différence dans un système de lit de qualité.**

C'est pourquoi Dorelan propose une sélection de produits qui non seulement complètent de manière optimale les performances des matelas et des oreillers, mais protègent également et rendent les performances encore plus durables.

Une gamme complète de protège-matelas et de taies d'oreillers lavables, résistants et capables de fournir **une barrière invisible contre les parasites et les bactéries.**

Les couettes et les couvertures sont fabriquées avec des matériaux sûrs et de haute qualité, ce qui garantit la durabilité du produit et donne à chaque nuit une sensation d'accueil agréable.

Bugs Out



PROTEGE MATELAS INTEGRAL AVEC FERMETURE ÉCLAIR ET SYSTÈME DE SÉCURITÉ BUGS OUT + HOUSSE DE COUSSIN AVEC ZIP

FICHE TECHNIQUE

- ▶ Tissu polyester extensible double couche ignifuge enduit de mousse polyuréthane
- ▶ Imperméable et respirant
- ▶ Barrière physique contre les punaises de lit, les acariens et les bactéries
- ▶ Lavable à 60°C

DÉTAIL DU SYSTÈME DE SÉCURITÉ ET DE LA FERMETURE ÉCLAIR



LE PROBLÈME Infestation de Cimex Lectularius

Dorelan Hôtel est toujours attentif aux besoins des hôteliers, c'est pourquoi il offre aujourd'hui la solution ultime à un problème très répandu : l'infestation de Cimex Lectularius, plus connue sous le nom de « Bed Bug » ou « punaise de lit ».

LA SOLUTION Prévenir le problème de manière naturelle

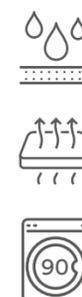
Le sac Bugs Out crée une barrière totalement impénétrable pour tous les types de parasites, les empêchant de s'approcher et de proliférer dans le matelas. Une solution technique qui permet de prévenir le problème, sans avoir à recourir à des méthodes d'urgence, lorsque l'infestation est déjà en cours. Bugs Out est le choix idéal pour protéger vos matelas : ce type de sac offre en effet une barrière naturelle contre les parasites grâce aux matériaux et aux technologies avec lesquels elle est conçue et produite.

Même l'hôtelier peut dormir sur ses deux oreilles, sachant qu'il dispose de matelas protégés de tout « invité indésirable ».

Une sécurité à l'épreuve du confort

Respirante et imperméable, le sac Bugs Out permet de protéger entièrement le matelas, assurant ainsi une plus longue durée de vie au produit et permettant aux clients de l'hôtel de profiter pleinement de toutes les caractéristiques extraordinaires des matelas Dorelan Hôtel, sans sacrifier un repos confortable et sûr à l'abri de tout parasite.

Seal



PROTEGE-MATELAS FORME DRAP HOUSSE ET TAIE D'OREILLER AVEC ZIP

FICHE TECHNIQUE

- ▶ Tissu extensible double couche en jersey Tencel® et enduit de mousse polyuréthane
- ▶ Imperméable et respirant
- ▶ Lavable à 90°C

Mite



PROTEGE-MATELAS FORME DRAP HOUSSE ET TAIE D'OREILLER AVEC ZIP

FICHE TECHNIQUE

- ▶ Tissu jacquard en polyester extensible avec traitement végétal Fibersan®
- ▶ Respirant et anti-acarien
- ▶ Lavable à 40°C

Regard



PROTEGE-MATELAS FORME DRAP HOUSSE
ET TAIE D'OREILLER AVEC ZIP

FICHE TECHNIQUE

- ▶ Tissu extensible double couche en Tencel® stretch et enduit de mousse polyuréthane
- ▶ Imperméable et respirant
- ▶ Lavable à 90°C

Fibersan



PROTEGE-MATELAS FORME DRAP HOUSSE
ET TAIE D'OREILLER AVEC ZIP

FICHE TECHNIQUE

- ▶ Tissu en viscose et polyester extensible avec traitement végétal Fibersan®
- ▶ Respirant et anti-acarien
- ▶ Lavable à 30°C

Cool



PROTEGE-MATELAS FORME DRAP HOUSSE
ET TAIE D'OREILLER AVEC ZIP

FICHE TECHNIQUE

- ▶ Tissu extensible double couche en jersey Tencel® avec technologie PCM Outlast®
- ▶ Thermorégulateur et respirant
- ▶ Lavable à 40°C

Innova



PROTEGE-MATELAS FORME DRAP HOUSSE
ET TAIE D'OREILLER AVEC ZIP

FICHE TECHNIQUE

- ▶ Tissu extensible éponge double couche (coton et polyester) avec traitement Healthguard® et enduit de mousse polyuréthane
- ▶ Imperméable et respirant
- ▶ Anatibactericidien, imperméable et antiacarien
- ▶ Lavable à 90°C

Emme



PROTEGE-MATELAS FORME DRAP HOUSSE
ET TAIE D'OREILLER AVEC ZIP

FICHE TECHNIQUE

- ▶ Tissu en coton sanforisé
- ▶ Naturel et respirant
- ▶ Lavable à 60°C

Life



PROTEGE-MATELAS FORME DRAP HOUSSE

FICHE TECHNIQUE

- ▶ Tissu extensible ignifuge double acouche enduit de polyester et polyuréthane
- ▶ Anatibactericien, imperméable et respirant
- ▶ Lavable à 95°C

Tre



PROTEGE-MATELAS FORME DRAP HOUSSE
ET TAIE D'OREILLER AVEC ZIP

FICHE TECHNIQUE

- ▶ Tissu en polyester ignifuge
- ▶ Lavable à 60°C

Blow



PROTEGE-MATELAS FORME DRAP HOUSSE

FICHE TECHNIQUE

- ▶ Tissu éponge de coton stretch
- ▶ Lavable à 60°C

Soft



HOUSSE DE COUSSIN AVEC ZIP

FICHE TECHNIQUE

- ▶ Tissu en coton matelassé avec garnissage en microfibre de polyester HCS hypoallergénique à haute élasticité
- ▶ Respirant et absorbant
- ▶ Lavable à 30°C



COUVERTURES

Fire



COUVERTURE IGNIFUGE

FICHE TECHNIQUE

- ▶ Tissu Laine 60% et modacrylique 40% de 330 gr/m²
- ▶ Exécution duplex antiboulochage et finition rubad
- ▶ Lavable à 30°C

COULEURS DISPONIBLES



Vel



HOUSSE DE COUSSIN AVEC ZIP

FICHE TECHNIQUE

- ▶ Tissu en coton
- ▶ Naturel et respirant
- ▶ Lavable à 30°C



Rever



COUVERTURE

FICHE TECHNIQUE

- ▶ Tissu 50% laine et modacrylisée 50% de 500 gr/m²
- ▶ Exécution jacquard et finition à bord en velours
- ▶ Lavable à 30°C

COULEURS DISPONIBLES



Myo Light



COUETTE EN MICROFIBRES DE POLYESTER

FICHE TECHNIQUE

- ▶ Revêtement en tissu de microfibre polyester
- ▶ Garnissage microfibre polyester HCS haute élasticité de 175 gr/m² élastique
- ▶ Lavable à 95°C

Myo Classic



COUETTE EN MICROFIBRES DE POLYESTER

FICHE TECHNIQUE

- ▶ Revêtement en tissu de microfibre polyester
- ▶ Garnissage microfibre polyester HCS haute élasticité de 360 gr/m² élastique
- ▶ Lavable à 95°C

Geo Light



COUTTE EN PLUME

FICHE TECHNIQUE

- ▶ Revêtement en tissu Twill de coton
- ▶ Garnissage en duvet (70% duvet et 30% plumes) de 95 gr/m²
- ▶ Lavable à 30°C

Geo Classic



COUTTE EN PLUME

FICHE TECHNIQUE

- ▶ Revêtement en tissu Twill de coton
- ▶ Garnissage en duvet (70% duvet et 30% plumes) de 190 gr/m²
- ▶ Lavable à 30°C



Top Case

Protégez vos précieux sur-matelas avec Top Case, le sac spécialement conçu pour les conserver de la meilleure façon possible, en les gardant bien rangés et en prenant le moins de place possible. Le revêtement de protection les protège de la poussière, des acariens et de l'humidité, garantissant des conditions d'hygiène parfaites.

FICHE TECHNIQUE

- ▶ Porte sur-matelas
- ▶ Toile de protection en résine et fibre de polyester non-tissée
- ▶ Équipé d'un système de fermeture à lacets
- ▶ Personnalisable sur demande



Pillow Case

Où ranger les oreillers quand vous n'en avez pas besoin et comment les retrouver frais, secs et propres ? Dorelan répond à cette question avec Pillow Case, le sac qui protège les oreillers, revêtu d'une toile de protection. Fermé par un zip et doté de poignées, il est facile à manier et vous permettra de ranger les oreillers en les protégeant de la poussière, des acariens, des allergènes et de l'humidité.

FICHE TECHNIQUE

- ▶ Porte oreiller
- ▶ Toile de protection en résine et fibre de polyester non-tissée
- ▶ Système de maintien élastique avec fixation aux coins
- ▶ Personnalisable sur demande



Down Case

Down Case, ce sont des sacs expressément conçus pour ranger vos couettes en gagnant de la place, tout en rangeant et en assurant le maximum de protection contre la poussière, les acariens, les bactéries et l'humidité pendant des saisons entières. Revêtements en toile, avec fermeture zippée et poignées, qui protègent les couettes en préservant leur hygiène, leur propreté et leur fraîcheur.

FICHE TECHNIQUE

- ▶ Porte couette
- ▶ Toile de protection en résine et fibre de polyester non-tissée
- ▶ Système de maintien élastique avec fixation aux coins
- ▶ Personnalisable sur demande





MYBED

Solution de literie sur mesure

Sommier et têtes de lit sont les éléments qui composent la collection MyBed : **un riche mélange de solutions d'ameublement qui rendent le système de lit complet et totalement personnalisable**, en fonction des besoins de chaque hôtel. Déclinables dans d'innombrables combinaisons, ils donnent vie à une série de compositions entièrement sur mesure.

Capables d'allier solidité et fonctionnalité aux tendances du design, le sommier et les têtes de lit sont tous deux fabriqués avec des matériaux de qualité, tous coordonnables, et **conçus avec le plus grand souci du détail et des solutions technologiques innovantes**, pour offrir un soutien parfait à chaque matelas, augmentant ainsi le confort et la durabilité.

Touche de classe incontestable au style de chaque hôtel, MyBed devient à la fois **un élément d'ameublement élégant et un support fondamental** dans la création du système de lit personnalisé.

Technologies

FLAT

CONFORT FIRM

20

Pour ceux qui aiment se reposer sur un support ferme, le plan sommier Flat est la technologie étudiée pour offrir un type de confort soutenu.

Flat est réalisé avec des lattes rigides posées sur une structure périmétrale en bois de sapin qui est capable d'offrir une stabilité parfaite à tout le système lit, tout en favorisant une aération maximale, grâce à la couverture particulière, équipée d'une zone centrale antiglisse et ventilée.

Le garnissage qui revêt entièrement le sommier, réalisé en matériau technique à haute densité, donne une sensation agréable de souplesse au toucher, en protégeant le matelas et en augmentant la durée dans le temps.

CONFORT MEDIUM

40

ELASTIC

Conçu pour ceux qui cherchent un système lit équipé d'un équilibre parfait entre accueil et soutien, le plan à Elastic est le choix idéal.

Sa structure est équipée de lattes en bois de hêtre courbé à la vapeur, permet un appui parfait du matelas et une ergonomie optimale, pour donner un support idéal pour les produits à ressort traditionnels.

Idéal pour l'aération de l'ensemble du système lit, il permet à tous les types de matelas de conserver pendant longtemps une hygiène parfaite.

CONFORT SOFT

60

SPRING

Pour ceux qui aiment se reposer sur un support ferme, le plan sommier Flat est la technologie étudiée pour offrir un type de confort soutenu.

Flat est réalisé avec des lattes rigides posées sur une structure périmétrale en bois de sapin qui est capable d'offrir une stabilité parfaite à tout le système lit, tout en favorisant une aération maximale, grâce à la couverture particulière, équipée d'une zone centrale antiglisse et ventilée.

Le garnissage qui revêt entièrement le sommier, réalisé en matériau technique à haute densité, donne une sensation agréable de souplesse au toucher, en protégeant le matelas et en augmentant la durée dans le temps.

Le rembourrage doux du revêtement et la réalisation particulière de la couverture, équipée d'une zone centrale antiglisse, permettent une aération maximale et le maintien d'une hygiène parfaite de tout le système lit.



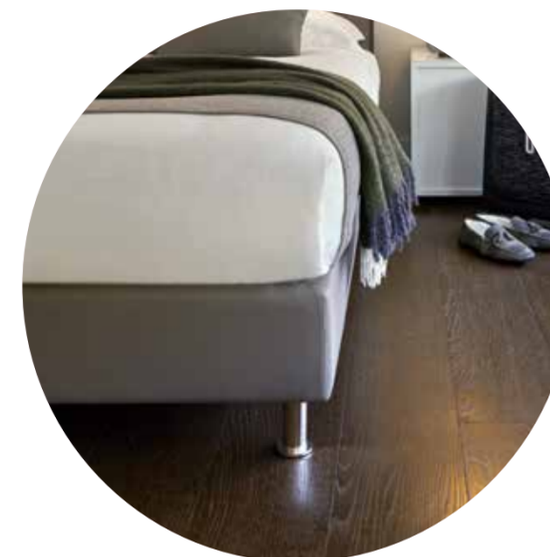
Matériaux

STRUCTURE

La solide structure portante de l'innovant système configurable MyBed est réalisée en bois de sapin de haute qualité et est rendue encore plus stable par un système de fixation angulaire spécial pour la fixation des pieds.

Ces caractéristiques permettent aux produits MyBed de satisfaire facilement les standards qualitatifs les plus élevés en termes de résistance et de durée dans le temps comme le démontrent les résultats des tests auxquels ils sont régulièrement soumis.

La possibilité de personnaliser en différentes variantes de hauteur la bande périmétrale, rend la collection MyBed unique et polyvalente, en la plaçant en ligne avec les tendances les plus actuelles du design et capable de satisfaire les exigences multiples du monde hôtelier.



GARNISSAGE

Les garnissages de MyBed, réalisés en Myform® Extension à haute densité, matériau exclusif et breveté, recouvrent entièrement la structure du sommier, donnant au toucher une sensation de qualité agréable, mais, surtout, en garantissant une protection fondamentale aux chocs, dont est particulièrement exposée la bande latérale, et un plan d'appui parfait et performant pour n'importe quel matelas.



REVÊTEMENTS

MyBed se présente avec une très large gamme de Simili cuirs et de tissus d'ameublement qui se distinguent pour la variété des textures, le design innovant, la résistance et la durée dans le temps.

Le grand choix des couleurs disponibles rend MyBed entièrement personnalisable et parfait pour la réalisation de projet sur mesure pour la chambre d'hôtel.

La structure particulière du revêtement est étudiée pour satisfaire les exigences de design, sans oublier le côté pratique d'utilisation.

Le tissu, placé au centre du plan d'appui, est expressément étudié pour être en même temps ventilé et antiglisse, afin de permettre le positionnement correct du matelas, alors que dans le fond nous trouvons un voile de protection, réalisé en matériau technique anti-poussière, qui aide à préserver une hygiène parfaite des sommiers MyBed.



CERTIFICATIONS



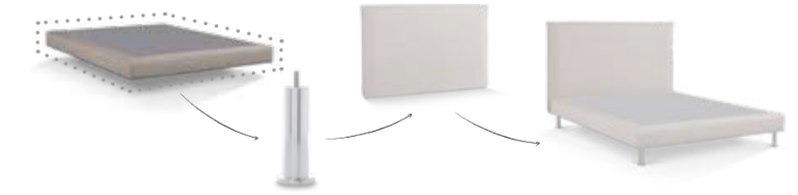
Class 1 IM approved



UNI EN ISO 1957
UNI EN ISO 1334

CRÉEZ VOTRE MYBED

Sommier



étape

1

VERSION

Sommier fixe



Sommier électrique



étape

2

HAUTEUR DE LA BANDE

Le sommier électrique n'est disponible qu'en hauteur 21 cm.



10
cm



21
cm



16
cm



25
cm

CRÉEZ VOTRE MYBED

Sommier



étape 3 TECHNOLOGIE



firm

FLAT

Le plan rigide Flat est composé d'une base à lattes régulièrement espacées et est équipé du système Respiro® pour une aération correcte du système lit ; caractérisé par une solidité élevée, il garantit un SOUTIEN RIGIDE. La structure porteuse périmétrale à haute résistance est entièrement réalisée par solide bois massif de sapin.



medium

ELASTIC

Le sommier à lattes courbées en bois, solide, durable et fonctionnel, assure un SOUTIEN ÉLASTIQUE, une bonne ergonomie et une aération intégrale à tout le système lit, pour un confort de repos toujours optimal. Idéal notamment en synergie avec les produits à ressorts traditionnels, il amène à l'excellence les performances du matelas, en prolongeant sa durabilité.



soft

SPRING

Le système Spring est constitué d'un plan avec des micro-ressorts indépendants pour un SOUTIEN ERGONOMIQUE, étudié et réalisé pour exalter le confort de chaque matelas. Ce système innovant, en plus d'améliorer la capacité d'adaptation du système de lit à la forme du corps, réduit la tension sur le matelas, assurant une utilisation plus uniforme et équilibrée et le maintien des performances pendant une très longue période.

étape 4 REVÊTEMENT

FIXE tendu



Coutil hôtelier



DÉHOUSSABLE tendu



DÉHOUSSABLE volant



Le sommier électrique est disponible uniquement avec les revêtements FIXE tendu et DÉHOUSSABLE tendu.



TISSUS ET COULEURS PERSONNALISÉS

Afin de répondre aux besoins de chaque établissement hôtelier, nous disposons d'une large gamme de tissus et de couleurs qui nous permettent d'étudier, en étroite collaboration avec le client, des solutions esthétiques personnalisées pour mettre en valeur tout environnement.

Demandez de pouvoir consulter le dossier investissements et créez le système lit le plus adapté à vos exigences spécifiques.

COMBINAISONS RECOMMANDÉES DE HAUTEUR DE BANDE/PIED

BANDE	PIED					
10 cm	10 cm	20 cm	21 cm	24 cm		
16 cm	15 cm	16 cm	18 cm	19 cm	20 cm	21 cm
21 cm	12 cm	14 cm	15 cm	16 cm		
25 cm	6 cm	8 cm	10 cm	12 cm		

Crochets de connexion

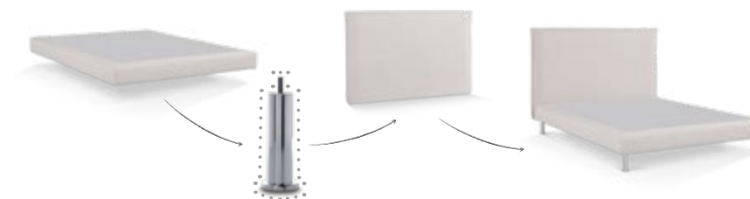


Les crochets de connexion permettent de créer un sommier à deux lits en accouplant deux lits simples, avec un maximum de sécurité et de praticité, simplement en accrochant fermement les sangles de connexion, fournies déjà montées sur les sommiers simples Dorelan Hotel.

UNIQUEMENT DISPONIBLE POUR LE SOMMIER FIXE.

CRÉEZ VOTRE MYBED

Pieds



étape
5

PIED EN BOIS CARRÉ



H/cm
8 15
10 18
12 24

PIED EN BOIS CARRÉ AVEC ROUE



H/cm
12 18
15 24

PIED EN PVC



COULEUR: NOIR
H/cm
3 12
6 15
8 19

PIED EN PVC avec roue unidirectionnelle



COULEUR: NOIR
H/cm
12 15
15 19

PIED EN BOIS CYLINDRIQUE



H/cm
8 15
10 18
12 24

PIED EN BOIS CYLINDRIQUE AVEC ROUE



H/cm
12 18
15 24

PIED EN MÉTAL CARRÉ



COULEUR: SATINÉ
H/cm
6 12
8 14
10 14

PIED EN MÉTAL CYLINDRIQUE



COULEUR: POLI
H/cm
12 15

PIED EN BOIS PYRAMIDAL



H/cm
8 15
10 18
12 24

PIED EN BOIS PYRAMIDAL AVEC ROUE



H/cm
12 18
15 24

ROULETTE PIVOTANT avec frein d'arrêt et blocage



COULEUR: GRIS
H/cm
12

PIED EN BOIS EN SPHÈRE



H/cm
10

PIED EN BOIS EN VAGUE



H/cm
12 16
21

PIED EN BOIS HEXAGONAL



H/cm
16 20
24

PIED EN BOIS CARRÉ AVEC BASE EN MÉTAL



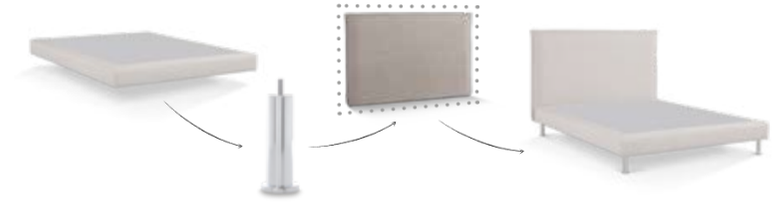
H/cm
8 12
10 14

COULEURS
PIEDS BOIS



CRÉEZ VOTRE MYBED

Têtes de lit



étape
6

CROWN



Hauteur totale Épaisseur
120 **10**
cm cm

BRIDGE



Hauteur totale Épaisseur
120 **8**
cm cm

PRINCE



Hauteur totale Épaisseur
120 **8**
cm cm

JESTER



Hauteur totale Épaisseur
100 **8**
cm cm

DAFNE



Hauteur totale Épaisseur
100 **6**
cm cm

QUEEN



Hauteur totale Épaisseur
120 **8**
cm cm

KING



Hauteur totale Épaisseur
120 **8**
cm cm

LORD



Hauteur totale Épaisseur
100 **10**
cm cm

GHOST



Hauteur totale Épaisseur
120 **10**
cm cm

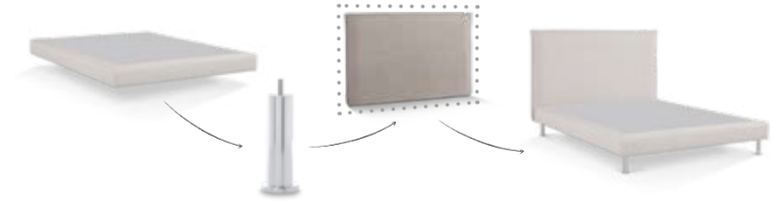
EMBLEM



Hauteur totale Épaisseur
100 **10**
cm cm

CRÉEZ VOTRE MYBED

Têtes de lit



étape
6

SIR



Hauteur totale Épaisseur
120 **8**
cm cm

KNIGHT



Hauteur totale Épaisseur
120 **8**
cm cm

GOLD



Hauteur totale Épaisseur
100 **8**
cm cm

GEM



Hauteur totale Épaisseur
100 **5**
cm cm

PEARL



Hauteur totale Épaisseur
100 **8**
cm cm

JASPER



Hauteur totale Épaisseur
100 **5**
cm cm

JADE



Hauteur totale Épaisseur
100 **8**
cm cm

EMERALD



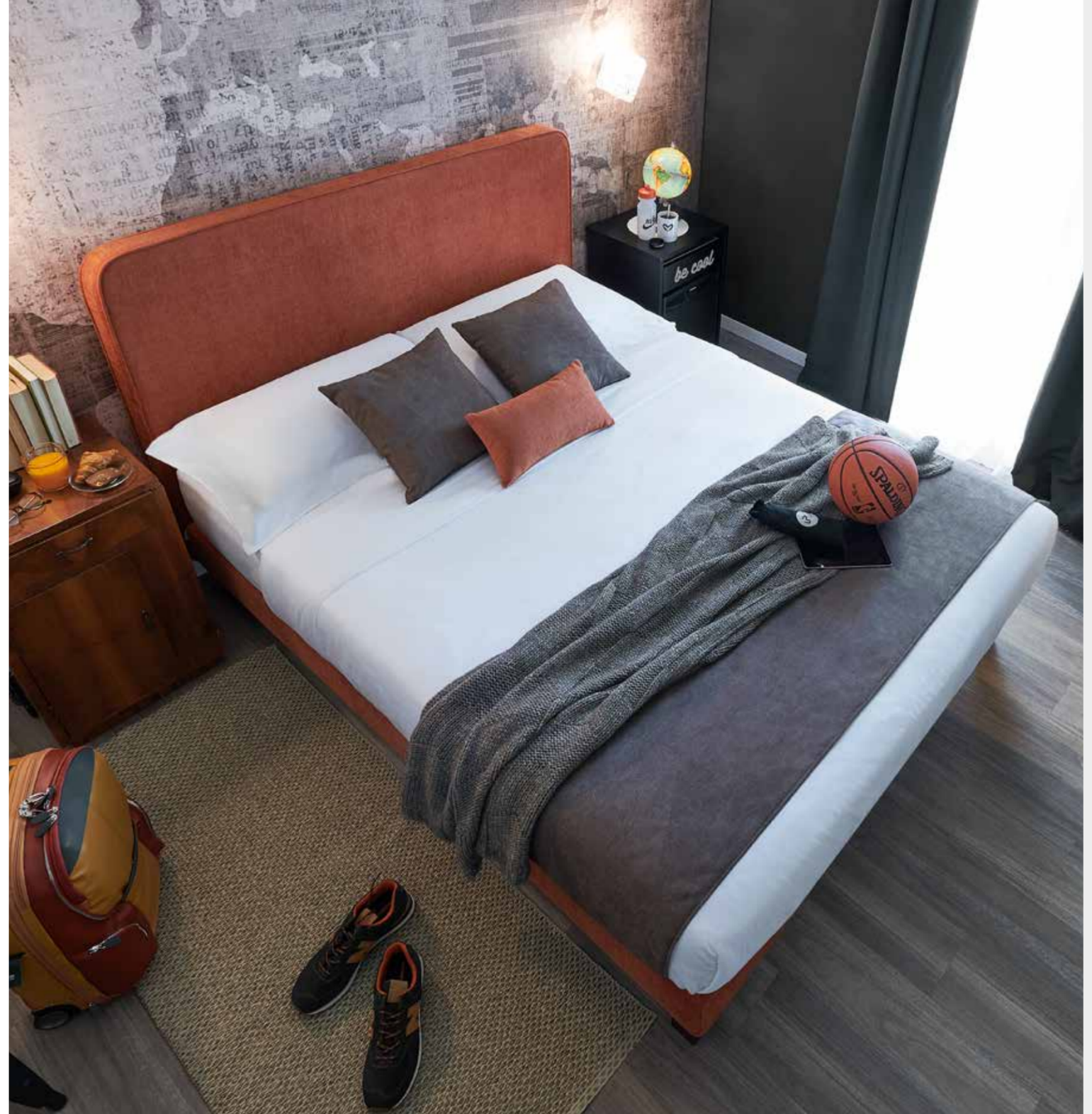
Hauteur totale Épaisseur
100 **5**
cm cm

TAILOR-MADE
BEDDING SOLUTION





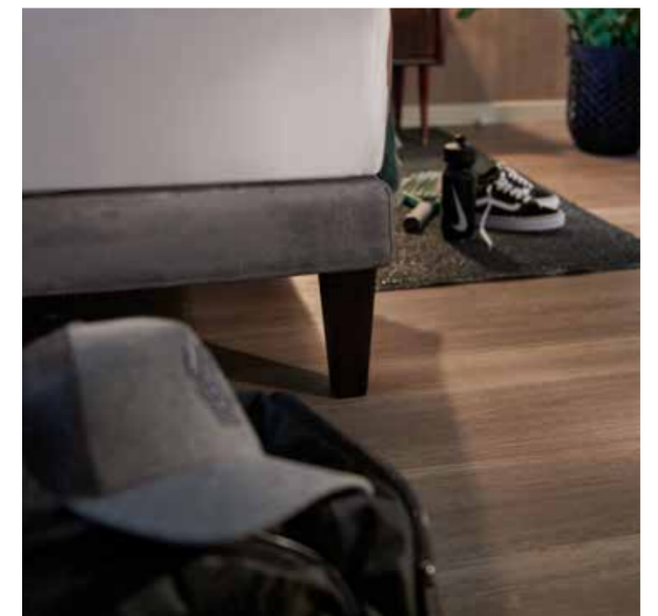
MYBED H21 AVEC TÊTE DE LIT JASPER



MYBED H16 AVEC TÊTE DE LIT EMBLEM



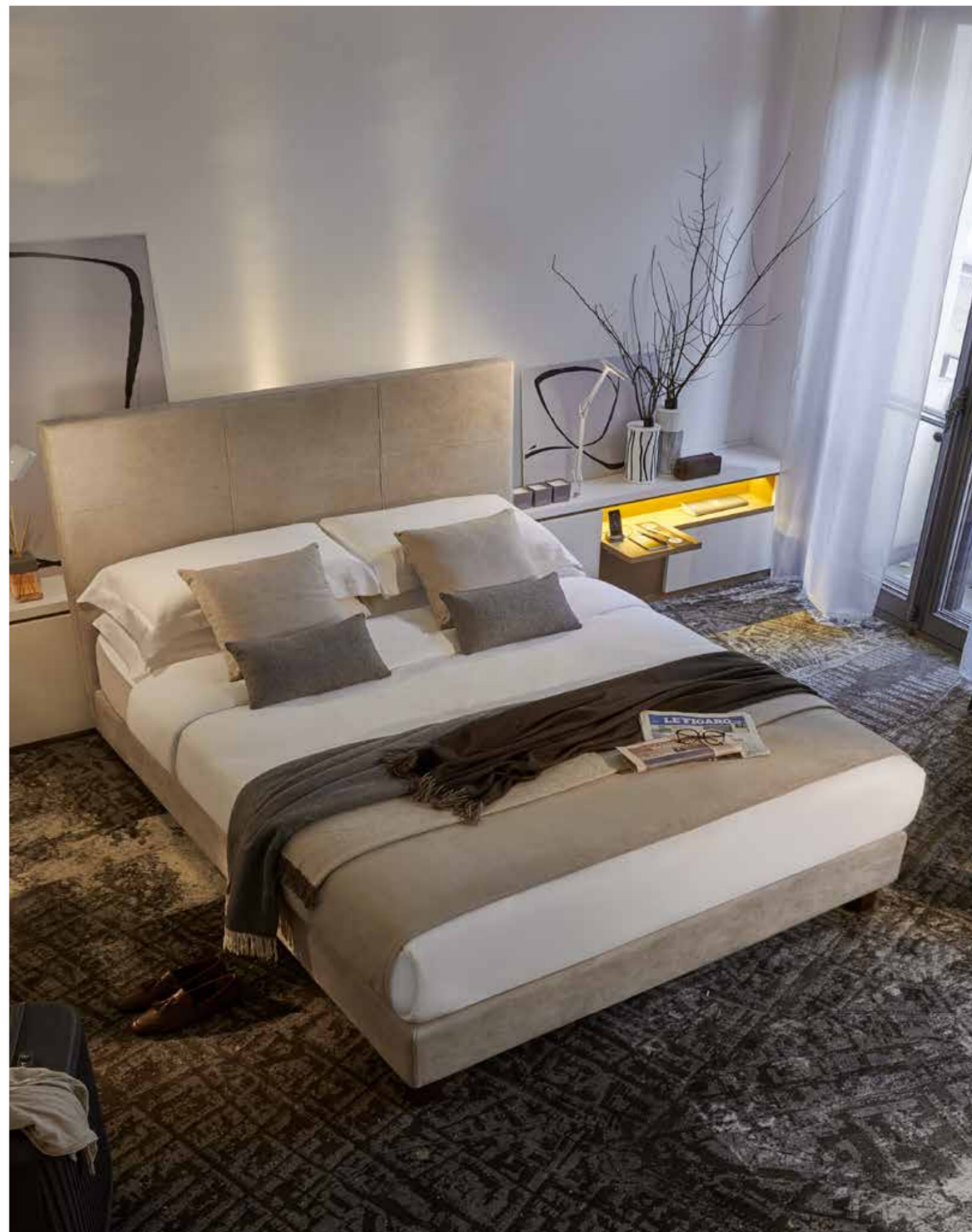
MYBED H10 AVEC TÊTE DE LIT DAFNE
FIXATION MURAL





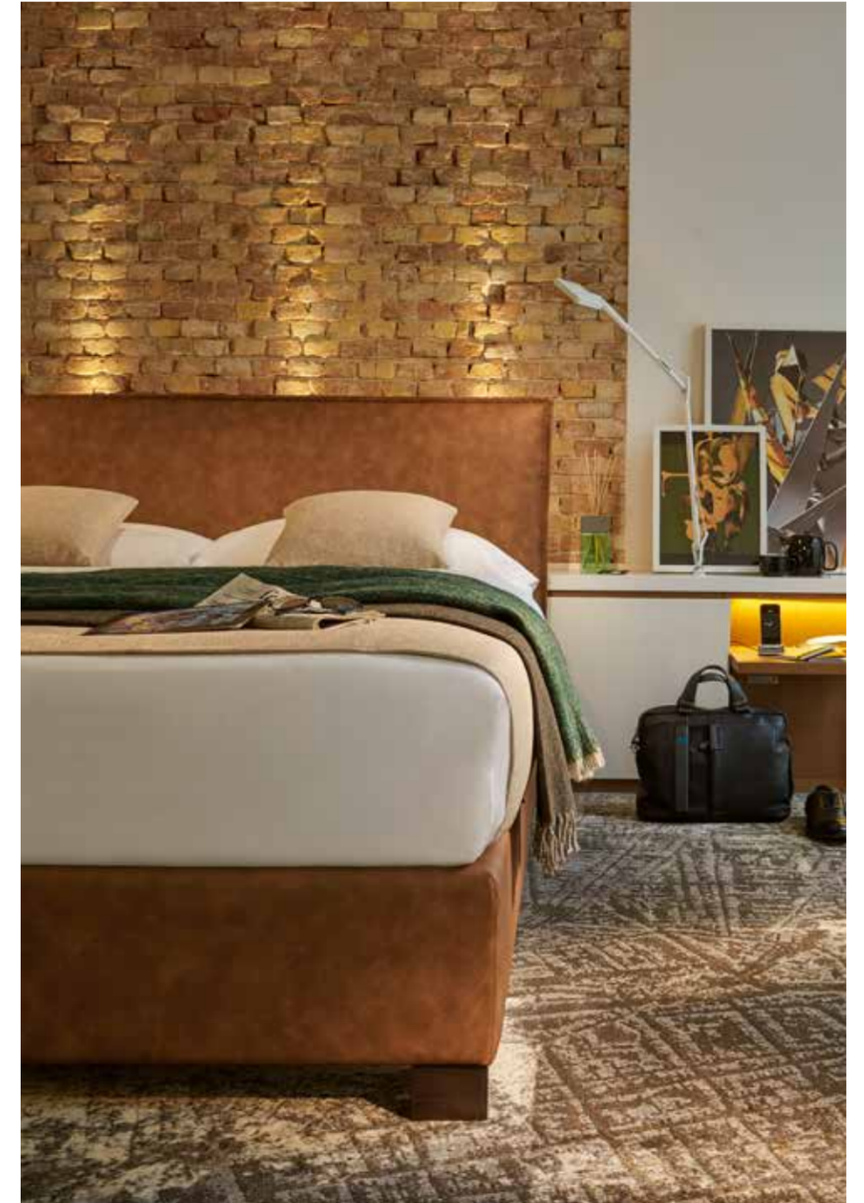


MYBED H21 AVEC TÊTE DE LIT SIR





MYBED H16 AVEC TÊTE DE LIT GOLD



MYBED H25 AVEC TÊTE DE LIT LORD

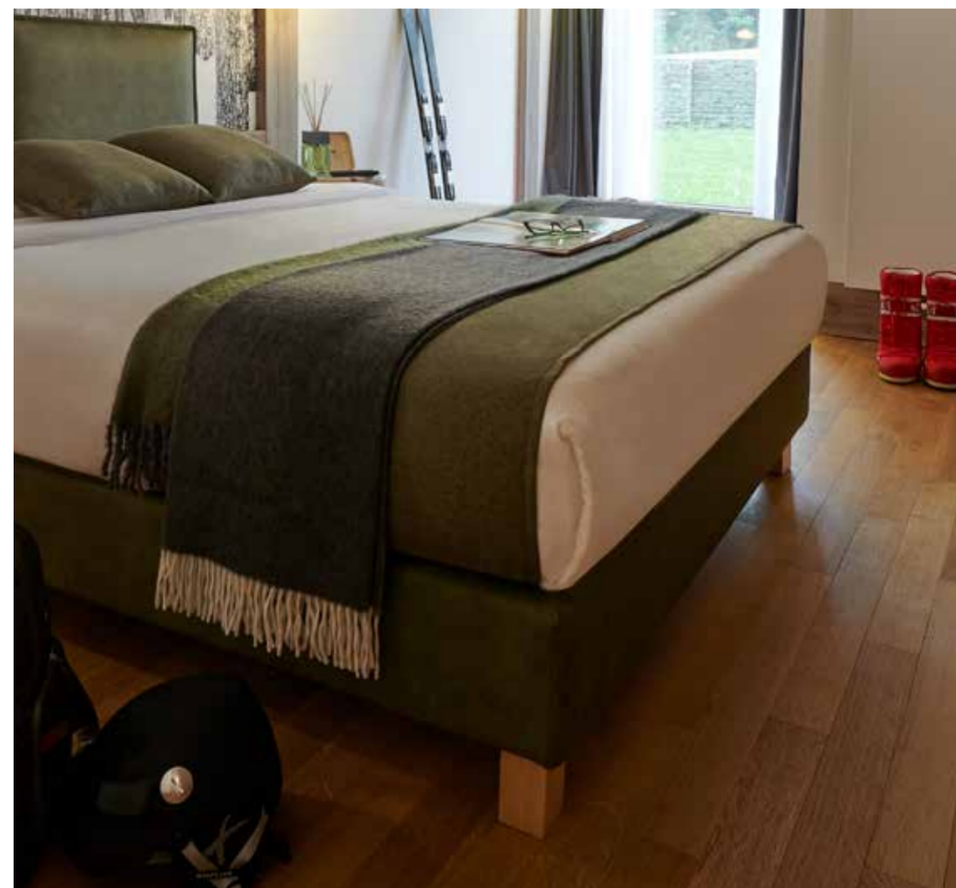


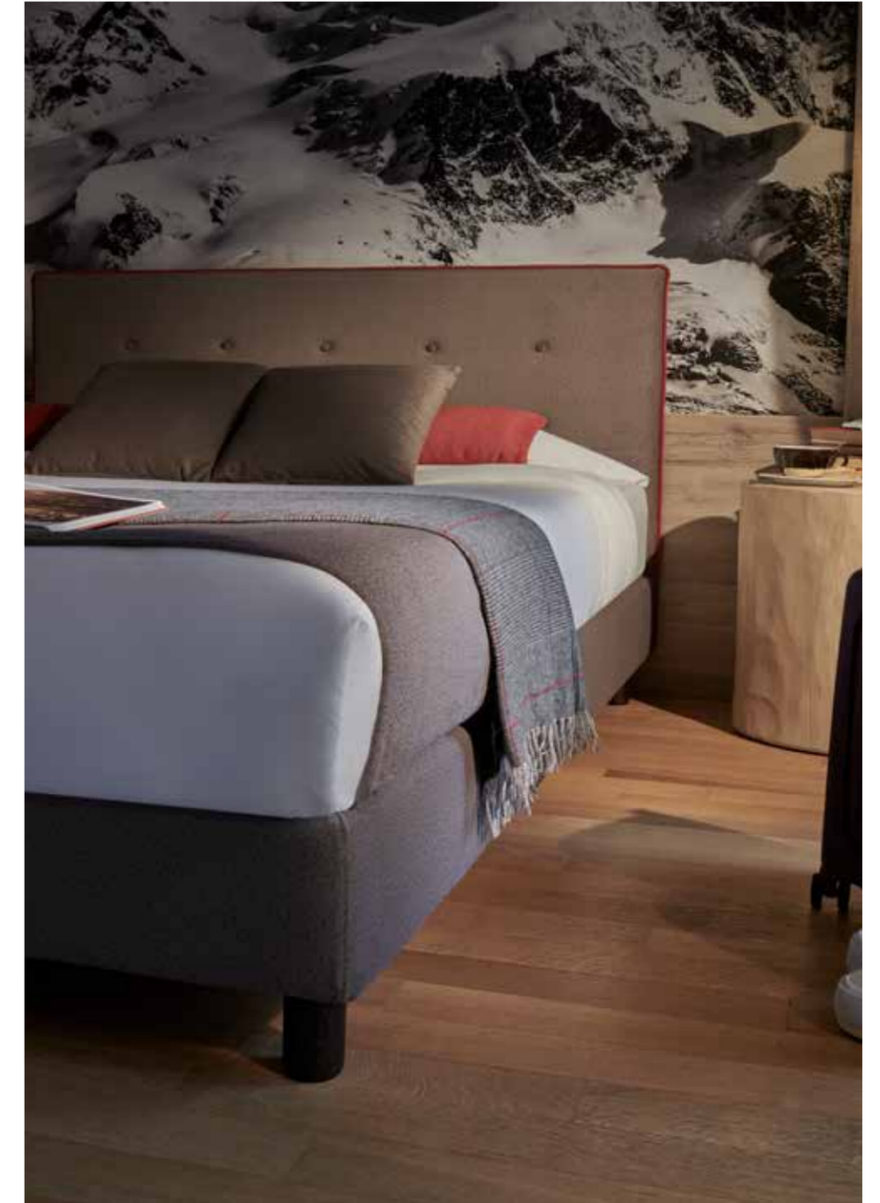


MYBED H16 AVEC TÊTE DE LIT GEM



MYBED H21 AVEC TÊTE DE LIT GHOST



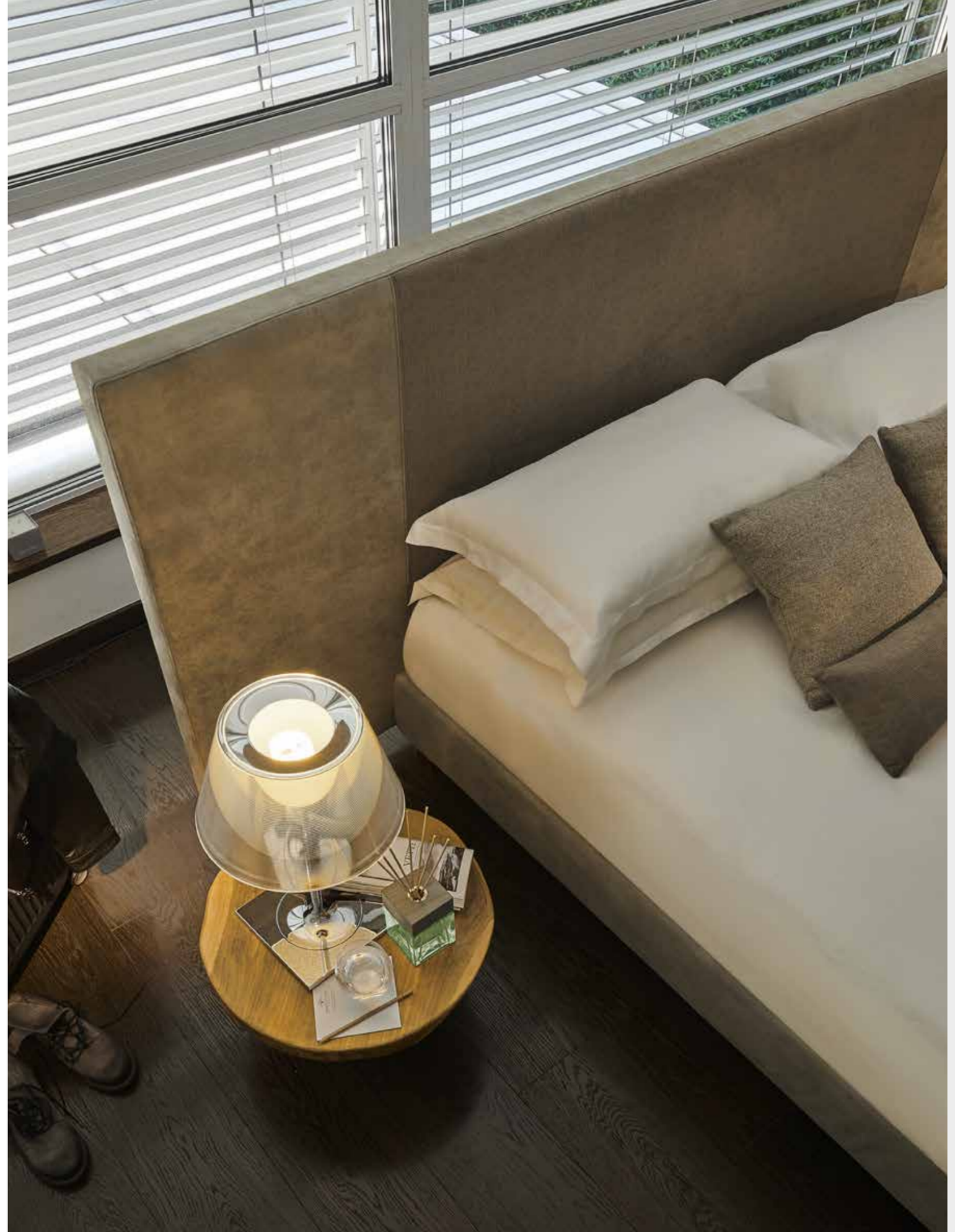


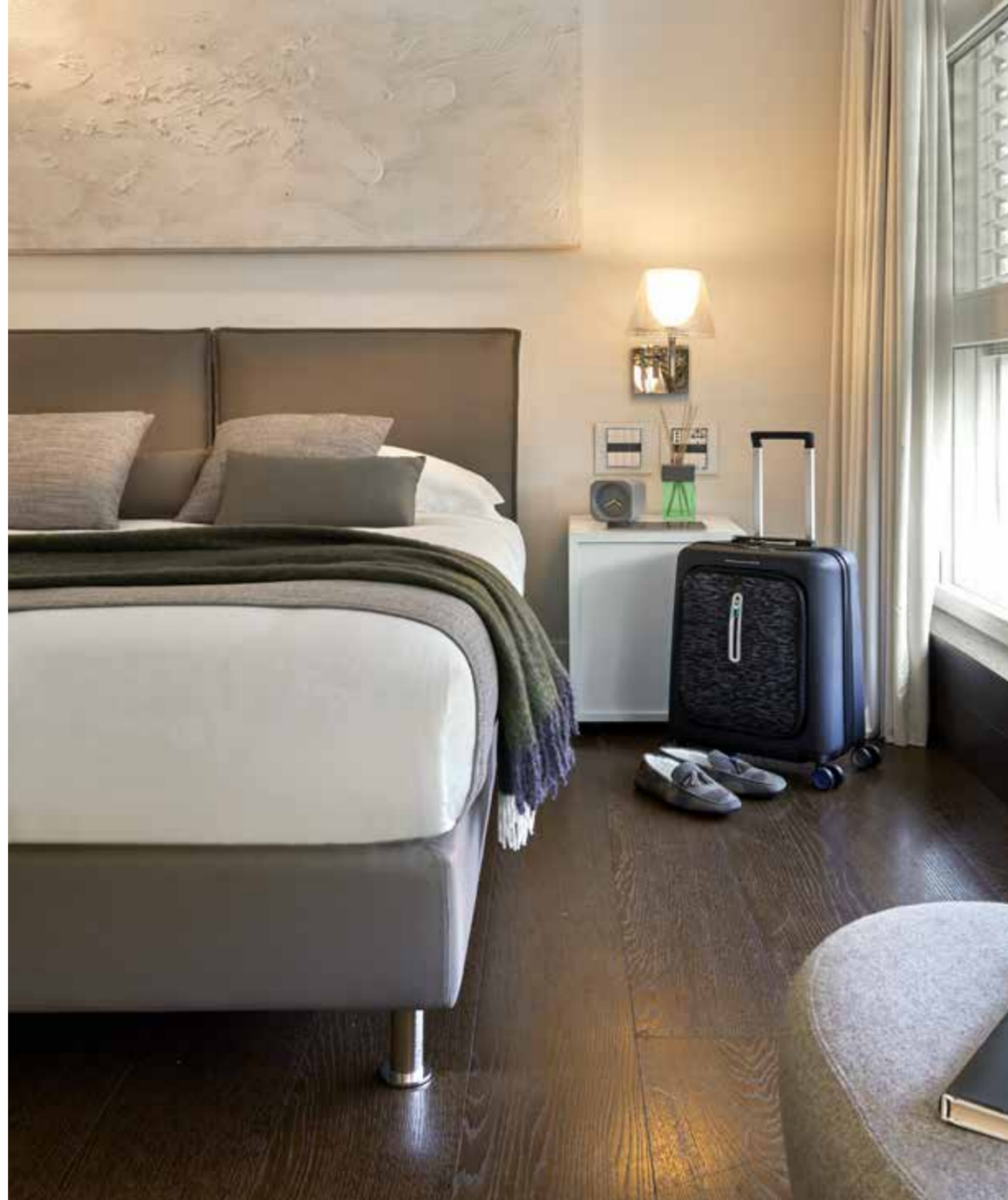
MYBED H21 AVEC TÊTE DE LIT DAFNE



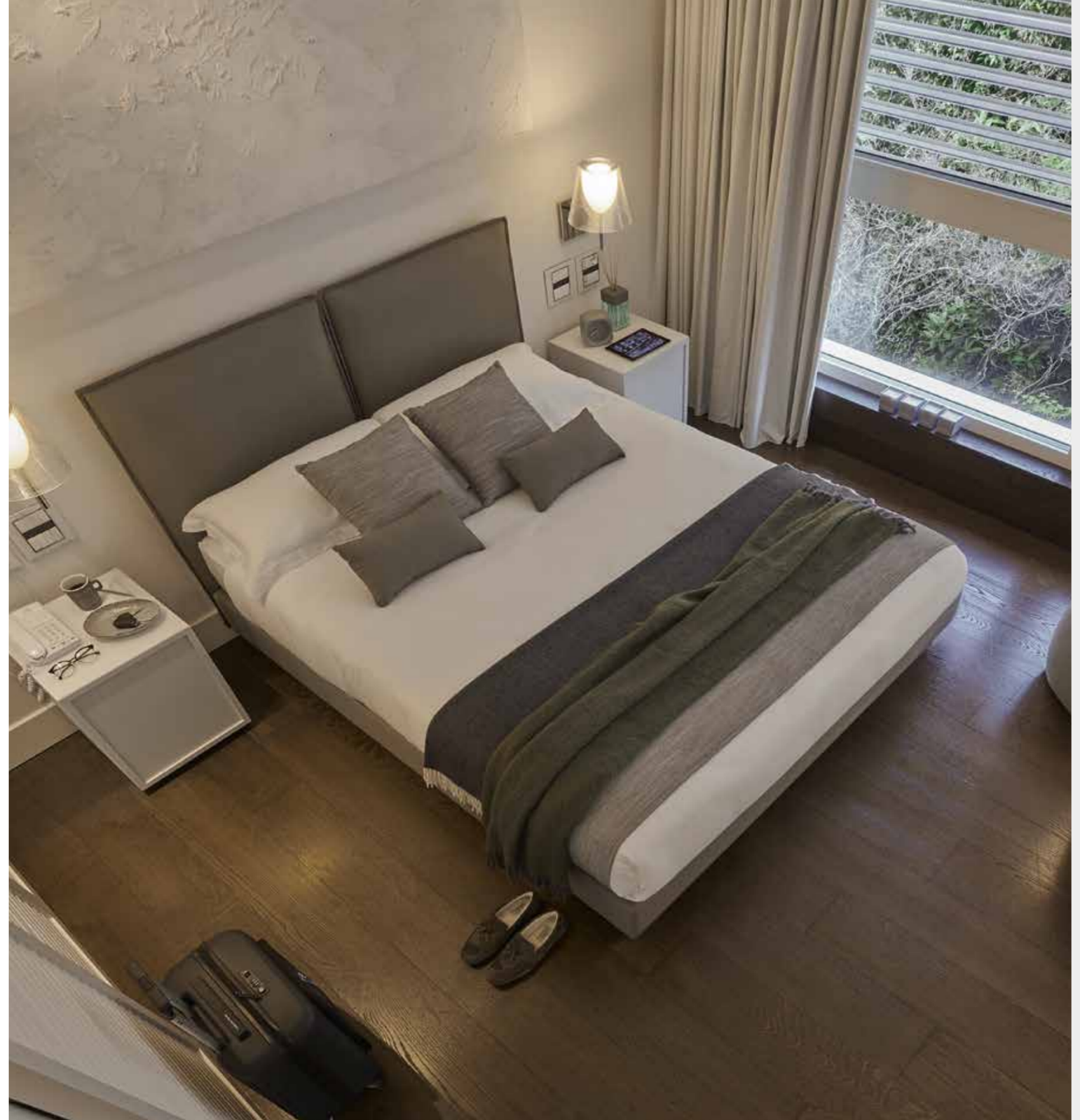


MYBED H21 AVEC TÊTE DE LIT KNIGHT



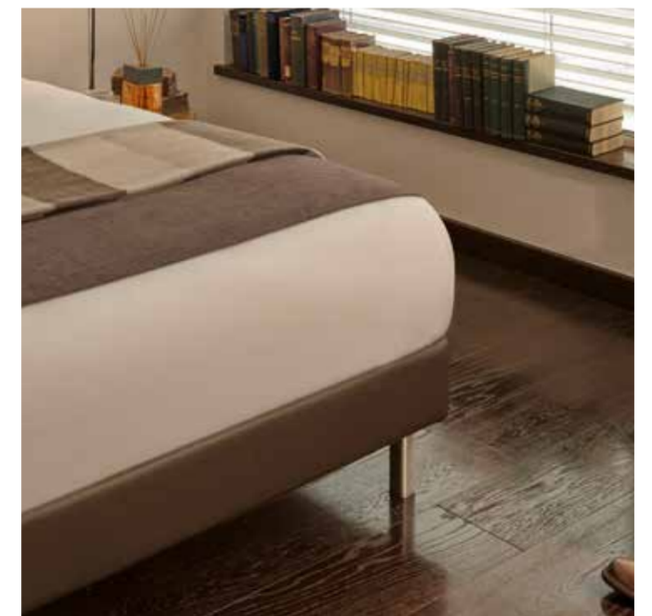


MYBED H21 AVEC TÊTE DE LIT GHOST

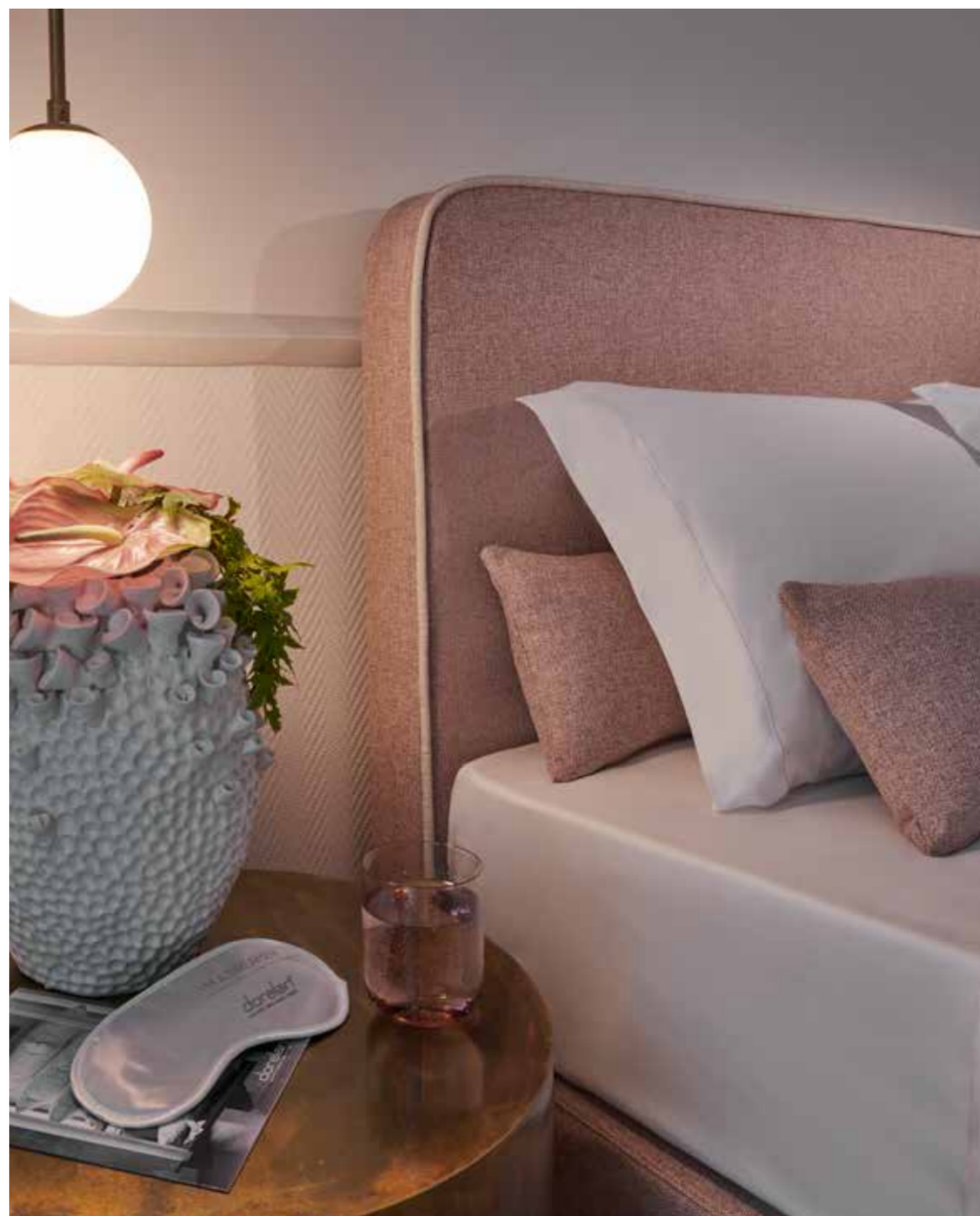




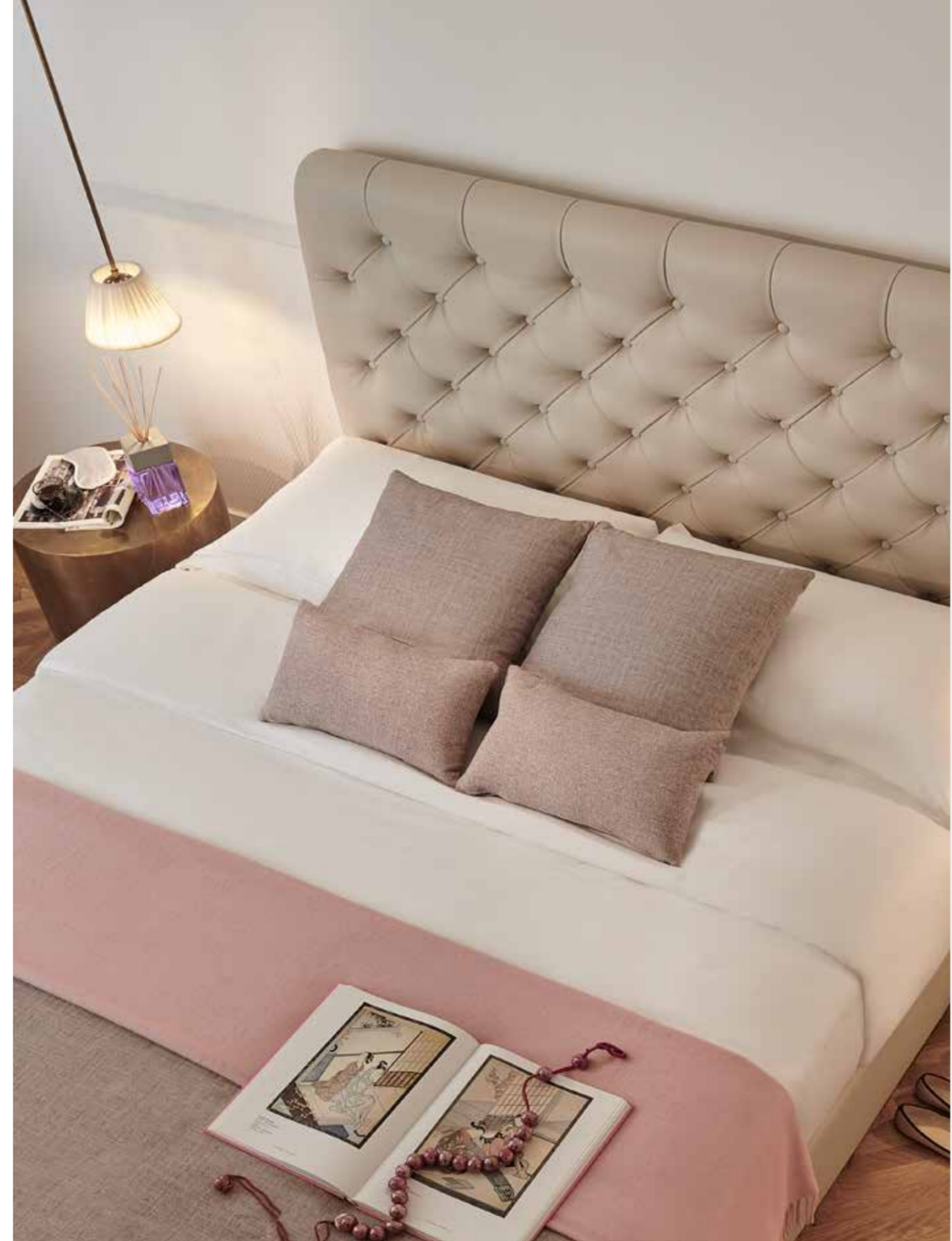
MYBED H16 AVEC TÊTE DE LIT PRINCE







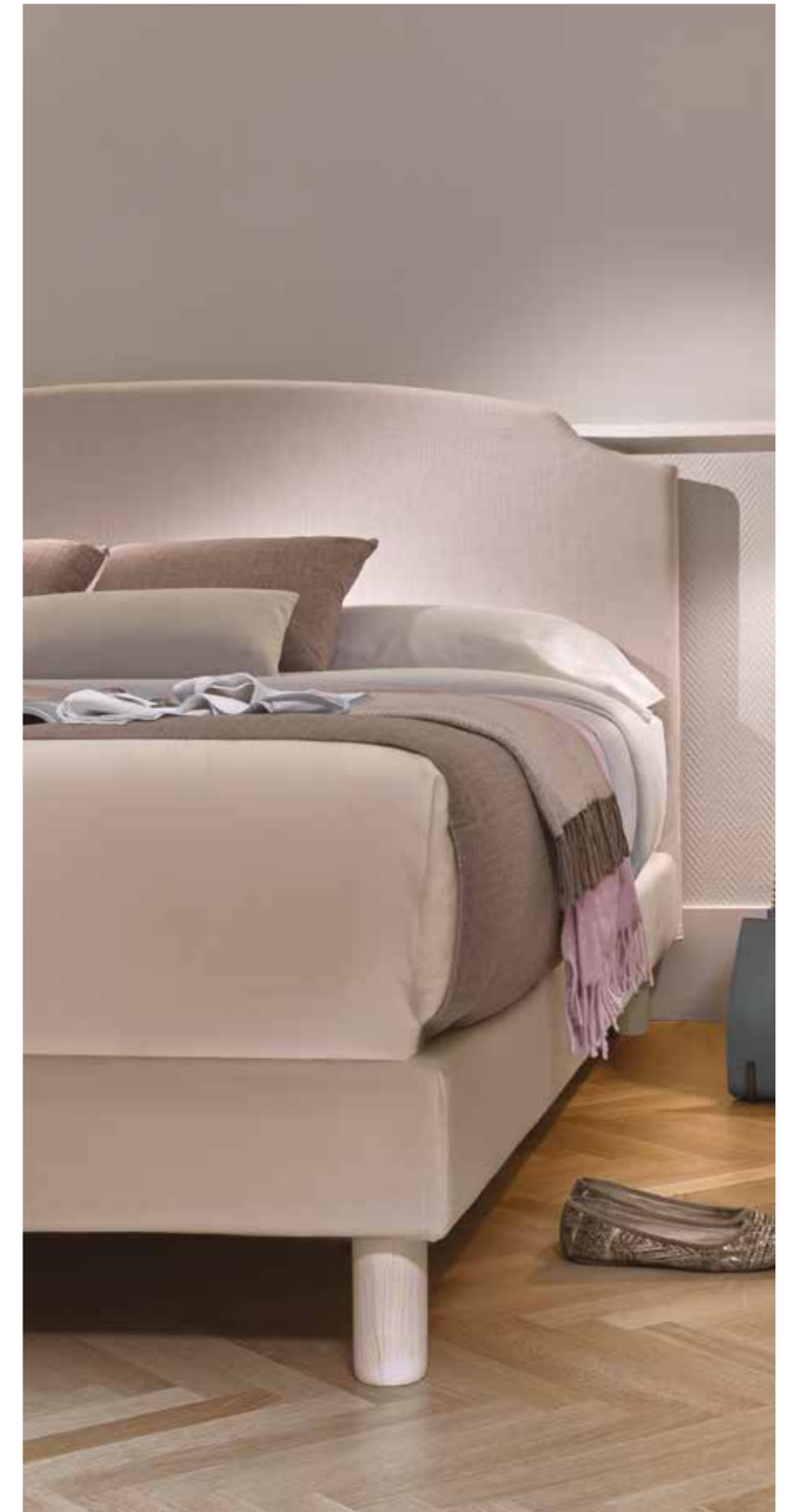
MYBED H21 VOLANT AVEC TÊTE DE LIT EMBLEM



MYBED H25 AVEC TÊTE DE LIT CROWN



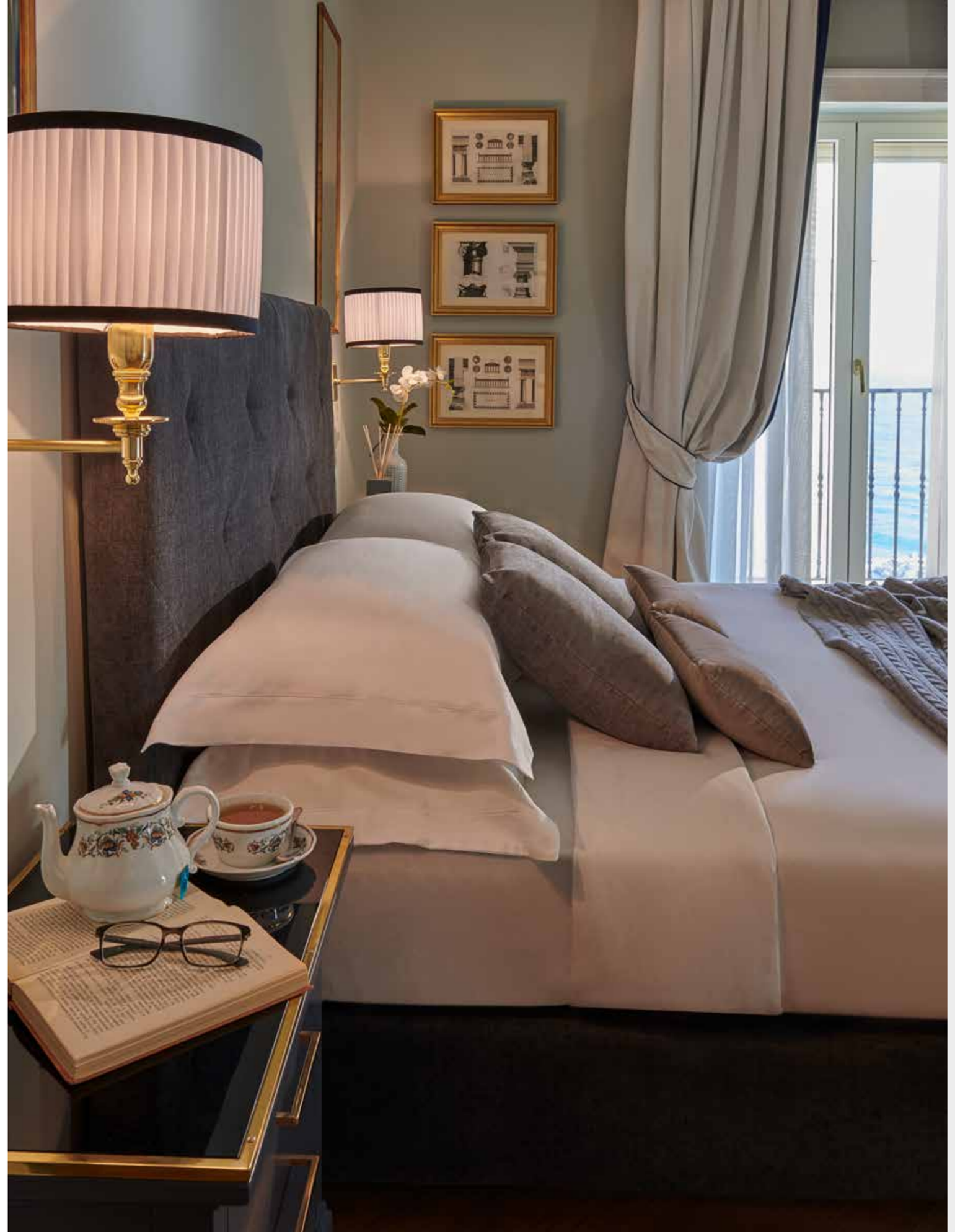
MYBED H16 AVEC TÊTE DE LIT EMERALD





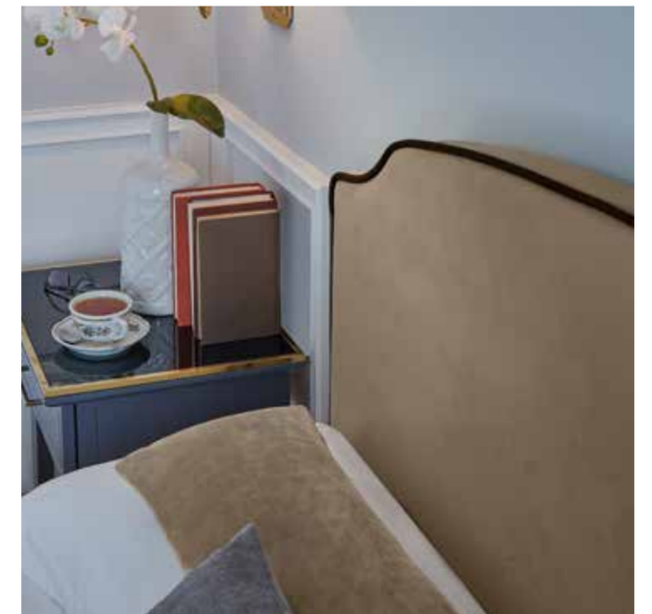


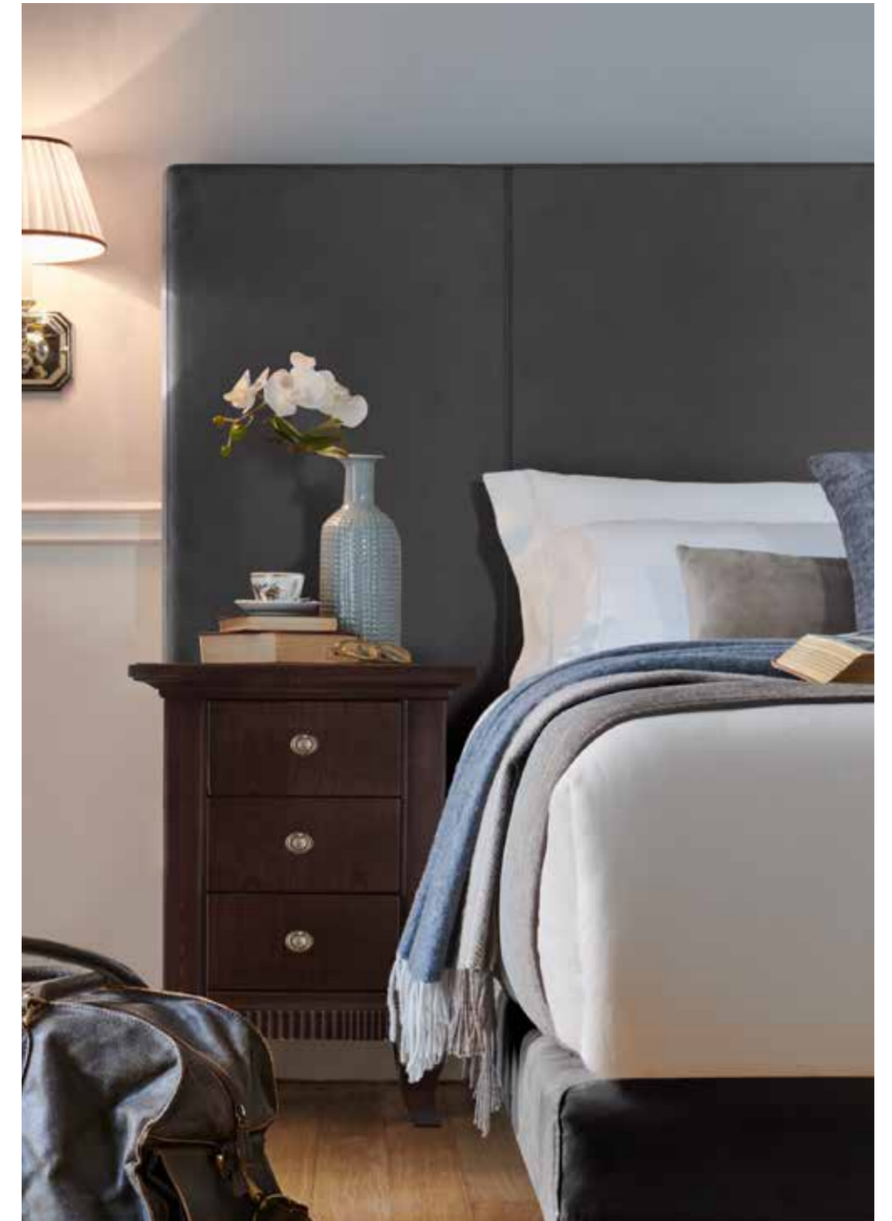
MYBED H21 AVEC TÊTE DE LIT BRIDGE





MYBED H21 VOLANT AVEC TÊTE DE LIT JADE





MYBED H10 AVEC TÊTE DE LIT KNIGHT
FIXATION MURAL



PILLOW
MENU



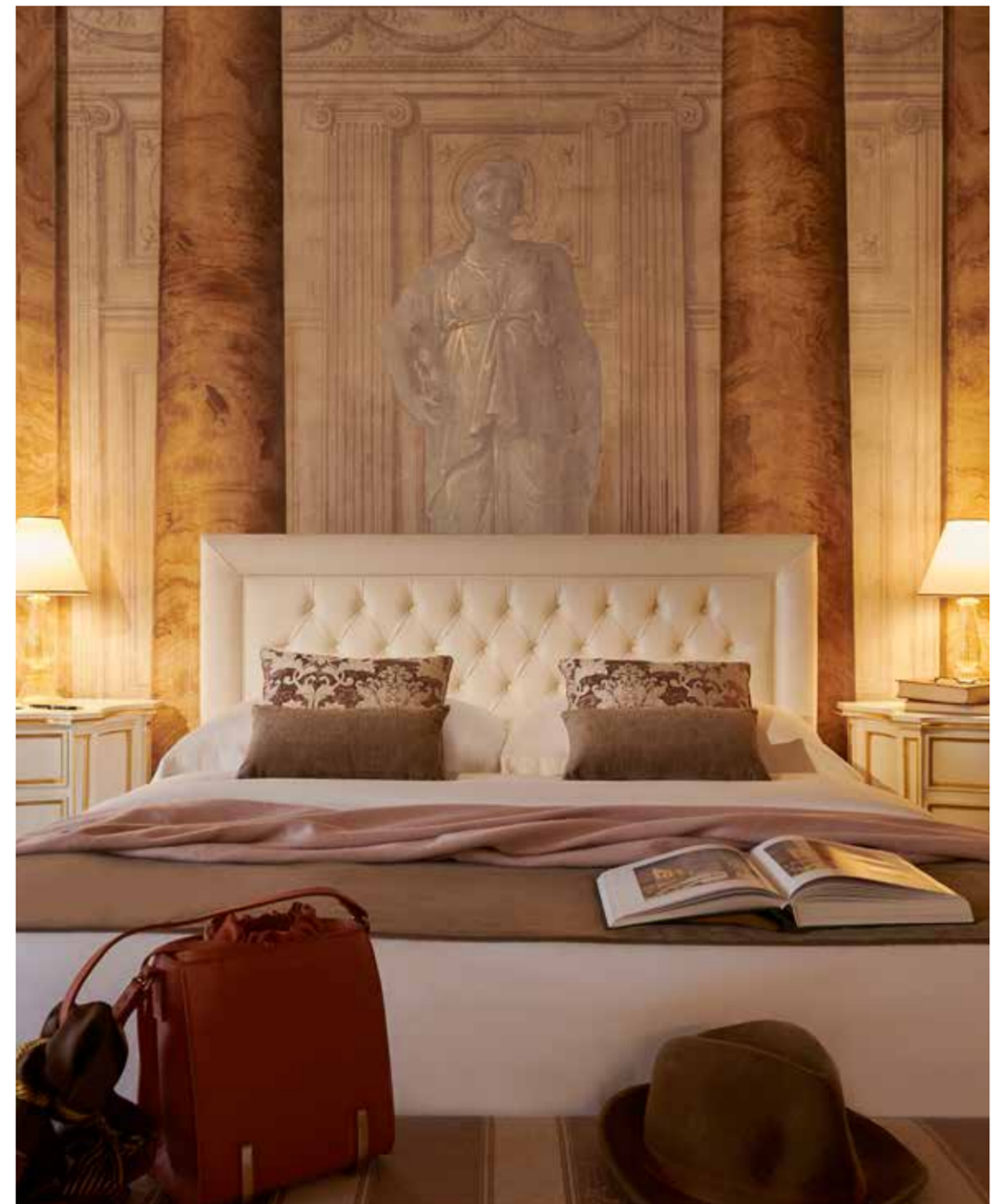
GIUSEPPE
FORSMIO



MYSACE SINGLE H32 AVEC TÊTE DE LIT JESTER

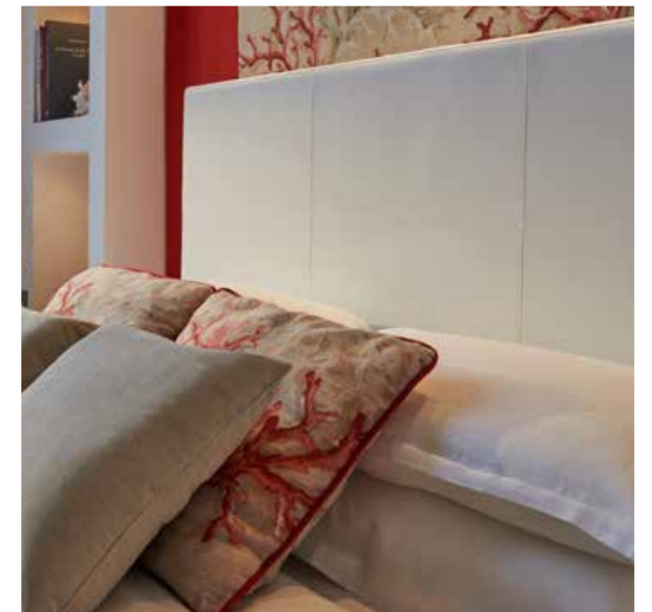


MYBED H25 AVEC TÊTE DE LIT KING

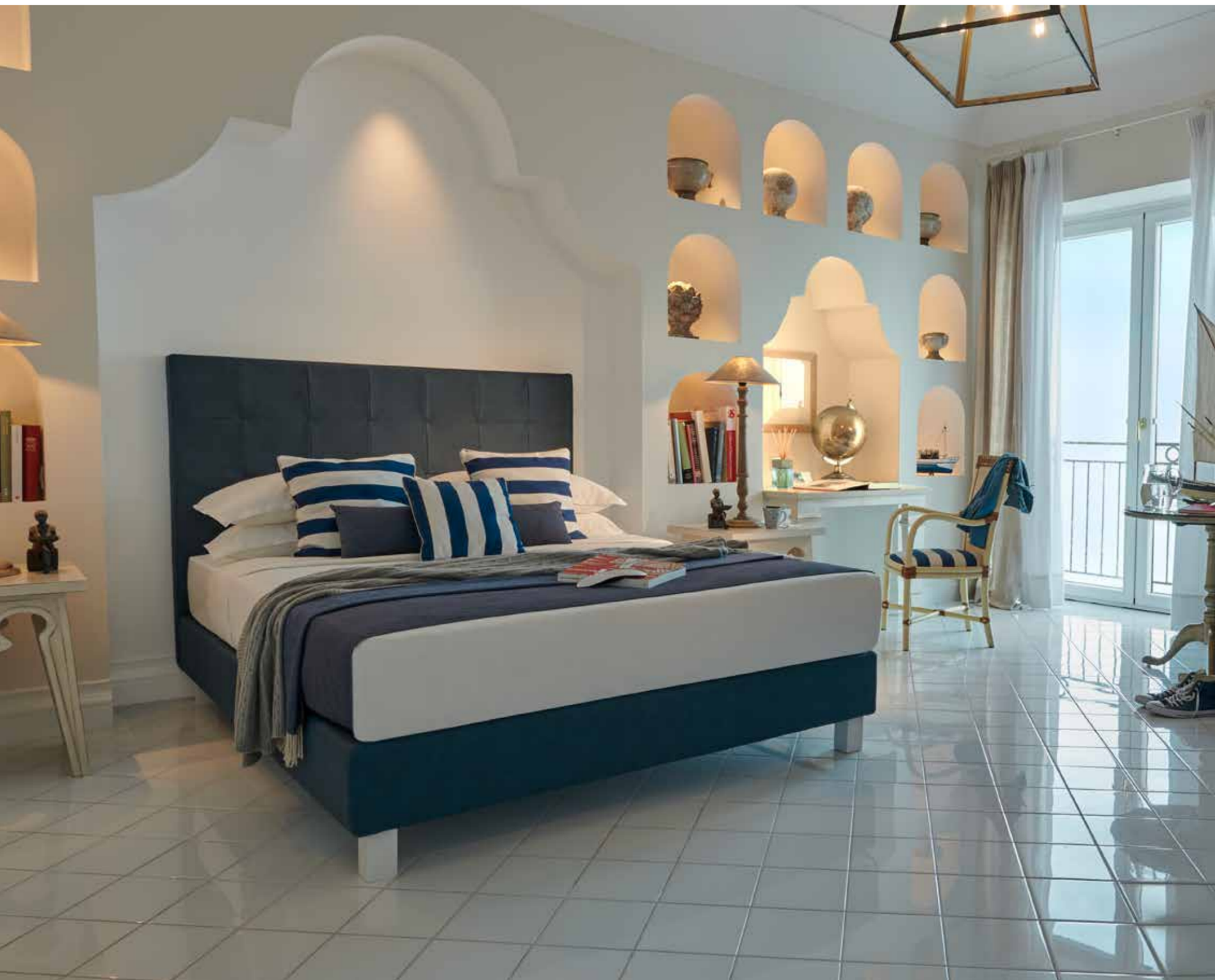


MYBED H25 AVEC TÊTE DE LIT QUEEN

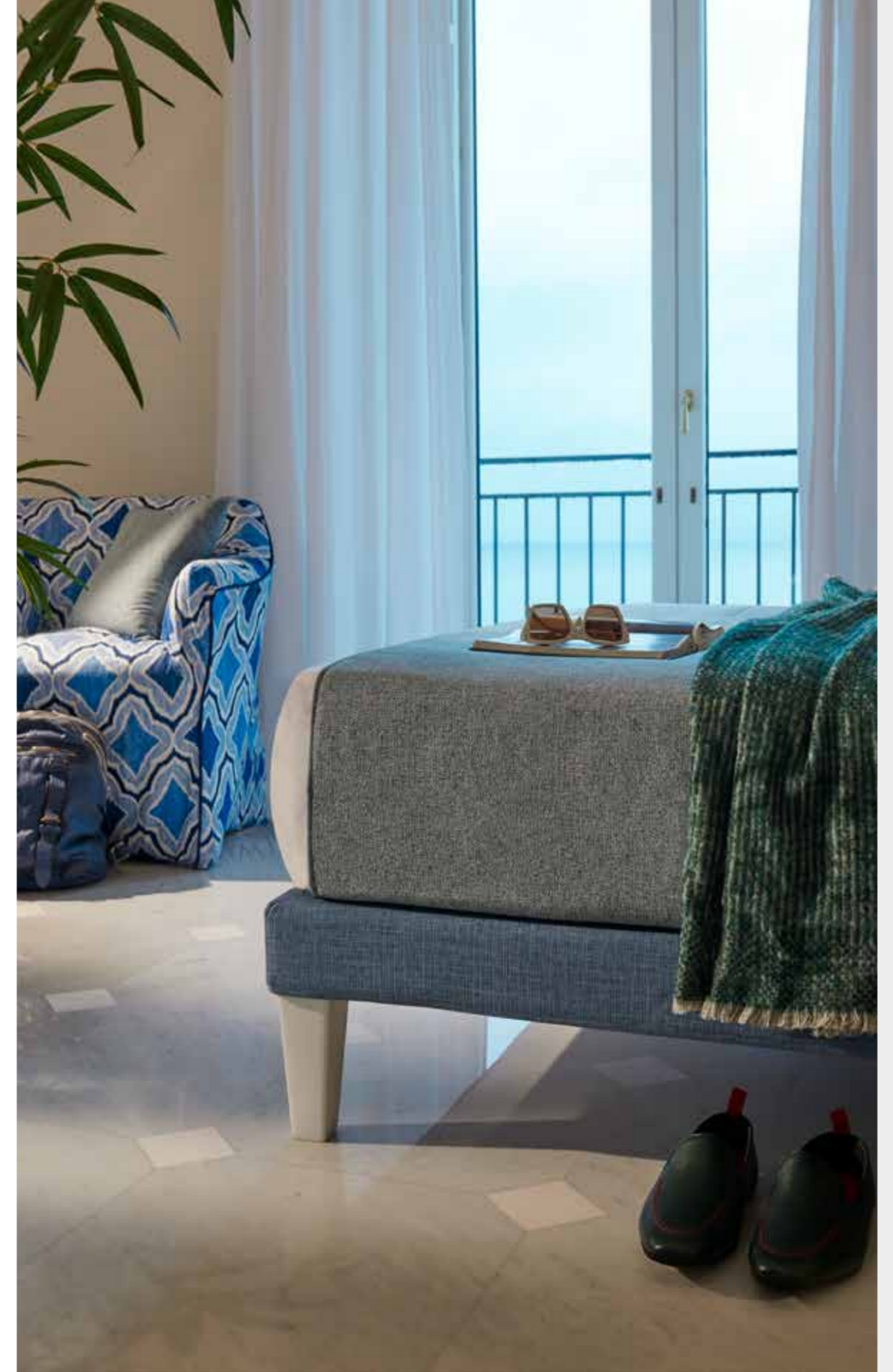




MYBED H21 AVEC TÊTE DE LIT SIR



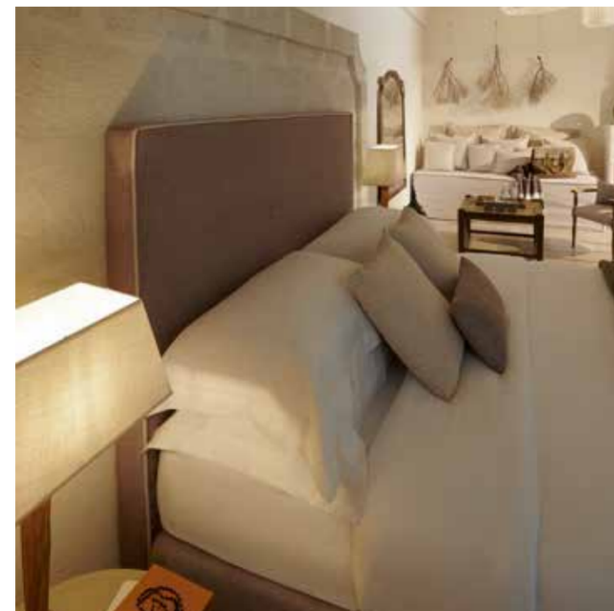
MYBED H21 AVEC TÊTE DE LIT PRINCE



MYBED H10 AVEC TÊTE DE LIT GEM
FIXATION MURAL



MYBED H25 AVEC TÊTE DE LIT PEARL



MYBED H21 AVEC TÊTE DE LIT GOLD



MYBED H21 VOLANT AVEC TÊTE DE LIT GHOST



M Y S P A C E
M Y B A S E

Lits coffres, sommiers, lits d'appoints

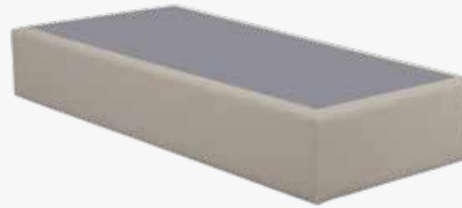
MySpace est la ligne créée pour offrir aux hôteliers des bases de lit avec rangement ou des solutions supplémentaires qui offrent une fonctionnalité maximale à chaque chambre, sans sacrifier la qualité des systèmes de lit et du design.

Les sommiers avec troisième lit extractible, tiroirs de rangement ou avec système de rangement relevable, donnent vie à une gamme conçue avec la mission de gérer au mieux l'espace, en le rendant encore plus personnalisable en termes de fonctionnalité.

Avec une section dédiée aux sommiers à lattes, robustes et durables, conçus pour être utilisés dans l'industrie hôtelière, la ligne MyBase propose des modèles à divers degrés d'élasticité, tous capables d'offrir un maximum de polyvalence.

Le système de lit vertical est innovant : il est facile à déplacer et personnalisé grâce aux revêtements supplémentaires, ce qui vous permet d'avoir un troisième lit dans la chambre en quelques mouvements simples.

MySpace



SINGLE
Sommier fixe

HAUTEUR TOTALE ENVIRON

35
cm

FICHE TECHNIQUE

- ▶ Technologie à plan rigide
- ▶ Structure de support latéral en bois de sapin
- ▶ Plan supérieur Anatomic Support en Myform® Extension à haute densité 35 Kg/m²
- ▶ Box System latérale en Myform® Extension haute densité 35 Kg/m²
- ▶ Surface d'appui en velours ventilé et rembourré
- ▶ Hauteur de la bande latérale : H. 32 cm environ
- ▶ Revêtement fixe ou déhoussable tendu faux cuir/tissu
- ▶ Système de fixation des pieds Fir Block avec élément angulaire
- ▶ Pieds H. 3 cm en PVC coul. noir brillant
- ▶ Toile de protection inférieure anti-poussière No Dust avec velcro
- ▶ Crochets de connexion Join Bed pour sommiers simples
- ▶ Pied central à partir de la version cm. 180 x 200



DUAL
Sommier extraible avec lit supplémentaire

HAUTEUR TOTALE ENVIRON

35
cm

FICHE TECHNIQUE

- ▶ Technologie à plan rigide
- ▶ Structure de support latéral en bois de sapin
- ▶ Plan supérieur Anatomic Support en Myform® Extension à haute densité 35 Kg/m²
- ▶ Box System latérale en Myform® Extension haute densité 35 Kg/m²
- ▶ Surface d'appui en velours ventilé et rembourré
- ▶ Hauteur de la bande latérale : H. 32 cm environ
- ▶ Revêtement fixe ou déhoussable tendu faux cuir/tissu
- ▶ Sommier extraible inférieur à lattes élastiques en bois avec rebord latéral revêtu
- ▶ Matelas supérieur dimensions : 90 x 200 cm (non inclus)
- ▶ Matelas inférieur dimensions : 80 x 185 x H. 15 cm (non inclus)
- ▶ Système de fixation des pieds Fir Block
- ▶ Pieds H. 3 cm en PVC coul. noir brillant
- ▶ Toile de protection inférieure anti-poussière No Dust avec velcro



DEEP
Sommier extraible avec tiroir

HAUTEUR TOTALE ENVIRON

35
cm

FICHE TECHNIQUE

- ▶ Technologie à plan rigide
- ▶ Structure de support latéral en bois de sapin
- ▶ Plan supérieur Anatomic Support en Myform® Extension à haute densité 35 Kg/m²
- ▶ Box System latérale en Myform® Extension haute densité 35 Kg/m²
- ▶ Surface d'appui en velours ventilé et rembourré
- ▶ Hauteur de la bande latérale : H. 32 cm environ
- ▶ Revêtement fixe ou déhoussable tendu faux cuir/tissu
- ▶ Tiroir extraible inférieur en bois avec rebord latéral revêtu
- ▶ Système de fixation des pieds Fir Block avec élément angulaire
- ▶ Pieds H. 3 cm en PVC coul. noir brillant
- ▶ Toile de protection inférieure anti-poussière No Dust avec velcro



LIVE
Sommier Coffre

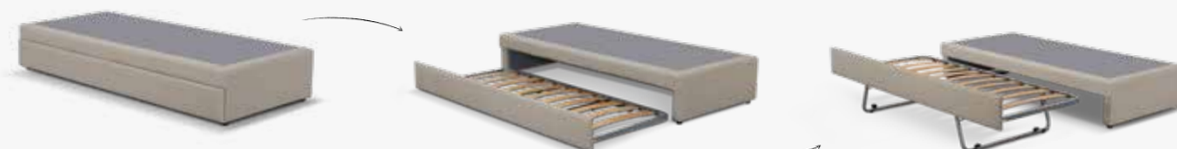
HAUTEUR TOTALE ENVIRON

34
cm

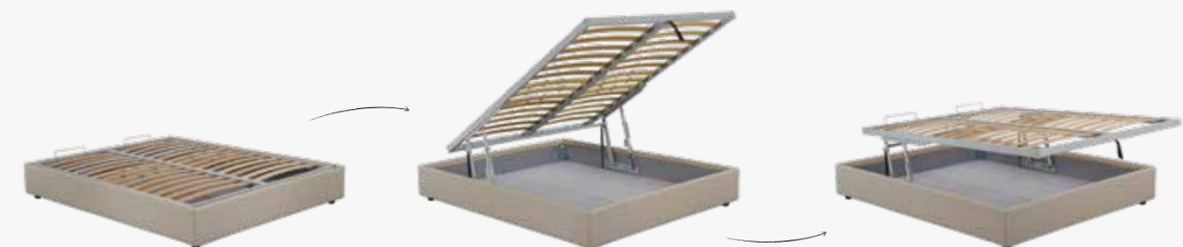
FICHE TECHNIQUE

- ▶ Technologie à lattes élastiques
- ▶ Système conteneur avec lattes élastiques à double élévation, à 45° et parallèle au sol
- ▶ Structure porteuse latérale composée de 4 rebords en bois
- ▶ Box System latérale en Myform® Extension haute densité 35 Kg/m³
- ▶ Élément angulaire pour le support du sommier conteneur Hauteur de la bande latérale : 30 cm environ
- ▶ Revêtement déhoussable tendu en faux-cuir/tissu
- ▶ Système d'accrochage des pieds Fir Lock avec élément angulaire
- ▶ Fonds coffre composé de deux panneaux soulevables
- ▶ Pieds en PVC H. 6 cm
- ▶ Poignée de prise sur le sommier pour la manipulation du système coffre

COMMENT FONCTIONNE DUAL :



COMMENT FONCTIONNE LIVE :



MyBase



VIGOR
Sommier en fer à lattes rigides

HAUTEURS DISPONIBLES

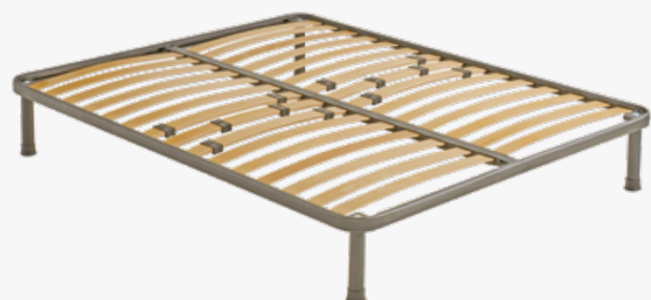
30
cm

FICHE TECHNIQUE

- ▶ 13 lattes rigides en contreplaqué de bouleau
- ▶ Cadre en fer courbé de 50 x 30 mm
- ▶ Pieds vissables

ACCESSOIRE VIGOR

BALZA VOLANT QUICK déhoussable en tissu sur trois côtés en H.30 cm, avec système de connexion à Velcro au sommier Vigor.



REGULAR
Sommier en fer à lattes élastiques réglables

HAUTEURS DISPONIBLES

35
cm

FICHE TECHNIQUE

- ▶ 15 lattes élastiques en contreplaqué de hêtre avec régulateurs de rigidité
- ▶ Cadre en fer courbé 46 x 35 mm
- ▶ Pieds vissables



SOUL
Sommier en fer à lattes élastiques renforcées

HAUTEURS DISPONIBLES

35
cm

FICHE TECHNIQUE

- ▶ 14 lattes élastiques en contreplaqué de hêtre avec sangles de renfort passantes
- ▶ Cadre en fer courbé de 83 x 18 mm
- ▶ Pieds vissables



ACCESSOIRE SOMMIER

CACHE-SOMMIER en tissu anti-poussière et inserts antidérapants pour assurer l'adhérence du matelas.

Pour tous les modèles de sommier.
Lavable à 30°C.

Vertical

Le lit Vertical est un système de lit innovant qui répond à un besoin supplémentaire : la solution idéale pour ceux qui doivent optimiser l'espace des chambres d'hôtel.

Le cadre en fer épais garantit la solidité maximale du cadre et des pieds, tandis que la large base en bois et les roues assurent la stabilité et la facilité de manipulation du lit placé verticalement.

Vertical est également équipé de sangles pour ancrer le matelas.



VERTICAL
Sommier vertical à lattes élastiques

HAUTEURS DISPONIBLES

35
cm

FICHE TECHNIQUE

- ▶ Lattes élastiques en contreplaqué de hêtre Cadre en fer courbé de 50 x 33 mm
- ▶ Tête de lit en bois recouverte de faux cuir
- ▶ Système de sécurité avec crochet anti-basculement pratique
- ▶ Base avec quatre roues pivotantes et deux sangles élastiques
- ▶ Prédiposition pour l'insertion du matelas cm 80 x 190 x H.23 (non inclus)
- ▶ Pieds pliants pour la manipulation

MESURES SOMMIER	MESURES TOT. HAUTEUR AVEC LIT VERTICAL
80x185	198 cm
80x190	203 cm
85x185	198 cm
85x190	203 cm
90x185	198 cm
90x190	203 cm

ACCESSOIRES

POUR LE MODÈLE VERTICAL

SAC VERTICAL en tissu de coton pour la protection du matelas en position verticale



POUR LE MODÈLE VERTICAL

REVÊTEMENT VERTICAL total avec finition volant déhoussable en tissu



MERCI À:

BENHEART

BIANCHI DINO

C2 HÔTEL, MARSEILLE

CÀ BONFADINI, VENEZIA

CECCHI E CECCHI

EDG ENZO DE GASPERI

ESSEDUE SUNGLASSES

EXTEMPORANEA

FARFALLA

GRAND HOTEL SANTA LUCIA, NAPOLI

HOTEL MIRTILLO ROSSO, RIVA VALDOBBIÀ

HOTEL BELLEVUE SYRENE, SORRENTO

MAGNA PARS SUITES, MILANO

MASSERIA SAN FRANCESCO, SAVELLETRI DI FASANO

MONGOBI'

PIQUADRO

PT GROUP

SERAX

UP HOTEL, RIMINI

VILLA D'ESTE HOME TIVOLI

IMPRESSION_GRAFICHE ANTIGA

PROJECT ET COORDINATION_UFFICIO MARKETING

PHOTO_DANESI&DANESI FOTOGRAFI

RENDERING_AL-ONE

LES MARQUES OUTLAST®, TENCEL® ET HEALTHGUARD® SONT LA PROPRIÉTÉ DE LEURS DÉTENTEURS RESPECTIFS.
LES IMAGES CONTENUES DANS CE CATALOGUE SONT LA PROPRIÉTÉ DE DORELAN B&T ET SUJETTES AU COPYRIGHT. IL EST INTERDIT DE LES UTILISER QUELQU'EN SOIT LA RAISON ET SOUS QUELQUE FORME QUE CE SOIT SANS L'AUTORISATION EXPRESSE ET ECRITE DE DORELAN.
POUR PLUS D'INFORMATIONS SUR LES NORMES D'UTILISATION, VEUILLEZ CONTACTER VOTRE COMMERCIAL DE RÉFÉRENCE.
LES COULEURS DES MATÉRIAUX PEUVENT NE PAS CORRESPONDRE À LA RÉALITÉ, LES PHOTOS SONT DONNÉES À TITRE INDICATIF.
B&T S.P.A. SE RÉSERVE LE DROIT DE MODIFIER, SANS PRÉAVIS, LES CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DES PRODUITS CONTENUS DANS CE CATALOGUE.



KCAT00055003 - MYHOTEL FRA

B&T S.p.A.
Via Due Ponti, 9
47122 Forlì (FC) - Italy

Tel. +39 0543 1917400
Fax +39 0543 1917420

P.IVA/C.F. 00903510402
R.E.A. n.178544

info@dorelanhotel.it
www.dorelanhotel.it

Export Dept.

Tel. +39 0543 1917476
export@dorelan.it