



Sicuro tera

Леглото за високоспециализирани
интензивни грижи



Съдържание

- 4 Sicuro tera
- 6 Приемане на пациента
- 7 Закрепване на оборудването към леглото
- 10 Възможности за медицинско позициониране
- 12 Спешна помощ
- 13 Пациенти, нуждаещи се от специална защита
- 14 Мобилизация
- 15 Намаляване на натоварването върху медицинските сестри
- 18 Безопасност и комфорт на пациентите
- 20 Хигиена
- 22 Smart Hospital
- 24 Услуги
- 24 Полезни допълнения
- 26 Оборудване и опции
- 28 Цветове и декори
- 29 Технически данни
- 31 Групата Stieglmeyer

Sicuro tera

Помощ и съдействие, когато това е най-важно

В интензивното отделение всяко движение трябва да е правилно и всяка процедурна стъпка трябва да следва безпроблемно предишната. Stieglmeyer разговаря с хората, които всеки ден носят голяма отговорност в това отношение. Техните желания и изисквания доведоха до създаването на ново легло за интензивни грижи, което подпомага упоритата им работа във всяка ситуация. Открийте нашето Sicuro tera - интелигентното легло за повече облекчение и ефективност.



Приемане на пациента

Акcesoари за прикачване

Медицинско позициониране

Спешност

Мобилизация

Грижа за пациентите

Хигиенно обслужване



Приемане на пациента

Претеглянето на пациента - просто и надеждно

Колко тежи пациентът? Този въпрос често е от решаващо значение по време на лечението, тъй като теглото оказва влияние върху оптималната доза на лекарствата. Везната на Sicuro tera предоставя незабавна информация с точност до 200 грама. Не е необходимо да се прави приблизителна оценка и да се извършват времеемки операции по претегляне, които възпрепятстват хода на лечението. Устройството за управление на везната може да се управлява интуитивно и се съхранява в държача за бельо за лесен достъп. Изключително малко вероятно е новият пациент да е твърде тежък за леглото, тъй като максималното допустимо тегло на пациента е 250 kg.

Почти 20 % от пациентите получават доза лекарство, която се отклонява от препоръчаната, поради неправилно изчислено телесно тегло.

Източник: Barrow T, Khan MS, Halse O, Bentley P, Sharma P. Оценка на теглото на пациентите с остър инсулт при определяне на дозата за тромболиза. Инсулт. 2016 Jan;47(1):228-31. doi: 10.1161/STROKEAHA.115.011436. Epub 2015 Nov 10. PMID: 26556826.

Устройството за управление на допълнителната везна има осветен дисплей и само няколко бутона за интуитивно управление от самото начало.

Когато не се използва, устройството за управление се съхранява в държача за бельо, за да е лесно достъпно.

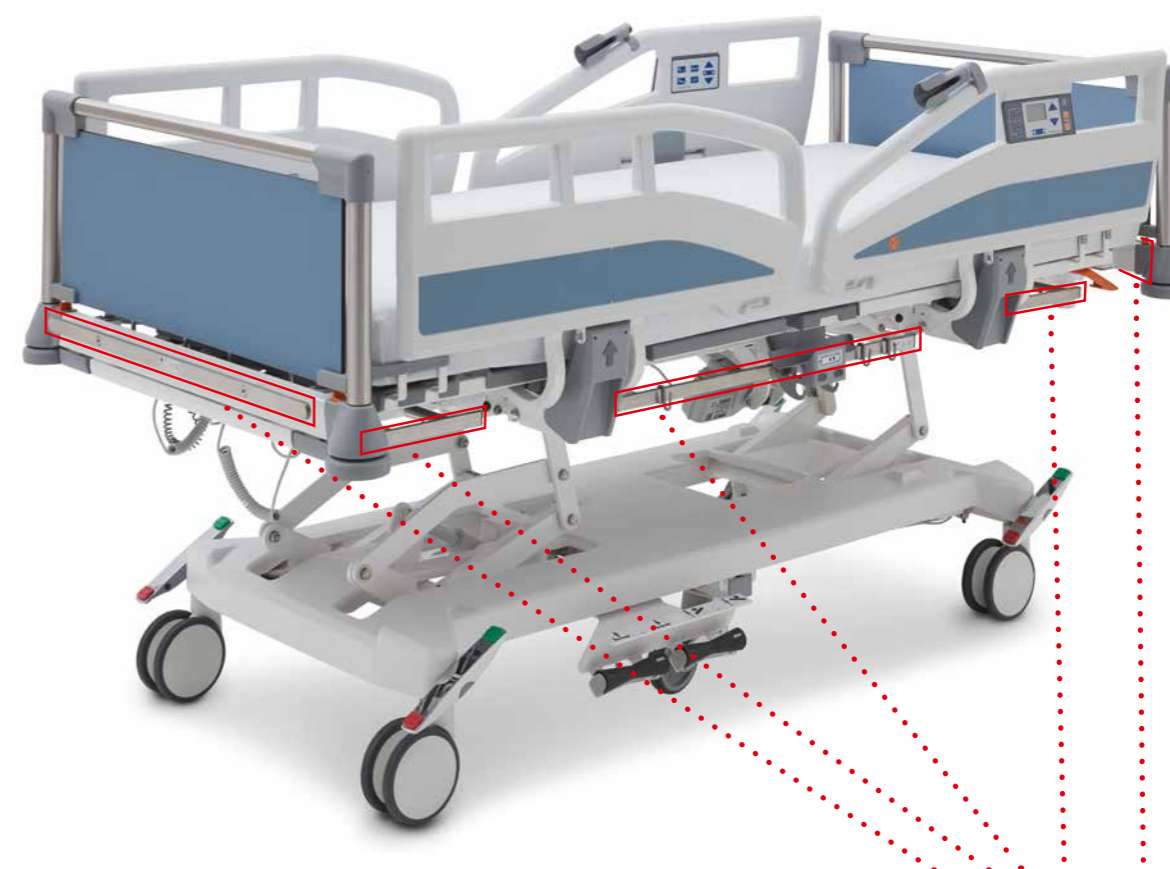


Опции за прикрепване за медицинско оборудване

Често се използват повече от дузина медицински устройства едновременно, за да се подпомогне наблюдението и грижите за пациента в интензивното отделение. Те могат да включват например вентилатори, ЕКГ устройства, апарати за диализа, монитори и помпи за спринцовки. Колкото повече оборудване може да бъде прикрепено директно към леглото, толкова по-подредено и безопасно ще бъде положението.

Sicuro tera има стандартни плъзгащи се релси около почти всички носещи конструктивни елементи. Така че поставянето на необходимото оборудване вече не е проблем.

Налични са множество аксесоари на Stieglmeyer, които помагат при закрепването на медицинското оборудване.



Стандартни плъзгащи се релси

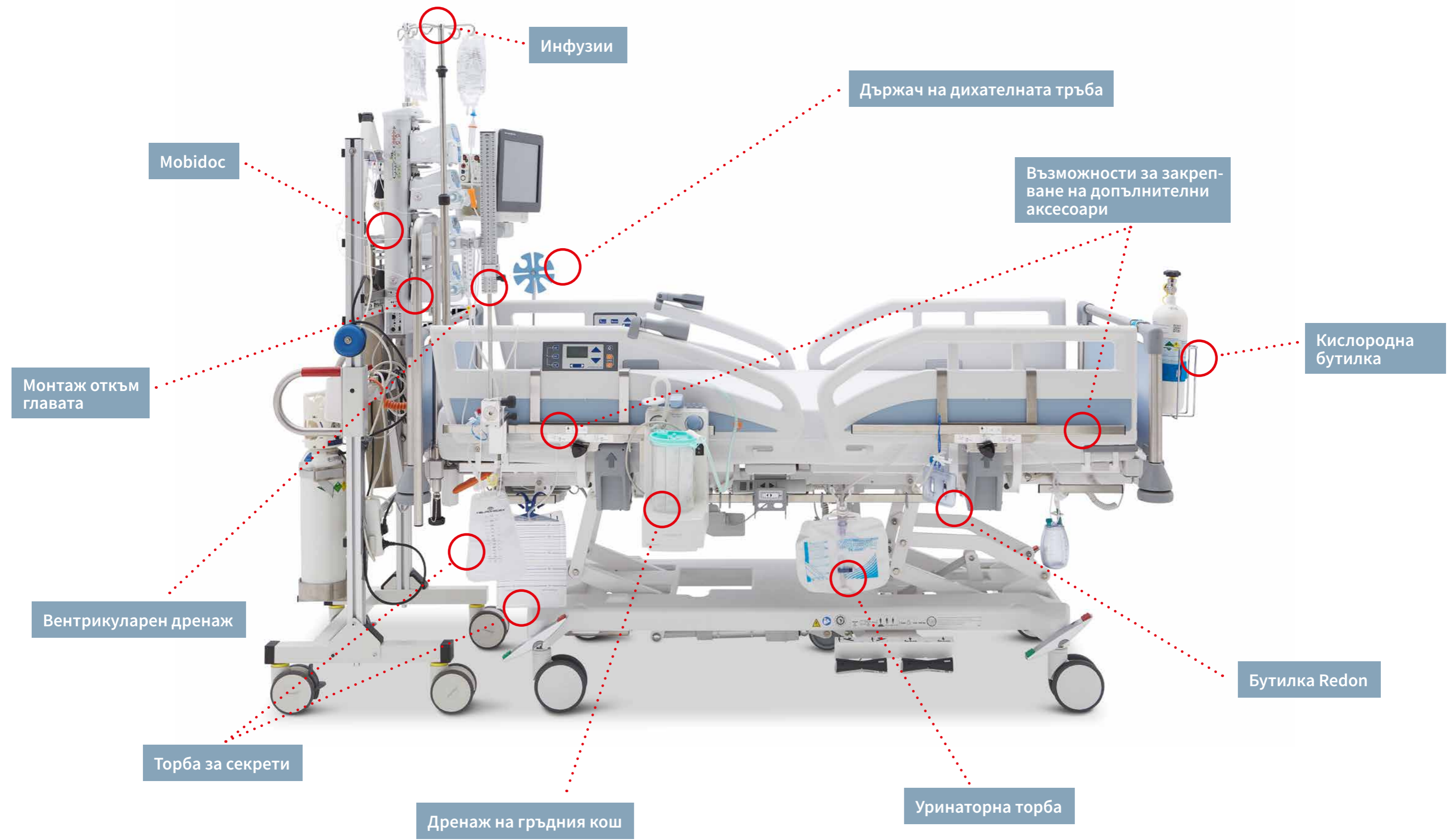
На разположение са стабилни стандартни плъзгащи се релси в края на главата и краката, както и покрай страните на рамката на леглото за сигурно закрепване на множество устройства.



По желание към пластмасовите елементи на предпазните страници могат да се прикрепят и релси.

Възможности за закрепване - преглед

На илюстрацията са показани предложения за закрепване на аксесоари към леглото. Можете да прикрепите медицинското си оборудване към стандартните плъзгачи се релси, таблата за глава, таблата за крака и предпазните страници.





▲ Автоматичен контур/позиция на фаулера



▲ Сърдечен стол



▲ Позиция на обратен Тренделенбург



▲ Позиция Тренделенбург



Медицинско позициониране

Страничният наклон осигурява облекчение

Подходящото позициониране на пациентите, особено ако те са неподвижни, може да бъде изключително натоварващо за медицинските сестри. Sicuro tera поема тази задача почти изцяло. С натискането на един бутон на контролния панел, нейната моторизирана регулируема основа за матрак се плъзга леко в позицията на сърдечен стол, ортопедична позиция, Анти-Тренделенбург позиция или позицията Тренделенбург.

◀ Всички обичайни настройки на основата на матрака, необходими при ежедневните грижи, от положението на сърдечния стол до положението Тренделенбург, могат да се настройват без усилие, с натискането на един бутон.

Най-трудоемката и отнемаща най-много време задача за позициониране е обръщането на пациента от едната страна на другата, за да се облекчи белият дроб и да се предотвратят декубитални рани. В трудни случаи това може да изисква до пет медицински сестри и да отнеме няколко минути - особено ако пациентът е свързан с няколко тръби. Страничното наклоняване на Sicuro tera помага за обръщането на пациента и до голяма степен облекчава работата на сестринския персонал, дори при пациенти с тегло 250 kg.



▲ Страничното наклоняване на леглото улеснява обръщането на пациента и облекчава персонала.

◀ Липсата на движение може да влоши функцията на белите дробове, особено при пациентите в интензивното отделение. Страничното наклоняване на леглото е признато средство за подобряване на снабдяването с кислород.

Спешна помощ

Когато всяка секунда е от значение

Във всяко интензивно отделение се налагат реанимации няколко пъти седмично. В такива случаи всяка секунда е от значение - включително при подходящото регулиране на леглото. С помощта на Sicuro tera всички необходими стъпки могат да бъдат предприети във възможно най-кратък срок. Предпазните страници на Protega могат да се спускат без

сложни механизми или фиксатори. Основата на матрака автоматично се придвижва в позиция за реанимация, когато се натиснат бутоните за CPR. Алтернативно е възможно да се спусне облегалката чрез задействане на аварийния лост. Бързо свалящата се табла позволява свободен достъп до пациента.



▲ Пример за възможна корекция



▲ Облегалката може да се спусне бързо с лоста за аварийно освобождаване.



▲ Елементите на предпазните страници Protega могат да се спускат бързо, с една ръка.



▲ Прост механизъм отключва таблата за глава.



▲ Достъпът до пациента от горната част на леглото е възможен за секунди.

Решаващи секунди при спешен случай

Sicuro tera може да бъде преместена в позиция за реанимация до 44% по-бързо от обикновените легла.

С помощта на контролния панел леглото се поставя в позиция за реанимация за около 17 секунди.

30 сек

17 сек

Конвенционални легла Sicuro tera



Пациенти, нуждаещи се от специална защита

Сигурно закрепване на ограничители

Когато пациентите с интензивни грижи се събудят от анестезия или са упоени, познавателните им способности често са силно увредени. В това състояние те могат да възприемат потенциално животоподдържащите тръби и кабели по тялото като смущаващи чужди тела и да се опитат да ги извадят. Този риск е висок и при пациенти с деменция и неврологични заболявания.

Временното ограничаване на пациентите често е най-безопасният вариант за предотвратяване на самозастрашаването. По правило китките са ограничени. Прорезите в основата на матрака Sicuro tera позволяват да се прикрепят системи за колани, където е необходимо.



▲ Прорезите по краищата на основата на матрака позволяват закрепване на системи от колани на различни места, за да се адаптират към височината на пациента.



Страничното наклоняване на леглото привежда пациента в ергономична позиция, готова за изправяне.



Докато наклонява леглото встрани с помощта на крачния превключвател, медицинската сестра има свободни ръце, за да премести пациента.

Мобилизация Ергономична помощ за бързо възстановяване

Ранната мобилизация често ускорява възстановяването. В проучването на Питър Е. Морис и колегите му мобилизираните пациенти напускат интензивното отделение ден и половина по-рано от тези в немобилизираната сравнителна група (5,5 дни вместо 6,9 дни). Като цяло престоят им в болница е

бил намален с повече от 3 дни (11,2 дни спрямо 14,5 дни). Функцията за страничен наклон, както и разделените безопасни страни на Sicuro tera помагат на пациента да се изправи. Пациентите започват от ергономична позиция и могат да се избутват с помощта на дръжката на предпазната страна.

Облекчаване на напрежението върху медицинските сестри Намаляване на усилията, свързани с ежедневната работа

Много ежедневни задачи могат да изискват обръщане на неподвижен пациент - например за лична хигиена или смяна на спалното бельо. Силата и усилията, които се изискват, правят това едно от най-големите физически натоварвания за медицинските сестри. Функцията за странично наклоняване

на Sicuro tera драстично намалява това усилие. Обръщането и преместването на пациента настрани е много по-лесно при наклонена основа на матрака. Медицинските сестри поддържат здравето си, а болницата - работоспособността на персонала си.

Престоят в интензивното отделение се съкращава с около 1,5 дни благодарение на ранната мобилизация

Източник: 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, Haronik 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.

Ранната мобилизация се отплаща на всички

Предимствата на ранната мобилизация са от полза както за пациента, така и за болницата. Пациентите често се радват на по-добро качество на живот след това и според проучванията се нуждаят от значително по-малко болкоуспокояващи. Болницата спестява до 1200 евро на ден, когато престоят на пациент в интензивното отделение е съкратен. По този начин Sicuro tera се изплаща много бързо.



Свободни ръце за важни задачи

Сестринският персонал може да наклони леглото странично по време на трудна ситуация, без да се налага да пуска пациента.

Достатъчно е само едно натискане на крачния превключвател на шасито. На крачния превключвател могат да бъдат зададени три комбинации:

- Странично наклоняване и регулиране на височината
- Странично наклоняване и регулиране на облегалката
- Регулиране на височината и на облегалката

Облекчаване на напрежението върху медицинските сестри

25° странично наклоняване в двете посоки, при тегло на пациента до 250 kg.



▲ Страничното наклоняване спомага за ергономична грижа.



▲ Конвенционалният метод на позициониране на пациента може да доведе до травми на гърба.

За да обърне неподвижен пациент върху хоризонтална повърхност, обслужващият персонал трябва да се наведе напред и да приложи голяма сила, за да издърпа пациента към себе си или да го отблъсне. Натоварването на гръбначния стълб и мускулите на гърба на медицинската сестра е много нездравословно. Медицинските сестри страдат от заболявания на гърба повече от всяка друга професионална група - до 75% от анкетираниите в проучванията се оплакват от болки.

Основата на матрака Sicuro tera може да се накланя странично на 25°, за да може медицинската сестра да намери правилната отправна точка с изправен гръб и да придърпа пациента към себе си, използвайки гравитацията, почти без усилие.



▲ Безопасната страна на Protega може да се повдига и спуска без усилие само с една ръка.

20% от дните на боледуване сред медицинските сестри се дължат на заболявания на опорно-двигателния апарат.

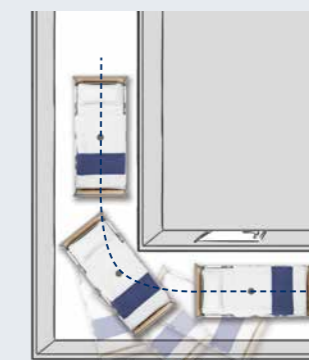
Източник: Доклад за здравето за 2019 г. на здравната застраховка Techniker Krankenkasse



Честото транспортиране на пациенти с интензивни грижи до рентген, ядрено-магнитен резонанс или компютърна томография е част от ежедневието в интензивното отделение. Следователно леглото трябва да има добра маневреност, за да не се натоварва прекалено персоналът при преместването му. Sicuro tera се управлява лесно, дори с прикрепени аксесоари.



Предимства на петото колело



Ако легло с легнал пациент се завърти бързо в ъгъла, могат да се появят големи центробежни сили. Опционалното пето колело гарантира, че Sicuro tera остава на пътя и предотвратява приплъзването му настрани.

◀ Благодарение на лъчепрозрачната облегалка и интегрирания държач за рентгенови касети не е необходимо пациентът да бъде преместван, което отнема много време.



▲ Пациентите могат да преместят леглото в удобно положение с помощта на допълнителното дистанционно управление с LCD дисплей.



▲ Седейщата позиция прави храненето и разговорите с хора на нивото на очите по-приятни.



Нощното шкафче Quado с личните вещи на пациента просто се закача за таблата или таблата за крака, когато пациентът се премества в друга стая.

Безопасност и комфорт на пациентите

Позиции с максимална защита, благоприятстващи здравето

В болниците възрастните хора, пациентите с деменция и неподвижните пациенти с интензивни грижи трябва да бъдат защитени, за да се предотвратят паданията и раните от натиск, причинени от натоварването на точките на натиск. Sicuro tera улеснява редовното преместване благодарение на функцията за странично накланяне и гъвкаво регулируемата основа на матрака. Позициите, благоприятстващи здравето, с облегалка в изправено положение са особено безопасни, тъй като елементите на главата на предпазните страници Protega се движат нагоре заедно с облегалката. Леглото може да се регулира удобно с помощта на допълнителна LCD слушалка в допълнение към контролния панел.

95% от всички декубитални рани са предотвратими, твърдят експерти.

Източник:
Основи на най-добрите практики за кожата и лечение на рани
НАЙ-ДОБРА ПРАКТИКА
ПРЕПОРЪКИ ЗА
Prevention and Management of Pressure Injuries,
Linda Norton et al, Nancy Parslow,
IIWCC© 2018 Канадска асоциация за грижа за раните
Последна актуализация 2021 г.



◀ За оптимална превенция на падането централната част на предпазните страници Protega се затваря и при използване на седейщо положение или позиция на кардиологичен стол.

Физическото натоварване по време на терапията се облекчава от интелигентните решения на Stiegmeyer. Вградената везна на Sicuro tera винаги спестява на пациентите и на медицинския персонал необходимостта да се наместват, за да се претеглят. Нашият нощен шкаф Quado може да се закачи на леглото за транспортиране и дори да се почиства машинно - това означава, че личните вещи на пациента не се налага да се опаковат и разопаковат при смяна на стаята.

▼ С помощта на интегрираната везна е възможно непрекъснато наблюдение на телото на пациента, без да е необходимо да се налага да се променя положението му.



▼ За високите пациенти интегрираното удължаване на леглото осигурява повече пространство. Съществува и възможност за конфигуриране на леглото от самото начало с основа за матрак с дължина 210 cm.



Кратка информация за предимствата:

- Защита във всяка позиция: разделените предпазни страници Protega се движат заедно с облегалката
- Непрекъсната безопасност с опционални запълващи елементи за предпазните страници
- Гъвкава работа: допълнителната LCD слушалка дава на пациентите и персонала по-голяма свобода на движение
- Претегляне с вградената везна, без да е необходимо преместване
- Достатъчно място за високи пациенти с лесното за управление удължаване на леглото
- Практични спътници: шкафчето Quado може да се закачи на таблата за глава или крака

Подходящо
за машинно
измиване



Надеждна хигиена Ефективна в борбата с мултирезистентните патогени

Стотици хиляди болнични инфекции годишно; овладяването на пандемии като екзистенциално предизвикателство: осигуряването на последователна и проверима хигиена в болниците никога не е било по-важно. Sicuro tera, която стандартно е пригодена за машинно измиване, има решаващ принос в това отношение. А енергоспестяващото автоматизирана обработка също спестява време и освобождава ресурси за други задачи.

Едно болнично легло се преработва средно 50 пъти годишно.

Източник: <https://www.abfallmanager-medizin.de/zahl-des-monats/ein-krankenhausbett-muss-durchschnittlich-50-mal-pro-jahr-gereinigt-werden/>

Всяка година 400 000 до 600 000 пациенти в Германия се заразяват с вътреболнични инфекции, като някои от тях могат да бъдат предотвратени или повлияни.

Източник: Федерално министерство на здравеопазването на Германия (2020 г.): Болнична хигиена

▲ Плоската повърхност на Sicuro tera не дава възможност за натрупване на мръсотия. Това също така улеснява цялостната ръчна обработка.

Кратка информация за предимствата:

- Дизайн с плоска повърхност и добри хигиенни свойства
Подходящ за автоматизирана обработка, като стандарт
- Единственото в света легло за интензивни грижи с машинно измиване, пластмасови предпазни страници и странично накланяне
- Издържа на десет пъти повече цикли на пране, отколкото изисква стандартът
- Персонализиращи се крачни превключватели за свободни ръце при работа с леглото

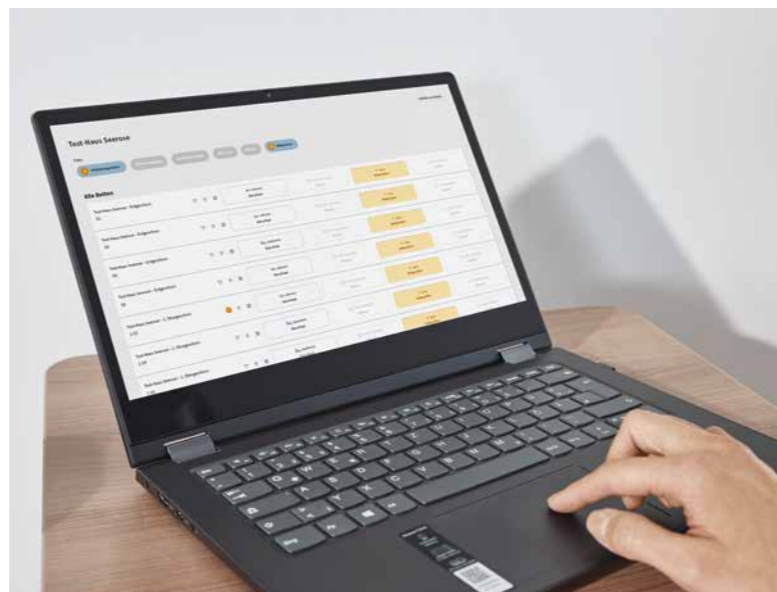
▲ Безпроблемен начин за транспортиране на нощното шкафче Quado за преработка заедно с леглото. И двата продукта стандартно могат да се измиват машинно.



▲ Оптималната настройка на основата на матрака за машинно пране е предварително зададена на контролния панел.

▲ С помощта на крачните превключватели леглото може да се регулира, без да се налага да го докосвате в близост до пациента.





▲ Информация за състоянието на леглата и например съобщенията за това дали пациентът е напуснал леглото могат да се показват на таблет, смартфон или на компютър в сестринската стая.



SmartHospital®

Цифровизация и свързване в мрежа на болнични легла

Цифровите системи и мрежовото оборудване ще улеснят значително работата в болниците. Нашата система Stieglmeyer Connect подпомага персонала, като предоставя важна информация за състоянието на леглата в интензивното отделение с един поглед. Леглата, свързани в мрежа, изпращат данни безжично към табло за управление - графичен преглед на всички легла с лесно разбираеми икони. Това позволява на медицинските сестри да се намесват незабавно и по всяко време във важни ситуации, без да се налага постоянно да проверяват всички стаи на пациентите.

Кратка информация за предимствата:

- Ясна информация на табло за управление
- Може да се използва на компютри, смартфони и таблети
- Предотвратяване на падане чрез система за излизане от леглото и контрол на най-ниското положение на основата на матрака
- Теглото на пациента се предава към контролния панел
- Спестяване на време чрез проследяване на леглата в реално време
- Бърз преглед на заетостта
- Оптимизирана поддръжка на леглата
- Наличен интерфейс към системи на трети страни

Цифровизацията в болничната помощ обещава да промени начина, по който се организират процесите на предоставяне на грижи, като по този начин облекчи недостига на персонал в сектора на грижите.

Източник:
Цифровизация в ежедневните сестрински грижи:
Вигнетно проучване в германски болници

Lisa Korte и Sabine Bohnet-Joschko
Инт. J. Environ. Res. Public Health; 2022

<https://www.mdpi.com/1660-4601/19/17/10775>

От пристигането в спешното отделение до лечението в интензивното отделение и преместването в други отделения, Stieglmeyer Connect предоставя полезна информация за състоянието и помага да се направи процесът по-ефективен.





Технически услуги

Нашите услуги - съобразени с вашите изисквания

Висококачествените болнични легла и легла за гледане на деца от групата Stiegmeyer се поддържат от също толкова първокласно обслужване. Нашите услуги включват основните задачи по проверка, ремонт, обучение и консултации.

Ние адаптираме услугите си към желанията и изискванията на вашата компания. Можете да се свържете с нас по всякакъв начин - всички канали са отворени за вас. Вашият специален контакт от другата страна на телефона ще ви помогне да поръчате резервни части и ще ви осигури цялостна техническа поддръжка. Повече от 50 членове на нашия екип за техническо обслужване са на разположение за извършване на инспекции, поддръжка и ремонти при клиента в Германия. Вашият регионален мениджър по продажбите с удоволствие ще ви консултира за нашите предложения за услуги на място.

Нашият сервиз доставя резервни части за всички продукти на Stiegmeyer в продължение на най-малко 15 години след датата на закупуване. Stiegmeyer откри свръхмодерен сервизен център в Херфорд, който разполага с 3000 кв. м складова площ. Този автоматизиран склад съдържа средно 7500 артикула, които обикновено могат да бъдат изпратени в кратък срок. Можете също така удобно да поръчате тези елементи **онлайн чрез нашия портал за услуги**.



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



+49 5221 185-0

От понеделник до четвъртък от 8:00 до 16:30 ч. и на петък от 8:00 до 14:00 ч.



service@stiegmeyer.com

Резервни части

Нашите резервни части и оборудване за подмяна са винаги на разположение, за да можем да използваме по най-добрия начин нашия опит в областта на обслужването и ремонта. Разполагаме не само с необходимата работна ръка, но и с обширен склад в Херфорд, в който се намират резервни части за болнични легла и легла за грижи.

Проверка на леглото

Проверката на леглото може да включва инспекция или техническо обслужване.

При инспекцията оценяваме техническото състояние на леглото в сегашното му състояние. Това дава възможност да се определи подходящо действие за всяко отделно легло. В допълнение към тези услуги обслужването включва превантивни мерки за поддръжка, като например регулиране на спиралките. Поддръжката има за цел да запази нормалното състояние. Проверката и поддръжката винаги включват тест за електрическа безопасност (в съответствие с DGUV V3) и сервизен отчет, който може да бъде достъпен и онлайн.

Бърз ремонт на леглото

Като производител ние гарантираме доставката на оригинални резервни части в кратък срок. Нашите служители отстраняват повредите по леглата ви бързо, експертно и евтино. Специални ремонти, модификации или цялостни ремонти се извършват в нашия сервизен център в Херфорд.

Полезни допълнения

до легло за интензивно лечение Sicuro tera

Нощно шкафче Quado



Това също може да ви интересува!



▲ Тънкото нощно шкафче Quado е идеално подходящо за ежедневна употреба в болнични помещения с ограничено пространство. Когато масата за легло не се използва, тя може да се съгъва лесно и меко. Шкафът може да се транспортира заедно с леглото, като просто се закачи на таблата или на долната част на леглото.

Система за променливо налягане Novacare



▲ Системите за променливо налягане на Novacare съчетават модерна технология с доказани терапевтични подходи и поставят нови стандарти в медицинските грижи.

Подробности за допълнителни аксесоари и матраци можете да намерите в отделни брошури или при поискване.

Апаратура



▲ Защитното покритие предпазва 4-те елемента на предпазните страни на Protega.

▲ Държачът на дренажната тръба може да се прикрепя към дръжките на таблата за глава и крака.

▲ Стандартната плъзгаща се релса с кука позволява прикрепянето на допълнителни аксесоари в близост до пациента.

Оборудване и опции

Дължина



200-сантиметрова версия

- Стандартна дължина с интегрирано удължение на леглото 28-см



Версия 210 cm

- Изключително дълъг, за да осигури на високите пациенти допълнителен комфорт

Табла за глава и крака



Intercontinental дизайн

- Изработен от PP пластмаса
- Таблата за глава и таблата за крака са напълно подвижни
- Особено лесен за почистване
- Обезопасени, за да се предотврати случайното им отстраняване



Дизайн на Stelo

- Със здрави профили от неръждаема стомана
- Таблата за глава и таблата за крака са напълно подвижни
- Обезопасени, за да се предотврати случайното им отстраняване



Дизайн на Rondo

- С профили от анодизиран алуминий
- Сменяем профил за защита на ръбовете от страни
- Таблата за глава и таблата за крака са напълно подвижни
- Обезопасени, за да се предотврати случайното им отстраняване

Предпазни страници



Предпазна страница Protega

- Защитна височина от около 42 cm над основата на матрака
- Разделени предпазни страни, изработени от здрава пластмаса
- Лесна работа с електрическа асистенция и амортизирано движение
- Широка защита на пръстите

Основи за матраци



Хигиенна основа за матрак

- Изработен от полипропилен
- Секциите могат да се премахват поотделно
- Модерен дизайн
- С прорези за ремъчни системи



Радиационна облегалка

- Изцяло пластмасов (HPL) материал за лъчепрозрачна облегалка; другите части на хигиенната основа на матрака са изработени от полипропилен
- Пациентът може да бъде изследван с рентгенова снимка, без да бъде преместван
- Опционален държач за рентгенови касети

Ролки



Вградено колелце

- Диаметър 150 mm
- Диапазон на регулиране на височината на основата на матрака приблизително 48 - 84 cm
- Пътният просвет на шасито приблизително 6 cm



Двойно колело

- Диаметър 150 mm
- Диапазон на регулиране на височината на основата на матрака приблизително 47 - 84 cm
- Диапазон на регулиране на височината на основата на матрака, ниска конструкция, 45 - 81 cm
- Пътният просвет на шасито приблизително 6 cm



5-то колело

- Диаметър 125 mm

Спирачни педали



Спирачен педал

- Отлята под налягане, хромирана
- Повърхности на стъпалата с цветна маркировка
- Бърза и интуитивна употреба

Ролки за отклоняване на стената



Пластмаса

- Диаметър 100 mm
- Материал: полиамид (PA6)
- Включително стенни буферни конуси



Универсално

- Диаметър 100 mm
- Вертикална и хоризонтална ефективност
- Материал: полиамид (PA6)
- Включително стенни буферни конуси

Управляващи устройства



Вграден контролен панел

- Интегрирани в Protega предпазни страници от двете страни на леглото
- Практични възможности за регулиране за пациента (отвътре) и за медицинските сестри и техниците (отвън)
- Предварително зададени позиции на леглото
- Бързо активиране на функцията CPR



LCD слушалка

- 3 нива на контрол (за пациенти, медицински сестри и техници)
- Широки възможности за заключване и настройка при нормална работа и при аварийни ситуации на ниво медицинска сестра
- Функция за анализ на грешките и нулиране на ниво техник



Контролна кутия

- За заключване и управление на всички отделни функции
- Аварийни настройки
- Функции на паметта
- Индикатор за нивото на батерията



Крачни превключватели

- Лесно регулиране на височината на леглото с помощта на крака
- Възможни функции за 2 превключвателя:
 - Странично наклоняване и регулиране на облегалката на матрака
 - Странично наклоняване и регулиране на височината на основата на матрака
- Регулиране на височината на облегалката и основата

Допълнително оборудване



Запълване

- Ергономичната слушалка може да се закачи на таблата или таблата за крака или да се прибере в поставката за бельо.



Стандартна плъзгаща се релса

- Позволява спестяване на място за закрепване на допълнително оборудване по страните на леглото
- Профил 10 x 25 mm



Интегрирано удължение на долната част на краката

- Допълнителен комфорт с удължението на леглото
- Пръстите също така удължават опората за долната част на крака



Удължаване на леглото

- Интегрираният удължител може да се извади за секунди
- Удължава дължината на основата на матрака с 28 cm



Държач за бельо

- Поставката за спално бельо осигурява хигиенично място за поставяне на предмети при оправяне на леглото

Оборудване и опции

	Sicuro tera	Sicuro tera с везна	Sicuro tera extra long	Sicuro tera extra long с везна
Предпазни страници				
Protega	✓	✓	✓	✓
Странично накланяне				
25°	✓	✓	✓	✓
Дизайн на главата и краката				
Intercontinental, с възможност за отстраняване	✓	✓	✓	✓
Rondo, подвижен	0	0	0	0
Stelo, подвижен	0	0	0	0
Основен цвят				
Кристално бяло NCS S0500N	✓	✓	✓	✓
Обеззаразяване, степен на защита				
Автоматизирана преработка, IPX6W	✓	✓	✓	✓
Основи за матраци				
PP хигиенна основа за матрак за коланна система	✓	✓	✓	✓
PP хигиенна основа за матрак за коланна система, с радиопрозрачна облегалка	0	0	0	0
Предпазни стенни буфери				
4 пластмасови, от всички страни	✓	✓	✓	✓
2 универсални в края на главата, 2 пластмасови в края на крака	0	0	0	0
Ролки				
Вградено колелце Ø 150 mm	✓	✓	✓	✓
Двойно колело Ø 150 mm	0	0	0	0
Двойно колелце, ниска конструкция, Ø 150 mm ¹⁾	0	0	0	0
5-то колело				
Колело Ø 125 mm	0	0	0	0
Антистатични колела				
1 колело	✓	✓	✓	✓
2 колелца	0	0	0	0
4 колелца	0	0	0	0
Спирачен педал				
2 х лят под налягане, хромиран с цветна маркировка	✓	✓	✓	✓
4 х лят под налягане, хромиран с цветна маркировка	0	0	0	0
Позиция на насочващото колело				
Край на главата, десен	✓	✓	✓	✓
Край на главата, ляв	0	0	0	0
Край на крака, десен	0	0	0	0
Край на крака, ляв	0	0	0	0
Център на леглото	0	0	0	0

Цветове и декори

За да адаптирате Sicuro tera към собствената си концепция за обзавеждане, предлагаме селекция от шест различни декора от колекцията Stiegmeyer 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 с везна	Sicuro tera extra long	Sicuro tera extra long с везна
Управляващи устройства				
Интегриран контролен панел + контролна кутия	✓	✓	✓	✓
Вграден контролен панел + контролна кутия +1 LCD слушалка	0	0	0	0
Вграден контролен панел + контролна кутия +2 LCD слушалки	0	0	0	0
Система за извън леглото				
Да (връзка със системата за повиквания)	-	0	-	0
Допълнително оборудване				
6 стандартни плъзгачи се релси отстрани и 1 в края на главата	✓	✓	✓	✓
Стандартна плъзгача се релса в края на крака	0	0	0	0
Плъзгачи се релси на облегалката	0	0	0	0
Държач за бельо	✓	✓	✓	✓
Удължаване на леглото	✓	✓	✓	✓
Удължаване на долната част на краката	0	0	0	0
Индикатор за ъгъл	✓	✓	✓	✓
Адаптерна втулка за стълб за повдигане на пациенти				
Овален полюс	✓	✓	✓	✓
Кръгъл полюс	0	0	0	0
Електронни функции				
Крачни превключватели с две функции за регулиране	0	0	0	0
Сигнал за спирачките	0	0	0	0
Светлина под леглото	✓	✓	✓	✓
Акумулаторна батерия				
Литиево-йонна батерия	✓	✓	✓	✓

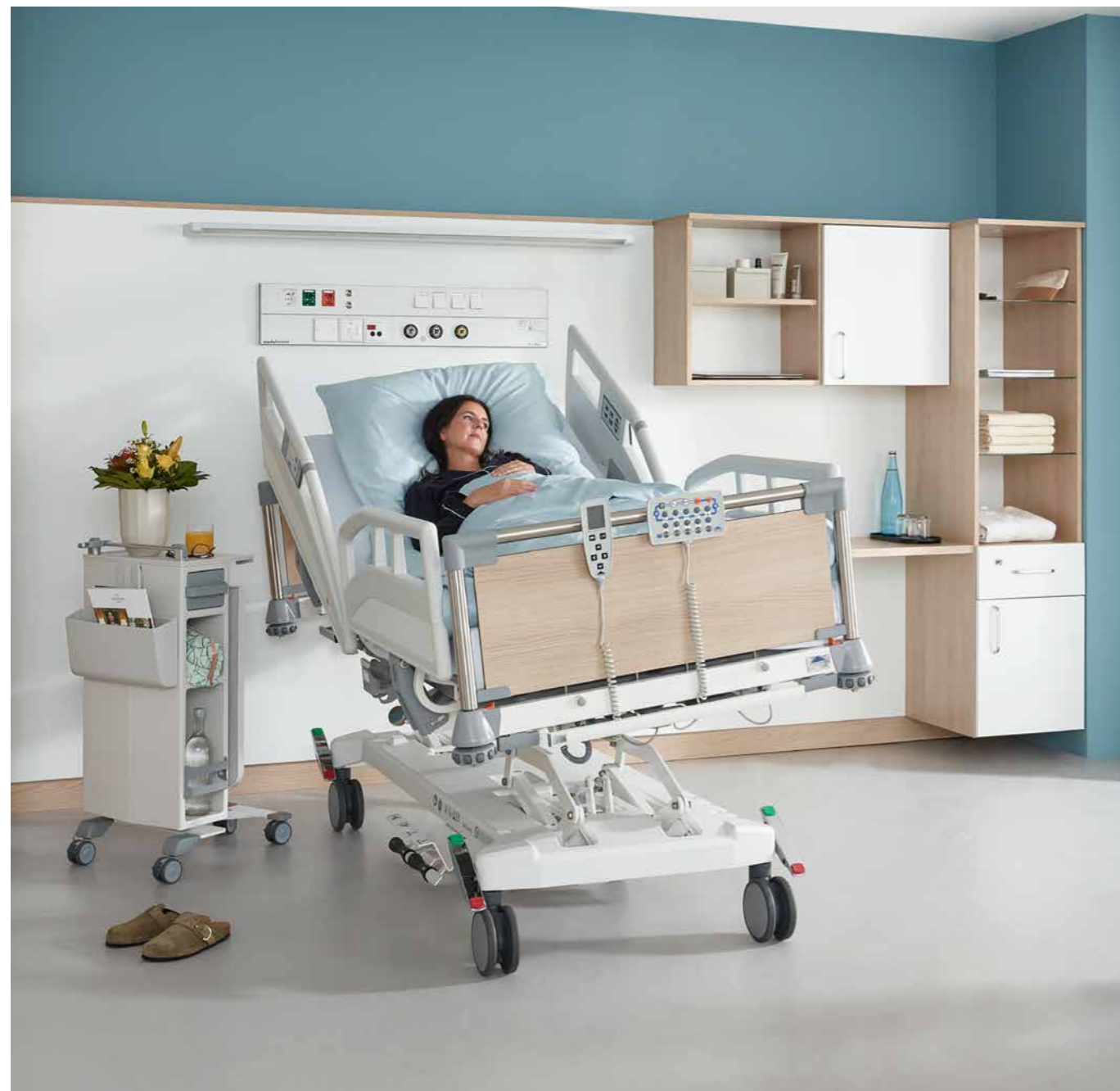
Технически данни

Всички дадени цифри са приблизителни стойности.

	Sicuro tera	Sicuro tera с везна	Sicuro tera extra long	Sicuro tera extra long с везна
Размери и тегло				
Габарити	103,8 x 218,6 cm	103,8 x 218,6 cm	103,8 x 226,6 cm	103,8 x 226,6 cm
Основа за матрак (размери на матрака)	90 x 200 cm	90 x 200 cm	90 x 210 cm	90 x 210 cm
Удължаване на леглото	28 cm	28 cm	18 cm	18 cm
Разделяне на основата на матрака	83 - 15 - 33 - 53 cm	83 - 15 - 33 - 53 cm	83 - 15 - 33 - 61 cm	83 - 15 - 33 - 61 cm
Компенсация на дължината на облегалката	10 cm	10 cm	10 cm	10 cm
Безопасно работно натоварване	260 kg	260 kg	260 kg	260 kg
Максимално тегло на пациента	220 - 250 kg	220 - 250 kg	220 - 250 kg	220 - 250 kg
Пътен просвет на шасито ²⁾	6 cm	6 cm	6 cm	6 cm
Общо тегло	208 kg	218 kg	208 kg	218 kg
Защитна височина на предпазните страни	42 cm	42 cm	42 cm	42 cm
Диапазони на регулиране				
Накланяне в позиция Тренделенбург	16°	16°	16°	16°
Накланяне в обратна позиция - Тренделенбург	18°	18°	18°	18°
Височина на основата на матрака ²⁾	45 - 84 cm	45 - 84 cm	45 - 84 cm	45 - 84 cm
Ъгъл на облегалката	70°	70°	70°	70°
Ъгъл на опора на бедрото	40°	40°	40°	40°
Странично накланяне	25°	25°	25°	25°

Цялостни решения за болнични и амбулаторни грижи в болниците

Stieglmeier е водещ германски производител на медицински **легла** за болнични и амбулаторни грижи в болнична среда. Със своите модерни **нощни шкафчета, мебели и дигитални асистиращи системи** Stieglmeier е иновативен доставчик на цялостни решения - в целия свят!



STIEGELMEYERGROUP



FOR PEOPLE WHO CARE

Мислим цялостно - за хората в сферата на здравеопазването и грижите по целия свят.

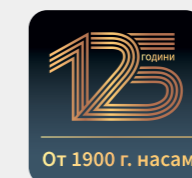
1 100
СЛУЖИТЕЛИ
ПО ЦЕЛИЯ
СВЯТ

11
ЛОКАЦИИ
в Германия, Полша, Нидерландия, Белгия, Франция, Финландия, Южна Африка и Китай

Наличност на резервни части
ПРЕДЛОЖЕНИЯ
за всички **ПАЗАРИ**

Международна
СЕРТИФИКАЦИЯ

GERMANSKO
ИНЖЕНЕРСТВО



НАД
100 000 ЛЕГЛА
ГОДИШНО

Наличност на резервни части
15 години
ДИСТРИБУЦИЯ
В НАД
100 ДЪРЖАВИ

Нашата експертиза



Нашите марки





STIEGELMEYERGROUP

Solutions for people who care



Централен офис / 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



Централен офис / 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

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

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

South Africa
Stieglmeyer Africa (PTY) Ltd.
5 Shiraz Street, Oude Westhof
Bellville, 7530
Phone +27 (0) 21 555 - 1415
Fax +27 (0) 21 555 - 0639
info.southafrica@stieglmeyer.com
www.stieglmeyer.co.za

Suomi / Finland
Stieglmeyer Oy
Paanakatu 5
15150 Lahti
Phone +358 (0) 3 7536 - 320
stieglmeyer@stieglmeyer.fi
www.stieglmeyer.fi

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



stieglmeyer-group.com

Не всички продукти и конфигурации са налични във всяка страна. Not all products and configurations are available in every country.
Възможни са технически промени. Леките разлики в цвета спрямо оригиналите се дължат на спецификите на печата. Актуално към 05/2026. Версия 05.
Артикулен номер 601928.
Subject to technical changes without notice. The shown product colours may differ slightly from the actual product. Last updated 05/2026. Version 05. Item no. 601928.