

■ ■ wissner-
■ ■ bosserhoff

L'élégance fonctionnelle au service des soins



movita

Lits de soins





Lits de soins movita

Rentabilité des soins, confort du patient

Le marché des soins est influencé par de nombreux facteurs et subit plusieurs influences, comme par exemple l'augmentation du nombre de patients nécessitant des soins lourds et de malades atteints de démence. Pour les dirigeants comme pour le personnel soignant des maisons de retraite, cela se traduit par de nouveaux défis à relever tant sur le plan qualitatif qu'économique. Cette situation est d'autant plus délicate quand on considère la raréfaction de l'offre de personnel soignant qualifié. Des concepts et des produits qui facilitent les soins et savent convaincre par leur caractère économique s'avèrent alors indispensables. Les lits de soins movita allient des éléments fonctionnels à un caractère convivial et économique.

Facteurs d'influence du marché des soins et tendances*

Facteur	Tendance
Démographie	Changement de la structure démographique de la population, augmentation de l'espérance de vie, augmentation des risques (pathologies multiples, démence), recul du potentiel de soutien familial, entre autres
Pouvoirs publics	Modification des prescriptions politiques, restriction des budgets, diminution des pouvoirs publics et baisse des subventions
Client	Évolution de la demande

Le concept movita



Les choix de matières et de coloris reprennent les tendances actuelles naturelles. Il s'en dégage une atmosphère confortable et chaleureuse, qui permet au résident de se sentir à l'abri et en sécurité.



movita casa modèle T10



Table de chevet vivo 3



Décor chêne de Lindberg

Les avantages movita

01

Concept breveté des demi-barrières SafeFree®

Notre travail de réduction des mesures de contention a souvent été imité mais jamais égalé :

- Demi-barrières avec 4 hauteurs de réglage
- Pas de montant central donc pas d'espaces gênant les soins au lit- pas d'espaces intermédiaires donc pas de zones de coincement

01

02

03

03

Télécommande design

Fonctionnalité élargie et optimisée

- 3 niveaux de sécurité réglables :
 - Mode soins, mode résident et mode sécurité
- Fonction de mobilisation
- Commande de la veilleuse
- Réglage indépendant du relève-jambes
- Protection contre l'utilisation non autorisée

02

Sommier BiNetic

à double translation :

Prévention efficace des escarres - au-delà d'un relèvement respectant les directives de la DBfK

- Votre avantage : réduction de la compression dans la région du bassin ainsi que des forces de frottement et de cisaillement grâce à la translation du relève-jambes de 6 cm
- Translation du relève-buste de 11 cm, conforme aux directives de la DBfK

04

04

Veilleuse de nuit

Une veilleuse intégrée est disponible en option

- Meilleure orientation pendant la nuit
- Plus de sécurité pour le résident
- Contrôle par télécommande



movita | modèle D10

La gamme movita

movita AS
Modèle d'entrée de gamme avec pieds



Manœuvrabilité
Fixe

Roues
Sans roues

Système de freinage
Non nécessaire

Réglage de la hauteur
Sans réglage de la hauteur

movita AS
Modèle d'entrée de gamme avec roues



Manœuvrable

Roues en tôle d'acier 100 mm
ou roues doubles 100 mm

Blocage individuel des roues

Sans réglage de la hauteur

movita 2-s
Version étroite



Déplacement dans n'importe quelle
hauteur de réglage du lit

Roues à faible résistance 100 mm
ou roues design 125 mm

Blocage centralisé des roues à l'aide
d'une roue directionnelle, de chaque
côté par pédale de blocage



env. 36-38 / 78-80 cm

Fonction spéciale
Sommier largeur 80 cm

movita 2-d
Version démontable



Déplacement dans n'importe quelle
hauteur de réglage du lit

Roues à faible résistance 100 mm
ou roues design 125 mm

Blocage individuel des roues

env. 36-38 / 78-80 cm

Fonction spéciale
Entièrement démontable

movita
Version mobile



Déplacement dans n'importe quelle
hauteur de réglage du lit

Roues à faible résistance 100 mm
ou roues design 125 mm

Blocage centralisé des roues à l'aide
d'une roue directionnelle, de chaque
côté par pédale de blocage

env. 36-38 / 78-80 cm

movita casa
Version conviviale



Déplacement dans n'importe quelle
hauteur de réglage du lit

Roues doubles 50 cm

Blocage des roues par les axes
de chaque côté par pédale de blocage

env. 37 / 80 cm

Nos modèles movita sont disponibles avec toutes les variantes de barrières latérales.

Exemples d'agencement movita

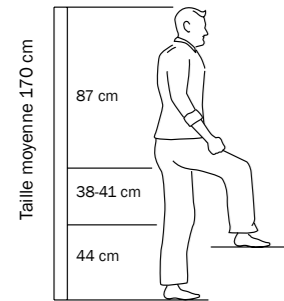


Sommier BiNetic

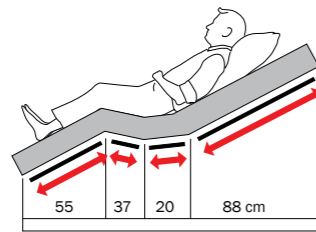
Ergonomie du sommier

La répartition du plan de couchage en 4 sections des lits de soins wissner-bosserhoff est basée sur l'anthropométrie, c'est-à-dire sur les mesures de la taille moyenne d'un individu. Les travaux du professeur Eigler montrent que pour soutenir efficacement la région cervicale, la longueur du relève-buste doit être au minimum de 80 cm. Le sommier BiNetic parvient à

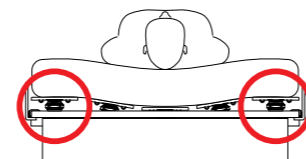
réduire encore plus les forces de frottement et de cisaillement pour les résidents de grande taille grâce à sa rallonge de lit intégrée : la rallonge de sommier Express, qui ne nécessite aucun outil, permet d'augmenter la longueur du sommier jusqu'à 220 cm, de manière provisoire ou permanente et éviter ainsi que les jambes ne heurtent le pied du lit.



L'anthropométrie selon le professeur Eigler *



Sommier BiNetic de 200 cm (long relève-buste)



Sommier confort avec 55 ressorts

Modularité du sommier

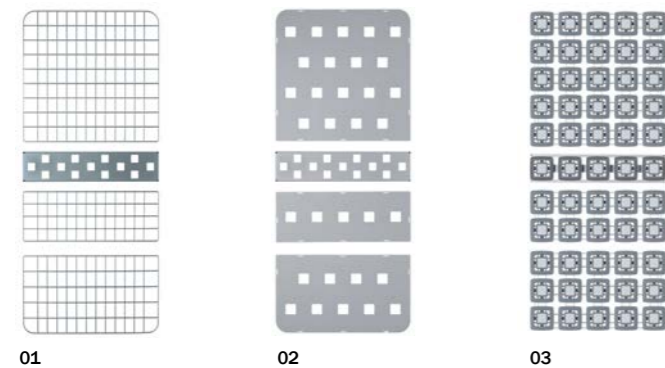
Vous disposez de trois options de sommiers au choix :

- 01 Le sommier **Aero** à grille qui assure une bonne aération.
- 02 Le sommier **Easyclean**, composé de plaques en ABS amovibles, est particulièrement facile à nettoyer.
- 03 Le sommier **Confort** (pas movita AS) et ses 55 suspensions mobiles, assure un bon confort de couchage, et contribue à la prévention des escarres.

Les éléments du sommier sont faciles à nettoyer et amovibles sur l'ensemble des sommiers.



Détails du sommier confort



01

02

03

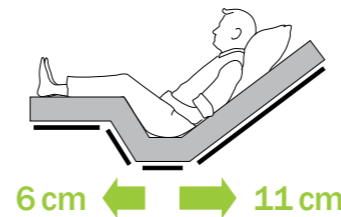
à double translation

Effet prouvé de la double translation

wissner-bosserhoff présente depuis de nombreuses années déjà un concept innovant de réduction du risque d'escarres: la double translation, qui fait partie intégrante du sommier BiNetic. Avec la double translation, le relève-buste n'est plus la seule partie à bouger : le relève-jambes s'écarte aussi de la partie médiane

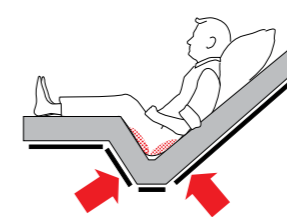
de façon à augmenter davantage la surface. Les résultats des mesures de pression confirment clairement que la double translation, plus efficace que la translation simple, permet de diminuer très nettement la pression au niveau du sacrum (ill. 1b) qui est normalement exercée avec un sommier standard (ill. 2b).

Double translation



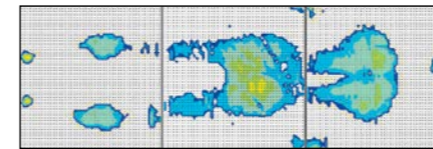
1a) Sommier BiNetic à double translation

Pas de translation



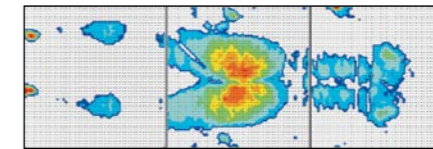
2a) Sommier standard habituel

Sommier BiNetic



1b) avec sommier BiNetic à double translation

Sommier standard



2b) avec sommier standard

La double translation ne peut évidemment pas être considérée à elle seule comme une prophylaxie des escarres suffisante, mais elle peut être un complément efficace aux solutions déjà en

place. Elle montre également l'intérêt que nous avons à investir dans des moyens techniques afin d'améliorer la situation en la matière.

Près de
1,5
million

de personnes souffrent d'escarres : en Allemagne uniquement, le nombre de patients présentant des escarres se situe entre 750 000 et 1,5 million. Ce sont surtout les personnes âgées malades et immobilisées qui sont concernées. Les coûts liés au traitement des escarres s'élèvent en Allemagne de 1 à 4 milliards d'euros par an. Compte tenu du vieillissement croissant de la population et de l'augmentation des maladies chroniques, il faut s'attendre à ce que les cas de maladies liées aux escarres continuent de progresser. Conformément au rapport sur la santé de l'État allemand (Cahier 12, Dekubitus (Traitement des escarres), décembre 2002), la mise en œuvre de mesures de prévention appropriées et d'un traitement optimisé permettrait de réduire ces coûts de moitié.

Source : www.deutsche-dekubitusliga.de/das-problem

↓
17 cm
en plus dans le lit !

4 barrières latérales

1

Réglées en position basse, les demi-barrières offrent un aspect visuel chaleureux et très esthétique. Elles permettent d'accéder sans obstacle au résident pour effectuer ses soins quotidiens, changer ses pansements ou faire le lit. La sortie du lit est aisée pour le résident car dans cette position la demi-barrière ne produit pas de compression au niveau des cuisses.

4 niveaux

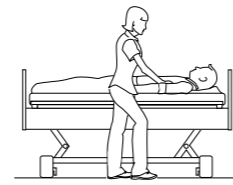
Aucune protection requise



4 avantages

Liberté grâce aux barrières escamotées

sans montant, sans accessoire de protection de l'espace médian



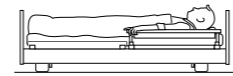
2

Pour assurer une sécurité satisfaisante pendant la nuit, il suffit souvent de combiner le couchage en position basse avec l'utilisation de la barrière latérale de sécurité côté tête, relevée au niveau du matelas. Cette protection évite l'usage de barrières superflues, réduit le risque de chute et offre une aide à l'orientation pour le résident alité.

Protection légère sans contention



L'orientation et non la contention



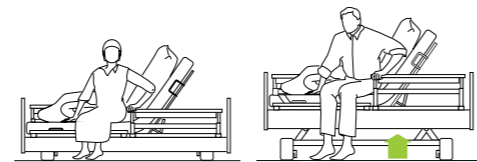
3

La protection 3/4 est indiquée pour laisser un espace en pied de lit, permettant à l'occupant d'en sortir, et pour réduire la contention en satisfaisant aux exigences de sécurité. Associée à un ajustement de la hauteur du plan de couchage, cette configuration est une aide à la mobilisation du résident, quelle que soit sa taille.

Protection 3/4 sans contention



Mobilisation avec adaptation à la taille du patient



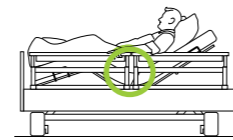
4

La position la plus haute des barrières protège intégralement le résident sur toute la longueur du lit. Les 4 demi-barrières offrent le même niveau de sécurité que des barrières pleine longueur et ne nécessitent aucun accessoire de rehausse supplémentaire.

Protection intégrale pour les matelas de 12 - 18 cm



La sécurité au-delà des exigences de la nouvelle norme CEI 60601-2-52



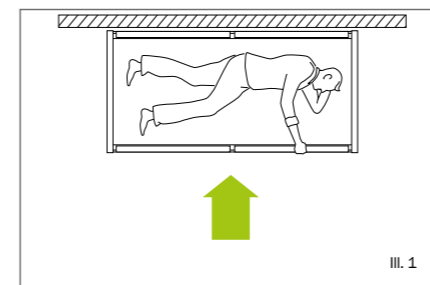
Aide à la mobilisation du résident adaptée à chaque morphologie, grâce aux différents réglages disponibles sur le lit



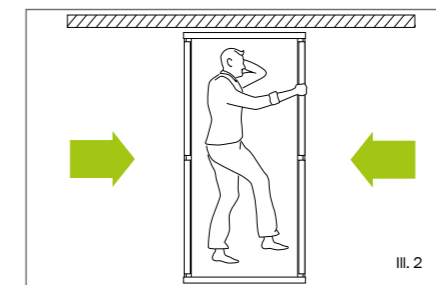
4 demi-barrières =

adaptabilité au niveau de dépendance des résidents

- Possibilité d'utilisation du lit contre le mur pour les soins standards (ill. 1)
- Flexibilité d'accès de chaque côté du lit pour des soins plus spécifiques (ill. 2)
- Flexibilité lors de la mobilisation permettant au résident de se lever à droite ou à gauche du lit
- Minimisation des risques grâce à la modularité des demi-barrières



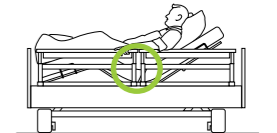
Soins standards – l'accès d'un seul côté pour le soignant est suffisant



Soins renforcés – l'accès des deux côtés pour le soignant est indispensable

↓
Sécurité renforcée grâce à un espace* inférieur à 60 mm

- Volonté de satisfaire à la nouvelle norme CEI 60601-2-52
- Sécurité pour le résident quelle que soit la position du plan de couchage (parties buste et jambes relevées)
- Protection complète sans nécessité d'ajouter un accessoire supplémentaire entre les barrières ou au bout du lit, conformément à la recommandation du BfArM**



* Espace médian = écart entre les demi-barrières latérales de sécurité
** Informations de l'Institut fédéral des produits pharmaceutiques et médicaux (BfArM) pour le secteur professionnel du 8 juillet 2004 (référence n° 913/0704) équivalent de l'Afssaps en France

3 longueurs de lit

sans espace supérieur à 318 mm

Tous les lits de soins wissner-bosserhoff disposent d'une rallonge de sommier intégrée. Grâce à la rallonge de sommier Express (ill. ci-dessous/en option), les lits de soin movita, dotés de demi-barrières latérales de sécurité, s'adaptent très facilement aux différentes longueurs de lit. Les prescriptions de la nouvelle norme CEI 60601-2-52 sont ainsi respectées quelle que soit la configuration.



Rallonge de sommier Express (en option)

200 cm

Longueur du lit 200 cm : les demi-barrières latérales offrent une protection sans espaces supérieurs à 318 mm* et sans qu'il soit nécessaire d'ajouter une protection.



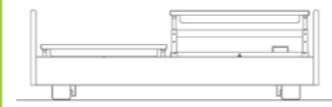
220 cm

Rallonge de lit sur 220 cm : réglable temporairement sur les lits movita équipés de demi-barrières latérales - Protection intégrale garantie au moyen d'une poignée de mobilisation côté pied (disponible en accessoire)



210 cm

Longueur du lit intermédiaire 210 cm : protection avec des barrières latérales plus longues au niveau des pieds, sans espaces supérieurs à 318 mm**

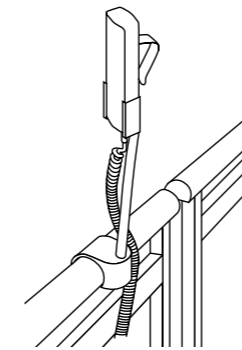


Télécommande design et intelligente

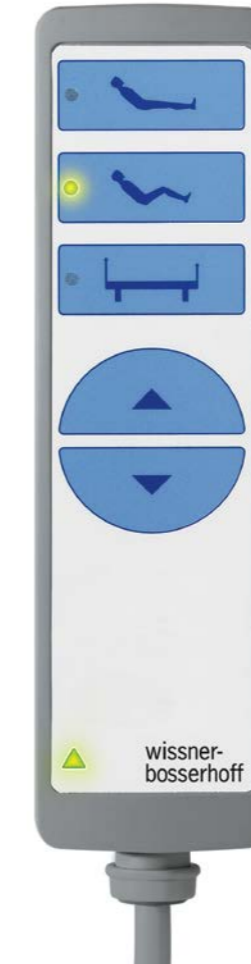
avec des fonctionnalités étendues

La télécommande des lits de soins movita se distingue au premier coup d'œil par la simplicité et l'ergonomie de sa conception : son interface dotée d'un nombre réduit de boutons et de grands symboles assure une utilisation intuitive.

Grâce à la présélection d'un mouvement, on limite les risques liés aux manipulations involontaires des résidents.



Télécommande toujours accessible au personnel soignant ou au résident grâce au support flexible (disponible en accessoire).



Réglage du buste

Autocontour

Réglage de la hauteur du plan de couchage

Montée de la fonction sélectionnée

Descente de la fonction sélectionnée



Plus de fonctions

- Commande de la veilleuse de nuit
- Réglage indépendant du relèvement-jambes
- Arrêt automatique de la hauteur variable à 41 cm
- Protection contre les utilisations involontaires

3 niveaux de sécurité

La fonction verrouillage est intégrée au dos de la télécommande. Ainsi, il n'est pas nécessaire de chercher un boîtier de verrouillage fixé à un montant du sommier.

Les trois modes de verrouillage de la télécommande sont activés grâce à une clé non magnétique et permettent d'adapter les fonctions disponibles pour l'utilisateur.

En **mode** de verrouillage, toutes les fonctions de la télécommande sont verrouillées. En **mode résident**, seules les fonctions de confort sont accessibles (relève-buste, position confort, hauteur variable). Le mode soignant libère toutes les fonctions.



Mode soignant



Mode verrouillage



Mode résident



Clé pour niveaux de sécurité (non magnétique)

SafeSense®*

Sécurité + liberté, de jour comme de nuit, grâce au capteur indicateur de sortie de lit

wissner-bosserhoff recherche toujours les solutions les plus sécuritaires pour vos résidents, tout en essayant de réduire au maximum les mesures de contention. Le SafeSense® est le dispositif innovant, adaptable sur tous les lits de soins WIBO, qui vous permet de prodiguer des soins de meilleure qualité tout en préservant la liberté du résident. Il est équipé d'une veilleuse de nuit automatique qui s'allume lors de la sortie du lit et s'éteint au retour du résident. SafeSense® est compatible avec les dispositifs d'appel malade disponibles sur le marché et est proposé en accessoire sur tous les lits de la gamme wissner-bosserhoff. Un kit d'adaptation est proposé pour tous nos lits de soins livrés depuis 2002.

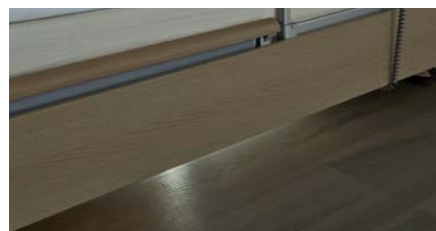


Plus de sécurité,
réduction de la
contention

- Réaction du personnel soignant plus rapide en cas de chute
- Plus de sécurité, même la nuit et le week-end, quand il y a moins de personnel
- Idéal en complément des performances des lits de soins movita et des demi-barrières SafeFree®

Veilleuse de nuit automatique Alarme personnalisable

- La veilleuse de nuit s'allume automatiquement lorsque le résident sort du lit
- La veilleuse de nuit s'éteint dès que le résident a regagné son lit
- L'alarme de sortie de lit peut se régler de 0 à 30 minutes
- Elle s'adapte aux résidents et à leur autonomie



Adaptable sur tous nos lits

- Disponible en accessoire pour les lits de soins WIBO
- Kit d'adaptation pour tous les lits de soins WIBO livrés et installés depuis 2002
- Disponible avec une connexion par câble ou en Wi-Fi



De plus amples informations sur SafeSense® vous sont proposées à la page 26.

movita 2-d

Version démontable

Au premier abord, le movita 2-d ne se distingue pas d'un autre lit movita. Même les paramètres techniques des deux lits sont identiques. Mais à y regarder de plus près, on perçoit toute la différence : le movita 2-d est démontable et remontable par une personne seule, en un temps record et quasiment sans outil. Aucune pièce ne pèse plus de 18 kg, satisfaisant à toutes les exigences légales en matière de protection du travail.

movita 2-d trouve toute sa place dans des établissements de soins aux portes étroites, sans pour autant renoncer au design et à la qualité des lits wissner-bosserhoff.



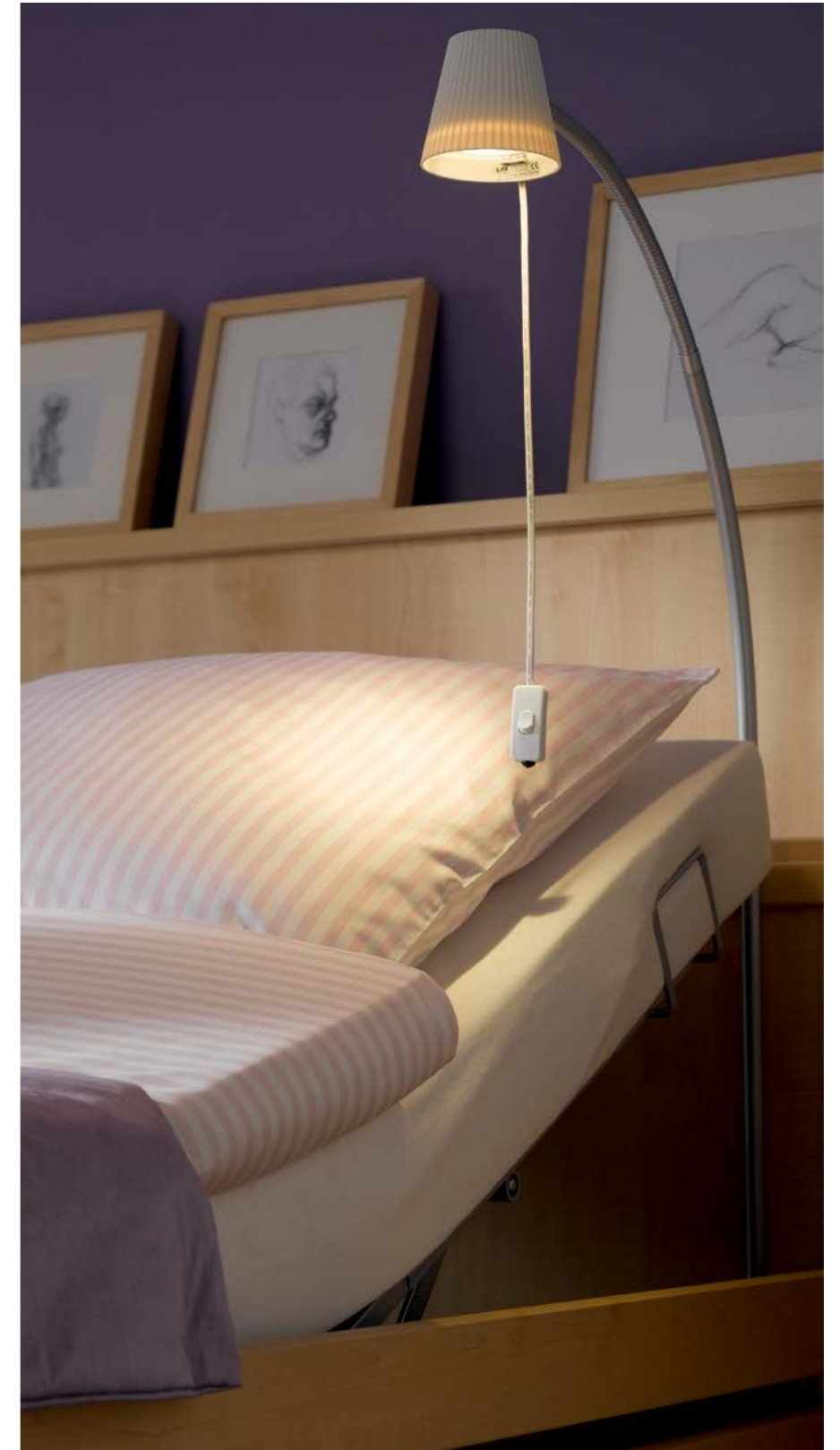
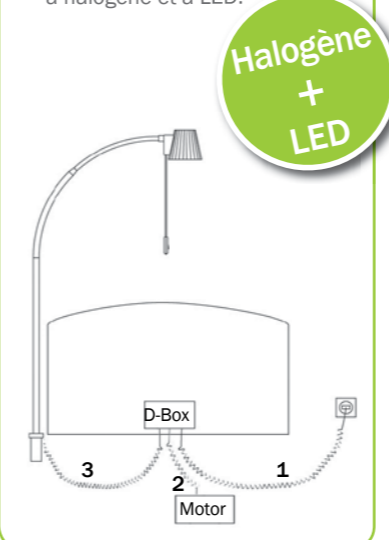
Gestion efficace des branchements

La D-box dessert le lit et la lampe de lecture

Le boîtier D-box, très pratique, évite tous les enchevêtrements de câbles. Placé à l'intérieur du plan de couchage et intégré au dossier de tête, il contient le câble d'alimentation du lit et celui de la lampe. Ainsi, il n'y a plus qu'un câble entre le lit et la prise de courant.

3 câbles – une solution – beaucoup d'avantages

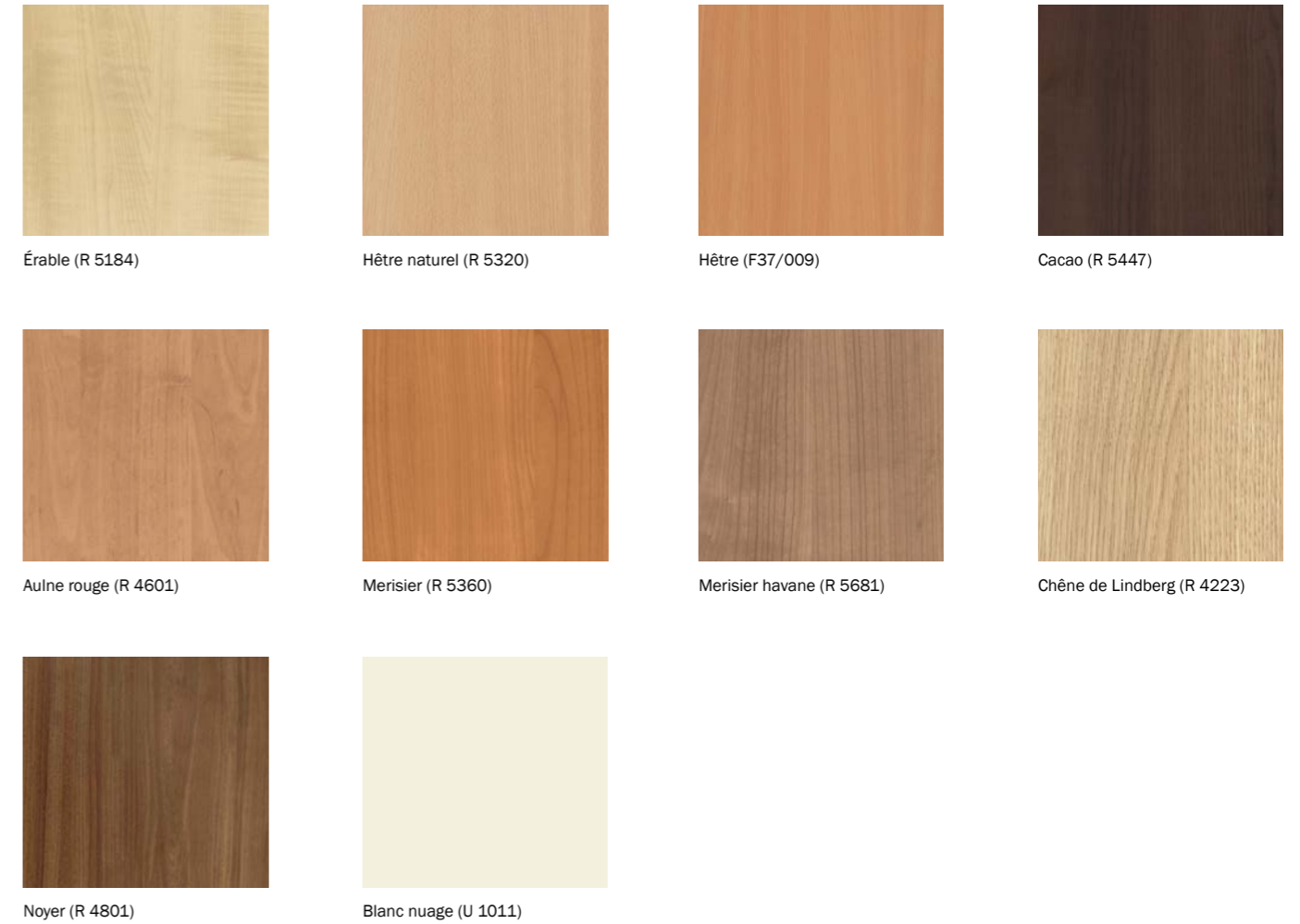
- Un seul câble à gérer lors du déplacement du lit.
- Aucun risque de confusion par rapport au câble débranché, notamment au moment de retirer ce dernier de la prise.
- Câble séparé du moteur, assurant ainsi un bon accès aux branchements quelle que soit la position du lit.
- Compatible avec les lampes à halogène et à LED.



Modèle | Panneau de tête/de pied



Palette de couleurs | décors*



Nos certificats – Votre sécurité

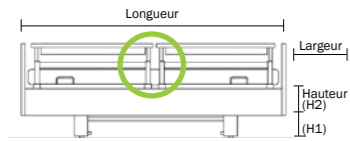
wissner-bosserhoff soumet volontairement et régulièrement ses procédés de fabrication et son management au contrôle de l'organisme allemand de contrôle et de certification TÜV. L'entreprise est ainsi certifiée conforme à la norme DIN EN ISO 9001:2008 pour les systèmes de gestion qualité et à la norme DIN EN ISO 13485:2003+AC:2007 pour la fabrication de dispositifs médicaux.



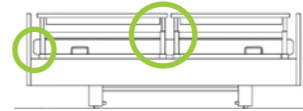
Équipements et accessoires

Dimensions

10-0625 movita AS (pieds/roues) Longueur 208 cm Largeur 103/106 cm Sans réglage de la hauteur	10-0740 movita 2-s Longueur 208 cm Largeur 93/95 cm H1 36-38 / H2 78-80 cm	10-0766 movita 2-d (barrières 09 uniquement) Longueur 208 cm Largeur 103/108 cm H1 36-38 / H2 78-80 cm	10-0540 movita Longueur 208 cm Largeur 103/108 cm H1 36-38 / H2 78-80 cm	10-0574 movita casa Longueur 208 cm Largeur 103/106 cm H1 38 / H2 80 cm
--	---	---	---	--



Demi-barrières latérales (10), sans écart



Demi-barrières latérales (11), sans écart

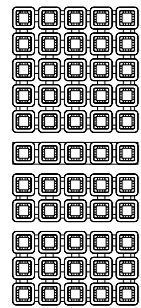


Barrières pleine longueur doubles 09 avec déclenchement par un levier

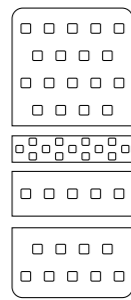


Barrières pleine longueur triples 09

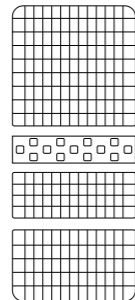
Sommiers



Confort

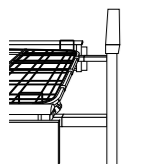


EasyClean

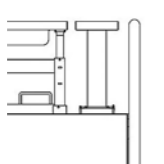


Standard | Aero

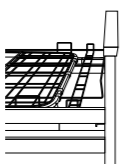
Rallonge de lit



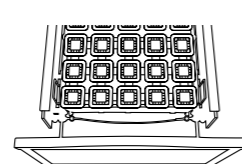
Rallonge de sommier temporaire demi-barrières 10 (Standard)



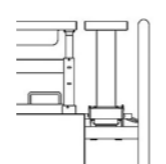
Rallonge de lit intégrée demi-barrières 10 (Option)



Rallonge de lit intégrée Barrières pleine longueur 09 (Option)



Rallonge de sommier avec déclenchement express (Option)



10-0570 / 10-0580 Protection pour rallonge de sommier de 20 cm (Option)

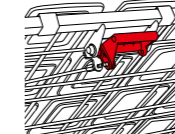
Options*



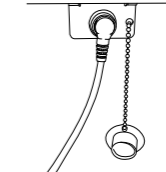
Protections verticales sur le panneau de tête (sauf movita AS)



Butées annulaires 3D (sauf movita AS)



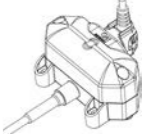
Déclenchement CPR sur le relève-buste



Plug & Play



Boîtier D-Box avec branchement de lampe pour une gestion optimale des câbles



Veilleuse sous le châssis

Accessoires**



10-0419 Support accessoires pour demi-barrières 10 (présenté avec le support télécommande) 10-0421 Support télécommande à fixer sur le support accessoires 10-0422, pour barrières pleine longueur 09



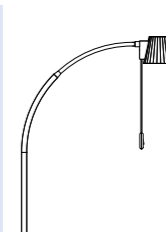
10-0422 Support accessoires pour barrières pleine longueur 09



10-0424 Support accessoires et télécommande à fixer sur la paroi latérale 50-0165 Porte-pistolet 50-0164 Support pour poche à urine (sans ill.)



Lampe de lecture halogène design soluna 50-0212 avec transformateur 12 V 50-0213 sans transformateur 12 V



Lampe de lecture design soluna DEL 50-0237 avec bloc secteur 50-0550 sans bloc secteur

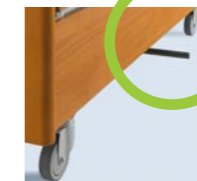
Neuve !



10-0548 Protection murale en U, en tête de lit, pour lit movita



10-0587 Protection murale en U, en tête de lit, pour lit movita casa



10-0549 Butées de protection sur les côtés pour movita/movita casa



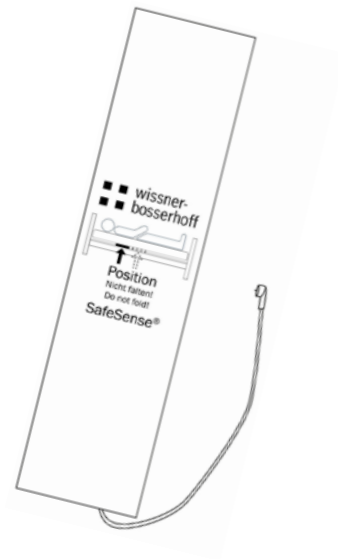
50-0174 Housse matelassée pour demi-barrières 10



50-0338 Housse pour barrières pleine longueur 09 en 200 cm

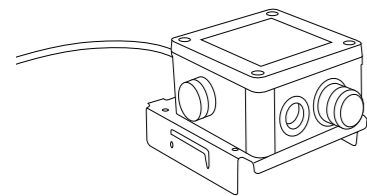
Accessoires – Alarme de sortie de lit SafeSense®

Tapis à capteurs SafeSense®



02-000713
Tapis à capteurs SafeSense® 1,
80 × 20 cm

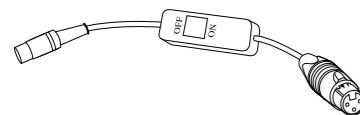
SafeSense® Bed-Exit-Box



Version câble (SafeSense 1)
04-1544-001
Bed-Exit-Box, pour les lits sans batterie
04-1544-004
Bed-Exit-Box, pour les lits avec batterie

Version Wi-Fi (SafeSense 2)
04-1544-002
Bed-Exit-Box, pour les lits sans batterie
04-1544-003
Bed-Exit-Box, pour les lits avec batterie

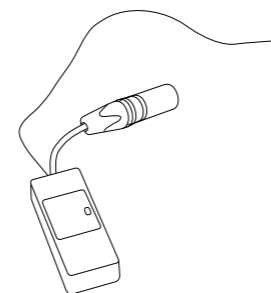
Kit de raccordement SafeSense®



04-1508
Câble de raccordement avec connecteur adaptable au système d'appel malade de l'établissement, pour versions câbles et Wi-fi (SafeSense 1 et 2)



04-1608
Câble d'adaptateur sans interrupteur marche/arrêt, avec fiche adaptée pour le raccordement à l'installation d'appel (spécifique au client), pour versions câbles et Wi-fi



02-000726
Récepteur pour version Wi-Fi uniquement (SafeSense 2)

soluna

Lampe de lecture design

L'abat-jour ondulé et partiellement translucide constitue l'élément de design particulier de la lampe soluna. Équipé d'un bras pivotant, la lampe permet d'obtenir un positionnement idéal du point d'éclairage, à proximité de l'objet devant être éclairé, qu'elle soit fixée au lit ou à la table de chevet. Source d'éclairage au choix, entre le modèle halogène ou le modèle LED. Avantages des LED : longue durée de vie, consommation énergétique faible, sans production de chaleur et sécurité fonctionnelle absolue.



Avec sa tête de lampe à positionnement variable incluant le réglage individuel de l'orientation de la lumière, soluna est aussi appropriée comme lampe de lecture et de soins.



L'adaptateur universel de la lampe soluna, doté d'un dispositif de blocage de la rotation, permet de la fixer sur presque tous les lits de soins.



La gamme de luminaires soluna s'intègre harmonieusement à l'ergonomie des lits de soins. Avec le boîtier D-Box, la combinaison représente une solution idéale de la gestion des câbles.

Members of LINET Group

wissner-bosserhoff Belgium bvba / sprl

Bedrijvenlaan 1 | B-2800 Mechelen
Tel.: +32 (0)15 21 08 41 | Fax: +32 (0)15 29 14 64
E-mail: info@wi-bo.be | www.wi-bo.be

wissner-bosserhoff France

7, rue Augustin Fresnel | 37170 Chambray-Les-Tours
Tél : +33 (0) 247 25 02 10 | Fax : +33(0) 247 48 21 06
E-mail : info@wi-bo.fr | www.wi-bo.fr