



**125** ANS  
EXPÉRIMENTÉ  
HUMAIN  
CIBLÉ SUR LES  
SOLUTIONS  
  
STIEGELMEYER  
GROUP

# Sicuro tera

Le lit pour les soins intensifs exigeants



# Table des matières

---

4	Sicuro tera
6	Antécédents des patients
7	Possibilités d'installation sur le lit
10	Possibilités de positions médicales
12	Urgence
13	Patients nécessitant une protection particulière
14	Mobilisation
15	Soulagement du personnel soignant
18	Sécurité et confort des patients
20	Hygiène
22	Smart Hospital
24	Service
24	Des équipements utiles
26	Équipement et options
28	Couleurs et décors
29	Caractéristiques techniques
31	Le groupe Stieglmeyer

---

# Sicuro tera

## Du soulagement et de l'aide là où cela compte

Dans le service de soins intensifs, chaque geste doit être précis, chaque étape de travail doit s'enchaîner parfaitement. Stieglmeyer s'est entretenu avec les personnes qui y endossent chaque jour une grande responsabilité. Leurs souhaits et exigences ont donné naissance à un nouveau lit pour soins intensifs qui soutient leur dur travail dans toutes les situations. Découvrez notre Sicuro tera, le lit intelligent pour plus de soulagement et d'efficacité.



Antécédents du patient

Montage accessoires

Positions médicales

Urgence

Mobilisation

Soins du patient

Hygiène



# Antécédents du patient

## Peser le patient avec facilité et fiabilité

Combien pèse le patient ? Cette question est souvent décisive pour la thérapie car le poids influence le dosage optimal des médicaments. Le pèse-personne du Sicuro sera donné l'information immédiatement, avec une précision de 200 grammes. Aucune vague estimation, aucune pesée compliquée ne viennent entraver le traitement. L'élément de commande du pèse-personne est rapidement accessible dans le porte-lit et fonctionne de manière intuitive. Avec un poids de patient maximum de 250 kg, il sera très rare que le patient risque d'être trop lourd pour la charge du lit.

**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.

◀ L'élément de commande du pèse-personne en option peut être utilisé immédiatement de manière intuitive grâce à son nombre restreint de touches et son écran éclairé.

▼ Lorsqu'il n'est pas utilisé, l'élément de commande peut se ranger dans le porte-lit, où il reste facilement accessible.

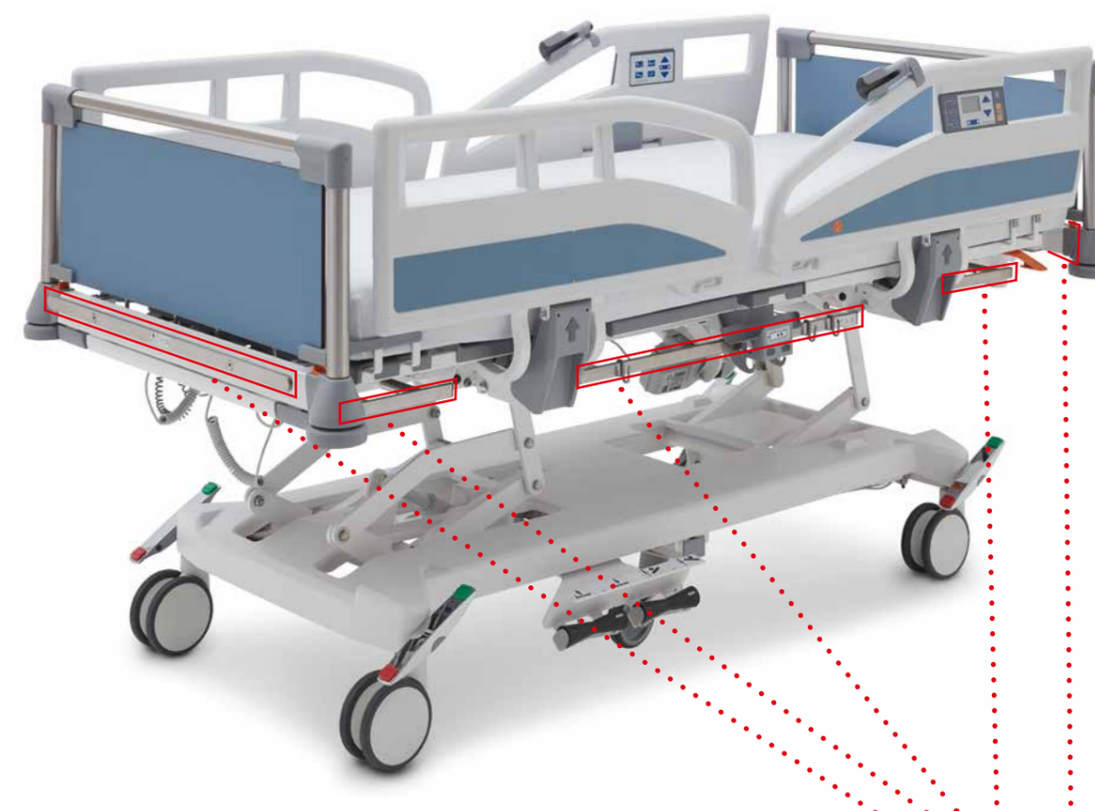


# Possibilités d'installation d'appareils médicaux

Plus d'une douzaine d'appareils cliniques aident souvent de manière simultanée à surveiller et soigner les patients en soins intensifs, p. ex. des respirateurs et appareils ECG, des appareils de dialyse, des moniteurs ou des pompes à seringue. Plus le nombre d'appareils qu'il est possible de fixer au lit est important, plus la situation est claire et sûre.

Le Sicuro sera disposé de rails normalisés sur presque tous les éléments de construction capables de supporter une charge. Ainsi, l'installation des appareils nécessaires ne pose plus de problèmes.

De nombreux accessoires assortis de Stiegmeyer vous aident à installer des équipements médicaux.



### Rails normalisés

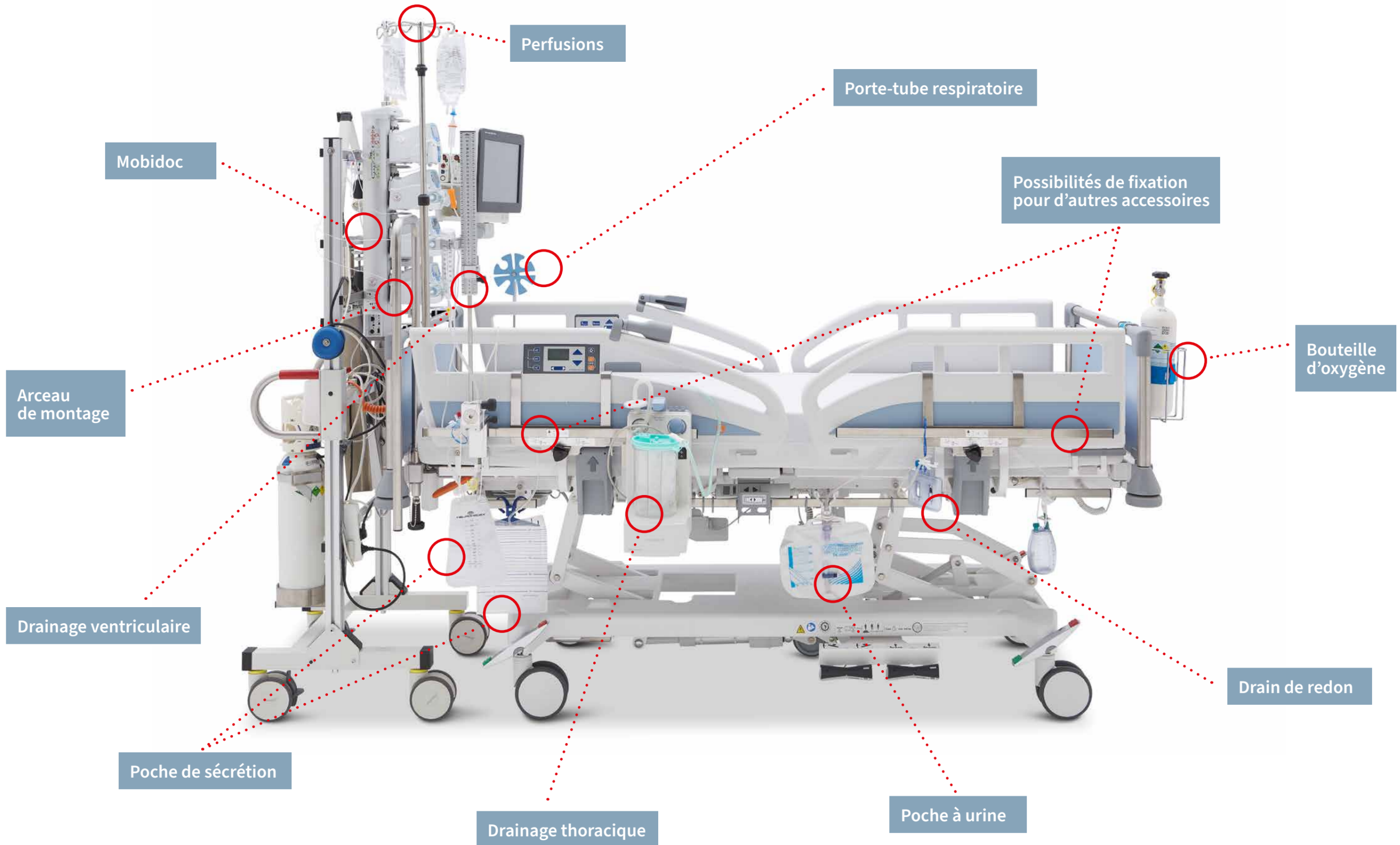
De solides rails normalisés se trouvent à la tête et au pied ainsi que sur les côtés longitudinaux du cadre de lit pour installer en toute sécurité de nombreux appareils.



▲ Si besoin, il est possible de fixer des rails sur les éléments en plastique du système de protection.

# Les possibilités de montage – en bref

L'illustration montre une suggestion pour l'installation d'accessoires sur le lit. En fonction des besoins, vous pouvez fixer vos appareils médicaux sur les rails normalisés, les panneaux de tête et de pied et les systèmes de protection.





▲ Auto-contour/Fowler



▲ Cardiac chair



▲ Position de Trendelenburg inversée



▲ Position de déclive



## Position médicale

### Soulagement grâce à l'inclinaison latérale

La mise en position médicale, surtout pour les patients incapables de bouger, peut s'avérer extrêmement physique pour les soignants. Le Sicuro tera prend en charge cette tâche dans sa quasi-totalité. Sur une simple pression des touches du panneau de commande, son sommier à réglage motorisé passe en douceur à la position Cardiac Chair, la position orthopédique, la position de déclive ou la position Trendelenburg.

- ◀ Tous les réglages usuels du sommier pour les soins quotidiens peuvent être faits sans effort sur simple pression d'une touche, de la position Cardiac Chair à la position Trendelenburg. Trendelenburg

La partie la plus pénible du positionnement est la rotation du patient d'un côté à l'autre pour soulager les poumons et prévenir les escarres. Dans les cas difficiles, cela réquisitionne jusqu'à cinq soignants pendant plusieurs minutes – surtout lorsque le patient est raccordé à de nombreux tuyaux. L'inclinaison latérale du Sicuro tera favorise la rotation et soulage grandement les soignants, même avec des patients pesant 250 kg.

- ▲ L'inclinaison latérale du lit favorise le mouvement de rotation du patient et soulage le personnel soignant.



- ◀ Chez les patients en soins intensifs, le manque de mouvement peut surtout entraver le fonctionnement des poumons. L'inclinaison latérale du sommier est un moyen reconnu pour améliorer l'approvisionnement en oxygène.

# Urgence

## Quand 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 le Sicuro, 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 en actionnant les 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.



▲ Exemple de réglage possible



▲ Grâce au levier pour la remise à plat d'urgence, le relève-buste peut être abaissé rapidement.



▲ Les éléments du système de protection Protega peuvent être abaissés rapidement d'une main.



▲ Un mécanisme simple déverrouille le panneau de tête.



▲ L'accès au patient côté tête est permis en quelques secondes.

## Patients nécessitant une protection particulière Montage sûr des systèmes d'immobilisation

Lorsque les patients en soins intensifs se réveillent d'une anesthésie ou d'une sédation, leurs capacités cognitives sont souvent gravement altérées. Dans cet état, ils sont susceptibles de considérer les tuyaux et câbles qui les maintiennent en vie comme des corps étrangers dérangeants et ils peuvent essayer de les arracher. Ce risque est également élevé pour les patients souffrant de démence et les personnes ayant des pathologies neurologiques.

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



▲ Selon la taille du patient, les évidements latéraux sur le sommier permettent une installation individuelle de systèmes de sangles.

### Des secondes décisives en cas d'urgence

Le Sicuro tera peut être amené en position CPR jusqu'à 44 % plus rapidement que les lits ordinaires.

Avec le panneau de commande, il se met en position CPR en env. 17 secondes.

30 sec

Lits classiques

17 sec

Sicuro tera





Grâce à l'inclinaison latérale du lit, le patient est mis dans une position ergonomique pour se lever.



Tandis que le soignant règle l'inclinaison latérale avec la pédale, il a les mains libres pour déplacer le patient.

## Mobilisation

### Un soutien ergonomique pour une guérison rapide

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, la durée d'hospitalisation était même réduite de plus de 3 jours (11,2 jours au lieu de 14,5).

Aussi bien l'inclinaison latérale que le système de protection à barreaux discontinus du Sicuro tera aident le patient à se lever. Il part d'une position ergonomique et peut se hisser à l'aide de la poignée du système de protection.

## Soulagement du personnel soignant

### Réduire les efforts au quotidien

De nombreuses tâches quotidiennes peuvent exiger la rotation d'un patient immobile – p. ex. les soins corporels ou un changement de literie. Les efforts nécessaires comptent parmi les contraintes physiques les plus importantes du personnel soignant. Le fait que le Sicuro tera puisse être incliné latéralement réduit

drastiquement cet effort. Les rotations et un déplacement du patient sur le côté sont possibles avec beaucoup plus de facilité sur le sommier incliné. Les soignants préservent leur santé et l'hôpital préserve la capacité de travail de son personnel.

#### Raccourcissement du séjour en soins intensifs de presque 14 jours 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.

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

Tout comme les patients, l'hôpital profite lui 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 différentes études. Un séjour abrégé en soins intensifs permet à l'hôpital d'économiser jusqu'à 1 200 euros par jour. Le Sicuro tera est donc très rapidement rentabilisé.



#### Les mains libres pour les tâches importantes

Pour déclencher l'inclinaison latérale dans une situation de soin exigeante, le soignant n'est pas obligé de lâcher le patient. Un actionnement de la pédale sur le châssis suffit. En principe, la pédale peut être configurée avec trois combinaisons :

- Inclinaison latérale et réglage de la hauteur
- Inclinaison latérale et réglage du relève-buste
- Réglage de la hauteur et réglage du relève-buste

## Soulagement du personnel soignant

### Inclinaison latérale sur 25° dans les deux sens pour des patients pesant jusqu'à 250 kg



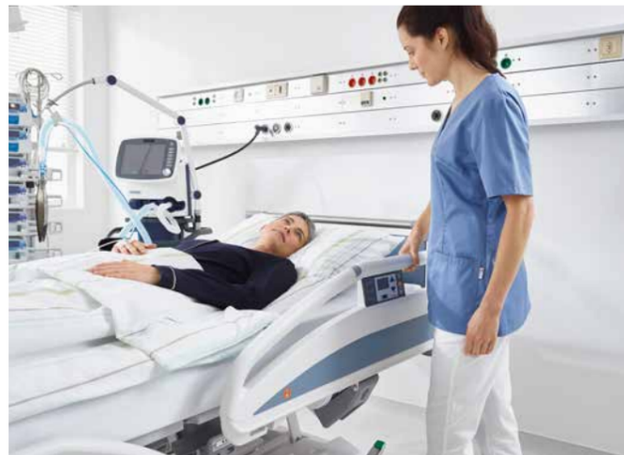
▲ L'inclinaison latérale favorise des soins corrects du point de vue ergonomique.



▲ La méthode habituelle de déplacement d'un patient peut entraîner des blessures du dos.

Pour déplacer un patient immobile sur un sommier plan, le soignant doit se pencher vers l'avant et tirer son corps vers lui ou le pousser avec beaucoup de force. Sa colonne vertébrale et les muscles de son dos sont alors sollicités de manière néfaste. La tension qui en résulte pour la colonne vertébrale et les muscles du dos du soignant est très néfaste pour la santé. Le personnel soignant souffre de problèmes de dos de manière plus accrue que toutes les autres catégories professionnelles – des études montrent que jusqu'à 75 % des personnes interrogées se plaignent de douleurs.

Le sommier inclinable latéralement sur 25° du Sicura tera permet au personnel soignant de trouver la bonne position de départ



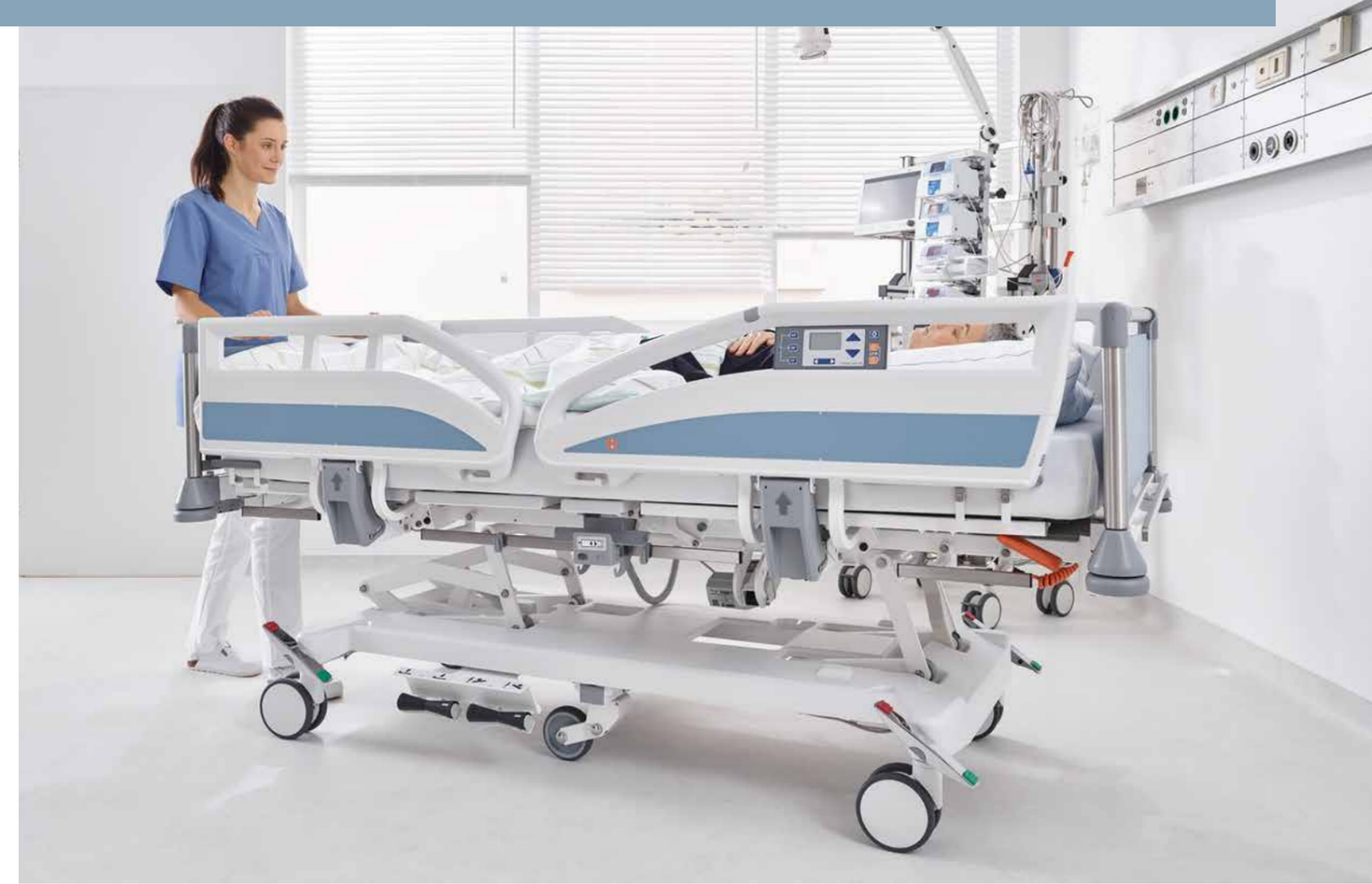
▲ Le système de protection Protega peut être abaissé et relevé sans effort d'une seule main.

avec le dos droit et de tirer le patient vers soi presque sans effort grâce à la gravité.



### 20 % des arrêts maladie des soignants sont dus à des pathologies du système musculo-squelettique.

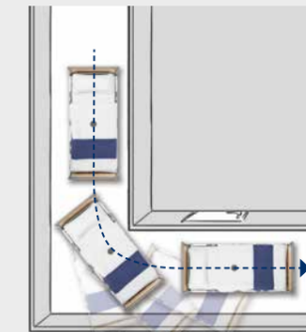
Rapport de santé 2019 de la caisse d'assurance maladie Techniker Krankenkasse



Les transports fréquents des patients en soins intensifs pour les radios, les IRM et les scanners font partie du quotidien. Le lit doit donc posséder de bonnes propriétés de déplacement afin de ne pas trop solliciter les soignants lors des manœuvres. Le Sicura tera peut être manœuvré facilement, même avec des accessoires.



### Avantage de la 5ème roulette



Lorsque le lit prend un virage de manière rapide avec un patient, des forces centrifuges élevées apparaissent. La 5ème roulette disponible en option maintient le Sicura tera en toute sécurité sur sa trajectoire et l'empêche de glisser sur le côté.

◀ Grâce au dossier pouvant passer en radiographie et au porte-cassette à radiographie intégré, le patient n'a pas besoin d'être changé de lit.



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



▲ La position assise rend la prise des repas et les discussions à hauteur d'yeux plus agréables.

## Sécurité et confort des patients

Des position bénéfiques pour la santé avec une protection maximale

Ce sont surtout les patients en soins intensifs d'un certain âge, souffrant de démence et immobiles qui doivent être protégés contre les chutes et les escarres dues aux sollicitations de pression ponctuelles. Le Sicuro tera facilite les changements de position réguliers grâce à sa capacité d'inclinaison latérale et à son sommier aux réglages flexibles. Les positions bénéfiques pour la santé avec le relève-buste relevé sont particulièrement sûres car les éléments côté tête du système de protection Protega se relèvent en même temps. En option, le lit peut être réglé avec une télécommande LCD en plus du panneau de commande.

**95 % des cas d'escarres peuvent être évités selon les experts.**

Martens, D. (2016): Hospital Report: Körperverletzung



◀ Pour une prévention optimale des chutes, le centre du système de protection Protega se ferme également lorsque le siège ou le cardiac chair est utilisé.



La table de nuit Quado avec les effets personnels du patient s'accroche simplement sur le panneau de tête du lit en cas de changement de chambre.

Les efforts physiques au cours de la thérapie sont amoindris grâce aux solutions intelligentes de Stiegmeyer. Le pèse-personne intégré du Sicuro tera évite aux patients et aux soignants les déplacements pour la pesée. Notre table de chevet Quado peut être clipsée sur le lit pour le transport et même être préparée mécaniquement – ainsi il n'est pas nécessaire de ranger les effets personnels du patient en cas de changement de chambre.

▼ Avec le pèse-personne intégré, le contrôle durable du poids du patient est possible sans avoir à changer de lit.



▼ Pour les patients de grande taille, la rallonge du lit intégrée offre davantage de place. En option, le lit peut être configuré dès le départ avec un sommier de 210 cm de long.



### Aperçu des avantages

- 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
- Pesée sans déplacement grâce au pèse-personne intégré
- De la place pour les patients de grande taille grâce à la rallonge de lit simple d'utilisation
- Une compagne pratique : la table de chevet Quado peut être accrochée au panneau de pied ou de tête

Lavage  
mécanique  
toujours  
possible



## Une hygiène sûre

Armé pour lutter contre les pathogènes multirésistants

Des centaines de milliers d'infections en hôpital chaque année, la lutte contre les pandémies comme défi existentiel : l'hygiène impeccable et validable n'a jamais été aussi importante dans les hôpitaux. Le Sicuro tera, lavable mécaniquement de série, 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.

**En moyenne, un lit d'hôpital est préparé 50 fois par an. Nos modèles adaptés au nettoyage mécanique peuvent être lavés 10 fois plus souvent que ce que la norme exige.**



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

◀ À l'aide de la commande-pédale, le lit peut être réglé sans contact à proximité du patient.



**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

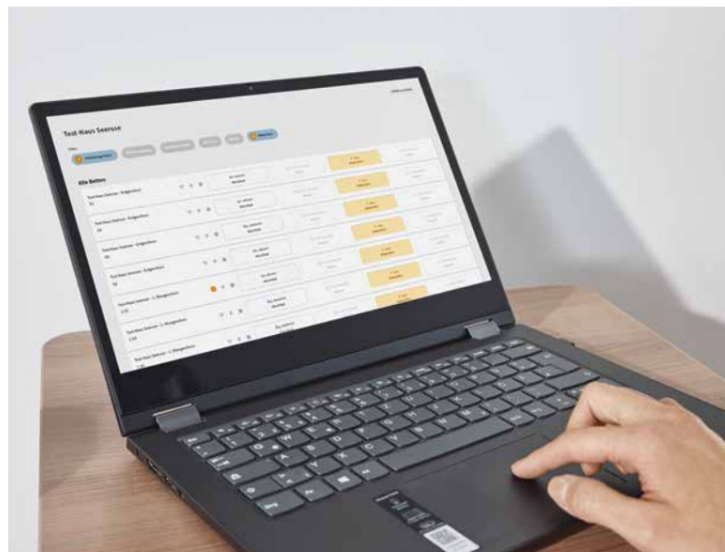
▲ Le design plat du Sicuro tera offre moins de surface d'attaque pour la saleté. Cela facilite aussi une préparation manuelle minutieuse.

### Aperçu des avantages

- design plat avec de bonnes propriétés en matière d'hygiène
- version de série adaptée à la préparation mécanique
- seul lit pour soins intensifs au monde lavable mécaniquement avec système de sécurité en plastique et inclinaison latérale
- résiste à 10 fois plus de cycles de lavage que ce qu'exige la norme
- pédale à configuration individuelle pour contrôler le lit sans contact manuel



◀ Une manière simple de transporter la table de chevet Quado en vue de sa préparation avec le lit. Les deux produits sont lavables en machine.



Des informations sur l'état des lits et, par exemple, des messages indiquant si un patient a quitté le lit peuvent être affichés sur une tablette, un smartphone ou un PC dans la salle de soins.



## Smart Hospital®

### Numérisation et mise en réseau des lits d'hôpitaux

Les systèmes numériques et les aides connectées faciliteront nettement le travail en hôpital. Notre système Stiegmeyer Connect soutient les collaborateurs en livrant les informations de statut importantes sur les lits des soins intensifs en un coup d'œil. Ici, les lits connectés envoient les données par le biais d'une connexion sans fil à un tableau de bord – un aperçu graphique de tous les lits avec des symboles facilement compréhensibles. Ainsi, les soignants peuvent intervenir immédiatement à tout moment en cas de situation importante, sans contrôler en permanence les chambres des patients.

**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

#### Aperçu des avantages

- Des informations claires sur un tableau de bord
- Utilisation possible sur les PC, les tablettes et les smartphones
- Prévention des chutes grâce au système Out-of-Bed et au contrôle de la position la plus basse du sommier
- Le poids du patient est transmis au tableau de bord
- Gain de temps grâce au suivi en direct des lits
- Aperçu rapide de l'occupation
- Entretien optimisé des lits
- Interface vers des systèmes tiers disponible

De l'arrivée aux urgences au traitement en soins intensifs en passant par les déplacements dans d'autres services, Stiegmeyer Connect fournit des informations de statut utiles et aide à rendre les processus plus efficaces.





# Des équipements utiles pour le lit de soins intensifs

## Table de chevet Quado Sicuro tera

Cela pourrait aussi vous intéresser !



▲ L'étroite table de chevet Quado est particulièrement adaptée au quotidien hospitalier dans des pièces exiguës. Lorsque la tablette de lit n'est pas utilisée, elle se laisse simplement abaisser dans un mouvement amorti. Il est possible d'accrocher la table de chevet aux panneaux pour la transporter avec le lit.

## Système de pression alternée Novacare



▲ Le système de pression alternée Novacare APM 440 XC est un matelas innovant à cellules d'air pour les patients alités, pour une prévention optimale des escarres jusqu'au stade IV.

Vous trouverez d'autres accessoires ou matelas dans les prospectus séparés ou sur demande.

## Accessoires



▲ La housse de protection recouvre les 4 éléments du système de protection Protega.

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

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

# Service technique

## Nos prestations adaptées à vos exigences

Les lits hospitaliers et lits 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 la façon dont vous souhaitez nous contacter, plusieurs choix s'offrent à vous. Les interlocuteurs personnels disponibles par téléphone vous aident à 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 en Allemagne des contrôles et des remises en état. Votre responsable commercial régional se fera un plaisir de vous conseiller sur nos offres de services sur place.

Notre service fournit des pièces de rechange pour tous les produits Stiegmeyer pendant au moins 15 ans après la date d'achat. À Herford, Stiegmeyer exploite un centre de service ultra-moderne avec 3 000 mètres carrés de surface de stockage. Dans cet entrepôt automatisé se trouvent en moyenne 500 articles pouvant être expédiés dans un délai généralement court. Vous pouvez aussi commander ces articles confortablement en ligne, sur notre portail de service.

 <https://.service.stiegmeyer.com/de/EUR/registration>

 +49 5221 185 777  
Lu-je de 08h00 à 16h30 Ve de 08h à 14h00

 [service@stiegmeyer.com](mailto:service@stiegmeyer.com)

## Pièces de rechange

Afin de pouvoir exploiter pleinement notre compétence en matière de service et de réparation, nos pièces de rechange et appareils de remplacement sont toujours disponibles rapidement. Non disposons non seulement du personnel nécessaire, mais également, sur le site de Herford, d'un stock complet de pièces de rechange pour lits hospitaliers et lits de soins.

## 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 – par exemple l'ajustage des freins. La maintenance permet de préserver l'état dans lequel le lit doit se trouver. L'inspection et la maintenance englobent toujours le contrôle de sécurité électrique (selon la DGUV V3) ainsi qu'un rapport de service que vous pouvez aussi consulter en ligne.

## Réparation rapide du lit

À titre de fabricant, 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.

# Équipement et options

## Longueurs



### Variante de 200 cm

- Longueur standard avec rallonge du lit de 28 cm intégrée



### Variante de 210 cm

- extra longue pour plus de confort pour les patients de grande taille

## Panneaux de tête et de pied



### Design Intercontinental

- en plastique PP
- panneaux de tête et de pied entièrement extractibles
- particulièrement facile à nettoyer
- sécurité contre le retrait involontaire



### Design Stelo

- avec profilés robustes en acier inox
- panneaux de tête et de pied entièrement extractibles
- sécurité contre le retrait involontaire



### Design Rondo

- 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

## Systèmes de protection



### Système de protection Protega

- hauteur de protection env. 42 cm au-dessus du sommier
- système de protection à barreaux discontinus en plastique ultra-résistant
- 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



### 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
- support de cassettes en option

## Roulettes



### Roulette intégrale

- diamètre 150 mm
- plage de réglage de la hauteur du sommier env. 48 – 84 cm
- garde au sol du châssis env. 6 cm



### Double roulette

- diamètre 150 mm
- plage de réglage de la hauteur du sommier env. 47 – 84 cm
- plage de réglage de la hauteur du sommier en configuration basse env. 45-81 cm
- garde au sol du châssis env. 6 cm



### 5ème roulette

- diamètre 125 mm

## Pédales de frein



### Pédale de frein

- moulage par compression, chromé
- surfaces d'appui avec identification de couleur
- commande rapide et intuitive

## Galets défecteurs



### Synthétique

- diamètre 100 mm
- matière : polyamide (PA6)
- cônes défecteurs de chocs inclus



### Universel

- diamètre 100 mm
- à action horizontale et verticale
- matière : polyamide (PA6)
- cônes défecteurs de chocs inclus

## Éléments de commande



### Panneau de commande intégré

- intégré des deux côtés du lit dans le système de protection Protega
- options de réglage pratiques pour les patients (face intérieure) ainsi que pour le personnel soignant et le personnel technique (face extérieure)
- positions de lit préréglées
- déclenchement rapide de la fonction CPR



### Télécommande LCD

- 3 niveaux de commande (patients, soignants, personnel technique)
- nombreuses possibilités de réglage et de verrouillage en mode normal et dans des situations d'urgence avec le niveau de commande destiné au personnel soignant
- analyse des erreurs et fonction de réinitialisation avec le niveau dédié aux techniciens



### Module de commande

- verrouillage et commande des différentes fonctions
- réglages d'urgence
- fonctions de mémoire
- indicateur de charge de la batterie



### Commande-pédale

- réglage de la hauteur du lit en toute facilité avec le pied
- Configuration possible des 2 commutateurs :
  - Réglage du relève-buste et hauteur du sommier
  - Inclinaison latérale et réglage du relève-buste
  - Inclinaison latérale et réglage de la hauteur du sommier

## Autres équipements



### Pèse-personne

- grâce à sa forme ergonomique, la télécommande peut être suspendue au panneau ou être rangée dans le porte-literie



### Rail normalisé

- permet un positionnement peu encombrant d'appareils supplémentaires sur les côtés du lit
- profil 10 x 25 mm



### Rallonge du relève-jambes intégrée

- davantage de confort avec la rallonge de lit
- le relève-jambes se rallonge avec les mains courantes



### Rallonge de lit

- la rallonge intégrée peut être sortie en quelques instants
- rallonge le sommier de 28 cm



### Porte-literie

- le porte-literie offre un support hygiénique pendant la préparation du lit

# Équipement et options

	Sicuro tera	Sicuro tera avec pèse-personne	Sicuro tera extra-long	Sicuro tera extra-long avec pèse-personne
<b>Systèmes de protection</b>				
Protega	✓	✓	✓	✓
<b>Inclinaison latérale</b>				
25°	✓	✓	✓	✓
<b>Design panneaux de tête et de pied</b>				
Intercontinental, amovible	✓	✓	✓	✓
Rondo, amovible	0	0	0	0
Stelo, amovible	0	0	0	0
<b>Couleur de base</b>				
Blanc cristal NCS S0500N	✓	✓	✓	✓
<b>Décontamination, degré de protection</b>				
Préparation mécanique, IPX6W	✓	✓	✓	✓
<b>Sommiers</b>				
Sommier hygiénique PP pour système de sangle	✓	✓	✓	✓
Sommier hygiénique PP pour système de sangle, avec relève-buste adapté aux appareils de radiographie	0	0	0	0
<b>Galets déflecteurs avec cône déflecteur de chocs</b>				
4 en plastique, sur le pourtour	✓	✓	✓	✓
2 universels côté tête, 2 en plastique côté pied	0	0	0	0
<b>Roulettes</b>				
Roulette intégrale Ø 150 mm	✓	✓	✓	✓
Roulette double Ø 150 mm	0	0	0	0
Roulette double basse Ø 150 mm <sup>1)</sup>	0	0	0	0
<b>5ème roulette</b>				
Roulette Ø 125 mm	0	0	0	0
<b>Garniture des roulettes, conductrice</b>				
1 roulette	✓	✓	✓	✓
2 roulettes	0	0	0	0
4 roulettes	0	0	0	0
<b>Pédale de frein</b>				
2 x moulage par compression, chromé avec identification de couleur	✓	✓	✓	✓
4 x moulage par compression, chromé avec identification de couleur	0	0	0	0
<b>Position de la roulette directionnelle</b>				
Côté tête à droite	✓	✓	✓	✓
Côté tête à gauche	0	0	0	0
Côté pied à droite	0	0	0	0
Côté pied à gauche	0	0	0	0
Milieu du lit	0	0	0	0

## Couleurs et décors

Pour adapter le Sicuro tera à votre concept d'aménagement individuel, nous vous proposons une sélection de 6 décors issus de la collection Stieglmeyer Resopal.

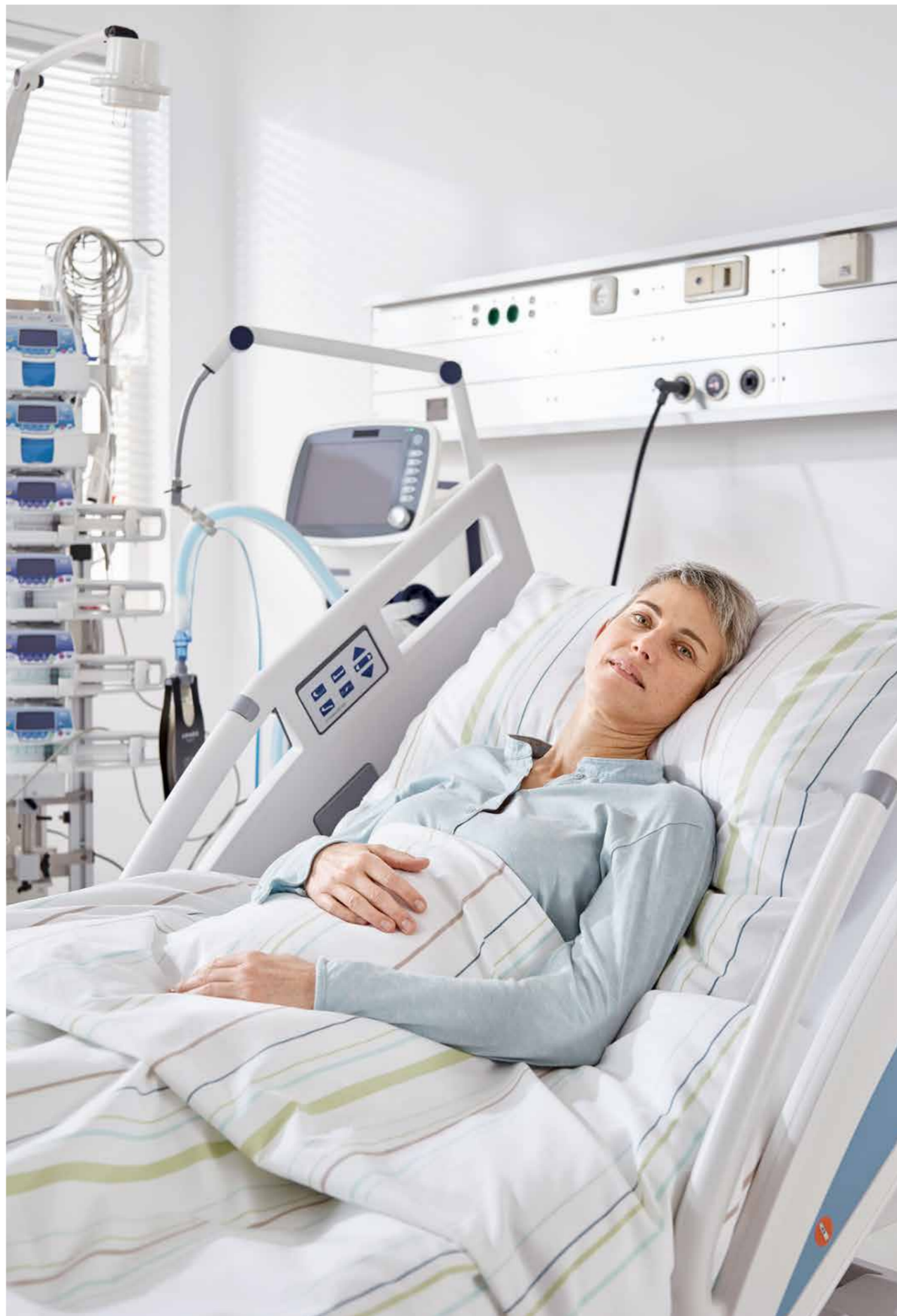
Silver Grey 0160-60	Snow White 9417-60	Gold 0446-60
Azur 0744-60	Baltic Sea D475-60	Storm 10542-60

	Sicuro tera	Sicuro tera avec pèse-personne	Sicuro tera extra-long	Sicuro tera extra-long avec pèse-personne
<b>Éléments de commande</b>				
Panneau de commande intégré + module de commande	✓	✓	✓	✓
Panneau de commande intégré + module de commande + 1 télécommande de LCD	0	0	0	0
Panneau de commande intégré + module de commande + 2 commandes des LCD	0	0	0	0
<b>Système Out-of-Bed</b>				
Oui (raccordement au système d'appel)	-	0	-	0
<b>Autres équipements</b>				
6 rails normalisés dans le sens longitudinal et 1 côté tête	✓	✓	✓	✓
Rail normalisé côté pied	0	0	0	0
Rails normalisés sur le relève-buste	0	0	0	0
Porte-literie	✓	✓	✓	✓
Rallonge de lit	✓	✓	✓	✓
Rallonge pour relève-jambes	0	0	0	0
Affichage de l'angle	✓	✓	✓	✓
<b>Logement pour potence</b>				
Tuyau ovale	✓	✓	✓	✓
Tuyau rond	0	0	0	0
<b>Équipement électronique</b>				
Commande-pédale avec deux fonctions de réglage	0	0	0	0
Signal de freinage	0	0	0	0
Éclairage sous le lit	✓	✓	✓	✓
<b>Batterie rechargeable</b>				
Batterie lithium-ion	✓	✓	✓	✓

## Caractéristiques techniques

Toutes les données sont des valeurs approximatives.

	Sicuro tera	Sicuro tera avec pèse-personne	Sicuro tera extra-long	Sicuro tera extra-long avec pèse-personne
<b>Dimensions et poids</b>				
Dimensions extérieures	103,8 x 218,6 cm	103,8 x 218,6 cm	103,8 x 226,6 cm	103,8 x 226,6 cm
Sommier (dimensions du matelas)	90 x 200 cm	90 x 200 cm	90 x 210 cm	90 x 210 cm
Rallonge de lit	28 cm	28 cm	18 cm	18 cm
Répartition du sommier	83 - 15 - 33 - 53 cm	83 - 15 - 33 - 53 cm	83 - 15 - 33 - 61 cm	83 - 15 - 33 - 61 cm
Compensation de la longueur du relève-buste	10 cm	10 cm	10 cm	10 cm
Charge de travail sûre	260 kg	260 kg	260 kg	260 kg
Poids maximal du patient	220 - 250 kg	220 - 250 kg	220 - 250 kg	220 - 250 kg
Espace au sol du châssis <sup>2)</sup>	6 cm	6 cm	6 cm	6 cm
Poids total	208 kg	218 kg	208 kg	218 kg
Hauteur de protection des systèmes de protection	42 cm	42 cm	42 cm	42 cm
<b>Plages de réglage</b>				
Pivotement en position de déclive	16°	16°	16°	16°
Pivotement en position de proclive	18°	18°	18°	18°
Hauteur du sommier <sup>1)</sup>	45 - 84 cm	45 - 84 cm	45 - 84 cm	45 - 84 cm
Angle relève-buste	70°	70°	70°	70°
Angle relève-cuisse	40°	40°	40°	40°
Inclinaison latérale	25°	25°	25°	25°



# STIEGELMEYERGROUP



**125 ANS**

**EXPÉRIMENTÉ  
HUMAIN  
CIBLÉ SUR LES  
SOLUTIONS**

**STIEGELMEYER  
GROUP**

## Solutions for people who care

Le groupe Stiegmeyer est le leader allemand dans la fabrication de lits médicaux pour les hôpitaux, les établissements de soins et les soins à domicile. Avec ses tables de chevet, 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 est piloté au sein de notre siège à Herford en Allemagne – la production s'effectue dans quatre usines modernes en Allemagne et en Pologne
- La fabrication en Chine pour le marché chinois
- 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

**1 000**  
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  
**100 000** lits produits par an

CERTIFICATIONS internationales

JUSQU'À **15 ANS** de livraisons de pièces détachées

DISTRIBUTION dans plus de **100** pays



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  
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

*België / Belgique / Belgium*  
**Distrac Group**  
3320 Hoegaarden  
Bleyveld 14  
Phone +32 (0) 16 76 82 82  
info@distracgroup.com  
www.distracgroup.com

*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