

# Evario

Le lit hospitalier pour tous les services

« Notre équipe ne devrait pas avoir à s'adapter à un nouveau lit hospitalier dans chaque chambre. L'Evario nous convainc par son concept d'utilisation simple et ses nombreuses possibilités. »



Sandra Hilling  
Direction de service

#### NOTRE OFFRE

- Des lits avec des dimensions sur mesure, adaptés aux exigences des patients de grande taille ou des petites pièces
- Des concepts de commande individuels avec des télécommandes ou panneaux dont l'utilisation simple est semblable et qui ne nécessitent pas d'apprentissage supplémentaire
- Des systèmes de protection modernes qui allient protection et mobilisation précoce du patient

tous les services. Les différents accessoires comme les options de commande, systèmes de protection, roulettes et panneaux de tête et de pied de lit forment ensemble un lit hospitalier flexible à la fois fonctionnel et esthétique, qui répond aux exigences de chacun et offre un très bon rapport qualité/prix.

# Evario

## Le lit hospitalier pour toutes les exigences

Les lits hospitaliers doivent remplir des exigences si diverses qu'au premier abord il semble nécessaire d'utiliser de nombreux modèles spéciaux. Mais il serait bien plus convivial et plus économique si un modèle de lit pouvait répondre à toutes les exigences à la fois. L'Evario de Stiegmeyer suit exactement cette approche. Grâce à son système modulaire intelligent, l'Evario convient à

### Différentes largeurs



#### Evario

87 cm de large

- **Sommier (dimensions du matelas) :**  
87 x 200 cm
- Largeur extérieure inférieure à 1 mètre
- Système de protection à barreaux discontinus Protega et système de protection ¾ au choix
- Commande avec télécommande LCD ou panneau de commande intégré
- Avec panneau Intercontinental, Stelo ou Rondo



#### Evario

90 cm de large

- **Sommier (dimensions du matelas) :**  
90 x 200 cm
- Utilisable avec les matelas de 90 cm et les systèmes de pression alternée
- Compatible avec tous les designs de panneaux
- Système de protection à barreaux discontinus Protega
- Commande avec télécommande LCD ou panneau de commande intégré
- Cheminement des câbles dans le cadre



#### Evario extra large

Plus de confort de couchage

- **Sommier (dimensions du matelas) :**  
97 x 200 cm
- Aussi adapté aux patients en surpoids
- 5<sup>e</sup> roulette disponible en option pour une meilleure maniabilité du lit plus large

## Table des matières

<b>Evario</b>			
<b>Le lit pour tous les services</b>	4	<b>Des équipements pour le service de soins intensifs</b>	
		• Situation d'urgence	17
<b>Systèmes de protection</b>	6	• Systèmes de fixation	17
• Système de protection ¾	6	<b>Les avantages économiques</b>	
• Système de protection Protega	7	• Qualité élevée	18
		• Evario avec panneau de tête fixe	19
<b>Utilisation simple</b>		<b>Une hygiène fiable</b>	20
• Panneaux de commande intégrés	8		
• Télécommande LCD	9	<b>Connectivité</b>	
• Commande-pédale	9	• Smart Hospital	22
<b>Avantages pour le personnel soignant</b>		<b>Service technique</b>	
• Fonctions de commande pratiques	10	• Particulièrement facile d'entretien	23
• Manipulation simple	11	• Nos prestations	23
• Bonnes propriétés de déplacement	12	<b>Des équipements utiles</b>	
<b>Avantages pour les patients</b>		• Table de nuit Quado, accessoires	24
• Mobilisation simple	13	<b>Équipements et options</b>	25
• Prévention des chutes	13		
• Confort et sécurité	14	<b>Le groupe Stiegmeyer</b>	30
<b>Evario extra large</b>	15		
<b>Evario extra long</b>	15		

### Différentes fonctions spéciales



#### Evario extra long

Le lit pour les patients de grande taille

- **Sommier (dimensions du matelas) :**  
87 x 210 cm
- Rallonge de lit de 18 cm supplémentaire possible
- Panneaux attrayants au choix



#### Evario avec pèse-personne

Contrôle précis du poids

- **Sommier (dimensions du matelas) :**  
90 x 200 cm
- Pèse-personne intégré avec télécommande séparée
- Précision de 200 g lors de la pesée
- Possibilité de rajouter le système Out-of-Bed (optionnel)
- Le poids du patient peut être transmis au tableau de bord sur les lits connectés (optionnel)



#### Evario avec panneau de tête fixe

Réglage de la hauteur en toute fiabilité

- **Sommier (dimensions du matelas) :**  
87 x 200 cm
- Pas de collision avec le mobilier pendant le réglage de la hauteur
- Plage de réglage de la hauteur de 35 à 85 cm (avec roulette intégrale)
- Utilisation des accessoires (potence, support de perfusion) en toute sécurité avec une mobilité complète du sommier



Avec son confort élevé et son design élégant, l'Evario est aussi idéal pour une utilisation dans des chambres pour prestations au choix.

# Evario

## Le lit pour tous les services

Grâce à son système modulaire, l'Evario s'adapte même aux exigences très spécifiques. La version de base est disponible au choix avec une largeur du sommier de 87 ou de 90 cm. Le sommier moins large permet de faciliter les manœuvres dans les pièces exigües ainsi qu'avec des portes étroites.

Il est possible d'associer les différents décors et formes de multiples façons, ce qui permet d'atteindre une amplitude visuelle du lit allant de l'élégance cosy à un style fonctionnel et moderne. Les hôpitaux peuvent ainsi augmenter la qualité de séjour des chambres des patients avec une esthétique personnalisée.

### Avantages :

- La charge de travail sûre élevée convient également aux personnes en surpoids avec un poids pouvant aller jusqu'à 250 kg
- Rallonge de lit intégrée de 28 cm pour les personnes de grande taille
- Nettoyage et maintenance en toute facilité grâce à un design aux larges surfaces et un accès aisé à tous les composants



▲ L'Evario offre de nombreuses variantes d'équipement pour les soins intensifs, p. ex. un pèse-personne en option, de nombreuses possibilités d'installation pour les accessoires et l'utilisation via une commande-pédale.



▲ Les panneaux et systèmes de protection se combinent librement. Il est possible p. ex. d'associer le panneau Rondo au style classique au système de protection Protega.

Grâce aux différentes options de décor, l'Evario s'intègre parfaitement dans tous les environnements.



« La protection est importante pour les patients susceptibles de tomber. Parallèlement, une mobilisation précoce réussie doit être possible. Pour cela, il nous faut des systèmes de protection modernes. »



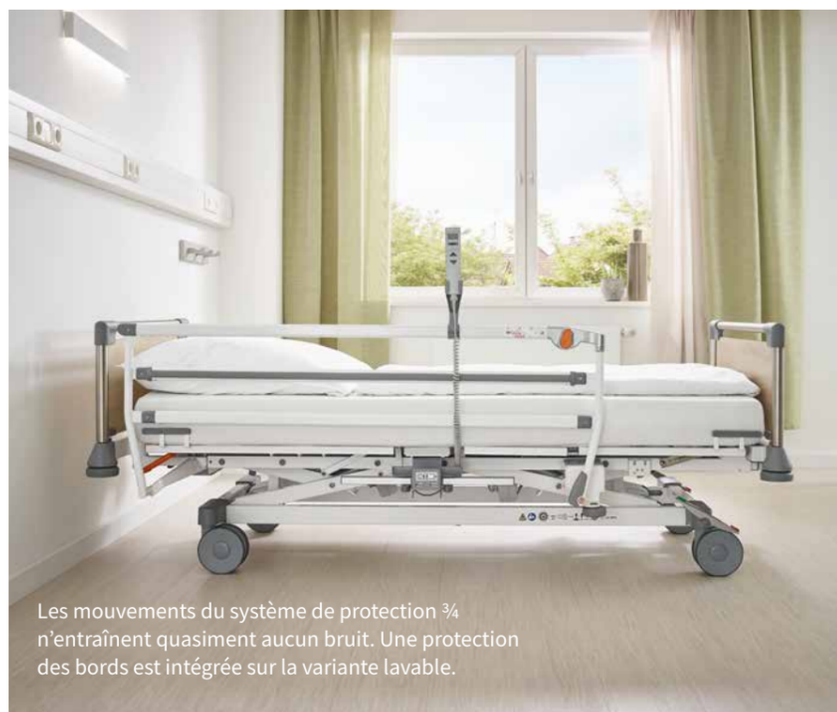
Sandra Hilling  
Direction de service

#### NOTRE OFFRE

- Choix entre des systèmes de protection à barreaux discontinus et  $\frac{3}{4}$  pour les différents besoins de protection des patients
- Utilisation simple même dans les situations tendues
- Sensation agréable au toucher et réglage silencieux
- Très bonnes propriétés d'hygiène – le système de protection Protega est le seul modèle lavable mécaniquement de ce type

## Systèmes de protection

Système de protection  $\frac{3}{4}$  –  
peu encombrant et utilisable à une seule main



Les mouvements du système de protection  $\frac{3}{4}$  n'entraînent quasiment aucun bruit. Une protection des bords est intégrée sur la variante lavable.



▲ Les soignants peuvent commander ce système de protection de façon rapide et intuitive à l'aide d'une seule main.



▲ Un galet déflecteur est apposé sur le système de protection  $\frac{3}{4}$ , celui-ci protégeant le lit et l'aménagement de la pièce contre toute collision latérale.

La priorité absolue vise à prévenir les chutes des patients. Il est à la fois essentiel de stimuler leur mobilité et de réduire les mesures de privation de la liberté. Les systèmes de protection de l'Evario représentent le choix idéal pour répondre à ces exigences. Avec leur grande hauteur de protection allant jusqu'à 39 cm, ils permettent l'utilisation de matelas tout confort et anti-escarres ainsi que de systèmes de pression alternée. Le système de protection  $\frac{3}{4}$  couvre une grande partie du sommier et offre ainsi une sécurité maximale. Il est également peu encombrant, s'intégrant en toute discrétion et offrant au patient une vue dégagée.



Si le système de protection Protega est relevé seulement côté tête, le patient peut quitter le lit sans obstacle.

## Système de protection Protega – le système de protection à barreaux discontinus en plastique

Avec le système de protection Protega, Stieglmeyer propose une alternative répondant en toute flexibilité aux besoins du patient. Le système de protection à barreaux discontinus en forme d'aile est composé de plastique ultra-résistant et se laisse, au choix, relever côté tête ou sur toute la longueur du sommier.

Il offre ainsi au patient une aide à l'orientation ou une protection intégrale. Il est ergonomique et agréable au toucher, le plastique est toujours à bonne température. La conception plane permet une protection anti-pincement intégrale ainsi qu'un nettoyage aisé et efficace.

▼ Seule une main suffit pour faire pivoter les ailes vers le bas dans un mouvement silencieux, amorti et assisté, celles-ci ne nécessitant que peu de place sur le côté du lit.

▼ Le système de protection Protega offre une protection optimale du patient au niveau du centre de gravité.



# Utilisation simple



▲ Les éléments de commande rétro-clairés assurent la sécurité même dans l'obscurité et les positions de traitement pré-réglées facilitent considérablement le travail.

## Commande intuitive du lit avec panneau de commande intégré

Si l'Evario est équipé du système de protection Protega, le lit peut être commandé en option via le panneau de commande novateur. Ces modules plats et élégants sont intégrés dans les systèmes de protection des deux côtés du lit. Le module est pourvu d'un large écran et permet de choisir entre les niveaux de commande séparés pour le personnel soignant et le personnel technique. Outre le réglage normal, il est possible ici de sélectionner les positions in-

diquées d'un point de vue médical, comme la position de déclive (Trendelenburg). En plus du panneau ou de la télécommande, un module de commande intégré côté pied et amovible permet une commande sûre du lit. En guise d'alternative, un boîtier de blocage économique qui regroupe des fonctions de verrouillage pratiques pour la gestion du lit peut aussi être sélectionné.



▲ Les panneaux de commande extérieurs offrent des options avancées pour le personnel soignant ou les techniciens.

◀ En plus du panneau de commande ou de la télécommande, un module intégré côté pied et amovible permet une commande sûre du lit.

« Dans le quotidien du service, il y a souvent des situations tendues lors desquelles nous ne savons plus où donner de la tête. Dans ces cas-là aussi, le lit doit pouvoir être commandé sans effort. »



Maren Schulz  
Aide-soignante

### NOTRE OFFRE

- La télécommande LCD offre au personnel soignant toutes les options, même lorsque des fonctions sont verrouillées pour le patient
- Le niveau technicien facilite l'entretien et aide à gagner du temps et de l'argent
- Le réglage de la hauteur par commande-pédale soulage le personnel soignant lorsqu'il travaille sur le patient

## Télécommande LCD avec seulement 3 touches



▲ Les soignants peuvent utiliser l'Evario avec des fonctions élargies depuis leur niveau de commande.

▲ Le changement de niveau se fait en toute facilité à l'aide de l'aimant de déverrouillage.

La télécommande LCD au design fin et élégant séduit par son écran rétroéclairé et ses 3 uniques touches. Les patients peuvent sélectionner et utiliser l'option de réglage souhaitée, avec rapidité et simplicité. Les fonctions bloquées par le personnel soignant ne sont pas visibles pour le patient. Cette commande intuitive est également adaptée aux personnes aux capacités réduites.

Afin d'éviter tout réglage involontaire du lit, la télécommande LCD comporte des niveaux de commande séparés pour les patients, le personnel soignant et le personnel technique. Le personnel soignant peut, depuis son niveau de commande, verrouiller certaines possibilités de réglage pour le patient, mais peut utiliser lui-même toutes les options du lit avec la fonction EasyCare. Pour les techniciens, le 3<sup>e</sup> niveau propose des réglages utiles pour la maintenance et l'analyse des erreurs.

## Commande-pédale



### CLAIREMENT MEILLEUR

#### Les mains libres pour les tâches importantes

Souvent, un réglage de la hauteur du sommier est nécessaire pendant que le personnel soignant est déjà très occupé par l'encadrement du patient. C'est là que la commande-pédale en option entre en jeu.

- Réglage de la hauteur sans interruption des activités de soin
- Soulagement rapide du dos si une situation éprouvante se produit soudainement en position penchée
- Réglage de la hauteur sans contact manuel

# Avantages pour le personnel soignant

## Réglage rapide du lit grâce à des fonctions pratiques



▲ Position Fowler.



▲ Position Cardiac Chair.



▲ Position de proclive.



▲ Position de déclive / Position Trendelenburg.

La mise en position médicale, surtout pour les patients incapables de bouger, peut s'avérer extrêmement physique pour les soignants. L'Evario prend en charge cette tâche dans sa quasi-totalité. Sur une simple pression des touches du panneau de commande, son sommier à réglages motorisés passe en douceur à la position Cardiac Chair, la position orthopédique, la position de déclive ou la position Trendelenburg. Tous les réglages peuvent également être effectués avec un poids de patient de max. 250 kg.

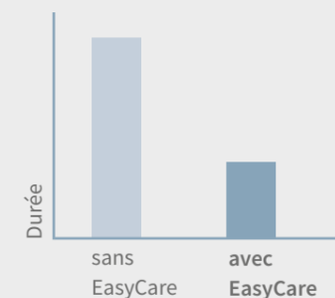
Les trois positions pré-réglées pour le relève-buste sont pratiques pour le personnel soignant et viennent soulager leur travail, celles-ci étant souvent requises dans le quotidien hospitalier. Il est possible de les sélectionner sur l'Evario par une simple pression sur un bouton sur le panneau à proximité du patient : angle de réglage de 15°, 30° et 45°.



### CLAIREMENT MEILLEUR EasyCare soulage le personnel soignant

- La télécommande LCD et le panneau de commande intégré disposent de 3 niveaux de commande pour les patients, le personnel soignant et le personnel technique.
- Le personnel soignant peut bloquer certaines fonctions de réglage pour les patients et les masquer.
- La fonction EasyCare permet d'utiliser ces fonctions depuis le niveau de commande du personnel soignant sans avoir à modifier le statut de verrouillage du patient. Le personnel soignant économise ainsi beaucoup de temps et cela procure une sécurité supplémentaire.

### Déverrouillage des fonctions



## Manipulation simple



La commande simple est possible depuis les quatre côtés du lit.

Un travail rapide et sans efforts est indispensable pour un quotidien détendu dans les services. L'Evario vous y aide. Avec un équipement composé d'un panneau de commande intégré et d'un module côté pieds, il peut p. ex. être commandé de trois côtés, sans devoir changer la position dans la pièce en cas de situation tendue. L'utilisation de la rallonge de lit intégrée est tout aussi simple. Elle se déverrouille en quelques secondes et peut être déployée sans outils.

▼ La rallonge de lit intégrée peut être déployée sur 28 cm sans outil.



▼ La rallonge de relève-jambes en option se déplace en même temps lors des réglages, ce qui permet aussi aux patients de grande taille de bénéficier d'une position surélevée des jambes.

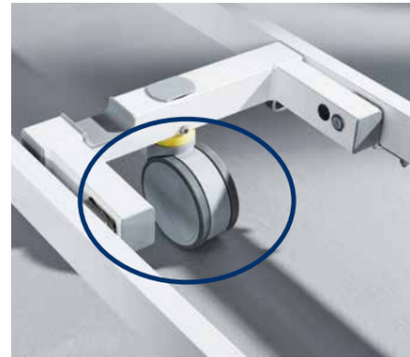


## Bonnes propriétés de déplacement

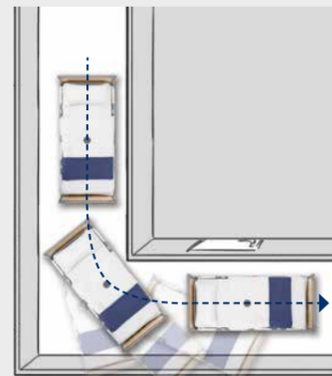
Sur les longs trajets et dans les pièces étroites, l'Evario se déplace et se manœuvre très bien. Même avec l'équipement de base à 4 roulettes, un soignant suffit souvent pour piloter le lit de manière sûre et sans effort. L'utilisation de la roulette directionnelle aide à obtenir un déplacement droit et silencieux.

La 5<sup>e</sup> roulette en option facilite en outre le pivotement du lit sur place et des virages sûrs. Comme elle est installée au centre, sous le lit et sert toujours de roulette directionnelle, le personnel soignant peut diriger le lit depuis le pied ou la tête (dans la configuration avec 4 roulettes, la roulette directionnelle configurée au préalable doit toujours être à l'opposé du soignant lors du déplacement).

Les poignées stables des panneaux de tête et de pied assurent un maniement simple lors du déplacement.



### CLAIREMENT MEILLEUR Avantages de la 5<sup>e</sup> roulette



Lorsque le lit prend un virage de manière rapide avec un patient, des forces centrifuges élevées peuvent apparaître. La 5<sup>e</sup> roulette maintient l'Evario en toute sécurité sur sa trajectoire et l'empêche de glisser sur le côté.

◀ La table de nuit Quado qui peut être accrochée facilite les déplacements de patients et le transport pour la préparation.



▲ La 5<sup>e</sup> roulette en option permet au personnel soignant de manœuvrer le lit en toute précision.



## Avantages pour les patients Une mobilisation efficace

Une mobilisation précoce accélère souvent la guérison. Dans une étude de Peter E. Morris et d'autres scientifiques, les sujets mobilisés pouvaient quitter les soins intensifs presque un jour et demi plus tôt que le groupe de référence non mobilisé (5,5 au lieu de 6,9 jours). En tout, leur séjour en clinique était même réduit de plus de 3 jours (11,2 jours au lieu de 14,5). Sur l'Evario, le système de protection Protega à barreaux discontinus facilite particulièrement le lever.



▲ Le système de protection à barreaux discontinus Protega ainsi que les mains courantes tout autour du lit favorisent la mobilisation du patient : il peut se lever de façon autonome et se tenir de tous côtés.



▲ La position d'aide du lit soulage le personnel soignant pendant la mobilisation.

### CLAIREMENT MEILLEUR

#### La mobilisation précoce est bénéfique pour tout le monde

Tout comme les patients, l'hôpital profite aussi des avantages de la mobilisation précoce. Par la suite, les patients jouissent souvent d'une qualité de vie plus élevée et nécessitent nettement moins d'antidouleurs, selon les études. Un séjour abrégé en soins intensifs permet à l'hôpital d'économiser jusqu'à 1200 euros par jour. L'Evario est donc très rapidement rentabilisé.

#### Raccourcissement du séjour en soins intensifs de presque 1,5 jour grâce à la mobilisation précoce

Morris PE, Goad A, Thompson C, Taylor K, Harry B, Passmore L, Ross A, Anderson L, Baker S, Sanchez M, Penley L, Howard A, Dixon L, Leach S, Small R, Hite RD, Haponik E. Early intensive care unit mobility therapy in the treatment of acute respiratory failure. Crit Care Med. 2008 Aug;36(8):2238-43. doi: 10.1097/CCM.0b013e318180b90e. PMID : 18596631.

## Prévention contre les chutes

Comment atteindre la meilleure protection possible pour les patients susceptibles de chuter sans pour autant restreindre leur liberté et leur mobilité ? L'utilisation d'un lit surbaissé est l'une des réponses les plus convaincantes. L'Evario s'abaisse jusqu'à 32 cm, ce qui réduit le risque de blessures en cas de chute.

La position la plus basse du lit de seulement 32 cm aide à prévenir les chutes. ▶



# Confort et sécurité

Grâce à son confort maximal et son esthétique positive, l'Evario est un lit hospitalier dans lequel on se sent bien. Les patients peuvent reprendre courage et se recharger en énergie, ceci accélérant leur guérison.



▲ Peu importe la situation, l'Evario offre suffisamment d'espace et de confort. La translation du relève-buste y contribue également, en empêchant les forces de cisaillement désagréables lors du réglage.



▲ La face orientée vers l'intérieur présente une surface de commande à l'agencement simple pour les patients.



▼ Pour une meilleure orientation la nuit, le patient peut allumer lui-même l'éclairage non éblouissant sous le lit, sans réveiller ses voisins.



◀ Les patients peuvent amener le lit dans une position confortable grâce à la télécommande LCD.

## CLAIREMENT MEILLEUR Un confort bien pensé

- Une protection dans toutes les positions : le système de protection Protega à barreaux discontinus se déplace avec le relève-buste
- Une sécurité sans faille grâce à l'élément de remplissage en option pour le système de protection
- Commande flexible : la télécommande LCD en option offre plus de liberté de mouvement aux patients et au personnel
- Un sommier de 97 cm de large pour plus de liberté de mouvement
- De la place pour les patients de grande taille grâce à la rallonge de lit simple d'utilisation

« Même à l'hôpital, je souhaite avoir la place et le confort auxquels je suis habitué dans mon lit privé. »



## NOTRE OFFRE

- Une prise en charge sûre des patients particulièrement grands et lourds, même si tout doit aller vite en cas d'urgence
- Un confort élevé pour les patients exigeants dans les chambres pour prestations au choix

## Evario extra large

Il est possible d'avoir sur demande un modèle de 97 cm de large en combinaison avec un sommier de 200 cm de long. Il est possible là aussi d'avoir une rallonge de lit. Comme les autres variantes de modèle de l'Evario, ce lit offre aussi une charge de travail sûre élevée de 260 kg. Le sommier large offre aux patients en surpoids un confort élevé supplémentaire.



## Evario extra long

Depuis de nombreuses années, les patients sont en moyenne plus grands et plus lourds. Avec l'« Evario extra long », les hôpitaux y sont parfaitement préparés : le sommier a une longueur de 210 cm qu'il est possible de rallonger pour atteindre 228 cm.



# Des équipements pour le service de soins intensifs

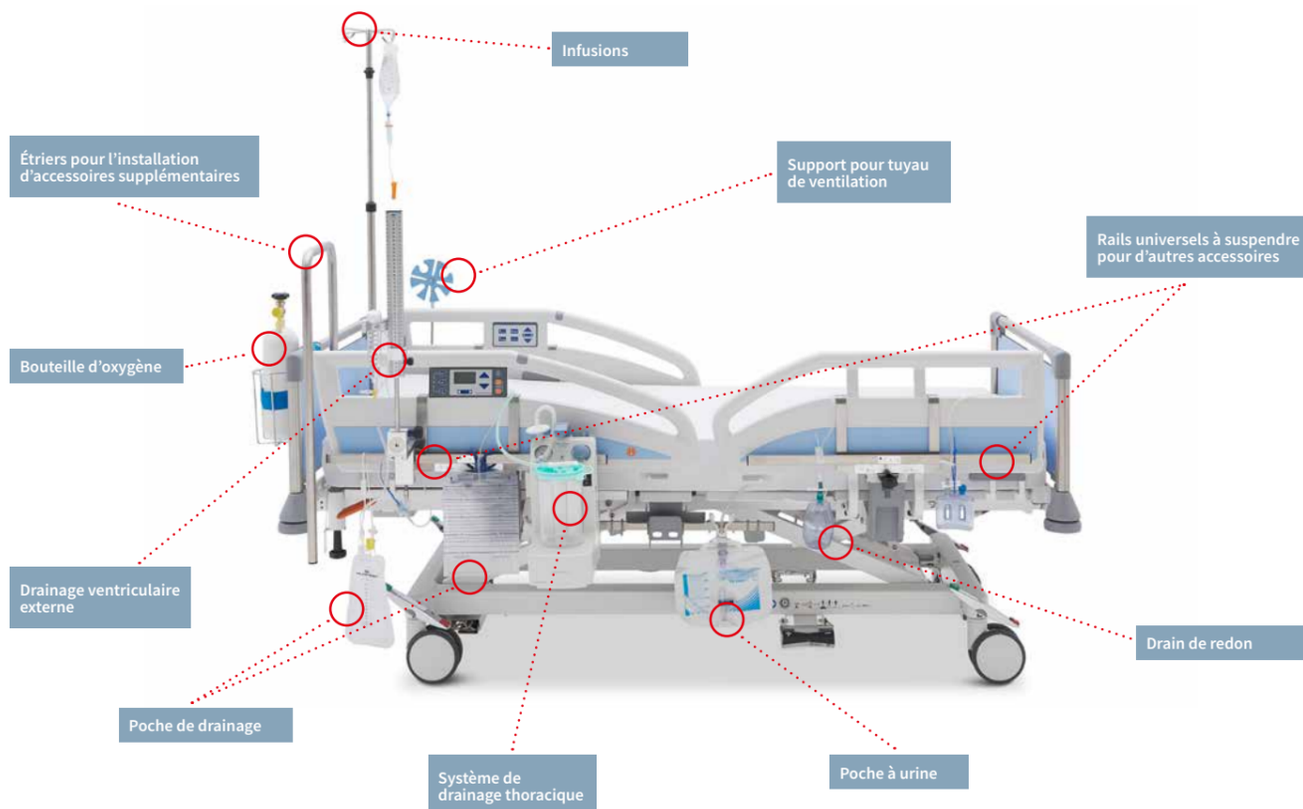


L'Evario peut être équipé pour les exigences élevées d'un service de soins intensifs. Pour les antécédents du patient, un pèse-personne est disponible en option et permet de peser avec précision le patient, ce qui aide à trouver le bon diagnostic et la bonne médication. Le pèse-personne surveille le poids du patient avec une précision de 200 g. Des réglages simples sur la télécommande aident à soustraire le poids du matelas ou des différents accessoires.

**Presque 20 % des patients reçoivent une dose de médicaments qui ne correspond pas à la recommandation à cause d'une mauvaise estimation du poids.**

Barrow T, Khan MS, Halse O, Bentley P, Sharma P. Estimating Weight of Patients With Acute Stroke When Dosing for Thrombolysis. Stroke. 2016 Jan;47(1):228-31. doi: 10.1161/STROKEAHA.115.011436. Epub 2015 Nov 10. PMID : 26556826.

Plus d'une douzaine d'appareils cliniques soutiennent souvent en même temps la surveillance et la prise en charge des patients en soins intensifs. L'Evario peut être équipé de rails universels sur tout son pourtour. Ainsi, l'installation des appareils nécessaires ne pose plus de problèmes. Des accessoires assortis de Stieglmeyer vous aident à installer des équipements médicaux.



# En cas d'urgence, chaque seconde compte

En soins intensifs, il est nécessaire de pratiquer des réanimations plusieurs fois par semaine. Ici, chaque seconde compte – aussi pour bien régler le lit. Avec l'Evario, toutes les étapes nécessaires peuvent être effectuées en un temps record. Le système de protection Protega peut être abaissé sans mécanisme compliqué,

ni éléments bloquants. Le sommier se met automatiquement en position de réanimation sur actionnement des touches CPR. Il est également possible d'utiliser le levier d'urgence pour abaisser le relève-buste. Le panneau de tête à retrait rapide permet d'accéder librement au patient.

▼ En situation d'urgence, il est possible de régler manuellement la position CPR en toute rapidité à l'aide d'un levier sur le relève-buste.



▼ Seule une main suffit pour faire pivoter les éléments du système de protection Protega vers le bas dans un mouvement silencieux, amorti et assisté, celles-ci ne nécessitant que peu de place sur le côté du lit.



▲ Un mécanisme simple déverrouille le panneau de tête.



▲ Accès rapide au patient grâce au panneau amovible.

# Installation sûre de systèmes de fixation pour les patients particulièrement sujets aux chutes

Une fixation temporaire des patients est souvent la solution la plus sûre pour exclure toute mise en danger de soi. En règle générale, les poignets sont fixés. Les évidements sur le sommier permettent l'installation adéquate de systèmes de sangles partout où c'est nécessaire.





« J'attends de nos lits un très long cycle de vie sans concessions au niveau de la qualité. »

Günther Fricke  
Direction des achats

#### NOTRE OFFRE

- Une longue résistance grâce aux composants testés au-delà de la norme
- Des pièces de rechange disponibles encore 15 ans après l'achat
- Une résistance aux dommages grâce à une construction robuste et intelligente
- Une maintenance sans effort

## Les avantages économiques

### Une qualité testée bien au-delà de la norme

L'Evario est un investissement rentable, l'hôpital acquérant un lit exceptionnel à un très bon rapport qualité/prix permettant d'économiser des frais à long terme. Tous les composants ont fait l'objet de tests intensifs allant bien au-delà de la norme afin de garantir une longue durée de vie du lit. Grâce à son design intelligent, l'Evario est également protégé contre de nombreux risques de dommage. Le panneau de commande intégré est extrêmement résistant aux endommagements, celui-ci ne pouvant pas tomber ni être arraché. Si toutefois une réparation s'avère nécessaire, le module se retire facilement sans avoir à démonter le système de protection.



▲ Une offre variée de galets et de cônes déflecteurs protège le lit et les murs contre les endommagements.



▲ Le niveau de commande pour le personnel technique sur la télécommande LCD ainsi que sur le panneau de commande offre des réglages utiles pour la maintenance, l'analyse des erreurs et les fonctions de réinitialisation.



▲ Une batterie lithium-ion puissante et durable est disponible en option pour tous les modèles Evario. Elle permet d'avoir un nombre plus important de cycles de réglage et doit donc être remplacée moins souvent.

#### CLAIREMENT MEILLEUR

### Aperçu des avantages



Avec une charge de 100 kg, il est possible de procéder à 8 réglages de la hauteur avec la batterie plomb-gel, contre 20 réglages avec la batterie lithium-ion.

## Evario avec panneau de tête fixe réduit le risque d'endommagements

Sur cette variante de modèle, le panneau de tête fixe ne se déplace pas pendant le réglage de la hauteur afin d'éviter toute collision avec l'aménagement de la pièce.

- Dimensions sommier env. 87 x 200 cm
- Plage de réglage de la hauteur env. 32–85 cm
- Potence et porte-perfusion à l'extérieur
- Basculement en position de déclive jusqu'à 12°



▲ Les frottements avec les murs sont évités lors du réglage de la hauteur du sommier.



▲ La potence externe ne se déplace pas non plus avec le réglage de la hauteur.

# Une hygiène fiable

Préparation mécanique possible en option

En moyenne, un lit d'hôpital est préparé 50 fois par an. Nos modèles préparables en machine peuvent être lavés 10 fois plus que ce que la norme exige.



Des centaines de milliers d'infections en hôpital chaque année, le défi existentiel que présente la lutte contre la pandémie : l'hygiène impeccable et validable n'a jamais été aussi importante en clinique. L'Evario, lavable mécaniquement en option, y apporte une contribution décisive. Parallèlement, la préparation automatique moins fatigante permet de gagner du temps et d'utiliser les ressources pour d'autres tâches.



▲ Le réglage optimal du sommier pour l'installation de lavage est pré-réglé sur le panneau de commande.

◀ Avec l'aide de la commande-pédale, l'Evario peut être réglé sans utiliser les mains. Parallèlement, le personnel soignant reste à proximité du patient.



◀ Les panneaux de tête et de pied au choix renforcent les bonnes propriétés du lit en matière d'hygiène.



Chaque année en Allemagne, entre 400 000 et 600 000 patients sont touchés par des infections à l'hôpital qui peuvent en partie être évitées ou influencées.

Ministère fédéral allemand de la Santé (2020) : hygiène à l'hôpital

« Une hygiène fiable, certifiable en un temps record et sans effort physique contraignant – tel est l'objectif de notre préparation des lits. »



María Szlesak  
Hygiéniste

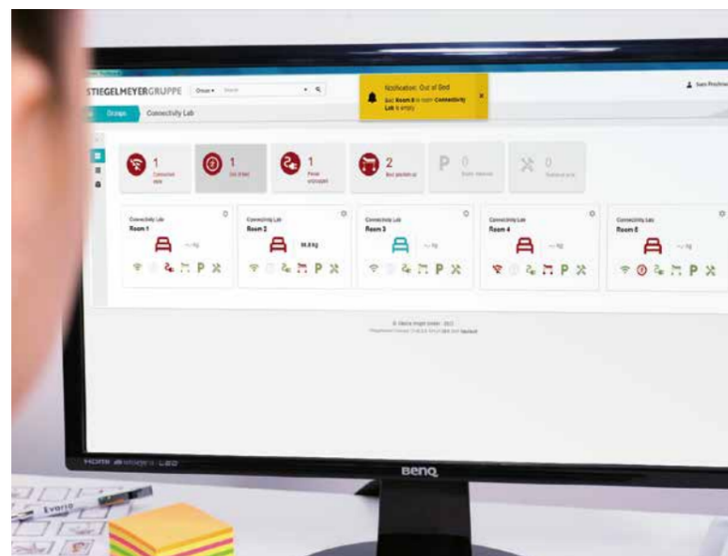
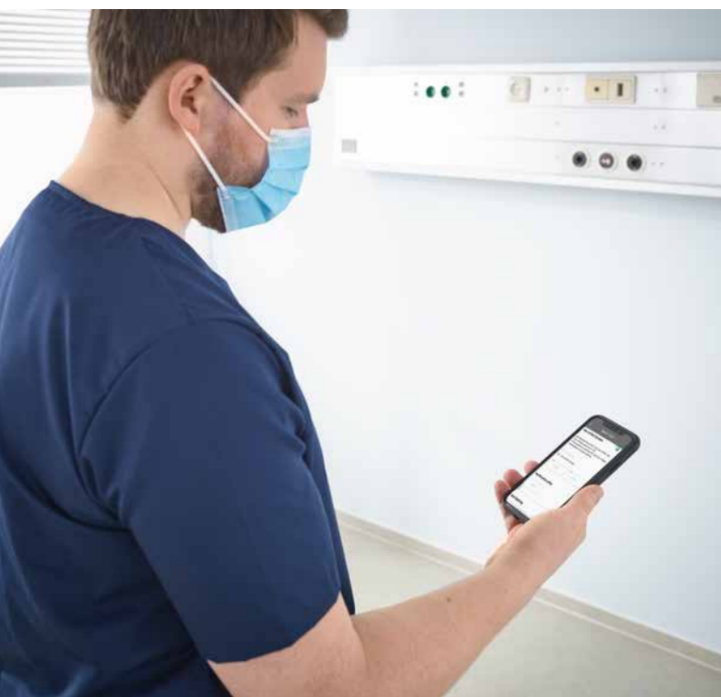
## NOTRE OFFRE

- Lavage mécanique possible en option
- La version lavable résiste à 10 fois plus de cycles de lavage que ce qu'exige la norme
- Un design plat avec de bonnes propriétés en matière d'hygiène
- Un cheminement des câbles dissimulé
- Un châssis épuré

# Connectivité

Smart Hospital®

Numérisation et mise en réseau des lits hospitaliers



- ▲ Les informations de statut sur les lits et p. ex. les notifications
- ◀ lorsqu'un patient a quitté son lit, peuvent être affichées sur une tablette, un smartphone ou un PC dans la chambre de soins.

La sécurité des patients et la protection de l'ameublement sont importantes dans tous les hôpitaux. Mais, au quotidien, il est presque impossible pour le personnel de contrôler en permanence toutes les chambres d'un service. Le nouveau système Stiegmeyer Connect vous fournit un aperçu des informations de statut importantes sur les lits du service.

**L'utilisation de la technologie numérique à l'hôpital offre de nombreuses opportunités pour améliorer les soins et la sécurité des patients, pour des déroulements et processus de communication plus efficaces ainsi que pour la recherche en soins.**

Rapport sur les hôpitaux 2019

CLAIREMENT MEILLEUR

## Aperçu des avantages

- Des informations claires sur un tableau de bord
- Utilisable sur PC, tablettes et smartphones
- Prévention des chutes grâce au système Out-of-Bed et contrôle de la position de sommier la plus basse
- Le système Out-of-Bed peut être activé via le tableau de bord
- Le poids du patient est transféré sur le tableau de bord
- Gain de temps grâce à la localisation en direct des lits
- Aperçu rapide de l'occupation
- Optimisation de la maintenance des lits
- Interface disponible dans les systèmes tiers

# Service technique

Particulièrement facile d'entretien

La sécurité, l'efficacité et la simplicité d'utilisation de l'Evario sont également évidentes lors des travaux d'inspection et de maintenance. Tous les composants électroniques ont été placés de façon à être bien protégés tout en étant facilement accessibles à tout moment. La commande et la batterie se trouvent sous le sommier côté tête. Les techniciens de service peuvent effectuer les travaux de maintenance et de réparation nécessaires sur ces composants en quelques manipulations seulement.



◀ Le niveau techniciens aide lors des travaux d'inspection et de maintenance.

► Tous les composants électroniques du lit sont facilement accessibles. Les techniciens de service économisent jusqu'à 20 minutes lors des travaux de maintenance.



## Nos prestations - adaptées à vos exigences

Les lits hospitaliers et de soins de grande qualité du groupe Stiegmeyer sont accompagnés d'un service tout aussi qualitatif. Notre portefeuille de prestations comprend les activités clés que sont le contrôle, la remise en état, la formation et le conseil. Nous suivons ici complètement les souhaits et les exigences de votre société. Peu importe comment vous souhaitez nous contacter, plusieurs choix s'offrent à vous. Les interlocuteurs personnels au téléphone vous aident pour commander les pièces de rechange et vous offrent un support technique complet. Plus de 50 collaborateurs du service technique se chargent sur site chez les clients des contrôles et des remises en état. Notre service prend en charge tous les produits Stiegmeyer avec des pièces de rechange, même jusqu'à 15 ans après l'achat. À Herford, Stiegmeyer exploite un centre de service ultramoderne avec 3 000 mètres carrés de surface de stockage. Dans cet entrepôt automatisé se trouvent 7 500 articles en moyenne qui peuvent être expédiés dans toute l'Allemagne dans un délai court en règle générale. Vous pouvez aussi commander ces articles confortablement **en ligne, sur notre boutique pour les pièces de rechange.**



05221 185 - 777

Lu-je de 08h00 à 16h30

Ve de 08h00 à 14h00



service@stiegmeyer.com



www.stiegmeyer.com/de/service/ersatzteilservice/



## Contrôle des lits

Le contrôle des lits peut prendre la forme d'une inspection ou d'une maintenance. Lors de l'inspection, nous évaluons l'état technique du lit. Cela permet de déduire les mesures adéquates pour chaque lit. En plus de ces prestations, la maintenance englobe des mesures de remise en état préventives – p. ex. l'ajustage des freins. La maintenance constitue la préservation de l'état de consigne. L'inspection et la maintenance englobent toujours le contrôle de sécurité électrique (selon DGUV V3) ainsi qu'un rapport de service.

## Réparation rapide du lit

À titre de fabricants, nous garantissons la livraison de pièces de rechange d'origine en un temps record. Nos collaborateurs réparent les dommages sur vos lits de manière rapide, compétente et avec un très bon rapport qualité-prix. Les remises en état particulières, les modifications ou les rénovations complètes sont effectuées dans notre centre de service à Herford.

# Des équipements utiles accéder au lit hospitalier Evario

Cela pourrait  
aussi vous  
intéresser !

## Table de nuit Quado



- ▲ La fine table de nuit Quado est particulièrement adaptée pour le quotidien clinique dans des pièces exigües. Lorsque la tablette de lit n'est pas utilisée, elle se laisse simplement abaisser dans un mouvement amorti. Il est possible d'accrocher la Quado aux panneaux pour la transporter avec le lit.

## Accessoires



- ▲ L'élément de remplissage agrandit la zone de protection du système de protection Protega au niveau du milieu.

- ▲ Le support pour drains peut être fixé aux poignées des panneaux de tête et de pied du lit.

- ▲ Le rail universel à suspendre permet d'installer des accessoires supplémentaires à proximité du patient.



Vous trouverez d'autres accessoires ainsi que des systèmes de pression alternée et matelas dans les prospectus séparés ou sur demande.

# Équipements et options

## Panneaux de tête et de pied



### Design Stelo

- pour les modèles de 87 et 90 cm de large, extra large, extra long et avec pèse-personne
- avec profilés robustes en acier inox
- panneaux de tête et de pied entièrement extractibles
- sécurité contre le retrait involontaire
- décors selon la collection Resopal de Stieglmeier



### Design Intercontinental

- pour les modèles de 87 et 90 cm de large, extra long et avec panneau de tête fixe
- fabriqué en plastique PP
- panneaux de tête et de pied entièrement extractibles
- particulièrement facile à nettoyer
- sécurité contre le retrait involontaire



### Design Rondo

- pour les modèles de 87 et 90 cm de large, extra long et avec pèse-personne
- avec profilés en aluminium anodisé
- profilé de protection des bords latéral amovible
- panneaux de tête et de pied entièrement extractibles
- sécurité contre le retrait involontaire



### Panneau de tête fixe

- panneau de tête fixé sur le châssis, entièrement extractible comme le panneau de pied
- reste en position pendant le réglage de la hauteur du sommier
- protection contre les collisions avec l'aménagement de la pièce
- sécurité contre le retrait involontaire
- peut être uniquement combiné avec le panneau Intercontinental

## Systèmes de protection



### Système de protection ¾

- hauteur de protection env. 39 cm au-dessus du sommier
- abaissement silencieux avec le déclenchement à une main
- vue dégagée pour le patient
- avec protection des bords sur la variante lavable



### Système de protection Protega

- hauteur de protection env. 41 cm au-dessus du sommier
- système de protection à barreaux discontinus en plastique ultrarésistant
- commande assistée avec mouvement amorti pour une utilisation en toute facilité
- protection anti-pincement intégrale

## Sommiers



### Sommier hygiénique

- en polypropylène
- éléments extractibles séparément
- design moderne
- en option avec des évidements pour les systèmes de sangle



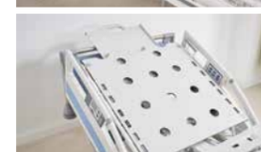
### Sommier entièrement en matière synthétique

- en HPL
- éléments extractibles séparément, avec sécurité contre le retrait en option
- avec des évidements pour les systèmes de sangle
- optimal pour la préparation mécanique



### Sommier à grille métallique

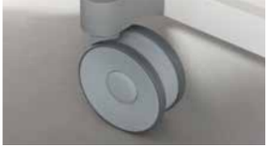
- en acier
- particulièrement robuste et durable
- éléments fixes ou extractibles séparément
- optimal pour la préparation mécanique



### Relève-buste adapté aux appareils de radiographie

- relève-buste adapté aux appareils de radiographie en matière synthétique (HPL)
- reste sommier hygiénique (polypropylène)
- il est possible de faire passer des examens radiographiques au patient sans le changer de lit
- avec support de cassettes

## Roulettes

	<b>Roulette intégrale</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>diamètre 150 mm</li> <li>plage de réglage de la hauteur du sommier env. 35 – 91 cm</li> <li>garde au sol du châssis env. 17 cm</li> </ul>
	<b>Roulette double Steinco</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>diamètre 150 mm</li> <li>plage de réglage de la hauteur du sommier env. 35 – 91 cm</li> <li>garde au sol du châssis env. 17 cm</li> </ul>
	<b>Roulette double Linea</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>diamètre 150 mm</li> <li>plage de réglage de la hauteur du sommier env. 32 – 88 cm</li> <li>garde au sol du châssis env. 13,5 cm</li> </ul>

## Pédales de frein

	<b>Étrier moulé sous pression</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>moulage par compression, chromé</li> <li>appuyer avec le pied pour freiner</li> <li>soulever la barre par le bas avec le pied pour desserrer le frein</li> <li>moulage par compression pour une apparence élégante</li> </ul>
	<b>Pédale de frein moulée sous pression</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>moulage par compression, chromé</li> <li>surfaces d'appui avec identification de couleur</li> <li>commande rapide et intuitive</li> <li>moulage par compression pour une apparence élégante</li> </ul>
	<b>Pédale de frein en matière synthétique</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>synthétique</li> <li>surfaces d'appui avec identification de couleur</li> <li>commande rapide et intuitive</li> </ul>

## Galets déflecteurs

	<b>Synthétique</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>diamètre 100 mm</li> <li>matière : polyamide (PA6)</li> <li>cônes déflecteurs de chocs inclus</li> </ul>
	<b>Universel</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>diamètre 100 mm</li> <li>à action horizontale et verticale</li> <li>matière : polyamide (PA6)</li> <li>cônes déflecteurs de chocs inclus</li> </ul>

## Systèmes d'assistance numériques

	<b>Système Out-of-Bed</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>4 temps de réaction au choix pour le signal</li> <li>possibilité d'activation automatique de l'éclairage sous le lit</li> <li>commande et activation via télécommande séparée</li> <li>raccordement au système d'appels lumineux existant via interfaces ouvertes (voir notice d'utilisation)</li> </ul>
	<b>Éclairage sous le lit</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>activation possible via la télécommande LCD ou le panneau de commande</li> <li>lumière discrète et non éblouissante permettant de s'orienter dans l'obscurité</li> </ul>
	<b>Signal de freinage</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>le signal sonore retentit quand la prise secteur n'est pas retirée et que le frein est desserré</li> <li>protection contre les dommages et le départ en roue libre involontaire du lit</li> </ul>

## Éléments de commande

	<b>Panneau de commande intégré</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>intégré des deux côtés du lit dans le système de protection Protega</li> <li>options de réglage pratiques pour les patients (face intérieure) ainsi que pour le personnel soignant et le personnel technique (face extérieure)</li> <li>positions de lit pré-réglées</li> <li>déclenchement rapide de la fonction CPR</li> </ul>
	<b>Télécommande LCD</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>3 niveaux de commande (patients, soignants, personnel technique)</li> <li>nombreuses possibilités de réglage et de verrouillage en mode normal et dans des situations d'urgence sur le niveau de commande pour le personnel soignant</li> <li>analyse des erreurs et fonction de réinitialisation avec le niveau dédié aux techniciens</li> </ul>
	<b>Boîtier de blocage</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>fixe dans le porte-literie</li> <li>pour le verrouillage des groupes de fonction</li> <li>réglage de la position de déclive (Trendelenburg) et de la position CPR</li> <li>indicateur de charge de la batterie</li> </ul>
	<b>Module de commande</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>verrouillage et commande des différentes fonctions</li> <li>réglages d'urgence</li> <li>fonctions de mémoire</li> <li>indicateur de charge de la batterie</li> </ul>
	<b>Satellite de commande</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>fixation simple sur le relève-buste</li> <li>le bras flexible permet au patient un réglage individuel</li> <li>grands pictogrammes et bonne accessibilité</li> </ul>
	<b>Commande-pédale</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>réglage de la hauteur du lit en toute facilité avec le pied</li> </ul>

## Autres équipements

	<b>Support télécommande</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>bonne tenue dans la pochette de la télécommande</li> <li>2 variantes de pochette au choix</li> </ul>
	<b>Rail normalisé</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>permet un positionnement peu encombrant d'appareils supplémentaires sur les côtés du lit</li> <li>profil 10 x 25 mm</li> </ul>
	<b>Rail universel</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>offre beaucoup d'espace pour suspendre les accessoires, par ex. les flacons de redon</li> </ul>
	<b>Rallonge du relève-jambes intégrée</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>davantage de confort avec la rallonge de lit</li> <li>le relève-jambes se rallonge lui aussi avec les mains courantes</li> </ul>
	<b>Pèse-personne</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>grâce à sa forme ergonomique, la télécommande peut être suspendue au panneau ou être rangée dans le porte-literie</li> <li>écran 2,4 pouces avec rétroéclairage et touches bien visibles</li> </ul>
	<b>Batterie lithium-ion</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>batterie durable</li> <li>nombre important de cycles de réglage</li> </ul>

# Équipements et options

	Evario, 87 cm de large	Evario, 90 cm de large	Evario extra large	Evario extra long	Evario avec pèse-personne	Evario avec panneau de tête fixe
<b>Systèmes de protection</b>						
¾ avec commande à une main	✓	-	✓	-	-	-
Protega	0	✓	0	✓	✓	✓
<b>Design panneaux de tête et de pied</b>						
Intercontinental	✓	✓	-	✓	✓	✓
Stelo	0	0	✓	0	0	-
Rondo	0	0	-	0	0	-
<b>Couleur de base</b>						
Blanc cristal NCS S0500N	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>Décontamination, degré de protection</b>						
Préparation manuelle, IPX6	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Préparation mécanique, IPX6W	0	0	-	0	-	0
<b>Sommiers</b>						
Sommier hygiénique PP	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Sommier hygiénique PP pour système de sangle	0	0	0	0	0	0
Sommier hygiénique PP avec relève-buste adapté aux appareils de radiographie	0	0	-	0	0	0
Sommier en matière synthétique (HPL) pour système de sangle	0	-	-	0	-	0
Sommier à grille métallique	0	-	-	0	-	0
Sommier à grille métallique amovible	0	-	-	0	-	0
<b>Galets défecteurs</b>						
4 en plastique, sur le pourtour	✓	✓	✓	✓	✓	✓
4 universels, sur le pourtour	0	0	0	0	0	0
2 universels côté tête, 2 en plastique côté pied	0	0	0	0	0	0
<b>Cône défecteur</b>						
à la tête et au pied	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>Roulettes</b>						
Roulette intégrale Ø 150 mm	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Roulette double Ø 150 mm	0	0	0	0	0	0
Roulette double Linea Ø 150 mm	0	0	0	0	-	0
<b>Garniture des roulettes, conductrice</b>						
1 roulette	✓	✓	✓	✓	✓	✓
2 roulettes	0	0	0	0	0	0
4 roulettes	0	0	0	0	0	0
5 roulettes	0	0	0	0	0	0
<b>Pédale de frein</b>						
2 x plastique avec identification de couleur	✓	✓	✓	✓	✓	✓
4 x plastique avec identification de couleur	0	0	0	0	0	0
Barre moulée par compression, chromée	0	0	0	0	0	0
2 x moulage par compression, chromé avec identification de couleur	0	0	0	0	0	0
4 x moulage par compression, chromé avec identification de couleur	0	0	0	0	0	0
<b>Position de la roulette directionnelle</b>						
Côté tête à droite	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Côté tête à gauche	0	0	0	0	0	0
Côté pied à droite	0	0	0	0	0	0
Côté pied à gauche	0	0	0	0	0	0
Milieu du lit (5 <sup>e</sup> roulette)	0	0	0	0	0	0

	Evario, 87 cm de large	Evario, 90 cm de large	Evario extra large	Evario extra long	Evario avec pèse-personne	Evario avec panneau de tête fixe
<b>Éléments de commande</b>						
Télécommande LCD	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Panneau de commande intégré	0	0	0	0	0	0
Module de commande dans le porte-literie	0	0	0	0	0	0
Boîtier de blocage dans le porte-literie	0	0	0	0	-	0
<b>Système Out-of-Bed</b>						
Oui	0	0	0	0	0	0
Oui, y compris éclairage sous le lit	0	0	0	0	0	0
<b>Autres équipements</b>						
Rails normalisés sur les côtés longitudinaux	0	0	0	0	0	0
Rails normalisés sur les relève-bustes	0	0	0	0	0	0
Rails universels sur les côtés longitudinaux	0	0	0	0	0	0
5 <sup>e</sup> roulette	0	0	0	0	0 <sup>2)</sup>	0
Porte-literie	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Rallonge pour relève-jambes	0	0	0	0	0	0
Rallonge du lit	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>Logement pour potence</b>						
Tube ovale	✓	✓	✓	✓	✓	-
Tube rond	0	0	0	0	0	✓
<b>Équipement électronique</b>						
Commande-pédale	0	0	0	0	0	0
Signal de freinage	0	0	0	0	0 <sup>3)</sup>	0
Éclairage sous le lit	0	0	0	0	0	0
Satellite de commande <sup>1)</sup>	0	-	0	0	-	-
<b>Batterie</b>						
Batterie plomb-gel	0	0	0	0	0	0
Batterie lithium-ion	0	0	0	0	0	0

## Caractéristiques techniques

	Evario, 87 cm de large	Evario, 90 cm de large	Evario extra large	Evario extra long	Evario avec pèse-personne	Evario avec panneau de tête fixe
<b>Dimensions et poids</b>						
Dimensions extérieures	99,7 x 219 cm	103,8 x 219 cm	109,7 x 219 cm	99,7 x 227 cm	103,8 x 219 cm	99,7 x 227 cm
Sommier (dimensions du matelas)	87 x 200 cm	90 x 200 cm	97 x 200 cm	87 x 210 cm	90 x 200 cm	87 x 200 cm
Rallonge du lit	28 cm	28 cm	28 cm	18 cm	28 cm	28 cm
Répartition du sommier	83-15-33-53 cm	83-15-33-53 cm	83-15-33-53 cm	83-15-33-61 cm	83-15-33-53 cm	83-15-33-53 cm
Compensation de la longueur du relève-buste	env. 10 cm	env. 10 cm	env. 10 cm	env. 10 cm	env. 10 cm	env. 10 cm
Charge de travail sûre	260 kg	260 kg	260 kg	260 kg	260 kg	260 kg
Poids maximal du patient	env. 220 - 250 kg	env. 220 - 250 kg	env. 220 - 250 kg	env. 220 - 250 kg	env. 220 - 250 kg	env. 220 - 250 kg
Espace au sol du châssis	env. 17 cm	env. 17 cm	env. 17 cm	env. 17 cm	env. 17 cm	env. 17 cm
Espace au sol du châssis avec roulettes Linea Ø 150 mm	env. 13,5 cm	env. 13,5 cm	env. 13,5 cm	env. 13,5 cm	-	env. 13,5 cm
Poids total	env. 160 kg	env. 162 kg	env. 165 kg	env. 160 kg	env. 170 kg	env. 165 kg
Hauteur de protection des systèmes de protection Protega	env. 41 cm	env. 41 cm	env. 41 cm	env. 41 cm	env. 41 cm	env. 41 cm
Hauteur de protection des systèmes de protection ¾	env. 39 cm	-	env. 39 cm	env. 39 cm	-	-
<b>Plages de réglage</b>						
Pivotement en position de déclive	14°	14°	14°	14°	14°	12°
Pivotement en position de proclive	15°	15°	15°	15°	15°	15°
Hauteur du sommier	env. 35 - 91 cm	env. 35 - 91 cm	env. 35 - 91 cm	env. 35 - 91 cm	env. 35 - 91 cm	env. 35 - 85 cm
Hauteur du sommier avec roulettes Linea Ø 150 mm	env. 32 - 88 cm	env. 32 - 88 cm	env. 32 - 88 cm	env. 32 - 88 cm	-	env. 32 - 82 cm
Angle relève-buste	70°	70°	70°	70°	70°	70°
Angle relève-cuisses	40°	40°	40°	40°	40°	40°
Angle position surélevée des jambe en extension	16°	16°	16°	16°	16°	16°



## Solutions for people who care

Le groupe Stiegelmeier est le principal fabricant allemand de lits médicaux pour les hôpitaux, les établissements de soins et les soins à domicile. Avec ses tables de nuit, meubles et systèmes d'assistance numériques modernes, il est aussi un fournisseur innovant de solutions globales. L'entreprise familiale développe avec succès des offres pour les marchés internationaux dans plus de 100 pays.

### Nos points forts :

- Le développement des produits dans notre siège à Herford, en Allemagne – la production dans quatre usines modernes en Allemagne et en Pologne
- La fabrication en Chine pour le marché asiatique
- Des filiales et partenaires de distribution dans de nombreux pays
- Un service de premier ordre avec une livraison fiable des pièces de rechange
- Des formations et optimisations des processus pour nos clients
- Une action durable avec un fort engagement social

1 100

COLLABORATEURS DANS LE MONDE ENTIER

11

SITES en Allemagne, en Pologne, aux Pays-Bas, en Belgique, en France, en Finlande, en Afrique du Sud et en Chine

Des OFFRES sur mesure pour tous les MARCHÉS

PLUS DE

125 000

lits produits par an

CERTIFICATIONS internationales

15 ANS

de livraisons de pièces détachées

DISTRIBUTION dans plus de

100

INGÉNIERIE ALLEMANDE

### Notre expertise

- Hôpital
- Long séjour
- Soins à domicile
- Lits exclusifs
- Mobilier
- Service

### Nos valeurs

- Expérience
- Humain
- Fiabilité
- Ciblé sur les solutions
- Ouverture
- Confiance

### Nos marques





# STIEGELMEYERGROUP

Solutions for people who care



## Siège / Headquarters

*Deutschland / Germany*  
**Stieglmeyer GmbH & Co. KG**  
Ackerstraße 42  
32051 Herford  
Phone +49 (0) 5221 185 - 0  
Fax +49 (0) 5221 185 - 100  
info@stieglmeyer.com  
www.stieglmeyer.com



## Siège / Headquarters

*Deutschland / Germany*  
**Burmeier GmbH & Co. KG**  
Industriestraße 53  
32120 Hiddenhausen  
Phone +49 (0) 5223 9769 - 0  
Fax +49 (0) 5223 9769 - 090  
info@burmeier.com  
www.burmeier.com

*France*  
**Stieglmeyer SAS**  
16 Avenue de l'Europe  
Bâtiment SXB1  
67300 Schiltigheim  
Phone +33 (0) 4 7238 - 5336  
contact@stieglmeyer.fr  
www.stieglmeyer.fr

*South Africa*  
**Stieglmeyer Africa (PTY) Ltd.**  
The Estuaries - Century City  
Cape Town, 7441  
Phone +27 (0) 21 555 - 1415  
Fax +27 (0) 21 555 - 0639  
info.southafrica@stieglmeyer.com  
www.stieglmeyer.co.za

*Nederland / Netherlands*  
**Stieglmeyer BV**  
Peppelenbos 7  
6662 WB Elst  
Phone +31 (0) 345 581 - 881  
info@stieglmeyer.nl  
www.stieglmeyer.nl

*Suomi / Finland*  
**Stieglmeyer Oy**  
Ahjokatu 4 A  
15800 Lahti  
Phone +358 (0) 3 7536 - 320  
Fax +358 (0) 3 7536 - 330  
stieglmeyer@stieglmeyer.fi  
www.stieglmeyer.fi

*Polska / Poland*  
**Stieglmeyer Sp. z o.o.**  
86-212 Stolno  
Grubno 63  
Phone +48 56 6771 - 400  
Fax +48 56 6771 - 410  
info.stolno@stieglmeyer.pl  
www.stieglmeyer.pl

*China*  
**Stieglmeyer China Co. Ltd.**  
Poly Center, No. 8 South Wenhua Road  
Dongping New Town, Shunde District  
528300 Foshan  
Phone +86 757 29878710 - 0  
info@stieglmeyer.cn  
www.stieglmeyer.cn



stieglmeyer-group.com

Tous les produits et toutes les configurations ne sont pas disponibles dans chaque pays. Not all products and configurations are available in every country.  
Sous réserve de modifications techniques. Les légères différences de couleurs par rapport aux originaux résultent de la technique typographique.  
Edition 04/2023, Version 07a, Réf. 601407.  
Subject to technical changes without notice. The shown product colours may differ slightly from the actual product. Last updated 04/2023, Version 07a, Item no. 601407.

International Edition