

■ ■ wissner-  
■ ■ bosserhoff



## sentida

Lits de soins bas universels





# La sécurité et le bien-être à la perfection

sentida – lits de soins bas universels

Les chutes représentent l'un des plus grands dangers pour la santé physique et le bien-être psychologique des personnes âgées. Une prévention systématique des chutes joue par conséquent un rôle déterminant dans les soins des résidents et constitue un gage de qualité primordial pour les établissements de soins. Les conséquences des chutes, notamment chez les séniors, sont souvent graves voire irréversibles.

La peur de tomber à nouveau est l'une des conséquences psychologiques les plus souvent constatées. Elle peut engendrer chez la personne âgée une restriction des activités physiques, une perte de la confiance en soi et un isolement social. Avec les lits de soins bas de la gamme sentida, wissner-bosserhoff fournit une réponse cohérente, et surtout sans concession, aux exigences posées par les services de soins : une sécurité maximale associée à un design chaleureux. Des solutions innovantes, la hauteur variable intelligente et le concept breveté des barrières latérales SafeFree®, réduisent les chutes et leurs conséquences et établissent de nouvelles normes en matière de sécurité, de mobilité, de réglage de la hauteur et de confort.

5

millions de chutes  
chez les personnes  
âgées chaque année :

Elles sont près d'un tiers à partir  
de 65 ans et de la moitié à partir  
de 80 ans à chuter au moins  
une fois par an.

Rien qu'en Allemagne,  
on compte près de 5 millions  
de chutes chez les personnes  
âgées chaque année.

(Source : « Gesundheit und Krankheit im Alter »  
(Santé et maladie dans la vieillesse).

Directeur de la publication : Karin Böhm, Statistisches Bundesamt/  
Clemens Tesch-Römer, Deutsches Zentrum für Altersfragen/  
Thomas Ziese, Robert Koch-Institut, Berlin 2009)



Prévention avec  
les lits de soins  
bas sentida

utilisés dans les établissements  
exigeants en matière de soins :  
maisons de retraites et  
résidences médicalisées, services  
dédiés aux résidents atteints de  
démence, services de rééducation  
dans le domaine des soins de  
suite tels que l'orthopédie,  
l'hospitalisation en dialyse  
ou la gériatrie.



## Ambiance Feathers

sentida | modèle 010 | décor Acacia foncé

La nature a servi de modèle pour le choix des matériaux et des couleurs. Une association harmonieuse, comme les plumes d'un oiseau, qui permet de créer une pièce agréable dont l'atmosphère transmet au résident un sentiment de sécurité et de protection. Près de la fenêtre, résonne le chant matinal des oiseaux. Ce concept est une simple suggestion, n'hésitez pas à nous contacter pour obtenir des conseils personnalisés.



# Gamme sentida

Le premier modèle de la gamme des lits bas



Le mobile



Modèle

sentida 1

sentida 3

Manœuvrabilité

En position basse

Quelle que soit la hauteur du plan de couchage

Roues

Au pied, sans roues  
À la tête, deux roues fixes de 100 mm

Au pied, quatre roues double galet, diam 50 ou 75 mm  
À la tête, deux roues fixes de 100 ou 160 mm

Système de freinage

Frein électrique commandé par un boîtier de commande

Frein électrique commandé par un boîtier de commande + frein centralisé en pied de lit

Charge de fonctionnement maximale en toute sécurité

225 kg

225 kg

Réglage de la hauteur

25-80 cm

25-80 cm

Sommiers

87/100 x 200/210/220 cm

87/100 x 200/210/220 cm

## Le lit universel au couchage bas



## Le chaleureux



## L'ultra-mobile



### sentida 4

Quelle que soit la hauteur  
du plan de couchage

Roues double galet, diam 50 ou 75 mm

Frein électrique commandé par un boîtier  
de commande + frein centralisé en tête  
et en pied de lit

225 kg

25-80 cm

87/100 x 200/210/220 cm

### sentida 5

Quelle que soit la hauteur  
du plan de couchage

Roues double galet, diam 50 mm  
Châssis chaleureux grâce à l'habillage  
du châssis bas

Frein centralisé par pédales bilatérales  
en tête et en pied de lit



27-80 cm

87/100 x 200/210/220 cm

### sentida 6

Quelle que soit la hauteur  
du plan de couchage

Roues diam 100, 125 ou 150 mm,  
ou roues double galet, diam 125 mm

Frein centralisé en pied de lit



27 - 80 cm avec 100 mm roues  
29,5 - 82,5 cm avec 125 mm roues  
28 - 81 cm avec 125 mm roues  
double galet  
32 - 85 cm avec 150 mm roues

87/100 x 200/210/220 cm (sentida 6 & 6-d\*)  
79 cm x 200 cm (sentida 6-s)  
79 cm x 190 cm (sentida 6-xs)



Livrées sur plus  
de 1 000 000  
lits de soins



# Aperçu des avantages

## Protection et mobilité sans MRL\*

SafeFree® le concept de barrières latérales breveté | 12 – 13

## **NOUVEAU** : Demi-barrières personnalisables selon les besoins | SafeFree® Flex

| 14 – 15

## Soigner, mobiliser et dormir en toute sécurité

Système à trois crans | 16

## Flexibilité et gain de temps

3 longueurs de lit réglables sans outil | 17

## Prévention efficace des escarres

Ergonomie et modularité du sommier | 18 – 19

## **NOUVEAU** : Améliorer et préserver la mobilité

SafeLift | Une utilisation du lit révolutionnaire pour le résident | 20

## Utilisation intuitive

Claire et ergonomique | 21

## La sécurité de jour comme de nuit

SafeSense® les capteurs intelligents de sortie du lit | 22

## Version démontable

sentida 6-d | 23

## Économie d'énergie et fiabilité

Grâce à une motorisation novatrice | 26

## Lampes

soluna & lymera | 27

## **NOUVEAU** : Assistant de mobilisation manuelle

MobiStick 2 | 28

## Nous allons plus loin

memoriana | Le concept spatial destiné aux personnes désorientées | 29

## Autre sélection

Design | coloris et décors | Équipements et accessoires | à partir de 30





## Ambiance **Urban**

sentida | modèle HD-3 | décor Merisier havane | tissu Pierre | agrafage des boutons

L'actualité souligne une véritable tendance à un style de vie plus urbain au sein d'une ville synonyme de diversité et de liberté et dans laquelle chacun se reconnaît. Métropole ou mégapole, elle appartient à tout le monde et chacun s'y sent à la fois en sécurité et ouvert à l'Autre. Sur la base de ce concept, nous serons très heureux de vous apporter notre expertise dans le cadre de votre projet.



# Protection et mobilité sans MRL\*

SafeFree®, le concept de barrières latérales breveté

Le système de demi-barrières latérales SafeFree® est breveté, certifié sur une base volontaire et la technologie a été testée dans la pratique à plus de 1.000 000 reprises. Il peut être abaissé facilement, rapidement et de façon peu encombrante en 2 secondes seulement et peut être réglé individuellement selon 4 hauteurs en fonction de la situation de soin et de la taille du résident.

1

Aucune protection requise



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.

2

Protection légère

(sans contention)



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.

3

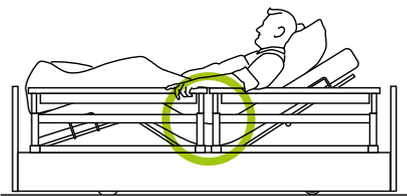
Protection 3/4

(sans contention)



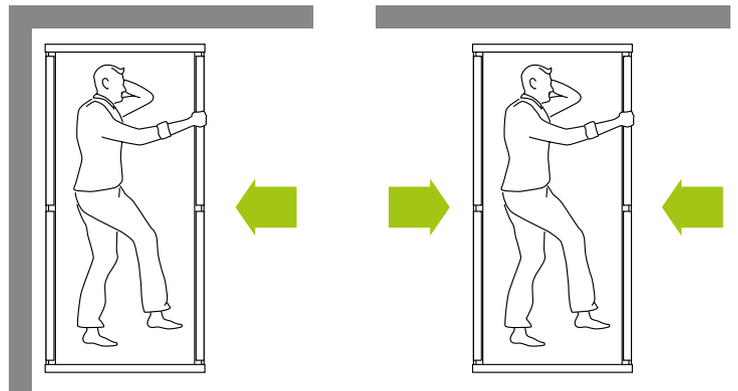
La protection 3/4 est indiquée pour laisser un espace en pied de lit, permettant à l'occupant d'en sortir, et pour réduire la contention en satisfaisant aux exigences de sécurité. Associée à un ajustement de la hauteur du plan de couchage, cette configuration est une aide à la mobilisation du résident,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

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



- Volonté de satisfaire à la 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\*\*\*

Soulagement des soins  
4 demi-barrières = accès flexible



- 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

\* mesures de restriction de liberté (MRL) \*\* 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

# 4

## Protection intégrale (MRL\*)

pour les matelas de 18 cm



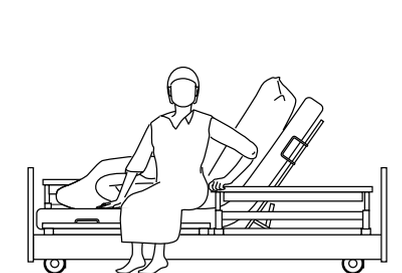
La position la plus haute des barrières protège intégralement le résident sur toute la longueur du lit. Les 4 demi-barrières offrent le même niveau de sécurité que des barrières pleine longueur et ne nécessitent aucun accessoire de rehausse supplémentaire.



Pour les matelas plus épais, il est possible d'installer un dispositif de rehaussement supplémentaire des barrières de 6 cm.



## Mobiliser en toute sécurité indépendamment de la taille du corps



La demi-barrière latérale peut être utilisée de manière très efficace dans le cadre de la mobilisation car elle est facile à saisir et à enserrer. Elle représente ainsi un dispositif d'aide au redressement sécurisé et favorise la mobilité du résident.

## 2 positions pré-programmées



Regarder la télévision, lire ou déjeuner au lit, grâce à la position assise de confort automatique



Prévention des escarres et soulagement des talons grâce au système de positionnement automatique

# SafeFree® Flex

Des demi-barrières parfaitement adaptées à vos besoins

Afin de compléter les éléments latéraux fixes, le système SafeFree® Flex, innovant et personnalisable, offre une liberté et une sécurité optimales, tout en conservant le design harmonieux qui distingue tous les lits de soins de l'entreprise wissner-bosserhoff.

0

Aucune protection requise



Lit confort,  
sans demi-barrières

## Safe

Une protection intégrale



Fixation sécurisée des éléments.

Prévient tout risque de retrait involontaire de chaque demi-barrière.

Une sécurité sans faille



Comblement de l'espace entre la paroi latérale et le sommier. Permet d'éviter tout accident dû à un coincement.

Une mobilisation maximale



Longueur optimale et hauteur individuellement réglable des demi-barrières côté tête. Protection parfaite au niveau des hanches pendant le sommeil et mobilisation confortable et ergonomique du résident.



# 1|2

Protection légère (aucune MRL\*)



Aide à la mobilisation uniquement via les éléments côté tête

# 3

Protection 3/4 (aucune MRL\*)



Aide à l'orientation avec sortie de lit d'un côté uniquement.

# 4

Protection totale (MRL\*) pour les matelas jusqu'à 18 cm



4 demi-barrières entièrement réglables

## Free

MRL\* réduite



Absence volontaire de demi-barrières.

Sécurité de l'investissement pour l'exploitant. Sécurité juridique et MRL\* pour le personnel soignant.

## Flex

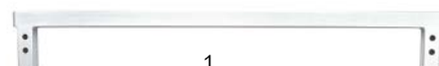
Davantage de rentabilité

Remplacement sans outils des différents éléments.

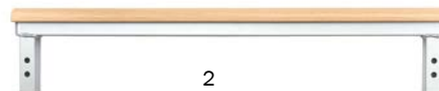
Compte tenu de la flexibilité du système, vous n'achetez que ce dont vous avez besoin pour vos résidents.

Aucune intervention technique nécessaire.

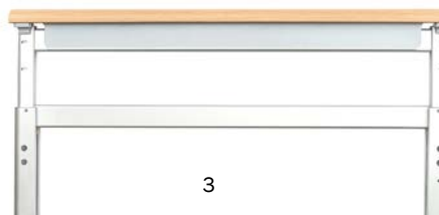
Adaptation rapide du lit aux changements de situation du résident, grâce aux différents éléments disponibles : sécuri-barre avec (2) ou sans main courante (1), ou demi-barrière télescopique (3).



1



2



3

Profitez d'un design agréable doté de longs pans latéraux esthétiques, préservant la mobilité et la sécurité du résident quelle que soit sa situation.

En savoir plus:



Vidéo



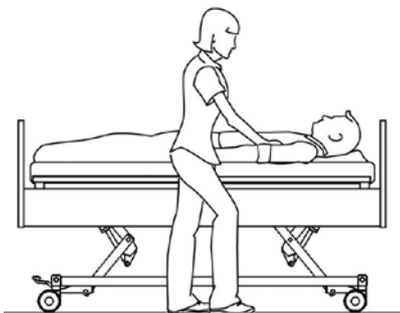
# Soigner, mobiliser et dormir en toute sécurité

## Système à trois crans

- Amplitude de réglage du plan de couchage de 27 à 80 cm
- Arrêt automatique de la hauteur variable à 41 cm, pour permettre au résident de sortir du lit dans une position ergonomique
- Prévention du risque de collision lors du réglage de la position fauteuil à partir de la position basse et lors de l'utilisation de la rallonge de sommier

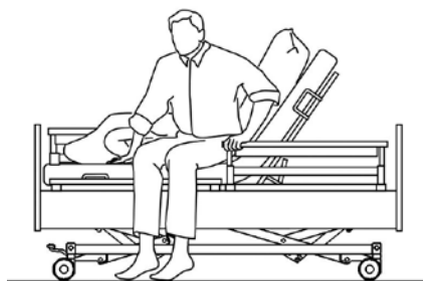
### 80 cm

Pour le confort des soins sans exercer de pression sur le dos



### 41 cm\*

Pour sortir duit à une hauteur de siège respectueuse des principes de l'ergonomie



### 27 cm\*

Pour la prévention des chutes et un couchage en toute sécurité la nuit





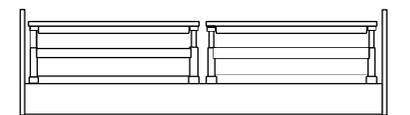
## Flexibilité et gain de temps

### 3 longueurs de lit réglables sans outil

- 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 sentida, 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.

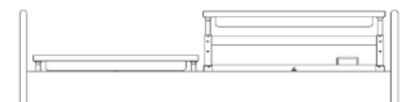
### 200 cm

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.



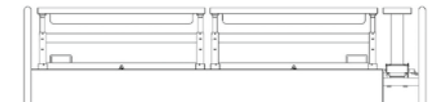
### 210 cm

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



### 220 cm

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



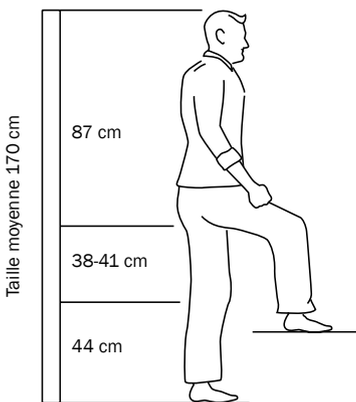
# Prévention efficace des escarres

## Ergonomie et modularité du sommier

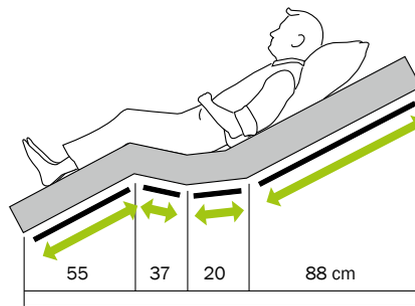
La répartition du plan de couchage en 4 sections des lits de soins wissner-bosserhoff est basée sur l'anthropométrie, c'est-à-dire sur les mesures de la taille moyenne d'un individu. Les travaux du professeur Eigler montrent que pour soutenir efficacement la région cervicale, la

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)

Près de

2,7

millions de personnes

souffrent de plaies chroniques telles que des escarres en Allemagne.

Les personnes âgées sont principalement concernées par les plaies chroniques, notamment en raison du changement démographique.

Pour les plus de 90 ans, le risque est supérieur à 11 %.

Un ulcère de pression constitue une lourde charge pour le résident.

La plupart du temps, une thérapie dure plusieurs semaines ou plusieurs mois et peut souvent causer des désagréments supplémentaires.

Source : étude BVMed 2012

## 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 relèvebuste n'est plus la seule partie à bouger : le relève-jambes s'écarte aussi de la partie médiane de façon à augmenter

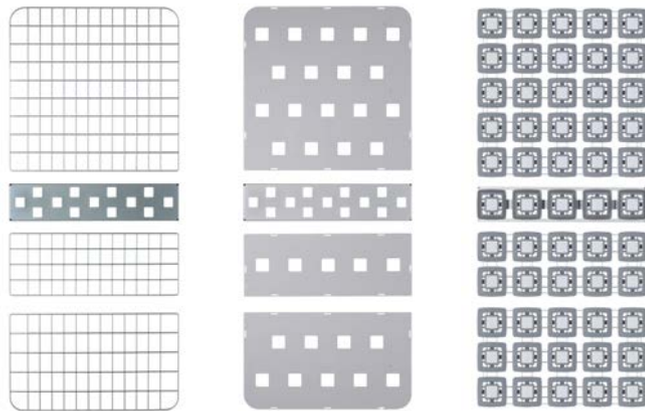
davantage la surface. Les résultats des mesures de pression (thermographies) confirment clairement que la double translation, plus efficace que la translation simple, permet de diminuer très nettement la pression au niveau du sacrum qui est normalement exercée avec un sommier standard.

## 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 et ses 55 suspensions mobiles, assure un bon confort de couchage, et contribue à la prévention des escarres.

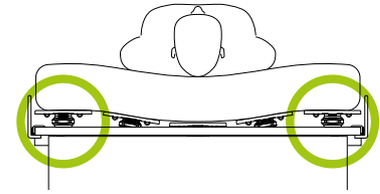
Les éléments du sommier sont faciles à nettoyer et amovibles sur l'ensemble des sommiers.



01

02

03



Sommier confort avec 55 ressorts



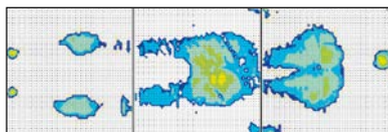
Détails du sommier confort

Sommier wibo avec translation et soulagement des compressions visible



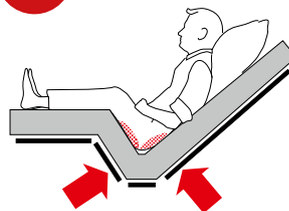
6 cm ← → 11 cm

Double translation = prévention des escarres

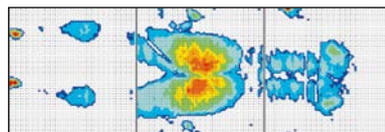


Sommier BiNetic, avec double translation

Sommier standard, pas de translation



Simple retrait = risque d'escarres



Avec sommier standard

↓  
Double translation =  
**17 cm**  
plus de place dans le lit !



## Améliorer et préserver la mobilité

SafeLift | Une utilisation du lit révolutionnaire pour le résident



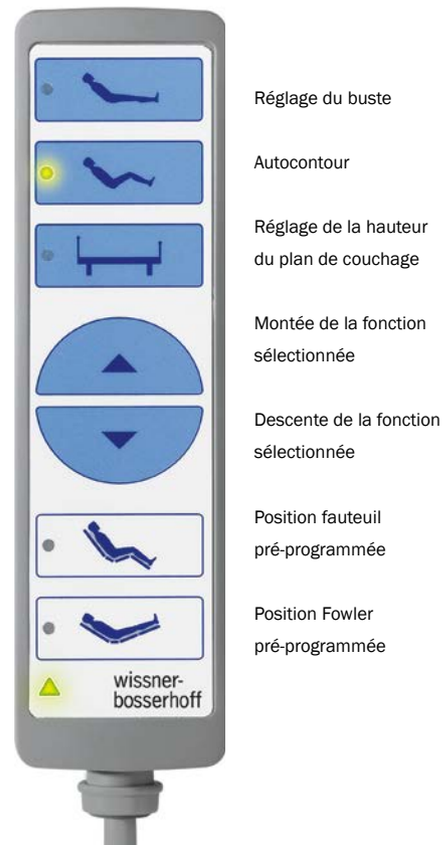
Vidéo

L'utilisation du SafeLift est très simple : elle permet au résident de régler son lit de manière autonome et de le positionner de façon confortable pour lui. Grâce à sa forme arrondie, le résident peut également prendre appui sur le SafeLift lorsqu'il se redresse, ce qui favorise son automobilisation, réduit les appels au personnel pour régler la position du lit et soulage le personnel soignant.



- Touches de réglage de la hauteur variable du lit et du relève-buste
- Touches de grande taille
- S'adapte sur la main courante des demi-barrières
- Touche GO / Touche d'activation
- Pivote à 360°
- Design ergonomique
- Grande stabilité





## Utilisation intuitive

Plus clair et plus ergonomique

La télécommande des lits de soins sentida 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.



### Plus de fonctions

- Veilleuse et lampe de lecture
- Commande de la veilleuse de nuit
- Réglage indépendant du relèvement des jambes
- Protection contre les utilisations involontaires



Vidéo



Clé pour niveaux de sécurité (non magnétique)

## 3 niveaux de sécurité



Mode soignant



Mode verrouillage



Mode résident

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

Trois modes de verrouillage de la télécommande sont activés grâce à une clé non magnétique :

**Mode de soin** : toutes les touches de sélection sont débloquées.

**Mode de verrouillage** : toutes les fonctions de la télécommande sont verrouillées.

**Mode résident** : les touches de sélection bleues supérieures sont à la disposition du résident.

# La sécurité de jour comme de nuit

## SafeSense® les capteurs intelligents de sortie du lit



Vidéo

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.



### Veilleuse de nuit automatique

- 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

### Alarme personnalisable

- 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



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
- Moins de visites de contrôle nécessaires
- Idéal en complément des performances des lits de soins sentida et des demi-barrières SafeFree®

# Version démontable

## sentida 6-d

Au premier abord, le sentida 6-d ne se distingue pas d'un autre lit sentida. Même les paramètres techniques des deux lits sont identiques. La différence ne se perçoit que si on les regarde de plus près : le sentida 6-d est démontable et naturellement 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.

Le sentida 6-d trouve son application pour les soins à domicile ou encore dans les maisons de soins aux portes étroites sans concessions au niveau du design, de la qualité ou de la stabilité !



sentida 6-d, démonté

Aucun groupe d'assemblage ne pèse plus de 18 kg.



## Ambiance Lilas

sentida | modèle G10 | décor Pin cottage

Intemporels et classiques, les matériaux et couleurs utilisés dotent la pièce d'une atmosphère particulière. La couleur tendance lilas rappelle le printemps. La nature est en fleurs et les couleurs vives effacent le gris de l'hiver. Ce concept est une simple suggestion, n'hésitez pas à nous contacter pour obtenir des conseils personnalisés.



# Économie d'énergie et fiabilité

Grâce à une motorisation novatrice

Grâce à leur nouveau moteur, les lits de soins sentida 5 et 6 sont encore plus faciles à utiliser, solides et efficaces sur le plan énergétique. La technologie LED intégrée, l'équipement économe en énergie et la conception facile d'entretien constituent des caractéristiques décisives pour le fonctionnement économique d'une maison de soins.



## Plus facile à utiliser

Le nouveau sentida 5|6 comprend un branchement de lampe de lit LED intégré dans le moteur. De cette manière, un seul câble suffit entre le lit et le réseau électrique. La lampe LED peut désormais également être contrôlée avec la télécommande. Les vidéos sur l'utilisation du lit consultables via le QR Code placé sur le lit constituent également une nouveauté.



Vidéo

## Solide et sécurisé

Le nouveau moteur est particulièrement puissant. Il révèle tous ses atouts, notamment en cas de charge importante. Il offre une charge nominale de fonctionnement sécurisée jusqu'à 270 kg (sentida 5|6) et supporte un poids résident maximal de 235/255 kg (selon les accessoires).



## Rentable et économe en énergie

Avec un prix de l'électricité en constante augmentation, l'efficacité énergétique devient un facteur toujours plus essentiel. Le nouveau moteur est particulièrement économe, avec une consommation en veille extrêmement faible de 0,5 W seulement. Une gestion optimale des câbles garantit une usure moindre. Le câble d'alimentation peut être remplacé individuellement, ce qui diminue les coûts de stockage. L'exemple de calcul suivant montre l'impact sur les coûts de la consommation en mode veille des lits médicalisés :



Produit	Consommation en mode veille	Coûts d'électricité sur 15 ans*
Le NOUVEAU sentida	0,5 W	1 950 €
Lit A	3,76 W	15 345 €
Lit B	2,5 W	10 200 €
Lit C	1,7 W	6 900 €

\*Exemple : maison de 100 lits

# Lampes

soluna & lymera

Les éléments de conception spéciaux des luminaires sont les formes ondulées ou transparentes. Abat-jour avec le caractère partiellement translucide. Equipé d'un bras pivotant, nos lampes permettent le positionnement exact de la Point de lumière à proximité de l'objet à éclairer.



Lampe de lecture LED confort lymera

## Avantages des LED

- Longue durée de vie
- Faible consommation énergétique
- Aucune production de chaleur
- Sécurité fonctionnelle absolue



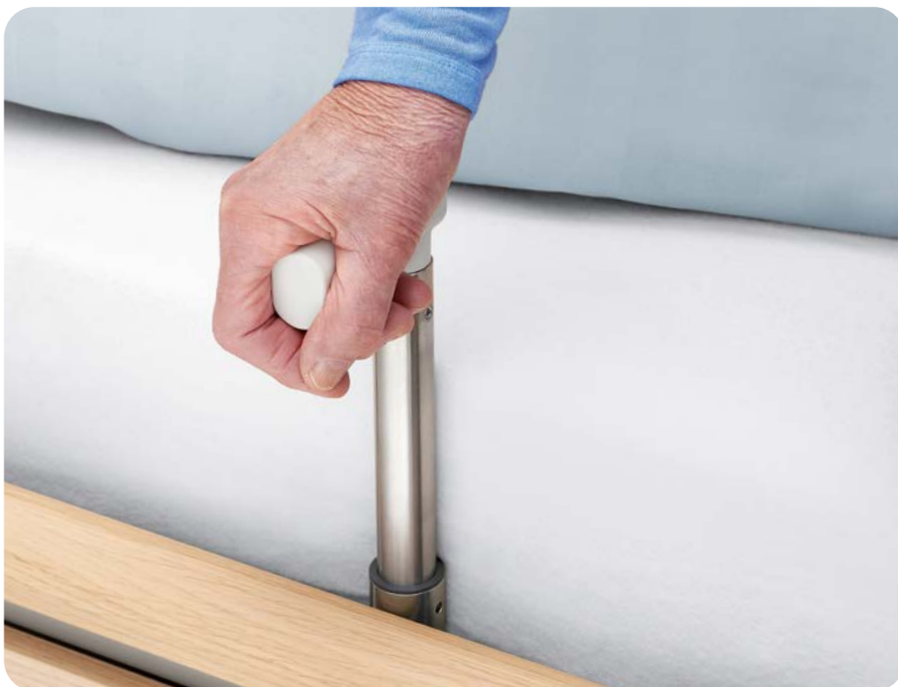
Lampe de lecture design LED soluna avec abat-jour ondulé



# Poignée de mobilisation

## MobiStick 2

La poignée MobiStick 2 est une aide intuitive pour le résident. En raison de sa forme ergonomique elle est facile à utiliser par le plus grand nombre. Elle favorise la mobilisation active et le résident peut bien ainsi rester autonome et se mobiliser seul.



Sans outil  
et flexible

La MobiStick 2 peut être fixée des deux côtés du lit sans outils, convient à toutes les tailles de résidents et peut être installée ultérieurement sur les lits wissner-bosserhoff à partir de 2004.



Avec sa forme ergonomique, la poignée MobiStick 2 est facile à utiliser par le plus grand nombre. Son pommeau est orientable et son mécanisme de verrouillage simple.



Lorsqu'elle n'est pas utilisée, elle se range le long du plan de couchage et reste rapidement accessible en cas de besoin.

En savoir plus:



# Nous allons plus loin

memoriana | Conception d'espaces destinés aux personnes désorientées

Prodiguer les soins qui conviennent à un patient atteint de démence est un réel défi pour le personnel soignant et les proches. En coopération avec des spécialistes de la démence en Grande-Bretagne et en Allemagne, wissner-bosserhoff a mis au point un concept d'espace pour les malades atteints de démence. Spécialement adapté aux besoins de ces personnes, ce nouveau concept permet d'alléger notablement la charge de travail. Dès la phase de développement, ce concept devait atteindre trois objectifs majeurs en matière de soins et de bien-être pour les résidents atteints de maladies d'Alzheimer et apparentées :



## L'amélioration de l'orientation

Les résidents ont des points de repère spatiotemporels qu'ils peuvent utiliser pour s'orienter. L'intégration ciblée de couleurs, de formes et d'objets contribue à bien visualiser l'espace environnant, les peurs et frustrations sont ainsi amoindries.



## Accroissement du degré d'autonomie

Plus le résident est capable de se mouvoir de façon autonome dans son environnement, moins il sollicitera le personnel soignant. Des éléments d'ameublement fonctionnels, tels que des mains courantes et des surfaces d'appui dégagées, favorisent la mobilité et l'autonomie des personnes atteintes de démence. D'autres espaces sont, quant à eux, uniquement accessibles au personnel soignant.



## L'optimisation de la sécurité

La sécurité des résidents revêt un aspect central. Des lits de soin bas équipés d'une barrière latérale, des mains courantes posées sur le mobilier et aux murs, ainsi que des aides à l'orientation visuelle offrent aux malades atteints de démence un maximum de sécurité sans avoir à souffrir de restrictions.



# Palette de couleurs | décors\*



Blanc nuage (U11502)



Bouleau de Lund (R35018)



Chêne de Lindberg (R20021)



Pin finlandais gris (R55022)



Hêtre naturel (R24015)



Hêtre (R24034)



Merisier (R42002)



Merisier havane (R42006)



Pin cottage (R55023)



Acacia foncé (R38006)



Combinaison de couleurs memoriana (Page 29)

## Pour sûr

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 Süd. L'entreprise est ainsi certifiée conforme à la norme DIN EN ISO 9001 pour les systèmes de gestion qualité, la norme DIN EN ISO 13485 pour la fabrication de dispositifs médicaux et à ISO 14001 pour la gestion de l'environnement.



ISO 9001:2015



ISO 13485:2016



ISO 14001:2015



Certificat CB pour la sécurité des produits, TÜV Süd



Expertise des barrières latérales de sécurité



tuv-sud.com/ps-cert



**ISO 9001**  
Certified  
Quality Management System

www.tuv-sud.com/ms-cert



**ISO 14001**  
Certified Environmental  
Management System

www.tuv-sud.com/ms-cert

# Housses en similicuir et en tissu



Nos nouvelles solutions de housses fabriquées à partir de matériaux haut de gamme par des partenaires renommés offrent des surfaces d'excellence dotées des **caractéristiques** suivantes :

- Résistantes à l'humidité et aux salissures
- Respirantes
- Hydrofuges

- Résistantes au sang et à l'urine
- Résistantes aux désinfectants
- Extrêmement robustes
- Respectueuses de l'environnement et non toxiques
- Durables
- Difficilement inflammables (en fonction des critères d'inflammation conformément à la norme DIN EN 1021 partie 1 et 2, notamment BS 5852 crib 5\*)

## Similicuir



Gris argenté



Perle



Bouleau



Galet



Cachemire



Fumée



Merisier



Jaune maïs

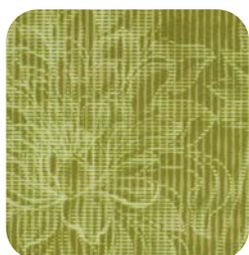


Vert citron



Bleu roi

## Tissu



Vert, à fleurs (Aurora 6520)



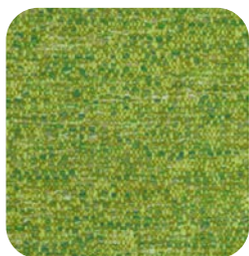
Bleu, rayé (Agon 5520)



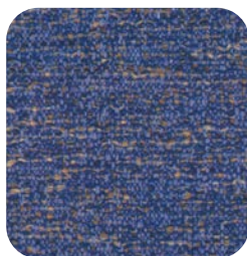
Gris, rayé (Agon 8520)



Gris, chiné (Flint 8520)



Prairie (Mailo 6520)



Océan (Mailo 5520)



Sable (Mailo 1521)



Pierre (Mailo 8520)



Rose (Mailo 4520)

# Modèle | Panneau de tête/de pied

## Panneau de tête



Modèle A  
Panneau de tête/  
de pied



Modèle D



Modèle Df



Modèle G



Modèle K



Modèle O



Modèle T



Modèle Ts

## Panneau de pied



Modèle Ak  
Panneau de tête/  
de pied



Modèle D



Modèle Df



Modèle G



Modèle K



Modèle O



Modèle T



Modèle Ts

## Panneau de pied bas



Modèle Ak  
replié



Modèle Dx



Modèle Dfx



Modèle Gx



Modèle Kx



Modèle Ox



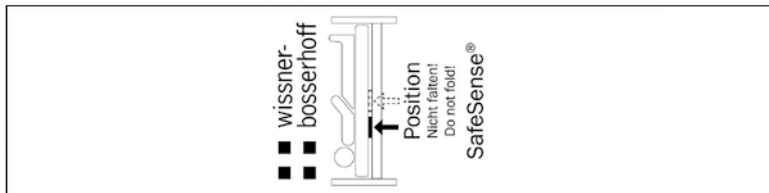
Modèle Tx



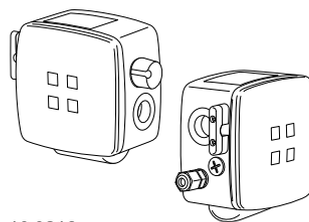
Modèle Tsx

# Accessoires | SafeSense® et SafeLift

## Tapis à capteur SafeSense® 2.1



**02-000876**  
Tapis à capteur SafeSense® 2.1  
80 × 20 cm

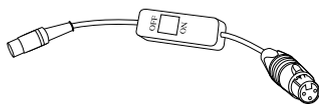


**10-0812**  
Boîtier Bed-Exit 2.1 numérique  
avec câble ou sans fil

Également disponible en kit :

Tapis à capteur 2.1 et  
boîtier Bed-Exit 2  
**10-0871**  
Version câble  
**10-0872**  
Version radio

## Kit de raccordement SafeSense®



**04-1508**  
Câble d'adaptateur avec interrupteur  
marche/arrêt et fiche adaptée pour le raccordement  
à l'installation d'appel (spécifique au client),  
pour versions câble et radio

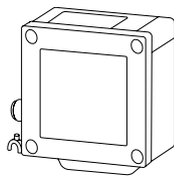


**04-1608**  
Câble d'adaptateur sans interrupteur  
marche/arrêt,  
avec fiche adaptée pour le raccordement  
à l'installation d'appel (spécifique au client),  
pour versions câble et radio

## Aassistant de mobilisation SafeLift



**10-0811**  
SafeLift Controller

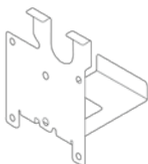


**10-0808**  
Boîtier SafeLift

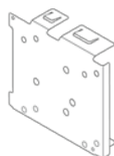
En kit :

**10-0799**  
Kit SafeLift

## Platine de fixation SafeSense® et SafeLift



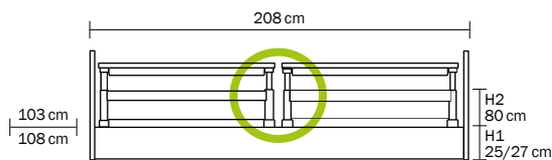
**01-011193**  
Pour moteur DU09



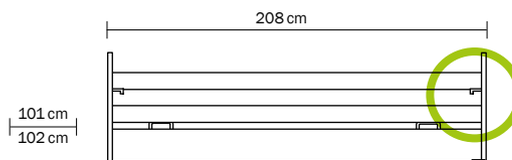
**01-011194**  
Pour moteur Q7

# Équipements et accessoires

## Dimensions

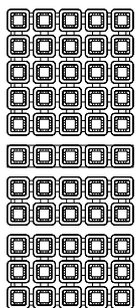


sentida avec demi-barrières latérales (10), sans espaces  
 Dimensions extérieures : L = 208 cm, l = 103/108 cm  
 Dimensions du matelas : L = 200 cm, l = 87 cm  
 H1 25/27 cm (lit en position basse), H2 80 cm (lit en position haute)

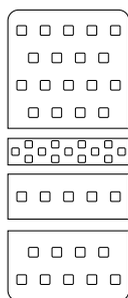


sentida avec barrières pleine longueur 09,  
 avec déclenchement par une poignée pistolet

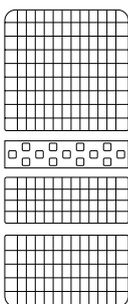
## Sommiers



Comfort

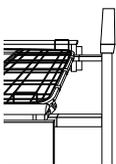


EasyClean

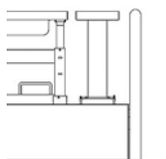


Standard | Aero

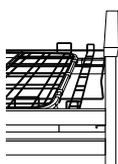
## Rallonge de lit



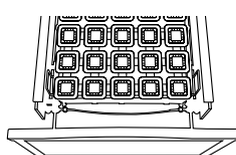
Rallonge de sommier temporaire demi-barrières 10 (Standard)



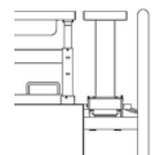
Rallonge de lit intégrée demi-barrières 10 (Option)



Rallonge de lit intégrée Barrières pleine longueur 09 (Option)

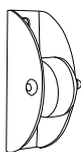


Rallonge de sommier avec déclenchement express (Option)



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

## Options



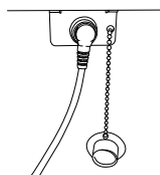
Protection verticale



Protections horizontales et verticales à effet 3D



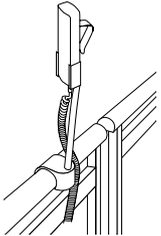
Déclenchement CPR sur le relève-buste



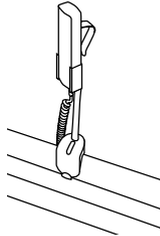
Plug & Play

**01-010812, 01-010813**  
 Éclairage sous le châssis commutable (non illustré)

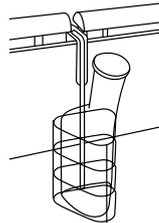
## Accessoires



**10-0419**  
Support accessoires  
pour demi-barrières 10  
**10-0421**  
Support télécommande



**10-0422**  
Support accessoires pour  
barrières pleine longueur  
**10-0421**  
Support télécommande



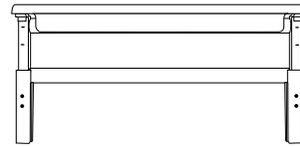
**50-0345**  
Abrégé Panier  
de bouteille d'urine  
**50-0164** Porte-poche  
à urine (sans ill.)



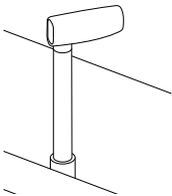
**10-0817**  
Comblement de l'espace de base



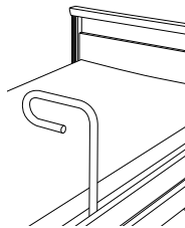
**10-0818**  
Comblement de l'espace design



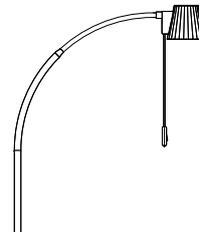
**10-0819**  
Éléments latéraux Flex



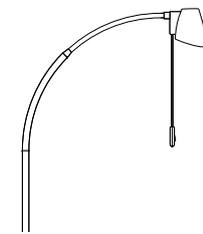
**10-0634**  
Assistant de mobilisation  
manuelle MobiStick 2



**10-0715**  
Poignée de mobilisation  
pour une aide à l'autonomie  
du patient



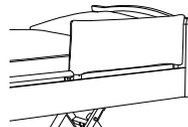
**50-0773** Lampe LED design  
soluna avec bloc secteur  
**50-0550** Lampe LED design  
soluna sans bloc secteur



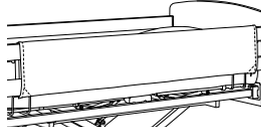
**50-0677** Lampe de lecture LED confort  
lymera (avec et sans alimentation  
électrique) Abat-jour transparent



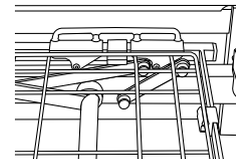
**50-0206**  
Tapis amortissement de chute  
Larg. 90 x long. 200 cm,  
épaisseur 4,5 cm environ



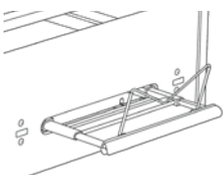
**50-0174**  
Housse pour  
demi-barrières 10



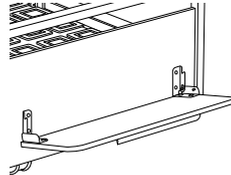
**50-0338**  
Housse pour barrières  
pleine longueur 09



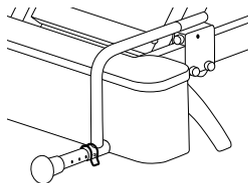
**10-0563/10-0533/10-0521**  
Support Segufix  
- pour le relève-cuisses  
- pour le relève-buste  
- pour l'assise



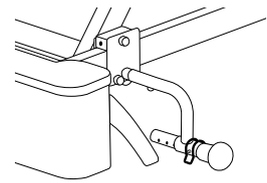
**10-0617**  
Porte couverture intégrée  
Compatible avec tous les lits (à l'exception des  
barrières latérales triples 09 et du design A-kk)



**10-0719**  
Porte-couverture



Protections verticales côté tête, télescopiques, uniquement pour sentida 5 et 6  
**10-0801** courtes, 1 x 20 mm  
**10-0802** moyennes, 4 x 20 mm  
**10-0803** longues, 8 x 20 mm  
Protections verticales côté tête, uniquement pour sentida 5 et 6 (non illustrées)  
**10-0707** courtes | **10-0709** longues



Protections verticales latérales, télescopiques, uniquement pour sentida 5 et 6  
**10-0804** courtes, 1 x 20 mm  
**10-0805** moyennes, 4 x 20 mm  
**10-0806** longues, 8 x 20 mm  
Protections verticales latérales, uniquement pour sentida 5 et 6 (non illustrées)  
**10-0708** courtes | **10-0710** longues

---

## Members of LINET Group

### wissner-bosserhoff France

7, rue Augustin Fresnel | 37170 Chambray-Les-Tours  
Tél : +33 247 250210 | Fax : +33 247 482106  
info@wi-bo.fr | www.wi-bo.fr

### wissner-bosserhoff Belgium bvba/sprl

Bedrijvenlaan 1 | 2800 Mechelen  
Tel. +32 15 210841 | Fax +32 15 291464  
info@wi-bo.be | www.wi-bo.be

