

CLAIREMENT MEILLEUR



Sicuro tera

Le lit pour les soins intensifs exigeants

Édition internationale

STIEGELMEYERGROUP





Table des matières

4	Sicuro tera
6	Soutien pour les 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
30	Le groupe Stiegmeyer

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. Stiegmeyer 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 tera donner 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.

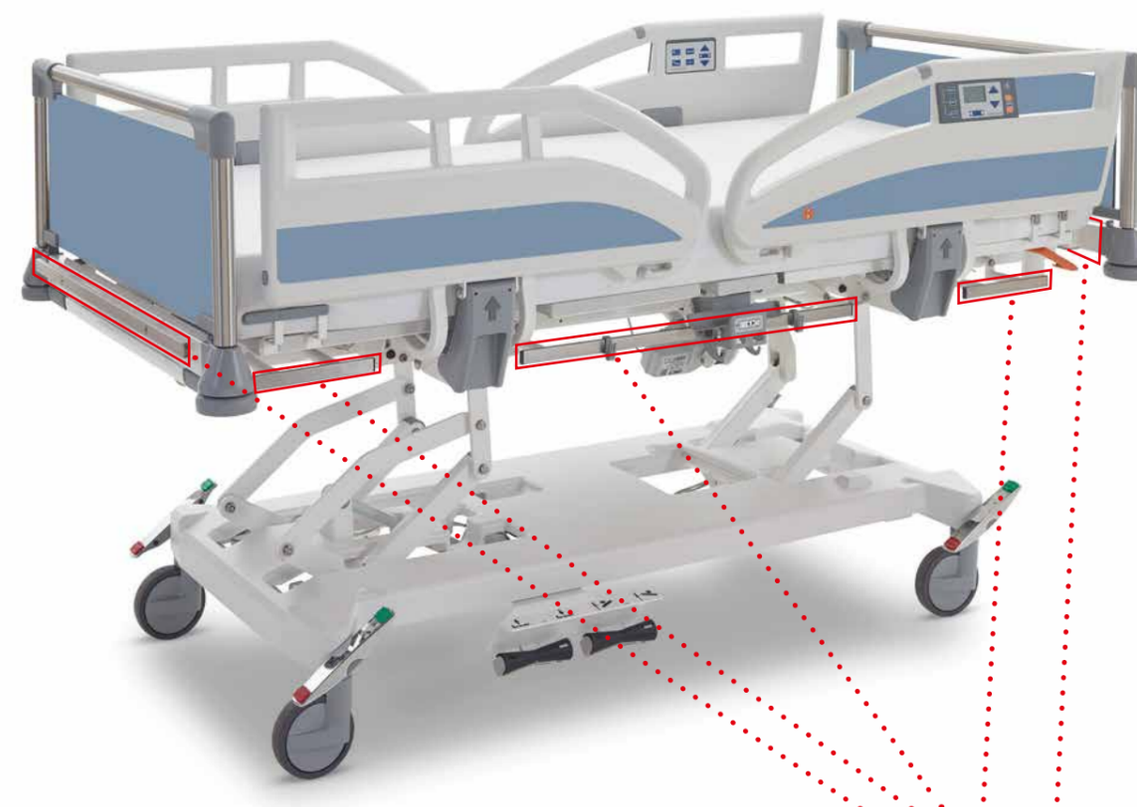


Possibilités d'installation d'appareils médicaux

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 tera dispose 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

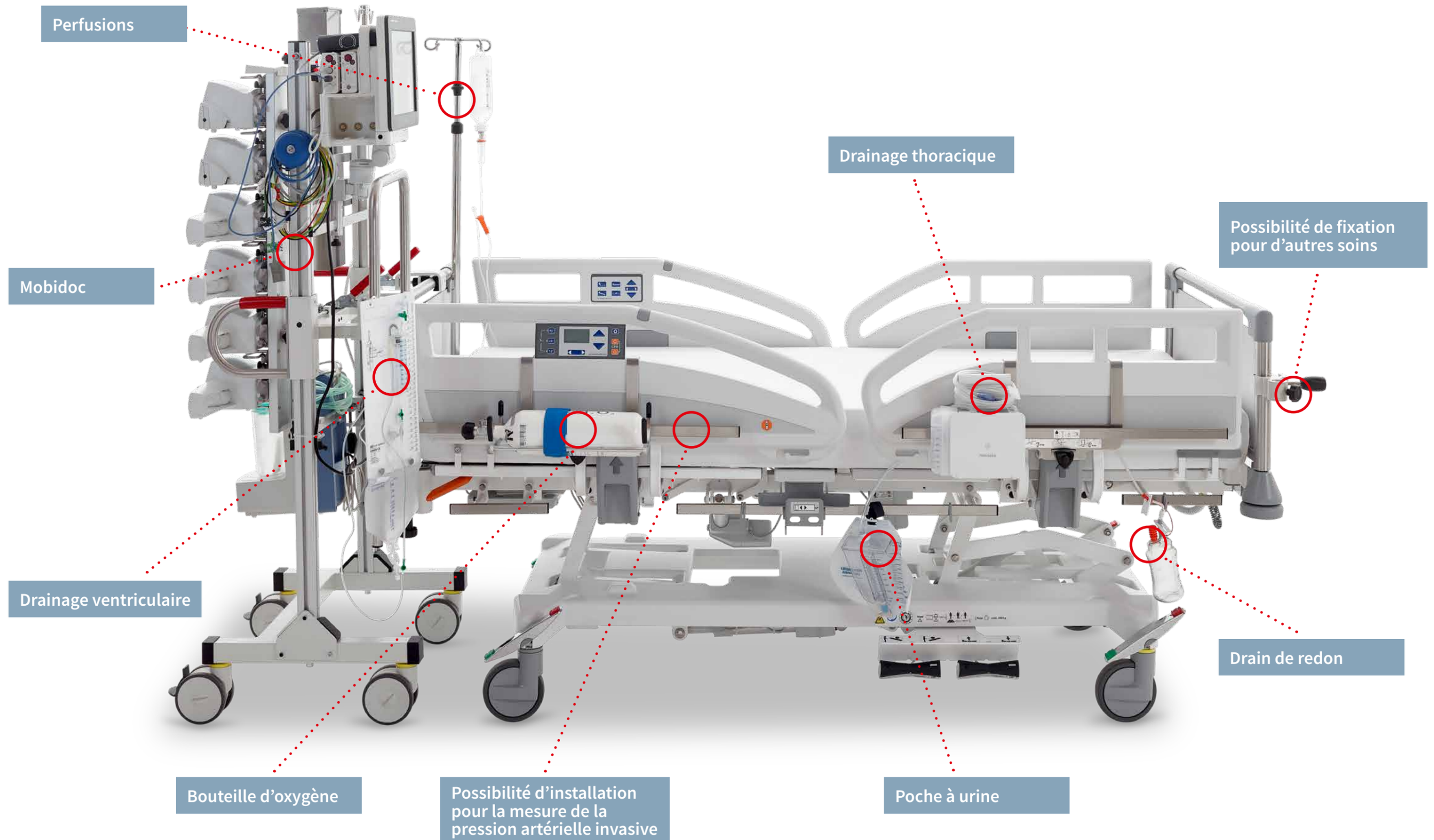
De solides rails normalisés se trouvent à la tête et au pied ainsi que sur les côtés longitudinaux du cadre de lit pour installer en toute sécurité de nombreux appareils.



▲ 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 proclive



▲ Trendelenburg



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.



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.



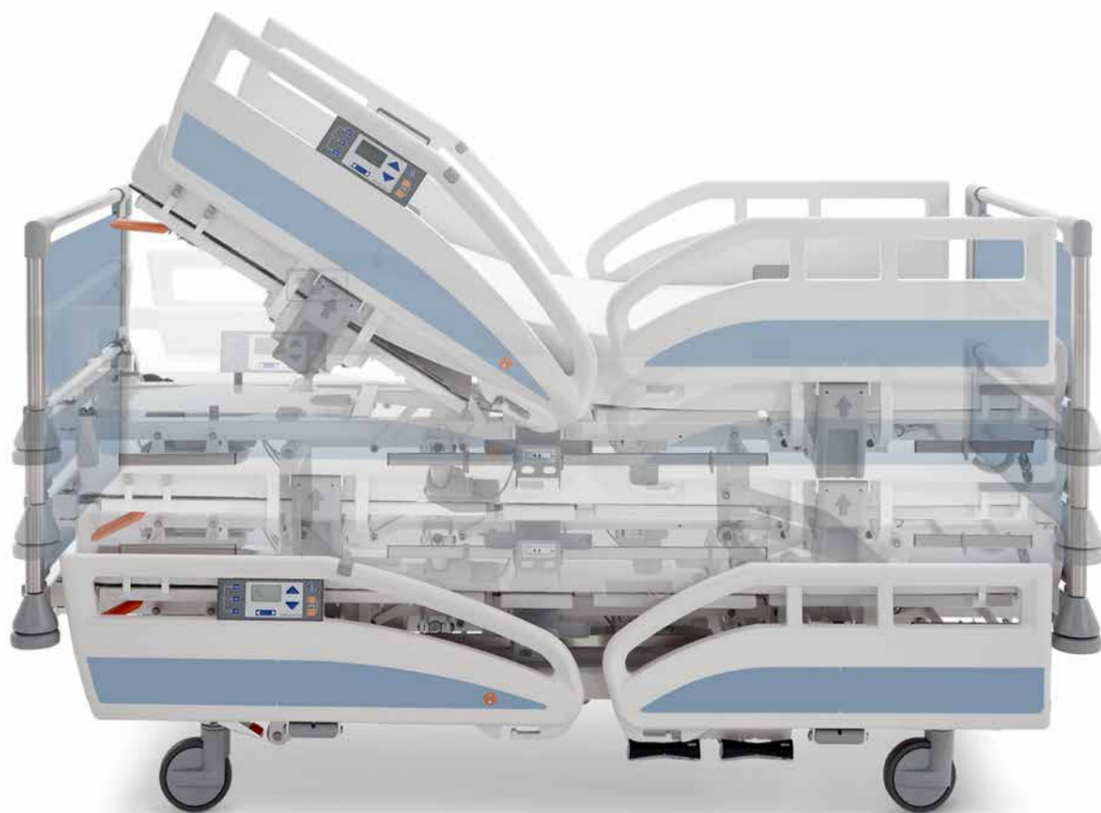
- ◀ Chez les patients en soins intensifs, le manque de mouvement peut surtout entraver le fonctionnement des poumons. L'inclinaison latérale du sommier est un moyen reconnu pour améliorer l'approvisionnement en oxygène.

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 de fixation

Au réveil suite à une anesthésie ou pendant une sédation, les capacités cognitives des patients en soins intensifs sont souvent fortement entravées. 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 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 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.

CLAIREMENT MEILLEUR
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

Ordinaires Lits

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 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.

CLAIREMENT MEILLEUR

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 1200 euros par jour. Le Sicuro tera est donc très rapidement rentabilisé.



CLAIREMENT MEILLEUR

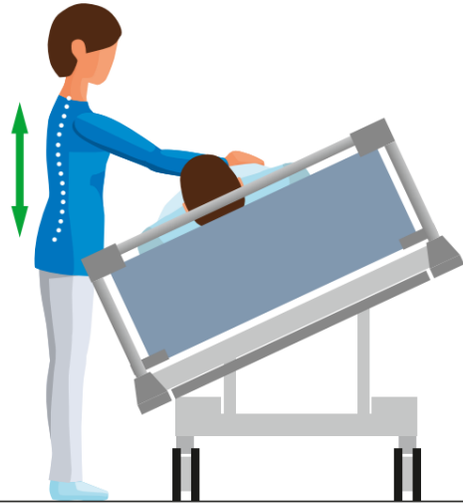
Les mains libres pour les tâches importantes

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.



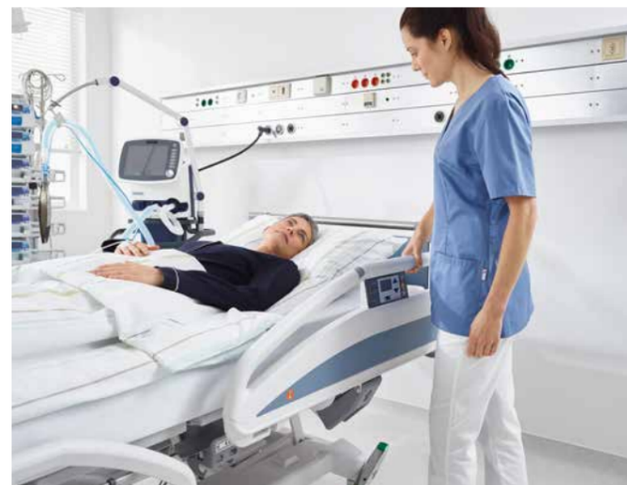
▲ La méthode habituelle de déplacement d'un patient peut entraîner des blessures du dos.

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. Les soignants souffrent de problèmes de dos de manière plus accrue que toutes les autres catégories de métier – 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 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

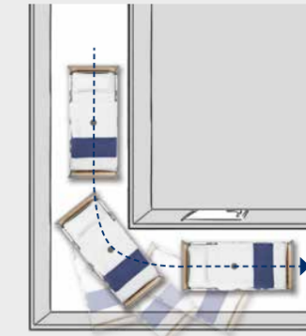


▲ Le système de protection Protega peut être abaissé et relevé sans effort d'une seule main.



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.

CLAIREMENT MEILLEUR Avantages 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 positions 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): Klinik-Report: Körperverletzung



◀ Pour une prévention optimale des chutes, l'évidement en forme de V au centre du système de protection Protega peut être fermé avec des éléments de remplissage.



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 nuit 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.



CLAIREMENT MEILLEUR

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 nuit 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.

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.

CLAIREMENT MEILLEUR

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

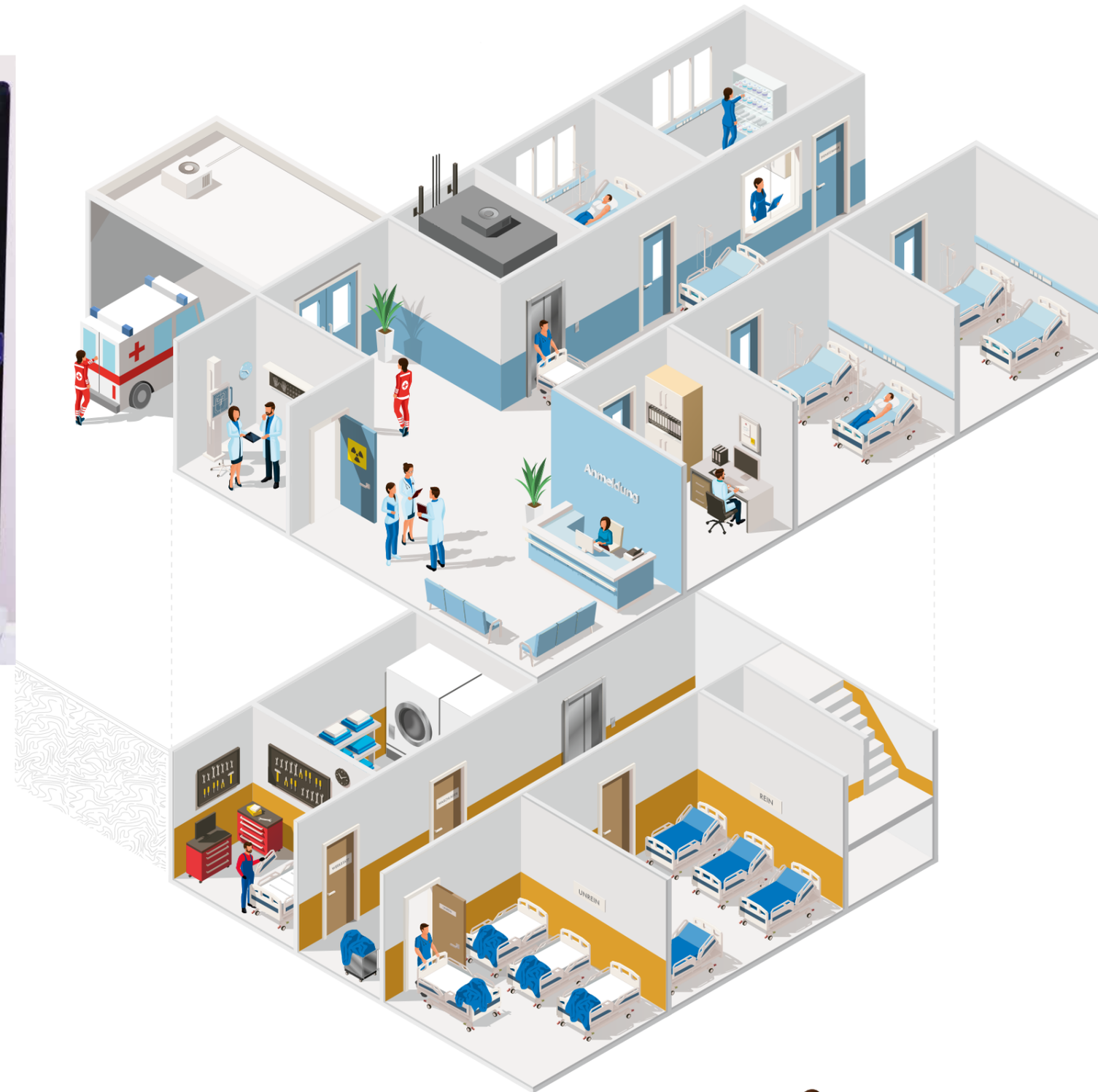
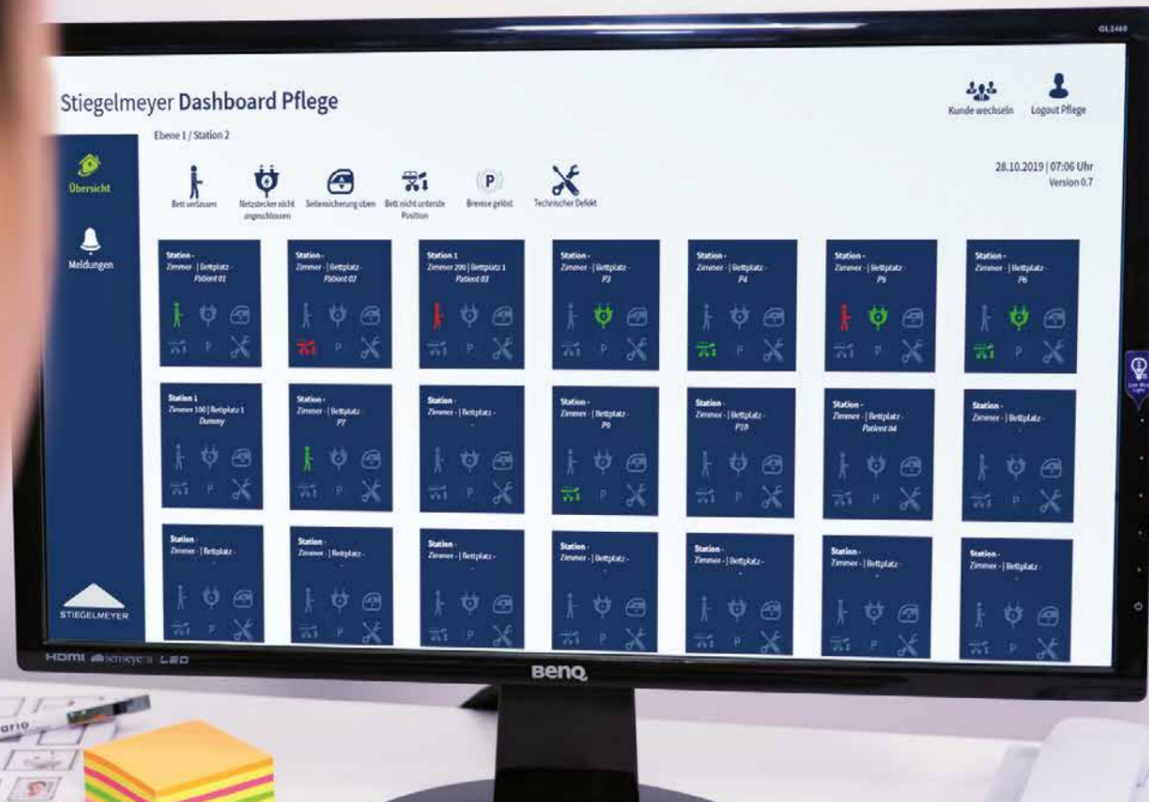


▲ Le réglage optimal du sommier pour l'installation de lavage est pré-réglé sur le panneau de commande.

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



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



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 Blue Bridge 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

CLAIREMENT MEILLEUR

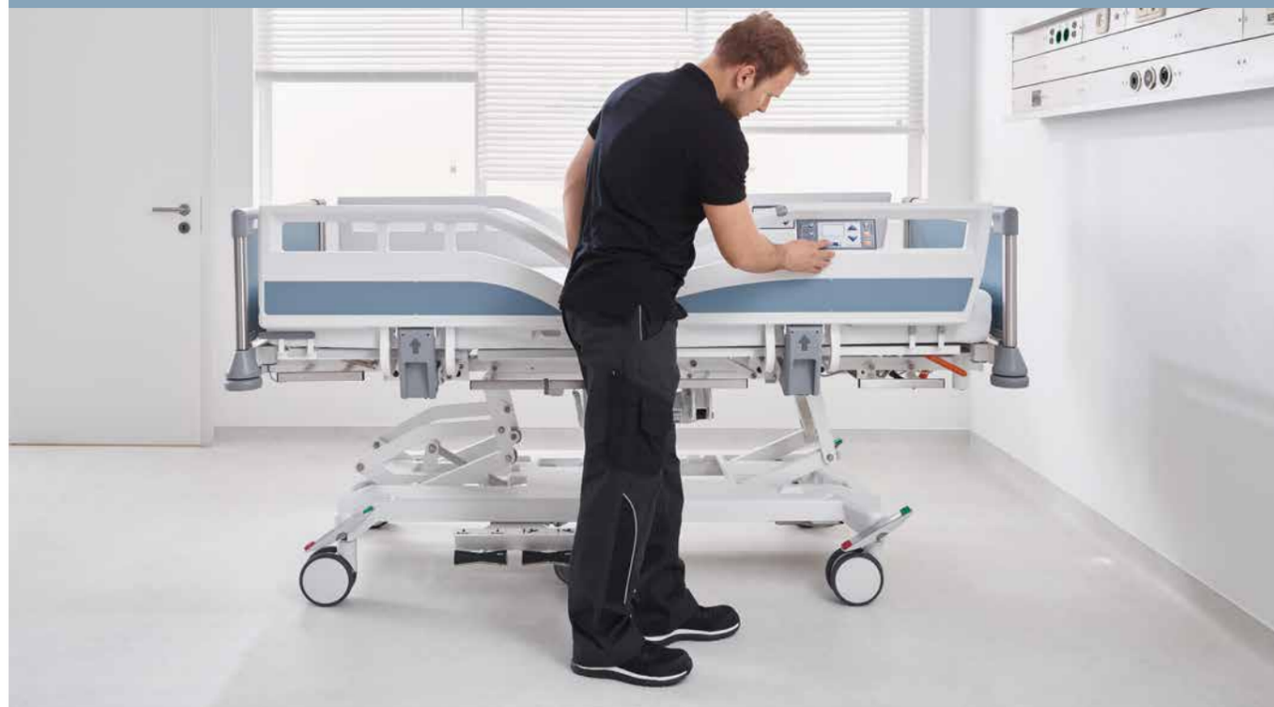
Aperçu des avantages

Avec les solutions de connectivité de Stieglmeyer, vous obtiendrez à l'avenir plus rapidement les réponses aux questions importantes :

- Combien de lits sont libres ou occupés ?
- Un lit est-il propre ou non ?
- Le lit est-il connecté au secteur et bien freiné ?
- Le lit se trouve-t-il en position basse pour prévenir les chutes ?
- Aide pour la documentation automatique des données de patients

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





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 des contrôles et des remises en état.

Notre service prend en charge tous les produits Stiegmeyer jusqu'à 15 ans après l'achat des pièces de rechange. 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 7 500 articles pouvant être expédiés dans un délai généralement court. Vous pouvez aussi commander ces articles confortablement en ligne, sur notre portail de service.



+49 (0) 5221 185 - 777
Lu-je de 08h00 à 16h30
Ve de 08h00 à 14h00



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 seulement nous disposons du personnel nécessaire, mais en plus, sur le site de Herford, nous avons 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.

Des équipements utiles pour le lit de soins intensifs

Table de nuit Quado

Sicuro tera

Cela pourrait
aussi vous
intéresser !



▲ L'étroite table de nuit 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 nuit aux panneaux pour la transporter avec le lit.

Système de pression alternée Aero4

◀ Le système de pression alternée Aero4 est un matelas à cellules d'air confortable innovant pour une prévention optimale des escarres chez les patients alités.



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

Accessoires



▲ L'élément de remplissage agrandit la hauteur 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 normalisé à suspendre permet d'installer des accessoires supplémentaires à proximité du patient.

Équipements 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 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. 41 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 pré-réglées
- 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
- écran 2,4 pouces avec rétroéclairage et touches bien visibles



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 du lit

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



Porte-literie

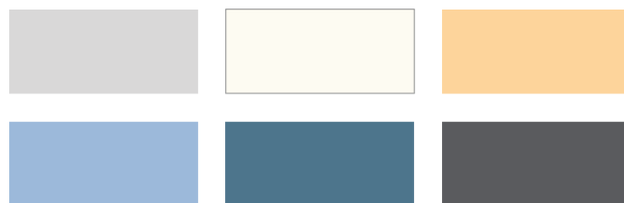
- le porte-literie offre un support hygiénique pendant la préparation du lit

Équipements et options

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



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

Caractéristiques techniques

	Sicuro tera	Sicuro tera avec pèse-personne	Sicuro tera extra-long	Sicuro tera extra-long avec pèse-personne
Dimensions et poids				
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 du 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	env. 220 - 250 kg	env. 220 - 250 kg	env. 220 - 250 kg	env. 220 - 250 kg
Espace au sol du châssis ²⁾	env. 6 cm	env. 6 cm	env. 6 cm	env. 6 cm
Poids total	env. 208 kg	env. 218 kg	env. 208 kg	env. 218 kg
Hauteur de protection des systèmes de protection	env. 40 cm	env. 40 cm	env. 40 cm	env. 40 cm
Plages de réglage				
Pivotement en position de déclive	16°	16°	16°	16°
Pivotement en position de proclive	18°	18°	18°	18°
Hauteur du sommier ¹⁾	env. 45 - 84 cm	env. 45 - 84 cm	env. 45 - 84 cm	env. 45 - 84 cm
Angle relève-buste	70°	70°	70°	70°
Angle relève-cuisses	40°	40°	40°	40°
Inclinaison latérale	25°	25°	25°	25°



Garant de valeurs
Créateur d'avenir



STIEGELMEYERGROUP

Garant de valeurs

Notre entreprise a été fondée en 1900 à Herford et est aujourd'hui encore entre les mains familiales. Respect et responsabilité vis-à-vis de nos clients, collaborateurs et partenaires forment la base de notre travail quotidien. C'est sur le socle de ces valeurs ainsi que de nos années d'expérience que nous proposons à nos clients du monde entier des produits, solutions et services haut de gamme pour des exigences dans le domaine des soins et de la santé.

Créateur d'avenir

Afin de répondre aux modifications rapides du secteur des soins et de la santé, nous développons nous-mêmes tous nos produits. Les innovations et visions pour les soins du futur constituent l'objectif de notre travail. Ce faisant, nous sommes en échange continu avec nos clients afin de les aider de manière ciblée dans leurs tâches quotidiennes. Chez nous, mettre en œuvre dès aujourd'hui les tendances de demain est une tradition couronnée de succès.

Notre expertise

- Hôpital
- Long séjour
- Soins à domicile
- Lits exclusifs
- Gamme mobilier
- Service

Le groupe Stiegmeyer est votre partenaire international pour les hôpitaux et établissements de soins ainsi que pour les soins à domicile avec la marque Burmeier. Nous aidons nos clients avec des produits, des solutions et des services adaptés à la pratique que nous peaufinons continuellement.

- Fondée en 1900 et toujours entre les mains familiales
- Plus de 1 100 collaborateurs dans le monde entier
- Fabrication de tous les produits clés dans nos propres usines
- Développement des produits et production en Allemagne
- Service, formation et optimisation des processus chez les clients
- Certifications internationales et exportation dans plus de 60 pays
- Sociétés de distribution en Belgique, Finlande, France, Pays-Bas, Pologne et Afrique du Sud

Nos marques





STIEGELMEYERGROUP

Siège / Headquarters

Deutschland / Germany
Stieglmeyer GmbH & Co. KG
Ackerstraße 42
32051 Herford
Phone +49 (0) 5221 185 - 0
Fax +49 (0) 5221 185 - 252
info@stieglmeyer.com
www.stieglmeyer.com

France
Stieglmeyer SAS
16 Avenue de l'Europe · Bâtiment SXB1
67300 Schiltigheim
Phone +33 (0) 4 7238 - 5336
Fax +33 (0) 4 7238 - 5481
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



Trouvez votre interlocuteur sur notre site internet :
Find your local partner at our website:
www.stieglmeyer.com/partner

stieglmeyer.com