

■ ■ wissner-
■ ■ bosserhoff

Funktionale Eleganz in der Pflege



image 3

2in1: Universalklinikbett mit Niedrigposition

3in1: waschbar oder bariatrisch



Ausgezeichnetes Design | image 3-w



image 3 – als 2in1- oder 3in1-Lösung:



image 3 | 2in1:
Universalklinikbett
mit Niedrigposition
S. 4-17



image 3-w | 3in1:
Waschbares Universalklinikbett
mit Niedrigposition
S. 18-19

immer ein Plus für Ihre Klinik



- Die 3-Stopp-Strategie und das patentierte SafeFree®-Seitensicherungskonzept tragen zur Sturzprävention bei und unterstützen aktiv die Mobilisation des Patienten.
- Die 5te Rolle sorgt für eine TOP-Fahrbarkeit, auch auf engstem Raum.
- Die ErgoFrame®-Liegefläche mit doppeltem Rückzug und die Autokontour unterstützen die Dekubitusprävention.
- Als universelles Klinikbett ist das image 3 flexibel auf allen Stationen einsetzbar.
- Die hygienefreundliche Konstruktion und das durch Kanäle geordnete Kabelmanagement erleichtern die Reinigung und Desinfektion.
- In drei Versionen verfügbar:
 - universal
 - waschbar
 - bariatrisch
- Klare Abgrenzung von Wahlleistungen möglich.



image 3-b | 3in1:
Bariatrisches Universalklinikbett
mit Niedrigposition
S. 20-21

image 3 – elegantes Hotel-Design



für Universal- und Wahlleistungsstationen



Universalstation

Das elegante **Hotel-Design** mit seinen klaren Linien sorgt für ein wohnliches Ambiente. Eine universelle Formensprache an den Bedienelementen vereinfacht die Handhabung.

- image 3 wurde vom mehrfach ausgezeichneten Designer Jiří Španihel gestaltet.
- image 3-w wurde 2016 mit vier Design Awards ausgezeichnet.
- Ein ausgewogenes Verhältnis aus Aluminium und Dekoren schafft eine moderne und zeitlose Optik.
- Zur Anbringung von weiterem Zubehör und medizinischen Geräten sind die Bettenden und Seitensicherungen mit einem 32 mm Rundrohr ausgestattet.

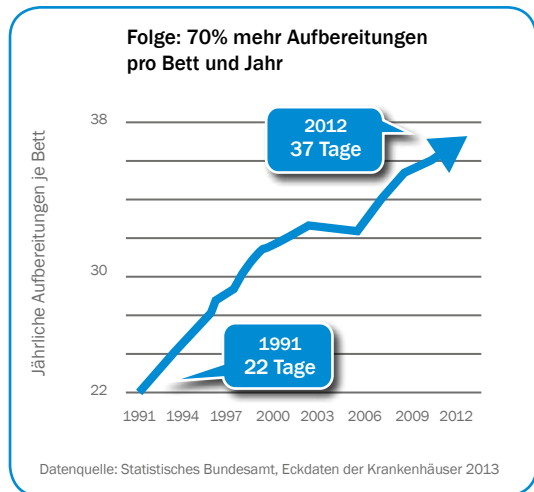
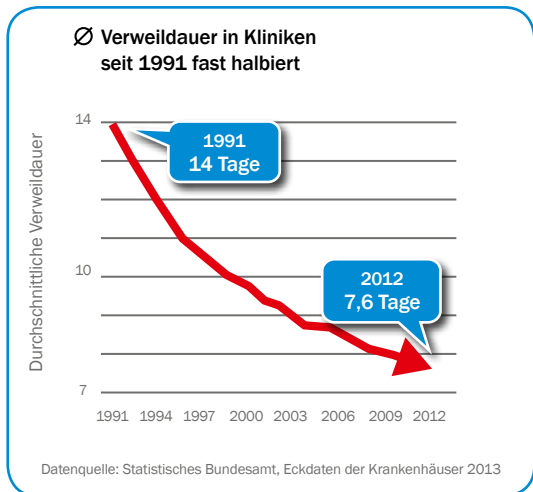
Wahlleistungsstation

Als zusätzliche Abgrenzungskriterien sind möglich:

- Warme Holzdekore (vgl. S. 22)
- Seitliche Designblenden (vgl. Abb. links)
- Schaltbares Nachtlicht
- SafeSense® Sicherheitspaket (vgl. S. 18)

Bettentransport

Aktuelle Trends stellen höchste Anforderungen...



...an effektive Transport- und Aufbereitungslösungen



In einem Klinikum* mit rund 1.100 Betten finden pro Jahr bis zu 65.000 Patiententransporte im Bett statt. Dabei legen die MitarbeiterInnen weit mehr als 10.000 km zurück. Typische Probleme dabei: Wenden im Patientenzimmer, Manövrieren um enge Kurven sowie die Einfahrt in Aufzüge.

„Gimme 5“

Um den aktuellen Klinik-Anforderungen gerecht zu werden und den Pflegekräften die tägliche Arbeit zu erleichtern, verfügt das image 3 über die innovative 5te Laufrolle. Diese erleichtert den Bettentransport mit und ohne Patient durch nur eine Person nachhaltig. Sie geht in puncto Transporteffizienz weit über eine 4-Rollen-Zentralfeststellung mit Richtungsrolle hinaus und erleichtert die Bettenlogistik damit signifikant.

*Beispiel: Universitätsklinikum St. Pölten, 2014

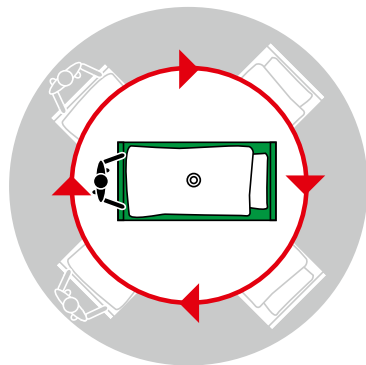
TOP-Fahrbarkeit dank 5ter Rolle



Die 5te Rolle ist zentral zwischen den vier Hauptrollen positioniert und ermöglicht ein problemloses Manövrieren auf engen Fluren, in kleinen Zimmern und beim einfachen Drehen des Bettes auf der Stelle. In langen Gängen unterstützt sie bei der stabilen Geradeausfahrt. Auch die Ein- und Ausfahrten in Aufzüge werden wesentlich erleichtert.

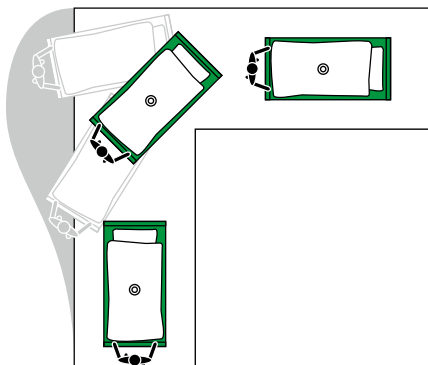
Im Patientenzimmer

- Einfaches Drehen auf der Stelle



Auf Fluren

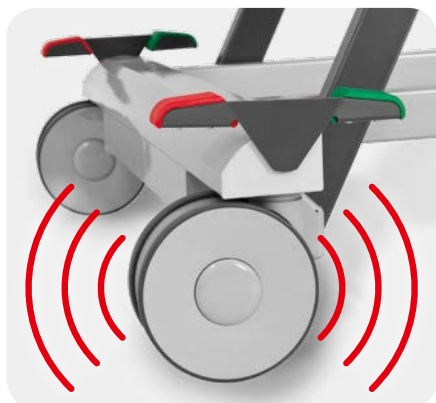
- Kein Ausscheren bei der Kurvenfahrt



In Aufzügen

- Sichere Einfahrt durch 5te Rolle

Weitere effektive Transportlösungen



- 4-Rollen-Zentralfeststellung mit zwei Bremspedalen (Standard) oder vier Bremspedalen (Option)
- 125 mm Doppellaufrolle
- Akustischer Bremsalarm

Das image 3 verfügt über eine Reihe innovativer und hilfreicher Features für Bettentransport und Sicherheit. Mit der im Standard enthaltenen 4-Rollen-Zentralfeststellung ist das image 3 zentral fahr- und bremsbar und mit 125 mm Doppellaufrollen* mit Richtungsfeststeller ausgestattet. Die 150 mm Einzel- und Doppellaufrollen garantieren einen leichten Transport, sowohl an engen Stellen, als auch auf langen geraden Fluren. Der akustische Bremsalarm signalisiert dem Pflegepersonal automatisch, dass das Bett nicht gebremst ist. So werden Patientensterze verhindert, die durch Aufstehen oder Anlehnen an ungebremste Betten verursacht werden.

SafeFree®-Seitensicherung

Das patentierte Seitensicherungskonzept für Freiheit und Mobilisation

Zur **Reduzierung von FeM*** leisten die geteilten und variabel in 4 Höhen verstellbaren SafeFree® Seitensicherungen einen großen Beitrag. Selbst das Netzwerk des Werdenfelser Wegs kommt in seiner Empfehlung** zu dem Urteil: Seitensicherungen dieses Typs (geteilt, kopfseitig angestellt) sind vom Grundsatz her keine FeM – im Gegensatz zu Seitensicherungen mit großer Mittel- oder Fußlücke***.



Dank des Konzeptes der geteilten SafeFree®-Seitensicherungen und der intuitiven Handhabung wird ein barrierefreier Zugang zum Patienten in Sekundenschnelle ermöglicht. Das Konzept der sicheren Abmessungen vermeidet eine gefährliche Mittellücke, Quetschpunkte und einen umständlichen Mittellückenprotektor.



Die teleskopische Konstruktion der SafeFree®-Seitensicherungen hat keinen seitlichen Platzbedarf und erlaubt, den Nachttisch direkt am Patientenbett zu platzieren. Der Patient kann so den Nachttisch leichter und selbstständig aus dem Bett erreichen.



* FeM=Freiheit entziehende Maßnahme
** vgl. www.werdenfelser-weg-original.de/argumentationshilfen-zu-unterschiedlichen-bettgittervarianten/
*** damit gemeint sind Lücken >318mm im Sinne der Norm IEC 60601-2-52



Das besondere Design der SafeFree®- Seitensicherungen mit Mobilisationsgriff gibt Halt und hilft dem Patienten, sich selbst zu mobilisieren. Die ideale Anpassung auf die **individuelle Mobilisationshöhe** für verschiedene Patientengrößen und Pflegesituationen ist dank der flexiblen Höheneinstellungen möglich. Die mehrstufige Einstellbarkeit erleichtert dem Patienten darüber hinaus den **Zugriff auf den Nachttisch**.



Durchdachtes Sicherheitskonzept – eine unbeabsichtigte Auslösung der Seitensicherung, z. B. bei der Mobilisation, wird durch einen doppelten Rastmechanismus ausgeschlossen. Die SafeFree®-Technologie ist patentiert und **mehr als 600.000-fach** in der Pflegepraxis von Kliniken und Altenheimen erprobt.



Die maximale Höhe von 40 cm verleiht maximale Sicherheit für den Patienten auch bei dem Einsatz von aktiven **Matratzensystemen von bis zu 18 cm Höhe**, wie z. B. der empfohlenen „precioso“.



3-Stopp-Strategie

Schlafen, Mobilisieren und Pflegen

image 3 bietet ein einzigartiges Konzept von pflegerelevanten Betteinstellungen, um immer die optimale Position für einen sicheren Schlaf, zur aktiven Mobilisation und für eine ergonomische Pflege zu haben.

Schlafen bei 28 cm**

- Die Niedrigposition unterstützt die Sturzprävention, vor allem während der Bettruhe.
- Die niedrige Höhe ist über eine Automatikfunktion leicht und schnell erreichbar.
- Die variable Höheneinstellung der SafeFree®-Seitensicherungen ergänzt die Sturzprävention durch eine niedrige Betthöhe sinnvoll.
- Der ¾-Schutz der SafeFree®-Seitensicherung bietet maximale Sicherheit, ohne den Patienten unnötig einzuschränken (keine FEM*).



Mobilisieren bei 42 cm**

- Ein automatischer Zwischenstopp auf typischer Stuhlhöhe bei 42 cm erleichtert die Mobilisation des Patienten beim Aufstehen oder Transfer in einen (Roll-)Stuhl.
- Eine vorprogrammierte Mobilisationsposition bietet die optimale Bettposition mit angestellter Rückenlehne.
- Ein ergonomisch geformter Mobilisationsgriff dient dem Patienten als sichere Stütze während der Mobilisation.
- Die individuelle Mobilisationshöhe für verschiedene Patientengrößen ist dank der flexiblen Höheneinstellungen der Seitensicherungen möglich.



Pflegen bei 80 cm**

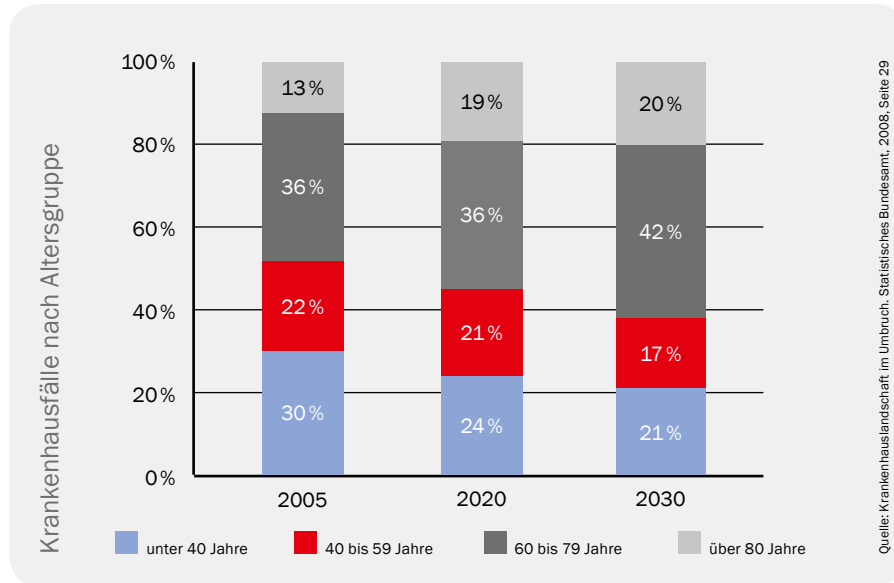
- Eine voreingestellte Automatikfunktion unterstützt ergonomisches Pflegen.
- Das Bett wird auf eine Höhe von 80 cm gefahren und die Liegefläche gerade gestellt.
- Flexible SafeFree®-Seitensicherungen ohne Mittelpfosten oder Mittellückenprotector ermöglichen einen freien Zugang zum Patienten.



Einzigartiges Sturzpräventionskonzept

Sicherheit durch Niedrigposition

image 3 kombiniert gleich mehrere einzigartige Produkteigenschaften zu einem Konzept für nachhaltige und effektive Sturzprävention. Das Sturzpräventionskonzept basiert maßgeblich auf den SafeFree®-Seitensicherungen, der 3-Stopp-Strategie sowie einer sicheren Niedrigposition.



Niedrigposition auf 28 cm

image 3 ermöglicht eine extra tiefe Lagerung des Patienten auf 28 cm Liegeflächenhöhe.

- Das Verletzungsrisiko bei Stürzen aus dem Bett wird so signifikant reduziert, vor allem während der Nachtruhe.
- Mit einer kompatiblen Sturzmatte kann das Sturzrisiko zusätzlich verringert werden.
- image 3 vermittelt sturzgefährdeten Patienten eine Umgebung, in der sie sich sicher fühlen.
- Trotz der Niedrigposition (Rollen-Ø 125 mm) werden keine Kompromisse in den Transporteigenschaften und der universellen Einsetzbarkeit des image 3 gemacht.

Mit dem erhöhten Durchschnittsalter der Patienten steigt auch das Risiko von Verletzungen durch Stürze. Dementsprechend werden die Anforderungen an die Sturzprävention und sichere Mobilität des Patienten signifikant zunehmen.

Sturzprävention und Sicherheitseigenschaften im Detail



Nachtlicht

Ein schaltbares Nachtlicht verbessert die Orientierung des Patienten in der Nacht und gibt ihm ein Gefühl der Sicherheit, auch beim Aufstehen.



Go-Button

Zur Vermeidung einer unbeabsichtigten Bedienung des Bettes sind die Bedienelemente über den GO-Button geschützt. Durch Drücken des GO-Buttons wird die Steuerung für eine Dauer von 3 Minuten ab der letzten Betätigung aktiviert.



Bremsalarm

Der Bremsalarm signalisiert der Pflege durch ein akustisches Signal automatisch, dass das Bett nicht gebremst ist. So werden Stürze verhindert, die durch Aufstehen aus oder Anlehnen an ungebremste Betten verursacht werden.



TÜV Zertifizierung

Die Sicherheit vom image 3 ist vom Prüfverband TÜV Süd überprüft. Durchgeführt wurden unter anderem Langzeit-Belastungstests, in denen die hervorragende Qualität des image 3 unter Beweis gestellt und die Erfüllung der Anforderungen der EN 60601-2:52 zertifiziert wurden.

Dekubitusprävention

Ergoframe® mit doppeltem Rückzug

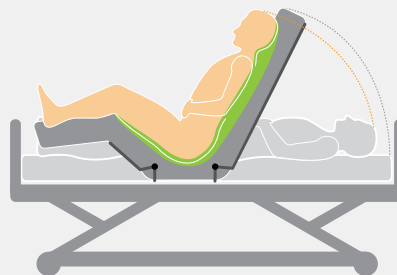
Die Ergoframe®-Liegefläche mit doppeltem Rückzug und die Autokontour sind zwei Beispiele, mit denen das image 3 die Dekubitusprävention unterstützt. Dabei geht die einzigartige und vielfach erprobte Ergoframe®-Liegefläche mit doppeltem Rückzug weit über einfache Rückzugslösungen wie sog. DBfK-Rückenlehnen hinaus.



Lagerungsprinzip der Ergoframe® Liegefläche

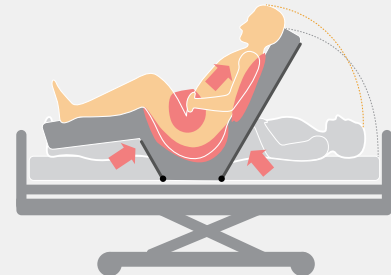
- Reduziert Druck im Becken- und Kreuzbeinbereich bei der Auto-kontour-Verstellung.
- Reduziert das Dekubitusrisiko im Becken- und Schulterblattbereich.
- Bietet einen guten Patientenkomfort in allen Bettpositionen inkl. Sitzposition.
- Unterstützt eine gute Ventilation der Lunge.
- Beugt Komplikationen ausgelöst von Druck auf abdominelle Organe vor.
- Gewährleistet konstanten Halt für den Kopf.

image 3 mit Ergoframe®



6 cm ← → 10 cm
Doppelter Rückzug

Bett ohne doppelten Rückzug



■ Bereiche, auf die Druck und Scherkräfte besonders wirken

Funktionen

für einfaches Handling und nützliche Details

Als universelles Klinikbett ist das image 3 flexibel auf allen Stationen einsetzbar. Zudem unterstützt es das tägliche Handling mit dem Bett durch nützliche Details, intuitiv verständliche Bedienelemente und eine leichte Aufbereitung.



- **01** | Die **Gummischutzschiene** (SafeFree®-Basisausstattung) schützt die Seitensicherungen beim Transport. Optional ist eine Designblende z. B. als Wahlleistungsausstattung erhältlich.
- **02** | **3D-Wandabweisrollen** (Option) mit horizontaler und vertikaler Wirkung schützen vor Kollisionen beim Transport und bei der Höhenverstellung.
- **03** | Die **Zubehörschiene** mit praktischen Haken dient zur Anbringung von nützlichen Zubehören, wie z. B. Urinflaschenkörben. Sie ist im Standard 50cm lang, oder optional auch 125cm lang verfügbar.
- **04** | Der **Pflegesupervisor** ist eine Standardleistung und erleichtert die Pflege durch sechs vorprogrammierte Automatikpositionen: Mobilisations-, Niedrig-, CPR-Reanimations-, Untersuchungs-, Herzstuhlposition und Trendelenburg. Als praktischer Aufbewahrungsort dient die fußseitige Bettzeugablage.
- **05** | Der **Patienten-Handschalter** besteht durch Übersicht und starke Beleuchtungs-Features (Option). Das optional beleuchtete Display ermöglicht ein schnelles Auffinden bei Nacht. Zusätzlich hilft eine integrierte LED-Leuchte bei der gezielten Suche.
- **05** | Der **Handschalterhalter** (Option) ist für den schnellen Zugriff von Patient und Pflegepersonal an der SafeFree®-Seitensicherung befestigt. Dadurch werden zeitaufwendiges Suchen und Beschädigungen durch Kollision und Herunterfallen signifikant reduziert. Der Handschaltheralter ist sowohl als vertikale, als auch als horizontale Version erhältlich.
- **06** | **Schaltbares Nachtlicht** (Option) passt sich an die jeweilige Situation (Dimmstufen) an und ist ein-/ausschaltbar.
- **07** | **Plug&Play-Anschlüsse** (Option) ermöglichen die beidseitige flexible Verwendung des Patienten-Handschalters oder seine Entnahme für den Einsatz in der Psychiatrie.
- **08** | Einen **schnellen Service-Zugriff** ermöglicht die **am Fußende platzierte Steuerungseinheit**. Der Zugriff wird durch einfache Entnahme der letzten Easy-Click-Lamelle von der Liegeflächen-Oberseite her vorbereitet.



01



02



03



04



05



06



07



08

Hygienefreundliche Konstruktion

Schnell und effektiv

Bei image 3 wurde großer Wert darauf gelegt, eine einfache, schnelle und effektive Reinigung des Bettes zu gewährleisten. Die hygienefreundliche Konstruktion verfügt über viele Features, die den Pflege- und Reinigungskräften die Arbeit erleichtern.



- Durchdachte Kabelführung für guten Zugang zu allen Teilen des Bettes.
- Glatte und große Flächen sparen Zeit bei der Reinigung und Desinfektion.
- Leichte und einfach entnehmbare Liegeflächenlamellen ermöglichen ergonomische Rundum-Reinigungsarbeiten.
- Eine ergonomische Reinigungsposition kann durch Einstellen der vorprogrammierten Automatikpositionen schnell und leicht erreicht werden.



SafeSense® = Sicherheit + Freiheit

bei Tag und Nacht – durch intelligente Bed-Exit-Sensorik:

wissner-bosserhoff - Ihr verlässlicher Partner bei der Vermeidung von Stürzen im Patientenzimmer. Mit SafeSense® präsentiert wissner-bosserhoff ein Assistenzsystem mit intelligenter Sensorik, das Tag und Nacht zuverlässig dabei hilft, Stürze zu vermeiden und freiheitsentziehende Maßnahmen (FEM) zu reduzieren.

Es ist mit einer Nachtlicht-Automatik ausgestattet, die beim Betausstieg aktiviert wird und erlischt, wenn der Patient wieder im Bett liegt. SafeSense® ist kompatibel mit marktüblichen Schwesternrufsystemen und wird kundenindividuell konfiguriert.



Nightlight-Automatik

- Nachtlicht wird automatisch beim Betausstieg aktiviert
- Nachtlicht erlischt, wenn der Patient wieder im Bett liegt

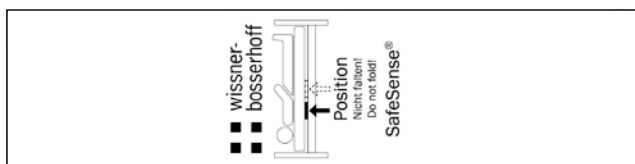


Individuelle Rufauslösung

- Von 0 Sek. Sofortalarm bis 30 Min. flexibel und stufenlos einstellbar
- Anpassung an die Mobilität des Patienten

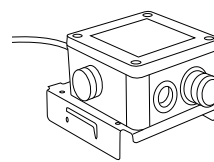
SafeSense® Komponenten:

Sensormatte



80 x 20 cm, zur Anbringung auf dem Sitzteil

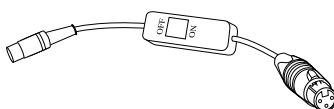
Bed-Exit-Box



Als Kabel- oder Funklösung erhältlich

Anschluss-Kit

Adapterkabel mit und ohne Ein-/Ausschalter und passendem Stecker für den Anschluss an die Rufanlage (kunden-spezifisch) für Kabel- und Funklösung



Sturzprävention in Kliniken



Mehr Sicherheit – weniger Stürze/FEM*

- Schnellere Reaktionszeit bei Stürzen
- Höheres Sicherheitsniveau bei Nacht- und Wochenendschichten
- Ideal in Kombination mit image 3 Niedrigbetten sowie SafeFree®-Seitensicherungen
- Konsequente Berücksichtigung der Erkenntnisse aus der Initiative gegen Fixierung, „Werdenfelser Weg“**

Mobilität erhalten

- Durch WIBO 3-Stopp-Strategie
- Durch Niedrigbett image 3
- Durch WIBO Safe-Free® Seitensicherungen



Individueller Schutz

- Nächtlicher Toilettengang wird durch sensorisch schaltbares Nachtlicht abgesichert
- Flexibles Schwesternruf-Timing (0 bis 30 Min.) wird der Mobilität des Patienten angepasst

Ihre Vorteile als Einrichtung

- Investitionssicherheit
- Patientensicherheit in jeder Arbeitsposition
- Rechtssicherheit für Pflegepersonal ohne Erfüllung von Zusatzanforderungen
- Effektives und effizientes Arbeiten
- Keine Zusatzkosten für Sicherheitszubehör
- Effizientes Arbeiten mit Fixiergurten

image 3-w

Das waschbare Unsiversalklinkbett





Das image 3-w ist prädestiniert für alle gängigen Waschstraßen. Es besteht aus hochwertigen und korrosionsbeständigen Materialien wie Edelstahl, Aluminium, HPL und KTL (Kathodische Tauchlackierung) und wurde unter anderem in Anlagen von Miele, Dirschl, MMM, Kleindienst und Belimed getestet. Die flexible Konstruktion garantiert die Kompatibilität des image 3-w mit verschiedensten Schienensystemen.



- Korrosionsbeständige Materialien, Elektronik IPX6 waschstraßengeschützt
- Durchdachte Konstruktion mit ideal positionierten Ablaufbohrungen
- Aufgelöste Liegefläche mit Easy-Click-Lamellen für perfekte Trockenergebnisse
- Kein Anstellen der Rücken- und Beinlehne notwendig
- Glatte und große Flächen stellen einen schnellen Wasserablauf ohne schöpfende Stellen sicher.
- Das aufgeräumte Chassis und ein geordnetes Kabelmanagement vereinfachen die Aufbereitung.
- Die programmierte Waschposition kann mithilfe eines einzigen Tastendrucks eingestellt werden. So werden auch Betten mit Aufrichtern und Infusionsständern einfach und schnell für Türdurchfahrten und Aufzugtransporte vorbereitet.



Weitere Informationen finden Sie in unserem Prospekt und im Video:



Geeignet für maschinelle Aufbereitung gemäß AK-BWA



image 3-b

Optimalversorgung bariatrischer Patienten

Das image 3-b (bariatrisch) kombiniert eine geringe Bauhöhe und eine besonders breite Liegefläche mit einer sicheren Arbeitslast von 320 kg und schafft so eine angenehme und vor allem sichere Umgebung für schwergewichtige Patienten. Die $\frac{3}{4}$ -Seitensicherungen mit integriertem Aufsatz ermöglichen den Einsatz von bis zu 26 cm aktiven Matratzensystemen, mit deren Hilfe das Dekubitusrisiko deutlich vermindert werden kann. Zusätzlich besticht das image 3 bariatrisch durch ein wohnliches Hotel-Design, das durch seine universelle Verwendbarkeit nicht nur in Wahlleistungszimmern für Ambiente zur Förderung eines Healing-Environments sorgt.



- Sichere Arbeitslast von 320 kg
- 3-Stopp-Strategie mit Niedrigstposition
- Ergoframe®-Liegefläche mit doppeltem Rückzug zur Dekubitusprophylaxe
- Seitensicherung mit doppelter Sicherheitsauslösung
- Leicht und schnell zu reinigen
- Attraktives, wohnliches Design

320
kg



Weitere Informationen finden Sie auf unserer Website:





Ausstattungsübersicht image 3

01 SafeFree®-Seitensicherung

- Flexible Höhenprofile geben individuellen Schutz für jeden Patienten
- Unterstützung bei der Mobilisation dank des ergonomisch geformten Mobilisationsgriffs

02 Ergoframe®-Liegefläche mit doppeltem Rückzug

- Dekubitusprävention über die DBfK-Empfehlung hinaus
- Erweiterung des Platzangebotes im Beckenbereich um 16 cm bei der Autokontour-Verstellung

03 Hygienefreundliche Konstruktion

- Entnehmbare Lamellen
- Intelligente Kabelführung durch Kabelkanäle
- Große und glatte Flächen

04 Supervisor

- Alle Bettfunktionen sind über den Supervisor einstellbar
- Die integrierte Bettzeugablage kann als Aufbewahrungsort genutzt werden

05 Integrierte Bettzeugablage

- Lässt sich einfach ausziehen
- Zur hygienischen Lagerung des Bettzeugs beim Wäschewechsel



Dekore



Eine Vielzahl ansprechender Uni- und Holzdekore runden das Farbkonzept des image 3 ab.

RAL-Farben (Metallteile)





06 Matratzenbegrenzungsbügel

- Flexible Anpassung an Matratzenbreiten von 86 cm und 90 cm

07 Laufrollen

- 4-Rollen Zentralfeststellung mit Richtungsfeststeller
- Zwei oder vier Bremspedale
- Doppelaufrollen 125 mm Tente Linea
- Doppelaufrolle 150 mm Tente Linea
- Einzelaufrolle 150 mm Tente Integral
- Zentrale 5te Rolle zur Transportoptimierung

08 Integrierte Bettverlängerung

- Maximale Verlängerung um 30,5 cm
- Angenehmer Komfort auch für große Patienten

09 Entnehmbare Betthäupter

- Die Betthäupter sind mit Schnellverschlüssen gegen unbeabsichtigte Entnahme geschützt

10 Drainagemanagement

- Für eine sichere Ordnung von Patientenableitungen und Drainagen

11 Fahrgestell

- Eine solide und robuste Scherenkonstruktion bietet eine Niedrigposition von 28 cm und eine sichere Arbeitslast von 250 kg



Artikel-Nr. 20-0571

Prüfsiegel für Produkt-Zertifizierung und Auditierung

Technische Daten image 3

Außenmaße	104 × 221 cm
Liegefläche	200 × 86/90 cm
Unterfahrbarkeit	15,5 cm mit 150 mm Linea Doppelaufrolle
Höhenverstellung der Liegefläche	28-80 cm* / 30-82 cm** / 34-86 cm***
Bettverlängerung	10, 22, 30,5 cm
Höhe der Seitensicherung	40 cm (SafeFree®-Seitensicherung)
max. Matratzenhöhe	18 cm
Sichere Arbeitslast	250 kg
Gewicht	140 kg (abhängig vom Zubehör)
max. Anstellwinkel der Rückenlehne	70°
max. Anstellwinkel der Oberschenkellehne	34°
Trendelenburg-/Anti-Trendelenburg-Position	+14°/-14°

Elektrische Daten

Spannungsversorgung	230 VAC/±10 %
Maximale Eingangsleistung	Max. 1.6 A, 370 VA
IP Schutzklasse	IPX4 (Standard) IPX6 (waschbar)

Zertifikate

wissner-bosserhoff ist zertifiziert nach den Bestimmungen: EN ISO 9001, EN ISO 13485, EN ISO 14001

Die Produkte werden nach den Richtlinien für Medizinprodukte und Klinikbetten produziert: EN 60601-1 ed.3; EN 60601-1-2 ed.3; EN 60601-1-6; EN 60601-2-52



■ ■ wissner- ■ ■ bosserhoff

Member of LINET Group

wissner-bosserhoff GmbH

Hauptstraße 4-6 | D-58739 Wickede (Ruhr)

Tel.: +49(0)2377/784-0 | Fax: -163 | info@wi-bo.de | www.wi-bo.de

