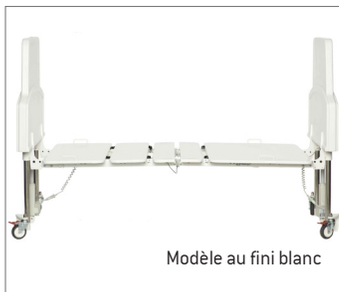
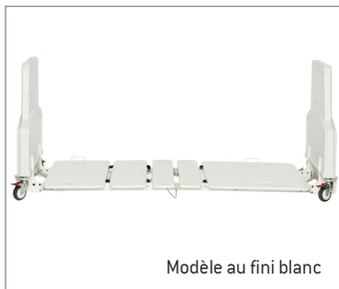




Facile à ranger  
Soins à domicile/  
SLD  
Option bois



Modèle au fini blanc



Modèle au fini blanc



Notre Floorline LTC est la solution de lit optimale pour les soins à domicile ou les établissements de soins de longue durée. Sa conception monobloc le rend facile à plier, à ranger et à transporter. Le Floorline LTC est disponible en deux options pratiques, dont une avec une finition en grain de bois qui s'harmonise avec n'importe quelle pièce.

### Avantages cliniques et pour les patients

Le Floorline LTC s'abaisse à une distance de 9,5 cm / 3,7 po du sol. Cette distance, bien qu'apparemment petite, présente d'énormes avantages pour le patient et l'établissement. En ajoutant simplement 5 cm à la distance entre le lit et le sol, la force d'impact d'une chute est augmentée de 50 %. Cela peut faire la différence entre une simple ecchymose ou une fracture de la hanche pour le patient, ce qui peut entraîner un séjour prolongé à l'hôpital ou même la mort. En plus des effets physiques, les blessures dues aux chutes ont également des effets psychologiques sur le patient, car il perd confiance et craint après une chute.

### Caractéristiques optimales

Le Floorline LTC présente des positions standard que l'on ne trouve normalement que sur les

lits d'hôpitaux, telles que le Trendelenburg, le Trendelenburg inversé et le positionnement cardiaque. Avec un assortiment complet d'accessoires, un combiné facile à utiliser et une électronique LINAK durable, le Floorline LTC est le meilleur choix pour les soins aux patients.

### Qualité

Nos produits sont conçus et fabriqués pour répondre à toutes les exigences des normes en vigueur. À chaque étape du processus de développement, chaque produit fait l'objet d'une attention particulière dans la conception, le développement et la fabrication. Cela signifie qu'un utilisateur de ce produit se sent confiant quant à sa fiabilité et que le soignant se sent confiant quant à sa sécurité.



## Accessoires



### Poteau pour intraveineuse

Hauteur réglable. Peut être monté à chaque extrémité du lit. Charge maximale d'utilisation 7 kg / 15,4 lb  
N° de pièce IVP



### Rails de sécurité latéraux

Conçus pour aider les patients à entrer et sortir d'un lit en toute sécurité. Conception ergonomique.  
No de pièce 90702



### Trousse d'extension

Allonge le lit de 17,5 cm / 7 po pour les patients de grande taille. No de pièce 90709



### Combiné

Cinq fonctions – incluses avec le lit. No de pièce 75746  
Porte-combiné Réf. LC2250, clé de verrouillage Réf. 75790



### Pôle d'auto-assistance

Aide le patient à se déplacer dans les limites du lit. Charge maximale d'utilisation 75 kg / 165,3 lb  
N° de pièce SHP600



### Rails latéraux

1/4 taille, N° de pièce: 72794  
1/2 taille, N° de pièce : 72795  
3/4 taille, N° de pièce : 72797



### Butée d'éjection murale

Protège la tête du lit. Monté sur support inférieur entre les roues. N° de pièce 90705



### Support de bonbonne d'oxygène

Porte un réservoir de taille C. S'attache aux pieds. N° de pièce 90707

## Caractéristiques



### Compact

Se plie de manière compacte pour le stockage ou le transport.



### Positions standard

Comprend le contour automatique, le dossier, le genouillère, le Trendelenburg, le Trendelenburg inversé, le cardiaque.



### Roulettes Premium

Un verrouillage centralisé et trois roulettes directionnelles / directionnelles pour une maniabilité optimale.



## Spécifications techniques

Floorline LTC			
N° de pièce Finition blanche	90600 (EU), 90602 (UK), 90606 (NA), 90608 (AU)	N° de pièce Finition grain de bois	90601 (EU), 90603 (UK), 90607 (NA), 90609 (AU)
Position sur la plate-forme (Min-Max)	9,5 cm - 70 cm / 3,7 « - 27,5 »	Longueur totale du lit (standard à étendu avec kit d'extension)	215 cm à 232,5 cm / 84,5 po - 91,5 po
Dimensions de la plate-forme (L x l)	215 cm x 90,5 cm / 84,5 x 35,5 pouces	Dimensions de la plate-forme avec trousse d'extension (L x l)	232,5 cm x 90,5 cm / 91,5 x 35,5 pouces
Dimensions de la plate-forme (L x l)	200 cm x 90 cm / 78,7 x 35,5 pouces	Dimensions de la plate-forme avec trousse d'extension (L x l)	217,5 cm x 90 cm / 85,5 x 35,5 pouces
Tension de sortie	Max. 24 V CC	Indice IP	IPX4
Tension d'entrée	120V, 60Hz (90404 à 90607), sinon 230V, 50Hz	Poids du produit	106 kg / 234 livres
Angles des panneaux de plate-forme	Dossier 70°, cuisse 45°, genou 110°, mollet 25°, Trendelenburg / Trendelenburg inversé 18°	Charge maximale d'utilisation (SWL)	200 kg / 440 lb
Cycle de service	2 minutes de fonctionnement, 18 minutes de repos	Poids maximum de l'utilisateur :	165 kg / 363 livres