



Libra

Niedrigbetten für die moderne Pflege

Libra:

Das Niedrigbett für mehr Mobilität, Sicherheit und Wohnlichkeit



Die Zahl der Pflegebedürftigen und besonders der Anteil demenziell erkrankter Menschen werden in den kommenden Jahren erheblich steigen. Bis 2030 erwartet die Weltgesundheitsorganisation 40 % mehr Demenzerkrankungen als zu Beginn des Jahrzehnts. Ein gutes Pflegebett muss dabei helfen, diese Herausforderung zu bewältigen. Genau dafür steht unsere Libra-Familie.

Die niedrigste Liegeflächenposition und intelligente geteilte Seitensicherungen minimieren das Sturzrisiko bei voller Bewegungsfreiheit. Durch ihren modularen Aufbau entwickeln sich die Betten zugleich Schritt für Schritt mit den Anforderungen der Bewohner mit.

Libra – die Sicherheitsstandards*

All unsere Produkte entsprechen hohen Sicherheitsstandards. Bei unseren umfangreichen Tests gehen wir über die Anforderungen aktueller Normen hinaus.

- EN 14971 – Risikoanalyse für Medizinprodukte
- EN 60601-1 – Sicherheit für medizinisch elektrische Geräte
- EN 60601-1-1 – Elektromagnetische Verträglichkeit
- DIN EN 60601-2-52 – Medizinische elektrische Geräte

* Sicherheitsempfehlung des Bundesinstitutes für Arzneimittel und Medizinprodukte (BfArM)

Inhalt

Libra Standard

- Maßgeschneidert für individuelle Ansprüche 4

Libra – Variante movo

- Besonders gut fahrbar für einen lebendigen Alltag 6

Libra partner

- Das Doppelbett für eine erfüllte Partnerschaft im Alter 8

Seitensicherungen

- Vario-Safe-System 12
- Easy-Click-System 14

Komfort und Liegeflächen

- 15

Medizinische Lagerungsmöglichkeiten

- Unterstützung bei Genesung und Prophylaxe 16

Bedienung

- Handschalter für individuelle Anforderungen 17

Ergonomie und Mobilisierung

- Rückenproblemen effizient vorbeugen 18
- Entlastung der Pflegekräfte im Alltag 19
- Bettverlängerung 20

Wartungsfreundlich

- 24-Volt-System 21

Design

- Häupter und Dekore 22
- Kopf- und Fußteile 22
- Stoffe und Kunstleder 23
- Polsterungen 23

Sinnvolle Ergänzungen

- Mehr Sicherheit und Komfort 24
- Out-of-bed flex 25

Ausstattungen und Optionen

- 26

Die Stieglmeyer-Gruppe

- 27



Libra Standard

- **Höhenverstellung:**
ca. 25 – 80 cm
- **hohe sichere Arbeitslast 225 kg**
- **Niedrigbett zur Unterstützung individuellen Sturzmanagements:**
Schutz ohne freiheitsentziehende Maßnahmen (FEM)
- **attraktive Formen, Dekore und Polstervarianten**

Seite 4



Libra – Variante movo

- **Höhenverstellung:**
ca. 28 – 83 cm
- **hohe sichere Arbeitslast 225 kg**
- **noch bessere Fahreigenschaften:**
leichtes Manövrieren in engen Räumen
- **Bewohner können im mobilen Bett leichter am Alltag teilhaben**

Seite 6



Libra partner

- **Höhenverstellung:**
ca. 25 – 80 cm
- **hohe sichere Arbeitslast 2 x 225 kg**
- **flexibles Doppelbett:**
zusammen oder getrennt schlafen
- **hohe Sicherheit durch synchrone Bewegung des Bettkorpus**

Seite 8



Vario Safe **Libra Standard**

Maßgeschneidert für individuelle Ansprüche

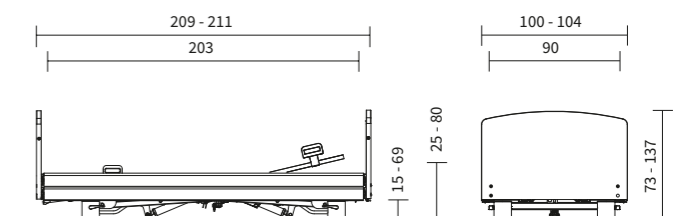
Die Standard-Variante des Libra bietet als Niedrigbett mit optionalen geteilten Seitensicherungen große Sicherheit und zugleich volle Bewegungsfreiheit. Die bodennahe Tiefposition von nur ca. 25 cm minimiert das Risiko von Sturzverletzungen, die kopfseitig angestellte geteilte Seitensicherung lässt Platz für den Ein- und Ausstieg. Damit folgen wir der Philosophie des Werdenfeller Weges, auf freiheitsentziehende Maßnahmen (FEM) zu verzichten.

- großer Höhenverstellbereich von ca. 25 – 80 cm für Sturzprophylaxe und rückschonende Pflege
- hohe sichere Arbeitslast von 225 kg
- optionale geteilte Seitensicherungen für individuellen Schutz in jeder Situation
- werkzeuglose Entnahme aller Seitensicherungen mit Vario-Safe- oder Easy-Click-System
- wohnliche Optik durch wählbare Häupter, Holzdekore und Polsterungen



- ▲ Mit der niedrigen Liegeflächenposition von 25 cm werden die Folgen von Stürzen minimiert.
- ◀ Das flexible Vario-Safe-System ermöglicht eine individuelle Kombination von Seitensicherungselementen, Blenden und Häuptern.

Außenmaße/Höhenverstellbereich:



Großer Höhenverstellbereich 25 bis 80 cm	Werdenfeller Weg	Niedrigbett	Bettverlängerung	24 Volt System	Trendelenburg-Position	Fußtieflage	Vario Safe	EASY Click	Rückschonendes Arbeiten
---	------------------	-------------	------------------	----------------	------------------------	-------------	------------	------------	-------------------------

Vario Safe Libra – Variante movo

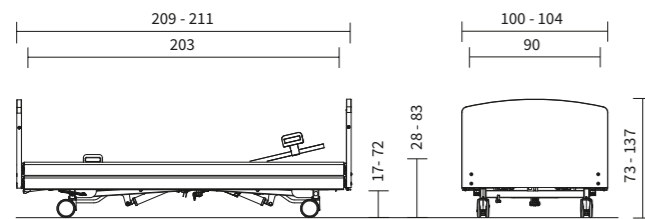
Besonders gut fahrbar
für einen lebendigen Alltag

Die Variante movo des Libra überzeugt durch ihre besonders gute Fahrbarkeit. Manövrieren in engen Räumen und Mehrbettzimmern oder der Transport des Bettes an einen anderen Einsatzort im Haus werden dadurch erheblich einfacher. Pflegekräfte und Techniker werden entlastet, das Risiko von Kollisionsschäden sinkt. Die gute Fahrbarkeit der Variante movo ermöglicht zudem bettlägerigen Menschen die Teilhabe am täglichen Leben – ihr Bett lässt sich mühelos in den Gemeinschaftsraum oder auf die Terrasse rollen.

- 100-mm-Doppellaufrollen mit sehr guten Fahreigenschaften
- Rollenzentralfeststellung serienmäßig
- großer Höhenverstellbereich von ca. 28 - 83 cm



Außenmaße/Höhenverstellbereich:



▲ Mit der Modellvariante movo wieder am alltäglichen Leben teilhaben.



Mit dem Libra partner genießen Paare im Pflegeheim ein neues Lebensgefühl.

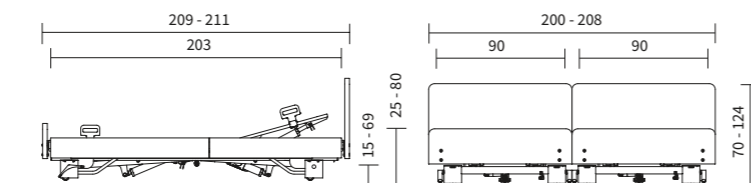
Libra partner

Das Doppelbett für eine erfüllte Partnerschaft im Alter

Wenn Paare ins Pflegeheim ziehen oder sich dort neu finden, stellt sich die Frage des Zusammen- oder Getrenntschlafens. Mit dem Libra partner haben Sie in jeder Situation eine flexible Lösung. Das Doppelbett erfüllt alle Anforderungen der Pflege ebenso souverän wie die Libra-Einzelbetten. Zugleich lassen sich seine Hälften ohne Aufwand trennen und z. B. an den gegenüberliegenden Wänden des Raumes platzieren. Persönliche Wünsche der Partner können dadurch ebenso berücksichtigt werden wie medizinische Indikationen, die nachts eine räumliche Trennung nahelegen.

- großer Höhenverstellbereich von ca. 25 - 80 cm
- sichere Arbeitslast 225 kg pro Liegefläche
- geteilte Seitensicherung mit Vario-Safe-System optional

Außenmaße/Höhenverstellbereich:



▲ Die Betthälften lassen sich mühelos trennen und wieder zusammenfügen – so wird auch eine Pflege am Bett von beiden Seiten möglich.

Komfort und Sicherheit klug kombiniert

Bei der Konstruktion des Libra partner haben wir großen Wert drauf gelegt, den beiden Nutzern individuellen Komfort zu bieten und zugleich für optimalen Schutz zu sorgen. Die Rücken- und Beinlehnen der beiden Liegeflächen lassen sich einzeln verstellen, sodass z. B. ein Partner noch lesen kann, während der andere bereits schläft. Dazu verfügt jede Betthälfte über einen eigenen Handschalter.

Die Liegeflächen bewegen sich bei der Höhenverstellung und der Schwenkung immer synchron. So werden Freiräume zwischen den Liegeflächen vermieden, in denen sich die Bewohner einklemmen könnten.



▲ Für beide Liegeflächen steht ein separater Handschalter zur Verfügung.

Die Sitzposition

Elektrisch verstellbare Doppelbetten sind oft nur nebeneinander stehende Einzelbetten mit geringer Funktionalität. Das Libra partner überzeugt hingegen als eines der wenigen Modelle mit seiner Schwenkbarkeit in eine bequeme Sitzposition. Diese unterstützt die Atmung, erleichtert Mahlzeiten im Bett und fördert einen lebendigen Alltag auf Augenhöhe.



„Pflegetbetten müssen sich schnell an den aktuellen Pflegebedarf anpassen lassen.“

Marco Leone,
Pflegedienstleitung



DIE STIEGELMEYER-LÖSUNG

Vier Seitensicherungen zur Auswahl



- geteilte Seitensicherung mit Vario Safe
- wohnliche Blende mit Vario Safe



- durchgehende Seitensicherung Easy Click
- kombinierte Seitensicherung Easy Click

- abschwenkbare ¾-Seitensicherung



Vario
Safe



EASY
Click

Seitensicherungen

Optimale Balance aus Schutz und Freiheit

Pflegebedürftige Menschen haben sehr unterschiedliche Schutzbedürfnisse, die sich zudem schnell wandeln können. Mit drei wählbaren Seitensicherungssystemen bietet das Libra Flexibilität in jeder Situation.

Die geteilte Seitensicherung mit dem Vario-Safe-System lässt sich werkzeuglos abnehmen und austauschen. Damit passt sie sich schnell an jeden Bewohner an.

Die geteilte kombinierbare Seitensicherung besitzt eine Mittelstütze, die zugleich als Aufstehhilfe dient. Ihre Holme lassen sich mit dem praktischen Easy-Click-System ebenso leicht abnehmen wie die Holme der durchgehenden Seitensicherung für maximalen Schutz.



Die geteilte Seitensicherung lässt sich mit wohnlichen Blenden kombinieren.



Die 4 Elemente der geteilten Seitensicherung sind einzeln in 2 Stufen nach oben ausziehbar.



Die durchgehende Seitensicherung sorgt für maximalen Schutz.



Kopfseitiges Element und Mittelstütze der kombinierbaren Seitensicherung bieten normgerechten Schutz.

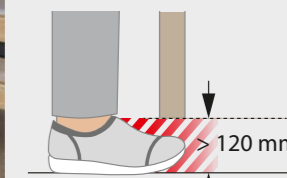


Die abschwenkbare ¾-Seitensicherung bietet eine einfache Lösung für mehr Schutz, erlaubt aber zugleich den Einsatz niedriger Fußteile.



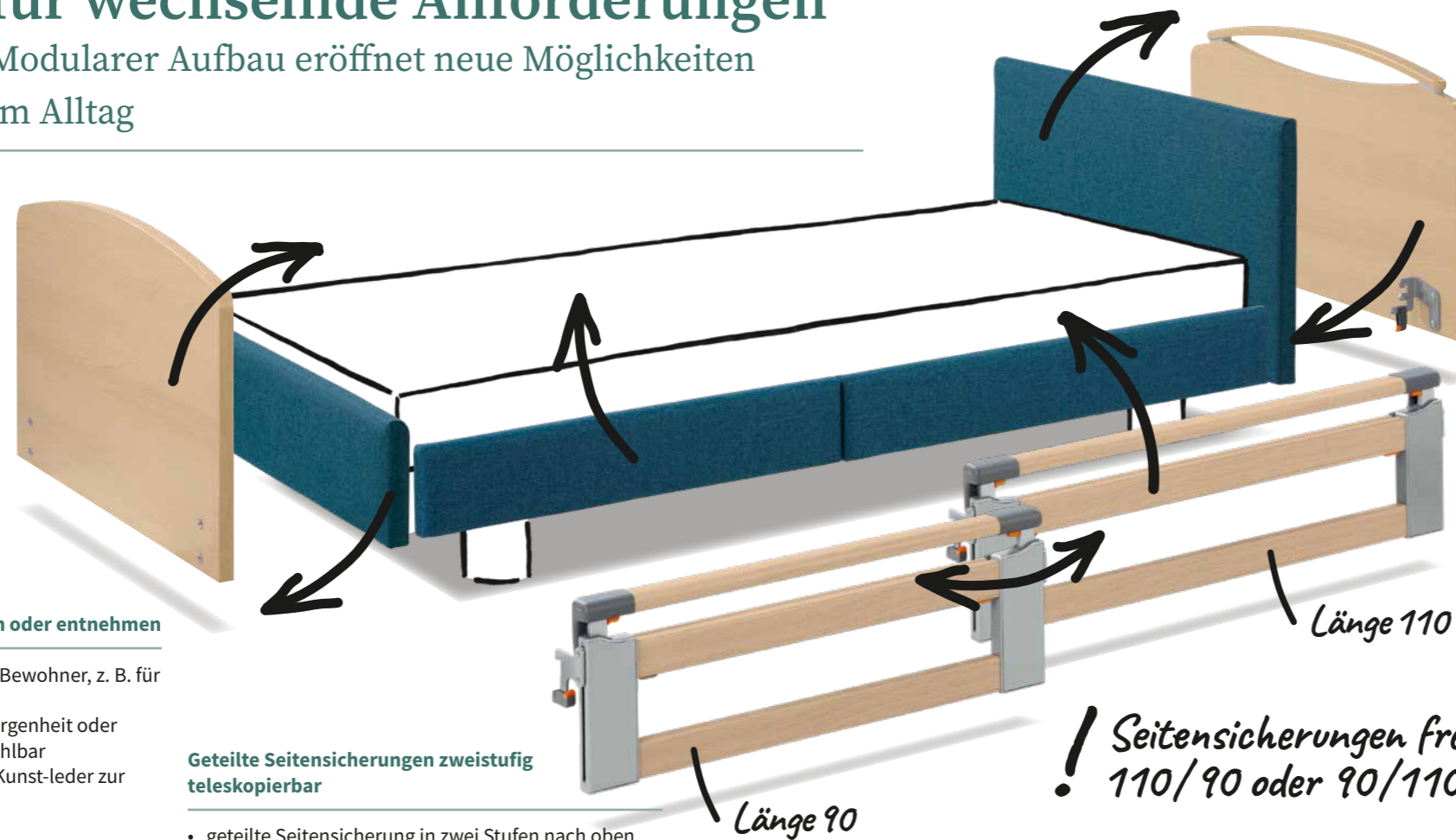
Sicherheit vor Quetschungen

- Ein Sicherheitsmechanismus an der Seitensicherung sorgt dafür, dass eine nach unten fahrende Liegefläche keine Füße, Sockelleisten oder am Bett stehende Utensilien quetscht oder beschädigt. Anders als bei Herstellern mit feststehenden Seitenblenden schiebt sich die Seitensicherung nach oben.
- Einhaltung der Sollforderung DIN 60601-2-52.



Vario Safe – das System für wechselnde Anforderungen

Modularer Aufbau eröffnet neue Möglichkeiten im Alltag



Fußteile nach Wunsch austauschen oder entnehmen

- ohne Haupt besserer Zugang zum Bewohner, z. B. für die Fußpflege
- hohe Fußteile für Gefühl von Geborgenheit oder niedrige Fußteile für freie Sicht wählbar
- attraktive Holzdekore, Stoffe und Kunst-leder zur Wahl

Geteilte Seitensicherungen zweistufig teleskopierbar

- geteilte Seitensicherung in zwei Stufen nach oben teleskopierbar oder diagonal anstellbar
- maximaler Schutz oder dezente Orientierungshilfe
- mühelose Auslösung mit ergonomischen Tasten

Kopfteile nach Wunsch sekundenschnell austauschen

- wohnliche Designvarianten, mit oder ohne Griffleisten
- attraktive Holzdekore, Stoffe und Kunstleder wählbar
- farbliche Gestaltung der Häuper und Seitenblenden kann unterschiedlich sein

Geteilte Seitensicherung bei Bedarf montieren oder demontieren

- 2 Elemente mit 90 und 110 cm Länge lassen sich frei kombinieren oder einzeln verwenden
- 110 cm kopfseitig entsprechen normgerechten Seitensicherungsschutz
- 90 cm kopfseitig geben ein Gefühl von Sicherheit und Orientierung und lassen viel Platz für den Ein- und Ausstieg

! Seitensicherungen frei kombinierbar: 110/90 oder 90/110

Die Vario-Safe Bettverbreiterung



- ▲ Die Liegefläche wird mit Metallstreben (hier blau hervorgehoben) verbreitert.



Die Bettverbreiterung ist eine ideale Ergänzung der bestehenden Vario-Safe-Funktionen, die eine einfache Anpassung des Bettes an die individuellen Bedürfnisse der Bewohner ermöglichen. Das Verbreiterungsset kann unabhängig vom Liegeflächenmaß eingesetzt werden. 90 cm breite Betten können auf 100 cm verbreitert werden, 100 cm breite Betten auf komfortable 110 cm.



Normgerechter Schutz

- Bei einer Liegeflächenlänge von 200 cm besteht die **geteilte Seitensicherung** auf beiden Seiten je aus einem 110 cm und einem 90 cm langen Element.
- Diese Elemente können kopf- und fußseitig miteinander **getauscht** werden.
- Wird das 110-cm-Element kopfseitig angebracht, deckt es **über 50 % der Liegefläche** ab und ist damit auch allein eine normgerechte Seitensicherung.
- Das 90-cm-Element bietet allein keinen normgerechten Schutz, aber **Halt und viel Platz** für Ein- und Ausstieg.
- Wird die **Bettverlängerung** genutzt, können zwei 110-cm-Elemente angebracht werden.

Vario Safe – werkzeuglose Handhabung mit hoher Sicherheit



- ▲ Vario-Safe-Element in den Bettrahmen einstecken und mit Verschlüssen befestigen.



- ▲ Der Steckschutz garantiert eine sichere und normkonforme Anbringung der Seitensicherung.



Easy Click – leichte Bedienung und bessere Hygiene

Durchgehende und kombinierbare Seitensicherung werkzeuglos montierbar



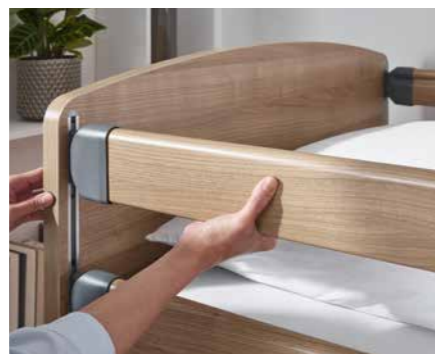
Befestigungssystem für kombinierbare und durchgehende Seitensicherung

Stark sturzgefährdete Bewohner benötigen maximalen Schutz – die klassische durchgehende Seitensicherung ist in diesem Fall häufig die beste Wahl. Auf Wunsch lässt sie sich auf der anderen Bettseite mit der kombinierbaren geteilten Seitensicherung zusammensetzen, sodass Sicherheit und Freiheit in idealer Balance sind. Die Mittelstütze der kombinierbaren Seitensicherung ist zugleich eine robuste Mobilisierungshilfe.

Die neue Generation des Libra bringt für beide Seitensicherungen serienmäßig das intelligente Easy-Click-System. Die Holme lassen sich dabei werkzeuglos auf vormontierte Halterungen „klicken“. Das erleichtert den Aufbau und die Reinigung des Bettes. Die eleganten Kunststoffkappen schützen das Innere der Holme vor Schmutz und Flüssigkeiten. Auch mit dem Easy-Click-System lassen sich Seitensicherungen wirtschaftlich zwischen mehreren Betten austauschen.



▲ Mit Easy Click lassen sich die Holme werkzeuglos an vormontierten Halterungen anbringen.



▲ Mit einer leicht bedienbaren Auslösung an Kopf- und Fußteilen lassen sich die Holme mühelos absenken.



▲ Um die Holme der kombinierbaren Seitensicherung abzusenken, drückt man einfach den Knopf an der Mittelstütze. Die Stütze selbst lässt sich bei Nichtgebrauch abnehmen und in einer Halterung unter dem Bett verstauen.



Komfort und Liegeflächen

Im Libra können sich pflegebedürftige Menschen wohl und geborgen fühlen. Dazu tragen die präzisen Verstellmöglichkeiten des Bettes entscheidend bei. Entspannt sitzen, fernsehen oder ein Gespräch auf Augenhöhe führen – im Libra ist es möglich. Mit einer Fußtieflage von bis zu 12° und einer Rückenlehnenverstellung von bis zu 70° lässt sich das Bett in einem bequemen Sessel verwandeln. So können die Bewohner besser am Alltagsgeschehen teilnehmen.



▲ Die 4-geteilte Metall-Lamellen-Liegefläche des Libra ist stabil und flexibel zugleich und lässt sich hervorragend reinigen. Die Verstellmöglichkeiten der Rücken- und Oberschenkellehne ermöglichen die Wunschposition des Bewohners in jeder Alltagssituation. Komfort und Hygiene lassen sich durch optionale Abdeckungen der Liegefläche noch weiter steigern.



▲ Die Komfort-Liegefläche besteht aus 50 einzelnen Federelementen. Sie passen sich dem Körper punktgenau an und tragen zu einer guten Belüftung der Matratze bei. Ihr Schwingen sorgt für eine optimale Verteilung der Druckkräfte.



▲ Die Hygiene-Liegefläche aus widerstandsfähigem Kunststoff mit integrierten Lüftungsschlitzen ist besonders atmungsaktiv. Sie lässt sich herausnehmen und mit herkömmlichen Reinigungsmitteln einfach säubern.

„Unsere pflegebedürftigen Bewohner sollen ein Leben auf Augenhöhe führen können.“

Marco Leone,
Pflegedienstleitung



DIE STIEGELMEYER-LÖSUNG

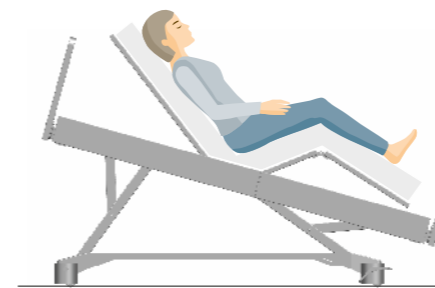
Verstellmöglichkeiten für viele Indikationen

- 4-geteilte elektrisch verstellbare Liegefläche
- schwenkbarer Bettkorpus für Trendelenburg-Position, Fußtieflage und eine komfortable Sitzposition
- Unterstützung der Atmung und des Kreislaufs

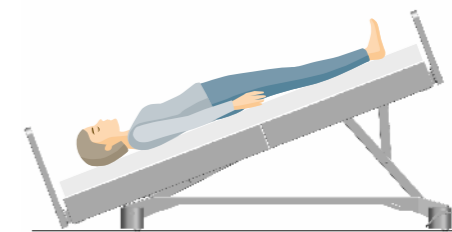
Medizinische Lagerungsmöglichkeiten

Unterstützung bei Genesung und Prophylaxe

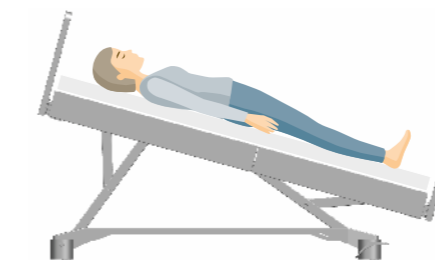
Die komfortablen Verstellmöglichkeiten des Libra stärken langfristig die Gesundheit der Bewohner und unterstützen die Arbeit der Pflegekräfte. Die flexible Liegefläche ermöglicht z. B. eine Fußtieflagerung zur Aspirations- und Pneumonieprophylaxe oder die Cardiac-Chair-Position zur Entlastung des Herzens. Zur Schockbekämpfung und Entlastung der Venen stehen die Trendelenburg-Position sowie die abgewinkelte Beinhochlage zur Auswahl.



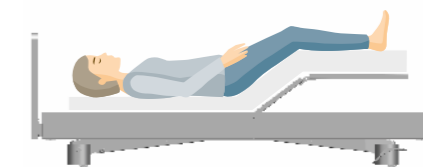
▲ Die Cardiac-Chair-Position entlastet das Herz und stärkt den Kreislauf.



▲ Die Trendelenburg-Position kann die Folgen eines Schocks mildern.



▲ Die Schwenkbarkeit des Bettkorpus ermöglicht eine Fußtieflage, um z. B. das Schlucken zu erleichtern und Aspirationen vorzubeugen.



▲ Die Unterschenkelhakenverstellung bis ca. 22° dient der Entlastung und Schmerzlinderung.

Mühelose Bedienung

Handscher für individuelle Anforderungen

Alle Verstellmöglichkeiten des Libra lassen sich einfach und intuitiv mit dem Handschalter anwählen. Er liegt leicht in der Hand und ist ergonomisch gestaltet. Seine großen Pfeiltasten und die anschaulichen Piktogramme ermöglichen auch Bewohnern mit eingeschränkten Fähigkeiten die Benutzung. Einzelne Funktionen sind dabei selektiv sperrbar. Um die Kopftiefe des Bettes einzustellen, wird der separate Trendelenburg-Handscher verwendet, der das Risiko einer versehentlichen Bedienung durch den Bewohner ausschließt.



▲ Standard-Handscher HL7



▲ Trendelenburg-Handscher

◀ Beleuchteter Handscher HB400 (optional verfügbar)

„Auf rückenschonendes Arbeiten lege ich großen Wert, damit es meinem Team gut geht und wir Krankheitstage reduzieren können.“

Marco Leone,
Pflegedienstleitung



DIE STIEGELMEYER-LÖSUNG

Rückenproblemen effizient vorbeugen

- sehr großer Höhenverstellbereich von ca. 25 bis zu 83 cm je nach Modellvariante
- leichter Zugang zum Pflegebedürftigen
- Entlastung durch selbstständige Mobilisierung des Bewohners



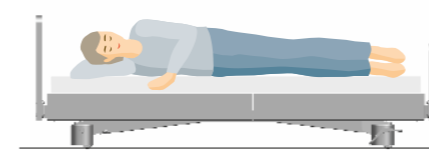
Ergonomie und Mobilisierung

Entlastung der Pflegekräfte im Alltag

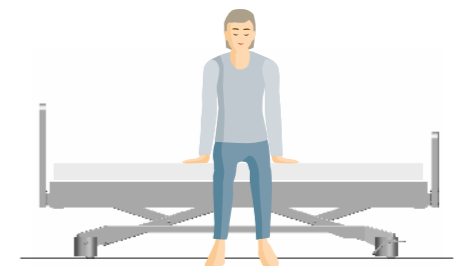
Rückenschmerzen sind eines der größten Probleme im Pflegeberuf – bis zu zwei Dritteln der Pflegekräfte leiden laut Umfragen darunter. Umso wichtiger ist die Möglichkeit, in vielen Situationen rückschonend in aufrechter Haltung zu arbeiten. Die Höchstposition der Libra-Betten über 80 cm hilft dabei ebenso wie der leichte Zugang zum Bewohner dank modularer, abnehmbarer Elemente. Die vielen Mobilisierungshilfen der Konstruktion erleichtern zudem den Bewohnern das Aufstehen ohne fremde Hilfe.



Stellhöhen des Bettes



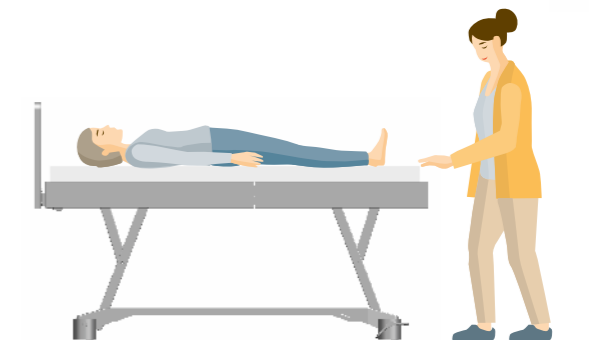
- ▲ Niedrigposition von ca. 25 cm zur Vermeidung von Sturzverletzungen.



- ▲ Mit individueller Verstellung der Liegefläche können Bewohner viel einfacher selbstständig aufstehen. Auf der idealen Aufstehhöhe von 38 cm legt das Bett automatisch einen Zwischenstopp ein.



- ▲ Die Höchstposition liegt je nach Modellvariante zwischen 80 und 83 cm – ideal für rückschonendes Arbeiten auf Hüfthöhe.



- ▲ Mit dem Vario-Safe-System lassen sich Kopf- und Fußteile werkzeuglos abnehmen. Entlastung für Pflegekräfte bei Körperpflege, Physiotherapie und Schwerstpflge.

Bettverlängerung

Mehr Platz für große Bewohner

Seit vielen Jahrzehnten werden die Menschen im Durchschnitt größer – auch Pflegeheime müssen sich darauf einstellen. Mit der optionalen Bettverlängerung für das Libra schaffen Sie jederzeit den benötigten Platz für Ihre Bewohner. Sie können direkt beim Kauf ein ca. 20 cm längeres Bett konfigurieren oder die Bettverlängerung nachrüsten.

Das Metall-Element zur Verlängerung des Bettrahmens wird einfach fußseitig angesteckt. Für jeden Seitensicherungstyp sind passende längere Holme und Blenden oder Blenden-Füllstücke lieferbar. Besitzt das Bett die geteilte Seitensicherung mit dem Vario-Safe-System, lassen sich pro Bettseite zwei 110 cm lange Elemente oder eine 90 cm lange Seitensicherung mit einer 130 cm langen Blende anbringen. Mit Vario Safe wird der Einsatz der Bettverlängerung im Haus noch flexibler – alle benötigten Elemente können in wenigen Augenblicken von einem Bett zum anderen getauscht werden.

Zur Verlängerung der Matratze bietet Stieglmeyer passende bequeme Polsterteile an.



▲ Das Element zur Bettverlängerung wird einfach in den Bettrahmen eingesteckt.

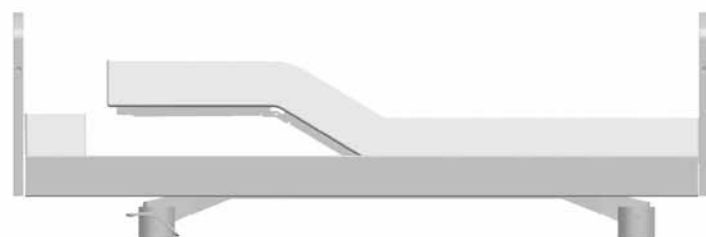
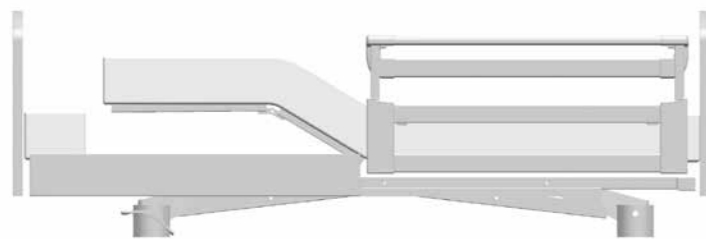
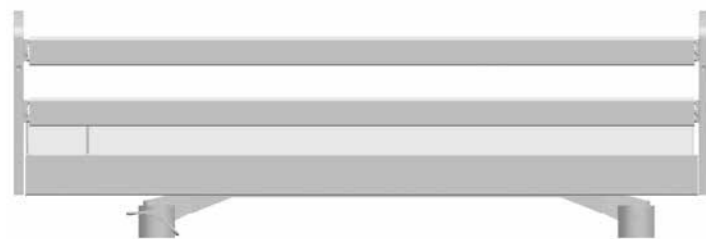


▲ Zur Verlängerung der Matratze ist ein maßgeschneidertes Polsterteil erhältlich.

◀ Bei Nutzung der Bettverlängerung mit dem Easy-Click-System stehen längere Seitensicherungsholme und Füllstücke für die Seitenblenden zur Auswahl.

◀ Wird die Bettverlängerung gemeinsam mit dem Vario-Safe-System genutzt, können 90 cm lange Seitensicherungen oder Blenden durch 110 cm lange Ausführungen werkzeuglos ersetzt werden.

◀ Zur Verlängerung der Matratze dient ein komfortables Polsterteil. Es bleibt immer fest an seiner Position.



Wartungsfreundlich

durch 24-Volt-System

Hohe Sicherheit, Kostenoptimierung und ein Betrieb mit wenig Aufwand: Das 24-Volt-System ist der ideale Antrieb für alle Libra-Betten.

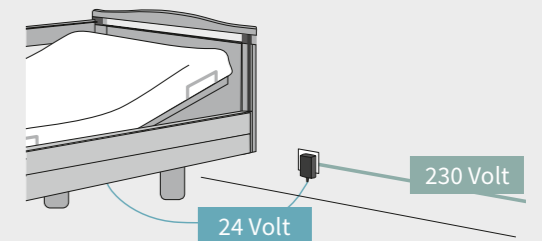
Direkt an der Steckdose erfolgt die Spannungsumwandlung. Keine spannungsführende 230-Volt-Komponente befindet sich mehr in der Nähe des Pflegebedürftigen, der dadurch eine erhöhte Sicherheit genießt.

Länderspezifisch vorgegebene Messungen und Kontrollen werden durch das wartungsarme System minimiert.



▲ Ein Netzstecker-Trafo stellt gleich an der Steckdose eine Schutzkleinspannung her.

Starke Vorteile



- Schutzkleinspannung ab Trafo an der Steckdose
- keine 230-Volt-Komponenten am Bett
- optional erhältlicher Akku macht das Pflegebett im Notfall unabhängig vom Stromnetz

Überall passend

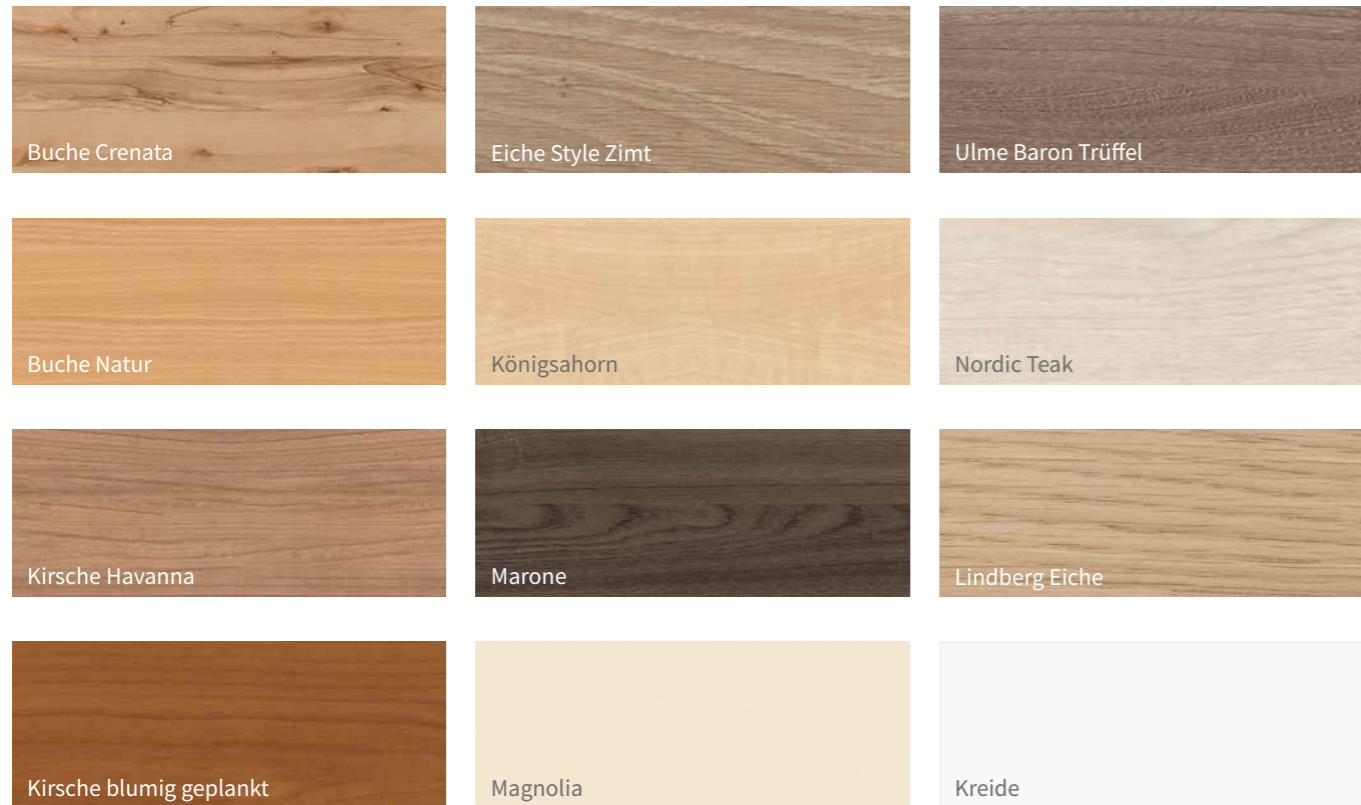


Wir bieten passende Netzstecker für viele internationale Märkte an. Nutzen Sie unser 24-Volt-System jederzeit ohne Adapter.

Design

Häupter und Dekore

Für die Libra-Serie steht eine Vielzahl wohnlicher Kopf- und Fußteile mit und ohne Griffleiste zur Verfügung. Wählen Sie dazu eines von zwölf aktuellen Holzdekoren – vom weißen Kreideton bis zum modernen, grob gemaserten Dekor Buche Crenata.



Kopf- und Fußteile

Häupter ohne Griffleiste



Nobla mala | Nobla reha | Nobla



Lito | Lito reha



Pino

Die Häupterserie Nobla ist außerdem in Polsterung sowie drei Steppvarianten wählbar

Häupter mit Griffleiste



Primus



Primus low



Camo



Podego

Häupter mit Griffleiste und seitlichen Stollen



Prinzino



Alero*



Solvo*

* mit Massivholzstollen

Stoffe und Kunstleder

Für die Nobla-Häupter und die Seitenblenden des Vario-Safe-Systems stehen attraktive Stoffe und Kunstleder zur Auswahl. Das komplette Angebot finden Sie auf der Webseite unseres Partners Delius. Bitte beachten Sie bei der Reinigung der Stoffe und Kunstleder die Hinweise des Herstellers.



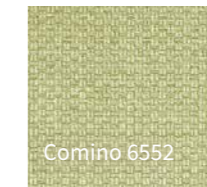
Auszug aus den Stoffbezügen



Ambra 8552



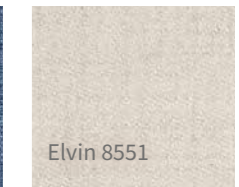
Malta 3002



Comino 6552

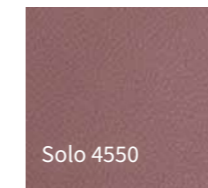


Tiba 5112

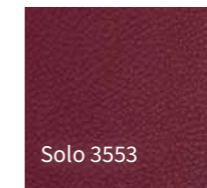


Elvin 8551

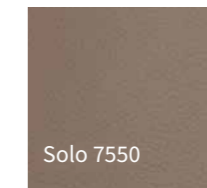
Auszug aus den Kunstlederbezügen



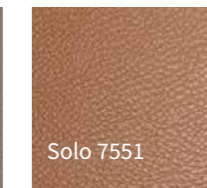
Solo 4550



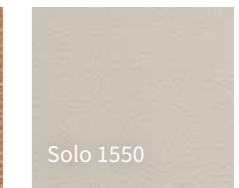
Solo 3553



Solo 7550



Solo 7551

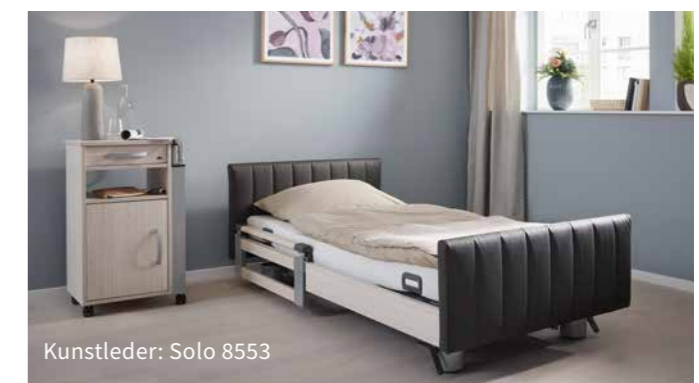


Solo 1550

Polsterungen mit und ohne Steppung für die Häupter-Serie Nobla



Stoff: Opera 4551



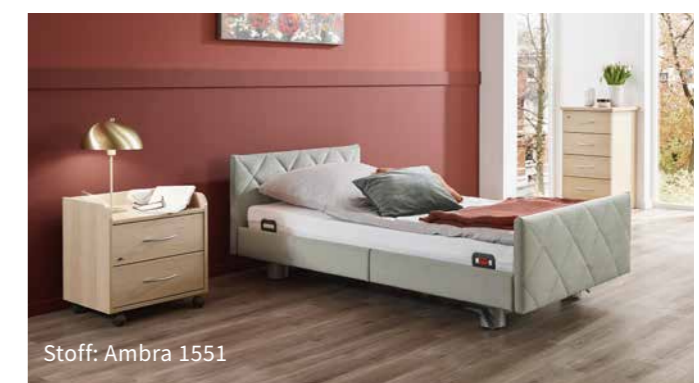
Kunstleder: Solo 8553

▲ Vertikale Linien



Stoff: Tiba 8111

▲ Kachel-Design



Stoff: Ambra 1551

▲ Rauten-Design



Das mobile Assistenzsystem Out-of-Bed flex entlastet das Pflegepersonal und kann optional mit einer Leseleuchte erweitert werden.

Weitere Infos finden Sie in unserem Zubehörprospekt

Sinnvolle Ergänzungen

Mit mehr Sicherheit und Komfort zu Ihrem Wunschbett



▲ Durch Schutzbezüge für Häupter und Seitenelemente können Bewohner rundum vor Stoßverletzungen geschützt werden.



▲ Für einen maximalen Schutz vor Sturzverletzungen empfiehlt sich die Fallschutzmatte aus 3 cm starkem Verbundschaumstoff.



▲ Die Wandabweisrolle schützt Bett und Wände bei horizontalen und vertikalen Bewegungen.



▲ Wandabstandshalter vermeiden Kollisionsschäden mit Inventar und Steckdosen beim Manövrieren des Bettes.



▲ Der Aufrichter erleichtert eine bequeme Positionierung im Bett.



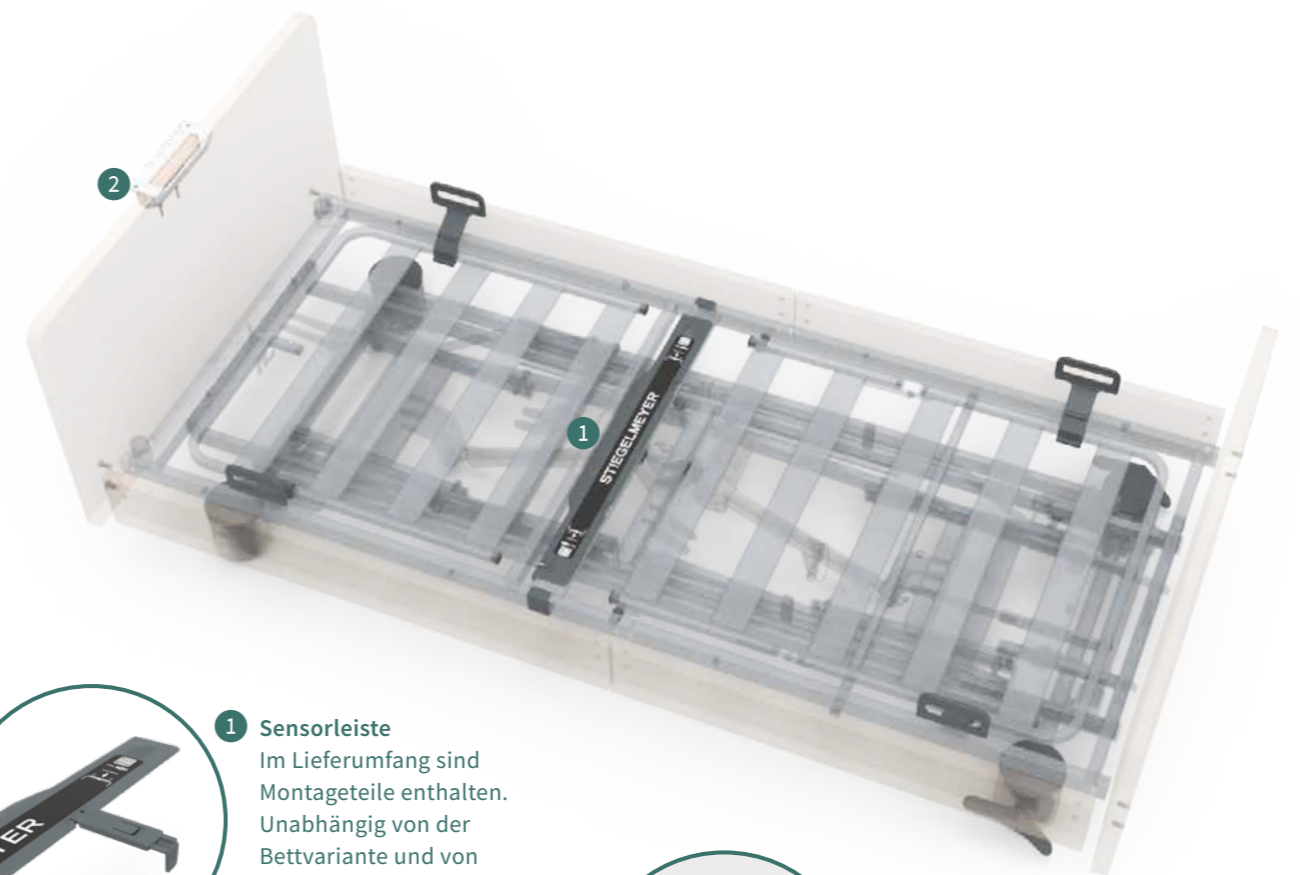
▲ Die Leseleuchte Sira spendet angenehmes Licht bei geringer Wärmeentwicklung.

Out-of-Bed flex – die flexibel einsetzbare Sensorleiste

Das mobile Assistenzsystem Out-of-Bed flex (OOB flex) meldet, wenn ein Bewohner aufsteht und nach einer festgelegten Zeit nicht ins Bett zurückkehrt. Es kombiniert Schutz und Lebensqualität mit wirtschaftlicher Flexibilität in der stationären Pflege. Mit dem OOB flex können Pflegeeinrichtungen bedarfsgerecht auf die Bedürfnisse sturzgefährdeter Bewohner

eingehen. Das System ist nachrüstbar und lässt sich zwischen unterschiedlichen Stieglmeyer-Pflegebetten austauschen. Mit dem OOB flex können Pflegeeinrichtungen einen angepassten Investitionsbedarf realisieren, ihre Bewohner auf hohem Niveau betreuen und zugleich die Pflegekräfte entlasten – vor allem in Situationen mit weniger Personal.

Einfacher Einsatz mit nur zwei Komponenten



1 Sensorleiste
Im Lieferumfang sind Montageteile enthalten. Unabhängig von der Bettvariante und von der Liegeflächenbreite einsetzbar.



2 Bediengerät
Das Bediengerät kann ergonomisch je nach Pflegesituation an den Bettenhäuptern oder Seitenblenden angebracht werden. Stromanschluss wahlweise über die Bettensteuerung oder über Steckdose anpassbar.



Bewährtes Bedienkonzept
Vier Zeitintervalle bis zum Auslösen der Aufstehmeldung lassen sich einfach per Tastendruck am Bediengerät auswählen. Viele Nutzer kennen dieses bewährte, komfortable Konzept bereits von unserem integrierten System Out-of-Bed smart.



Bessere Orientierung bei Nacht
Eine Leseleuchte kann mit der Lichtautomatik des OOB flex verbunden werden, sodass sich die Leuchte gleich beim Aufstehen des Bewohners einschaltet. Das sorgt für bessere Orientierung bei Nacht und senkt das Sturzrisiko.

Ausstattungen und Optionen

Alle Angaben sind Circa-Maße.

Modellvariante	Libra - Standard	Libra - Variante movo	Libra partner
Maße und Gewichte			
Außenmaße bei - kombinierbarer geteilter Seitensicherung ⁴⁾ - durchgehender Seitensicherung ⁴⁾ (abhängig vom Holzumbau)	bei Liegeflächenbreite 90 cm 100,3 x 209,4 cm bei Liegeflächenbreite 100 cm 110,3 x 209,4 cm	-	-
Außenmaße bei - geteilter Seitensicherung	bei Liegeflächenbreite 90 cm 104,0 x 209,4 cm bei Liegeflächenbreite 100 cm 114,0 x 209,4 cm	bei Liegeflächenbreite 2 x 90 cm 195,6 x 209,4 cm	
Liegefläche (Matratzenmaß)	90 x 200 cm oder 100 x 200 cm ⁴⁾	90 x 200 cm	
Liegeflächenaufteilung (RL/Sitzteil/OL/UL)	72 - 25 - 33 - 54 cm		
Längenausgleich der Rückenlehne nach DBfK	8 cm		
Sichere Arbeitslast	225 kg		2 x 225 kg
Unterfahrbarkeit	15 cm	17,5 cm	15 cm
Gesamtgewicht	135 kg		270 kg
Antriebe			
Vollmotorisch	✓	✓	✓
24-Volt-Antriebskonzept mit externem Trafo	0	0	-
230-Volt-Antrieb	✓	✓	✓
Elektronische Komponenten			
Handschalter (selektiv sperrbar)	✓	✓	✓
Zusatz-Handschalter für Trendelenburg	0	0	-
Unterbettbeleuchtung	0	0	0
Blei-Gel-Akku	0	0	0
Beleuchteter Handschalter mit Trendelenburg	0	0	-
Beleuchteter Handschalter ohne Trendelenburg	-	-	✓
Seitensicherungssysteme			
durchgehende Seitensicherung DSE Easy Click	✓	✓	-
kombinierte Seitensicherung KSE Easy Click	0	0	-
geteilte Seitensicherung mit Vario Safe	0	0	0
ohne Seitensicherung	0	0	-
Liegeflächen			
Metall-Lamellen-Liegefläche	✓	✓	✓
Liegefläche 4-geteilt, elektrisch verstellbar	✓	✓	✓
Liegefläche in Fußtieflage schwenkbar	✓	✓	✓
Liegefläche in Kopftieflage schwenkbar	0	0	-
Komfort-Liegeflächeneinsätze	0	0	0
Hygiene-Liegefläche	0	0	0
einfache Trennung vom Untergestell	✓	✓	✓
Liegeflächenbreite 100 cm	0	0	-
Liegeflächenbreite 90 cm	✓	✓	✓
Rollen			
Doppelaufrollen	Ø 50 mm	Ø 100 mm	Ø 50 mm
Rollenfeststellung achsweise	✓	-	-
Rollenfeststellung zentral	0	✓	✓
Wandabweissysteme			
Wandabweissrolle	0	0	-
Wandabstandshalter am Untergestell	0	0	0
Verstellbereiche			
Höhenverstellung	25 - 80 cm	28 - 83 cm	25 - 80 cm
Rückenlehnenverstellung bis ca. 70°	✓	✓	✓
Oberschenkellehnenverstellung bis ca. 40°	✓	✓	✓
Unterschenkellehnenverstellung bis ca. 22°	✓	✓	✓
Fußtieflage bis ca. 12°	✓	✓	✓
Trendelenburglagerung bis 12°	0	0	-
Sonstiges			
Lehnenelemente mit leicht zu reinigenden Metalllamellen	✓	✓	✓
Holzumbauten zur Auswahl nach Prospekt (Abmessungen variieren je nach Seitensicherungsausführung und Häupter-Modell)	✓	✓	Häupter: Nobla, Nobla reha, Nobla mala
Vario Safe Blenden	0	0	0
Holzdekore zur Auswahl nach Prospekt	✓	✓	✓
Metallbeschichtung Argentinum	✓	✓	✓
2 Aufnahmehülsen kopfseitig für Aufrichter/Infusionsständer	✓	✓	✓
Seitenblende hinter den Seitensicherungen (nicht bei geteilter Seitensicherung)	✓	✓	-
Notauslösung der Rückenlehne	0	0	-
Bettverlängerung um ca. 20 cm	0	0	0
Bettzeugablage ³⁾	0	0	-

✓ = Standardausstattung
0 = optional erhältlich
- = nicht lieferbar

³⁾ nicht möglich bei integrierter kombinierter Seitensicherung ⁴⁾ nicht für Libra partner

STIEGELMEYERGROUP



FOR PEOPLE WHO CARE

Wir denken in ganzheitlichen Lösungen für Menschen in Gesundheit und Pflege – und das weltweit.

1 100
MITARBEITER
WELTWEIT

11
STANDORTE
in Deutschland, Polen,
den Niederlanden, Belgien,
Frankreich, Finnland,
Südafrika und China

Maßgeschneiderte
ANGEBOTE für alle
MÄRKTE

Internationale
ZERTIFIZIERUNG

DEUTSCHE
INGENIEURSKUNST

MEHR ALS
100 000 produzierte
Betten
pro Jahr

15 JAHRE
Ersatzteil-
lieferungen
VERTRIEB
in über
100 Ländern



Unsere Expertise



Unsere Marken





STIEGELMEYERGROUP

Solutions for people who care



Hauptsitz / 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



Hauptsitz / 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.
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

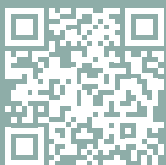
Nederland / Netherlands
Stieglmeyer BV
Peppelenbos 7
6662 WB Elst
Phone +31 (0) 345 581 - 881
info@stieglmeyer.nl
www.stieglmeyer.nl

Suomi / Finland
Stieglmeyer Oy
Paanakatu 5
15150 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
Bleyveld 14
3320 Hoegaarden
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