

RotoBed®

Rotate Life Better



Ihr Zuhause – Ihr Leben!

WÜRDE, MOBILITÄT, FREIHEIT



RotoBed® hat sich zum Ziel gesetzt, seinen Kunden die weltweit besten Drehbetten zu bieten. Ein RotoBed® bietet dem Benutzer mehr Selbstständigkeit, mehr Lebensqualität und weniger Schmerzen.

Die Einstiegshöhe ist ab 32 cm möglich. Mit einem Benutzergewicht bis zu 190 kg sind die Betten von RotoBed® sowohl für große, kleine, als auch für übergewichtige Nutzer geeignet.

Mit einem RotoBed® dauert es lediglich eine Minute um von der liegenden in die stehende Position zu gelangen. Wir bezeichnen dies als gute Wohlfühl-Technologie.





Hans Sandgren Jakobsen

RotoBed® hat mehrere Designpreise gewonnen, darunter den renommierten IF Design Award und den European Product Design Award.

Hinter dem harmonischen Design des RotoBed® steht der preisgekrönte dänische Möbeldesigner Hans Sandgren Jakobsen. Mit Blick auf das Meer und den Himmel aus seinem Studio in Grenaa Hafen orientiert er sich während seines Designprozesses an der skandinavischen Tradition und setzt auf Innovation, Ästhetik und Funktionalität.

Das stimmt voll und ganz mit RotoBed® und unserem Wunsch überein Pflegebetten anzubieten, die die Lebensqualität des Nutzers erhöhen und gleichzeitig erscheinen wie ein Wohnmöbel.

Hans Sandgren Jakobsen hat zahlreiche Auszeichnungen und Preise für seine Arbeit erhalten, darunter der Red Dot Design Award, IF Design Award Gold, der Formland Preis und zuletzt, für RotoBed®, der IF Design Award und der European Product Design Award.





RotoBed®Change mit vollautomatischer Drehung



Mit Hilfe des vollautomatischen RotoBed®Change können bewegungseingeschränkte Menschen selbstständig und ohne körperliche Anstrengung wieder aufstehen oder zu Bett gehen.

Mit nur einer Taste am Handschalter wird die Liegefläche des Bettes in eine Sesselform zur rechten oder linken Bettseite gewandelt. Es dauert lediglich eine Minute.

Dies erleichtert den selbständigen Ein- und Ausstieg, sowie den Transfer in einen Rollstuhl oder zu einer Stehhilfe.

Die einzelnen Positionen können mit dem Handschalter einfach eingestellt werden.

Der Drehmechanismus arbeitet ruhig und komfortabel für den Benutzer.

Studien zur Wohlfahrtstechnologie haben erwiesen, dass ein Drehbett die Mobilität, Selbständigkeit und Lebensqualität der Nutzer verbessert, sowie die physische Belastung und Schmerzen reduziert.

RotoBed®Classic...

RotoBed®Classic ist ein harmonisch gestaltetes Funktionsbett mit integrierter Aufrüstmöglichkeit zum RotoBed®Change mit Rotation.

Das RotoBed®Classic bietet eine elektrische Verstellung von Rückenlehne und Beinteil für bequeme Positionen im Bett.

Außerdem verfügt es über eine Höhenverstellung. Die Liegefläche kann bis 32 cm über dem Boden

und bis zu 82 cm über dem Boden eingestellt werden. Dies ist beim Ein- und Aussteigen sehr vorteilhaft für Menschen mit Schmerzen oder eingeschränkter Mobilität .

Ändern sich die Bedürfnisse des Benutzers, kann das RotoBed®Classic mit einer Rotationsfunktion zum RotoBed®Change aufgerüstet werden.



...und RotoBed®Change - *Ein wunderschönes Paar*

Wenn ein Teil eines Paares körperliche Herausforderungen hat, kann ein funktionelles Bett entscheidend sein, um die Mobilität zu erhalten. Die meisten Paare möchten jedoch in ähnlichen Betten nebeneinander schlafen. In diesen Fällen ist eine Kombination aus einem RotoBed®Classic und einem RotoBed®Change die perfekte Lösung.

Die Betten haben das gleiche schöne Design und beide verfügen über eine Höhenverstellung sowie verstellbare Rückenlehne, Beinteil und Fußteil. Darüber hinaus verfügt RotoBed®Change über die Rotationsfunktion – und sollten sich die Bedürfnisse des Partners ändern, kann das RotoBed®Classic auch zu einem Bett mit Rotation aufgerüstet werden.



RotoBed®

Berichte



Dora hat weniger Schmerzen und mehr Würde

Nadal Antonioni, Florida, USA. Seine Frau Dora ist nach mehreren Operationen und einer Wirbelsäulenversteifung teilweise gelähmt:

„Früher hatte Dora ein einfaches Krankenhausbett und wir hatten große Mühe, meiner Frau zum Frühstück, Mahlzeiten, Arztbesuch und Toilettengang aus dem Bett zu helfen. Wir haben zwei Pflegekräfte, die sich sehr gut mit Bewegungs- und Mobilisationstechniken auskennen, dennoch es war extrem schwierig für sie, Dora zu transferieren, ohne ihr Schmerzen zu bereiten. Wir glaubten nicht, dass es ein Bett gibt, das diese Probleme einfach lösen könnte, aber zum Glück haben wir RotoBed® entdeckt.

Die Drehfunktion ist einzigartig; wir haben so etwas noch in keinem Bett gesehen. RotoBed® macht es einfacher und deutlich sicherer, meine Frau aus dem Bett zu holen, und die Pflegekräfte sind glücklich und erleichtert, weil sie die körperliche Belastung der Arbeit kaum mehr spüren. Dadurch, dass sie das Bett in der Höhe verstellen können, ist es für sie einfacher und weniger belastend Dora zu waschen und zu pflegen.

Meine Frau fühlt sich nun viel besser und hat ein Leben mit weniger Schmerzen und mehr Würde. Wir haben verschiedene medizinisch-pflegerische Fachleute, die zu uns nach Hause kommen, um meine Frau zu behandeln, und sie alle sagen, dass sie nie ein solch elegant gestaltetes Bett gesehen haben mit einer so perfekten Funktionalität.“



Das Leuchten in seinen Augen kam zurück

Hans Villadsen, 77 Jahre, Dänemark. Leidet an PSP (atypische Parkinson-Krankheit). Seine Frau Else sagt:

„Vor zwei Jahren war es für Hans so schwierig seine Bewegungen zu kontrollieren, dass er oft hinfiel, wenn er aufstehen musste. Er konnte seine eigenen Beine nicht aus dem Bett heben und es wurde schwierig für mich, ihm zu helfen.“

Unsere Gemeinde schlug ein RotoBed®Free vor. Wir hatten keine Ahnung, dass so etwas existiert und es war wie ein Wunder. Es machte von Anfang an einen erheblichen Unterschied. Hans muss noch ein bisschen geführt werden, z.B. ich sage ihm, er solle seinen rechten Fuß ein wenig nach vorne bewegen - aber ansonsten schafft er es sicher und alleine.

Ich kann mir nicht vorstellen, dass Hans ein Leben führen müsste, in dem er aus dem Bett passiv geliftet wird. So im Hebetuch zu hängen ... wäre unangenehm, unwürdig. Ich möchte, dass er seine Mobilität, so lange wie möglich beibehält. Das kann er mit seinem RotoBed®.

Es war eine deutliche Erleichterung für mich, als wir das Bett bekamen und für Hans hat es so viel mehr bedeutet. Als Krankenwagenfahrer hat er sein ganzes Leben lang anderen Menschen geholfen. Plötzlich war er der Schwache und das war schwer für ihn. Seit er mit dem RotoBed®Free wieder selbständig wurde, kam das Leuchten in seinen Augen zurück.



Endlich kann Josef wieder ins Freie gehen

Josef Ribi, 89 Jahre. Székesfehérvár, Ungarn. Leidet an Parkinson. Im Gespräch mit seinem Sohn Peter.

Josef Ribi hat sein ganzes Leben lang hart gearbeitet. Er hat sowohl seine Krebserkrankung als auch einen Herzinfarkt überlebt. Vor 9 Jahren erkrankte Josef an Parkinson und er verlor mit der Zeit die Kontrolle über seine Bewegungen. Seinen Sohn Peter belastete es sehr zu sehen, wie sein Vater immer mehr an Eigenständigkeit verlor: „Es war eine große Einschränkung für ihn. Er war nicht mehr der aktive und lebhafteste Mann, sondern beinahe vollständig an seine Wohnung gebunden.“

Vor zwei Jahren war es dann für Josef fast unmöglich geworden, selbstständig das Bett zu verlassen. Zufällig sah Peter ein Facebook-Video mit RotoBed®:

„Ich erkannte sofort, dass dieses Bett eine große Hilfe für meinen Vater sein würde und auch er war begeistert.“

Heute hilft RotoBed®Free Josef bei jedem Ein- und Aussteigen und ermöglicht ihm, seine Energie für Ausflüge in den kleinen Innenhof zu sparen, in welchem er Vögel beobachtet. Peter Ribi freut sich täglich über die Investition.

„Ohne dieses Bett wäre es für meinen Vater beinahe unmöglich, alleine aufzustehen. Er liebt es so sehr und sagt mir sehr oft, wie dankbar er für sein RotoBed®Free ist. Es ist fantastisch.“

RotoBed®Home

RotoBed®Home ist ein harmonisch gestaltetes Möbel. Sie können Ihr Bett in Bezug auf Ausgangshöhe, Farben sowie Kopf- und Fußteil nach Ihren Wünschen anpassen.



Ausstiegshöhe

RotoBed®Home ist sowohl für große als auch für kleine Benutzer geeignet. Es gibt vier mögliche Austrittshöhen. Indem Sie Ihre Beinlänge vom Plattfuß bis zur Kniekehle messen, finden Sie die Ausgangshöhe, die am besten zu Ihnen passt.

Es ist möglich, die Austrittshöhe anschließend durch Bewegungen einiger Schrauben zu ändern. Das Bett ist außerdem mit Einstellschrauben zur Feinabstimmung der Austrittshöhe ausgestattet.



40-43 cm



44-47 cm

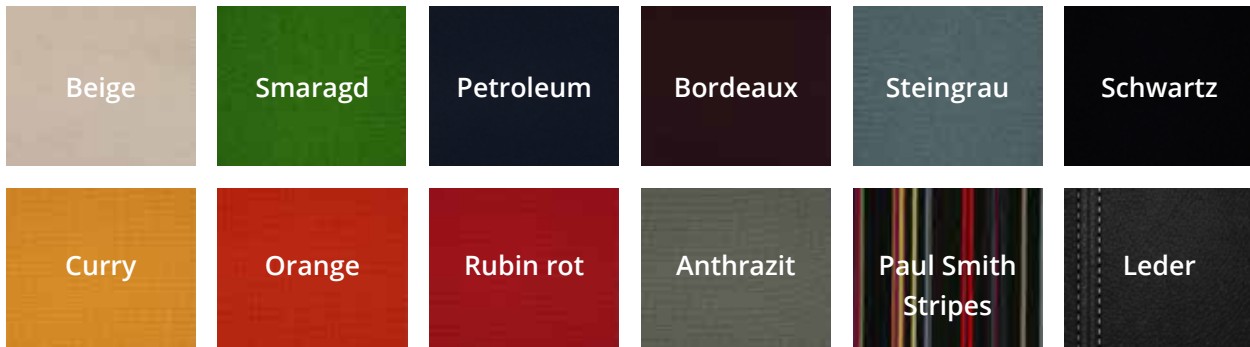


48-51 cm



52-59 cm

Textilfarben



Sie können Ihrem RotoBed®Home Ihre eigene Note geben, indem Sie zwischen 10 verschiedenen Farben des Stoffes wählen, mit dem die Kopfteile und Fußteile bezogen sind. Der Bezugsstoff wird von der dänischen Firma Kvadrat hergestellt, die speziell mit Nachhaltigkeit arbeitet und in der EU und weltweit eine Reihe von Umweltzertifikaten erhalten hat. Kvadrat hat den Bezugsstoff exklusiv

für RotoBed® entwickelt, der zu 100 % aus recycelten Plastikflaschen besteht. Der Stoff ist weich, hat ein schönes Finish und ist sowohl langlebig als auch waschbar. Neben unseren recycelten Textilien können Sie auch die exklusive Variante „Stripes“ aus reiner Wolle, entworfen von Paul Smith, oder schwarzes Qualitätsleder mit weißen Ziernähten wählen.

Kopf- und Fußteile



Low-Low



Low-High



High-High

RotoBed®Home Kopf- und Fußteile sind erhältlich in zwei Varianten: Die niedrige Variante besteht aus geformtem Metall, das mit abnehmbaren Textilien oder Leder überzogen ist. Die hohe Variante ist

formgebogenes Eichenfurnier kombiniert mit festen Textilien oder Leder. Sie wählen; Die verschiedenen Kombinationen geben jeweils ihren eigenen Ausdruck.

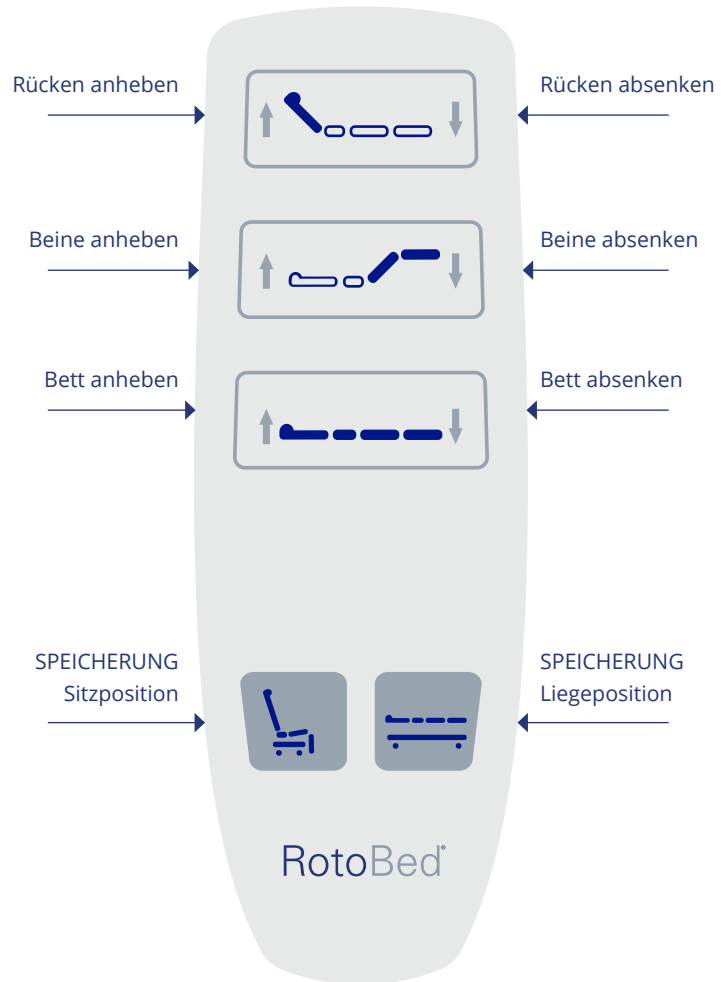
Intuitiv bedienbarer Handschalter

Beim RotoBed® ist es ganz einfach, die Betthöhe, die Neigung der Rückenlehne oder die Lage der Beine zu verändern, um so den besten Liegekomfort zu erreichen.

Die wenigen Tasten mit klar verständlicher Bezeichnung sorgen für eine hohe Benutzerfreundlichkeit der Fernbedienung. Mit den Programmtasten "Sitzposition" und "Liegeposition" wird der gesamte Bewegungszyklus des Bettes vollautomatisch gesteuert.

Es ist auch möglich, mit der Fernbedienung seine individuellen Favoriteinstellungen für Ausstiegshöhe, Neigung der Rückenlehne sowie dem geraden oder schrägen Ausstieg (z.B. für den erleichterten Transfer in einen Rollstuhl oder zu einer Stehhilfe) aus dem Bett zu speichern.

Hinweis: Das RotoBed®Home-Modell verfügt nicht über eine Höhenverstellung. Außerdem ist die Fernbedienung die gleiche.



Drahtlose Fernbedienung in einzigartigem Design

Exklusive und handliche Fernbedienung. Alle Tasten und Funktionen können mit einer Hand bedient werden, und die Navigation ist einfach und intuitiv.

Das Display passt die Helligkeit automatisch an die Umgebung an. Uhrzeit und Datum, Taschenlampe und 6 optionale Sprachen.

Der Bettdrehzyklus wird durch Halten einer einzelnen Taste gesteuert.

Es ist auch möglich, individuelle Lieblingseinstellungen für die Neigung der Rückenlehne sowie für den geneigten oder senkrechten Ausgang zu speichern.

Kommt mit speziell entworfener Ledertasche, die an der Bettschiene befestigt werden kann



Wohlfahrtstechnologie mit Sorgfalt

Im Park von Hvidkilde haben RotoBed®-Mitarbeiter Ausblick auf Schwäne und Eisvögel. Die schönen Tiere erinnern uns täglich an unsere Verantwortung, Umwelt und Natur zu schützen. RotoBed® ist bestrebt, langlebige Materialien zu verwenden, die auch wiederverwertbar sind.

Unsere Textilien stammen vom dänischen Unternehmen Kvadrat, das konsequent mit

Nachhaltigkeit arbeitet und eine Vielzahl von Umweltzertifikaten in der EU und weltweit erreicht hat. Kvadrat strebt CO₂-Neutralität an und führt Lebenszyklusanalysen für seine Produkte durch.

Wenn die Pflegebetten die Produktion verlassen, geschieht dies auf Paletten und in Verpackungen, die recycelbar oder abbaubar sind.



RotoBed®Underbed Light – eine helle Lösung

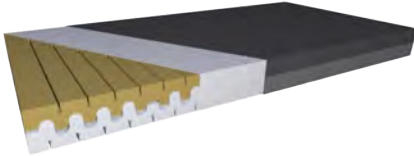
Wenn das RotoBed®gedreht wird, werden zwei weiche LED-Leuchten unter dem Bett eingeschaltet.

Wenn das Bett zurückgedreht wird, gehen die Lichter aus. Dieses einzigartige Lichtsystem wurde in Zusammenarbeit mit LINAK entwickelt.



Dokumentierte Dekubitus Prävention

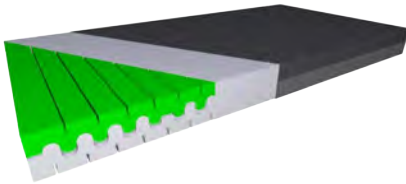
RotoBed®ErgoSleep – die Qualitätsmatratze



2-lagige Qualitätsschaummatratze. Profilierte Oberfläche sorgt für Luftzirkulation in der Matratze, sodass Wärme und Feuchtigkeit abgeleitet werden und ein gutes Mikroklima in der Matratze entsteht. Vorbeugung und Behandlung von Dekubitus in Stufe 1-2.

Empfohlenes Benutzergewicht 40 kg – 120 kg.

RotoBed®SafeSleep – die Luxusmatratze



2-lagige Qualitätsmatratze, die Druckverteilung und Komfort vereint. Viskoelastischer Schaum passt sich dem Körper an und verteilt das Körpergewicht auf die gesamte Liegefläche, um hohen Punktdruck zu vermeiden. Vorbeugung und Behandlung von Dekubitus in Stufe 1-3. Materialien und Konstruktion erhöhen Flexibilität und Luftzirkulation.

Empfohlenes Benutzergewicht 40 kg - 140 kg.

RotoBed®BariaSleep – die bariatrische Matratze



2-lagige Qualitätsmatratze, die das Körpergewicht gleichmäßig verteilt, um horizontale Scherkräfte zu minimieren und Druckstellen zu vermeiden. Hochdichter Schaumstoff bietet eine stabile und druckabsorbierende Basis, um ein „Einsinken“ des Benutzers in die Matratze zu verhindern. Vorbeugung und Behandlung von Dekubitus in Stufe 1-3.

Empfohlenes Benutzergewicht 100 kg - 190 kg.

RotoBed® RoHo® – optimaler Schutz gegen Druckgeschwüre



2-lagige Qualitätsmatratze mit dokumentierter Wirkung zu Vorbeugung und Behandlung von Druckgeschwüren in allen Stufen. Luftzellen aus weichem und flexiblem Neopren. Die verbundenen Zellen sorgen für eine große Kontaktfläche sowie einen konstant niedrigen Druck auf Haut und tieferes Gewebe. Die Matratze benötigt keine elektrische Pumpe. Dies erleichtert die Übertragung und schützt den Benutzer und das Personal vor unerwünschten Geräuschen, Vibrationen und Hitze. Speziell für RotoBed® hergestellt.

Empfohlenes Benutzergewicht 40 kg - 190 kg.



RotoBed®AirSleep – Hybridmatratze

Dekubitus kann sehr schmerzhaft sein und eine längere Behandlung und Pflege erfordern.

Dekubitus entsteht, wenn sich die Haut in der Nähe der Knochen befindet, beispielsweise an Rücken, Hüfte und Ferse, und wenn längerer Druck auf die Haut und das Gewebe unmittelbar darunter ausgeübt wird.

Eine gesunde Person ändert ihre Position bis zu 30 Mal in einer Nacht, aber bewusstlose, gelähmte oder geschwächte Menschen können dies nicht und entwickeln Druckgeschwüre, wenn die Prävention nicht eingeleitet wird.

Das Beste aus 2 Welten

RotoBed®AirSleep ist gleichzeitig eine Wechseldruckmatratze und eine fortschrittliche Schaumstoffmatratze mit druckverteilenden Eigenschaften.

Beginnen Sie mit RotoBed®AirSleep als hochwertige Schaumstoffmatratze mit hohem Schlafkomfort. Wenn der Benutzer periodisch eine vollständige Druckentlastung auf der Haut benötigt, wird die Pumpe angeschlossen, und dank der eingebauten Luftzellen fungiert der RotoBed®AirSleep jetzt als Wechseldruckmatratze. Wenn die Wechselfunktion

nicht mehr benötigt wird, wird die Pumpe ausgeschaltet.

Die Möglichkeit, zwischen statischer und dynamischer Funktion zu wechseln, begrenzt teure und zeitaufwendige Matratzenwechsel. Dies macht die Hybridsysteme besonders geeignet für den Einsatz in Privathaushalten, in Palliativversorgungsumgebungen und auf Pflegestationen mit Patienten, bei denen das Risiko von Druckgeschwüren besteht.

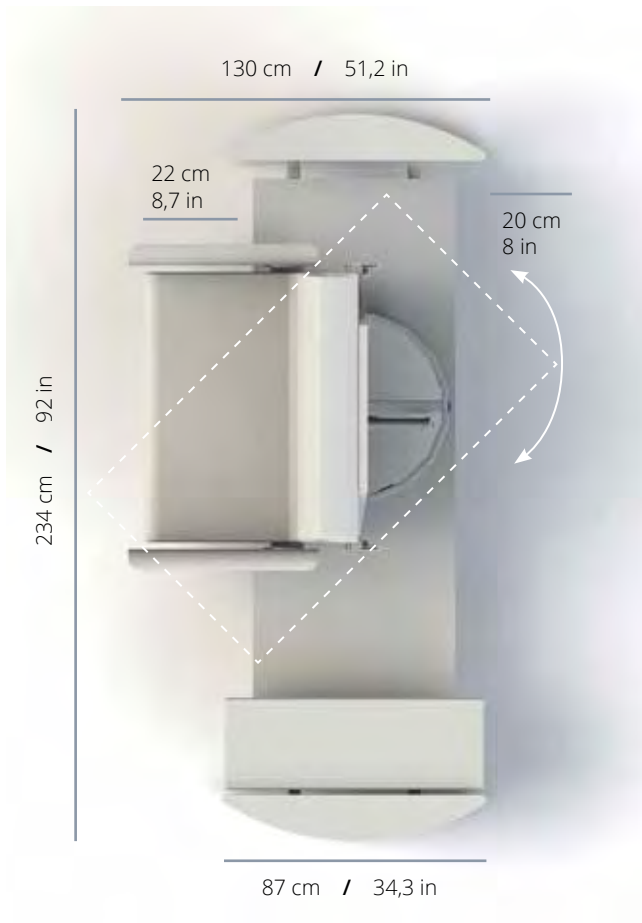
Prävention und Behandlung von Druckgeschwüren in allen Stadien. Leises System mit 5 Jahren Garantie.

Benutzergewicht von 40 bis 190 kg.



Technical info

Modell	RotoBed®Change	RotoBed®Classic	RotoBed®Home
Höhenverstellbar	ja	ja	nein
Höhenbereich	32-72 cm über dem Boden	32-72 cm über dem Boden	40-59 cm über dem Boden
Drehfunktion	ja	nein	ja
Benutzergewicht	135 kg	135 kg	190 kg
Matratzenbreite	85 / 100 cm	85 / 100 cm	85 / 100 cm
Matratzenlänge	205 / 215 / 225 cm	205 / 215 / 225 cm	205 / 215 / 225 cm
Gewichtsangaben			
Kopfteil	46 kg	46 kg	22 kg
Fußteil	39 kg	39 kg	20 kg
Rahmen	80 kg	80 kg	104 kg
Gesamtgewicht	165 kg	165 kg	146 kg
Vorschriften und Normen:	<p>Die Betten sind alle CE-zertifiziert und erfüllen die neuesten europäischen Normen und Anforderungen gemäß Richtlinie 2006/42 / ef und ISO EN 12100: 2011.</p> <p>Motoren und Steuerkästen in höchster Qualität werden in Zusammenarbeit mit LINAK entwickelt und gemäß der Norm IPX6W zugelassen.</p>		



*RotoBed® Bett kann in drei Teile geteilt werden.
Dies vereinfacht Transport und Montage.*

Zubehör



RotoBed®LED Lampe

Zum Einbau in die vorhandene Haltevorrichtung am Bett. Sowohl links-als auch rechtsseitig.



RotoBed®Upholstery

Über die Länge der Seitengitter. Material: Qualitätsstoff der dänischen Firma Kvadrat, hergestellt aus 100 % recyceltem Kunststoff. Waschbar bei 60° C.



RotoBed®Bedside Table

Eichenfurnier, Schwenkbar. 30 cm Durchmesser, rechts oder links montiert. Innenhöhe 5 cm. Auch in schwarz erhältlich. Design Hans Sandgren Jakobsen.

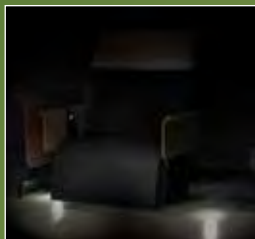


RotoBed®Pillow

Material: Viskoelastischem Schaum. Geht über die gesamte Breite des Bettes.

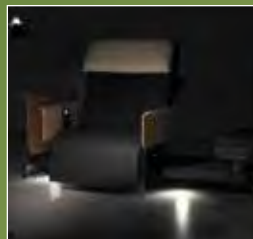
RotoBed®Pillowcase

Wird an der Rückenlehne befestigt. Baumwolle, bei 60° waschbar.



RotoBed®Underbed Light

Zwei weiche Scheinwerfer leuchten auf, wenn das RotoBed®Home in Richtung Aufstieg gedreht wird. Wenn das Bett zurückgedreht wird, gehen die Lichter aus.



RotoBed®Light Package

Wenn RotoBed® gedreht wird, werden zwei weiche Scheinwerfer unter dem Bett gleichzeitig mit einer externen Lampe Ihrer Wahl eingeschaltet. Wenn das Bett zurückgedreht wird, gehen die Lichter aus. Die externe Lampe wird mit einem Stecker an das System angeschlossen.



RotoBed®Lifting Pole

Aufrichter zum Einbau in die vorhandene Haltevorrichtung am Bett. Sowohl links- als auch rechtsseitig einbaubar.



RotoBed®Sheets

Bettlaken aus Baumwolle. Set bestehend aus einem Laken für das Hauptteil und einem für das Fußteil der Matratze. Auch in schwarz erhältlich.



RotoBed®Protection Cover

Matratzenbezug aus weicher und dehnbarer Folie. Halbdurchlässig und bei 60 ° C waschbar. Die Oberseite kann zum Waschen separat mit einem Reißverschluss versehen werden.



RotoBed®Bedrails, long, metal

Bettgitter aus Metall. Unterstützt beim Ein- und Aussteigen.



RotoBed®Bedrails, long, oak veneer

Bettgitter aus Eichenfurnier. Unterstützt beim Ein- und Aussteigen. Auch in schwarz erhältlich.



RotoBed®Bedrails, short, metal

Bettgitter aus Metall. Unterstützt beim Bewegen innerhalb des Bettes.



RotoBed®Bedrails, short, oak veneer

Bettgitter aus Eichenfurnier. Unterstützt beim Bewegen innerhalb des Bettes. Auch in schwarz erhältlich.



RotoBed®RotoSlide

Eine Gleitauflage, die für Menschen entwickelt wurde die Schwierigkeiten haben sich im Bett zu drehen. Kann mit RotoBed®RotoSlide 2way kombiniert werden.

RotoBed®RotoSlide 2way

Gleitauflage, die die Bewegung seitlich im Bett erleichtert. Schiebt in 2 Richtungen. Wird in Kombination mit RotoBed®RotoSlide verwendet.



RotoBed®RotoTurn

Ein Gleit- und Wendesystem mit integrierter Sperrfunktion. Speziell angepasst für RotoBed®Free.



RotoBed®Battery Backup

LINIUM Lithium Batterie. Deckt etwa 10 x Zyklus ohne Stromversorgung ab.



RotoBed®Trolley

Dieser Bettwagen ermöglicht es, RotoBed® manuell aufrecht zu heben. CE-gekennzeichnet und vom Danish Technological Institute genehmigt.



RotoBed®RotoLift®

Hebt das Bett aufrecht, ohne körperliche Belastung. Muss in Kombination mit RotoBed®Trolley verwendet werden. CE-Kennzeichnung, vom Danish Technological Institut geprüft.



Kontaktieren Sie uns um mehr zu erfahren

RotoBed® liefert seine einzigartigen Drehbetten in viele Regionen der Welt.

Wir legen hohen Wert auf Qualität und Service und haben umfassende Erfahrungen mit maßgeschneiderten, medizintechnischen Lösungen für Einrichtungen und Privatpersonen.

RotoBed® ist bestrebt, langlebige Materialien zu verwenden, die auch wiederverwertbar sind. Für weitere Informationen zögern Sie bitte nicht uns zu kontaktieren.

RotoBed®

Rotate Life Better

Tel.: + 45 7550 5025

Mail: info@rotobed.com

www.rotobed.com

facebook.com/RotoBed

instagram.com/rotobed.international



D FINALIST
2019



*RotoBed® glaubt an die heilende Wirkung von Design
– Gutes Design trägt zu einer höheren Lebensqualität bei.
Unsere Betten wurden mehrfach mit Designpreisen
ausgezeichnet.*