

■ ■ wissner-  
■ ■ bosserhoff

Funktional. Intelligent. Menschlich.

## eleganza 1

Das wirtschaftliche Universalklinikbett



# eleganza 1



## Patient

- Liegeflächenbreite von 90 cm
- Unterstützung bei individuellen Mobilisierungsschritten
- Mit verschiedenen Bedienelementen erhältlich



## Personal

- Soft-Drop-Funktion der Seitensicherungen
- Einfaches Reinigungskonzept
- Sicherheitsmerkmale wie Extender oder Protektor



## Management

- Niedrige TCO - Total Cost of Ownership
- Bestes Preis-Leistungsverhältnis
- Basisbett für viele Einsatzbereiche



# Verbesserte Patientenversorgung

## Komfort für alle

Das Bett eignet sich auch für übergewichtige oder größere Patienten im Krankenhaus.

- Robuste Konstruktion
- Sichere Arbeitslast 180-250 kg
- Breite der Matratzenplattform 90 cm
- Bettverlängerung um 15 cm
- Geteilte Kunststoffseitensicherungselemente mit Soft-Drop-Funktion



## Flexibilität in der Bedienung

Mehrere übersichtliche und selbsterklärende Bedienelemente stehen dem Patienten sofort zur Verfügung.

- 1** Ergonomischer Handschalter zur einfachen Bedienung der Grundfunktionen, kann auch mit hintergrundbeleuchteten Tasten geliefert werden.
- 2** Bediensatellit befindet sich an einem flexiblen Arm und ist immer leicht zugänglich, die Tasten sind für sehbehinderte Patienten geprägt und durch Kontrastfarben abgesetzt.
- 3** Bedienelemente in den Seitensicherungen sind einfach zu bedienen und immer griffbereit.



## Ergoframe®

erweitert die Matratzenplattform im Sitzbereich wenn ein Patient sich in der Sitzposition befindet.



## Leichtere Mobilisierung

Die Matratzenplattform ist mit einer integrierten Halterung ausgestattet, die bei der Mobilisierung des Patienten unterstützt.



# Sicherheit geht vor

## Sichere Seitensicherungen

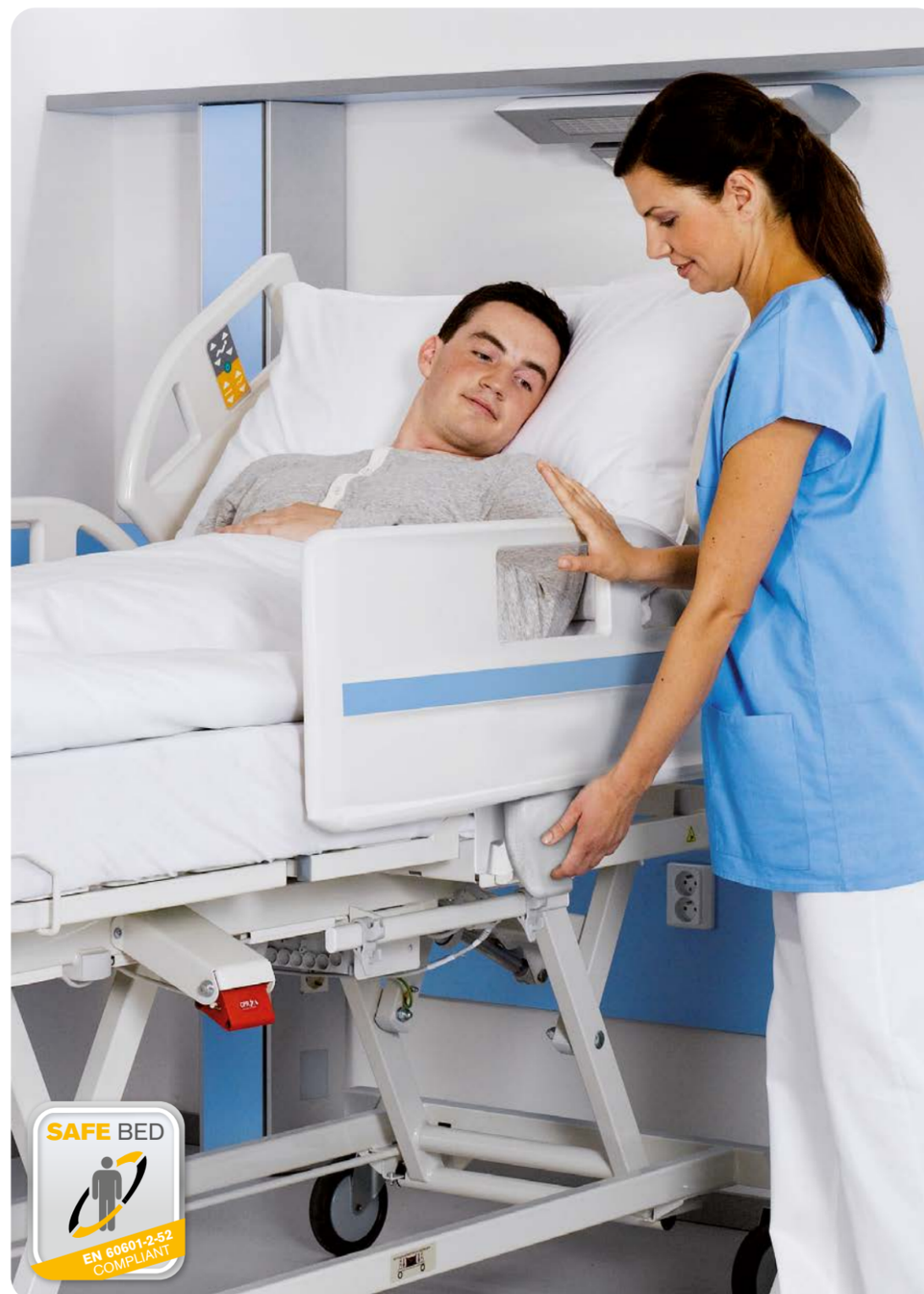
Das Bett kann mit der Soft-Drop-Funktion der geteilten Kunststoff-seitensicherungen ausgestattet werden. Die Sicherheit der geteilten Kunststoffseitensicherungen wird durch ein System von zwei unabhängigen Entriegelungsbewegungen gewährleistet.

- Die Auslösung der Seitensicherung entspricht den Anforderungen der Norm EN 60601-2-52, da zwei getrennte Handgriffe zu seiner Entriegelung notwendig sind
- Das Absenken der Seitensicherungen erfolgt über die Soft-Drop-Funktion, bei der die Abwärtsbewegung abgemildert wird.



## Zusätzlicher Protektor

Der Einsatz des Protektors ermöglicht einen Schutz über die gesamte Länge der Liegefläche. Der Protektor befindet sich am Fußende des Bettes und schließt sowohl in den Abmessungen als auch im Design mit den einzelnen klappbaren Seitensicherungen ab.



## Besserer Schutz

In manchen Fällen ist es angebracht, dem Patienten ein höheres Maß an Schutz zu bieten. Ein einfach zu montierendes optionales Zubehör erhöht die Seitensicherung um 10 cm. Dieser Extender ist besonders bei der Verwendung einer aktiven Matratze zu empfehlen.



## Go-Taste

Die grüne GO-Taste aktiviert den Handschalter des Bettes für einen Zeitraum von 3 Minuten ab der letzten Betätigung.



# Easy-Clean-Konzept



## Kunststoff-Liegefläche

Die Liegefläche besteht aus acht separaten, abnehmbaren Kunststoffelementen und ist so gefertigt, dass eine hygienische Aufbereitung und Reinigung des Bettes einfach und ohne großen Zeitaufwand möglich ist.



## Blow-molding Technologie

Bei der Herstellung der Einzelteile werden modernste Verfahren eingesetzt, um glatte Flächen zu schaffen und so eine mögliche Ansiedlung von Mikroorganismen von Anfang an zu minimieren.



## Klemmschutz

Konstruktion und Design reduzieren die Gefahr von Einklemmungen.

# Bedienerfreundlichkeit



## 5te Rolle

Die aktivierte 5te Rolle erleichtert den Transfer durch lange Flure. Durch die Schaffung eines Drehpunktes in der Mitte des Bettes ermöglicht sie enge Drehungen und sorgt für eine deutliche Reduzierung der zum Lenken und Wenden des Bettes erforderlichen Kraft.



## Supervisor-Bedienfeld

Das Pflegebedienelement (Supervisor) verfügt über ein Spiralkabel, das eine flexible Bewegung und Bedienung des Bettes aus einer optimalen Position ermöglicht.



## Zentrales Bedienfeld

Das Bedienfeld für die Steuerung und Deaktivierung der Funktionen befindet sich unter dem Fußende und ist in den Bettrahmen integriert.



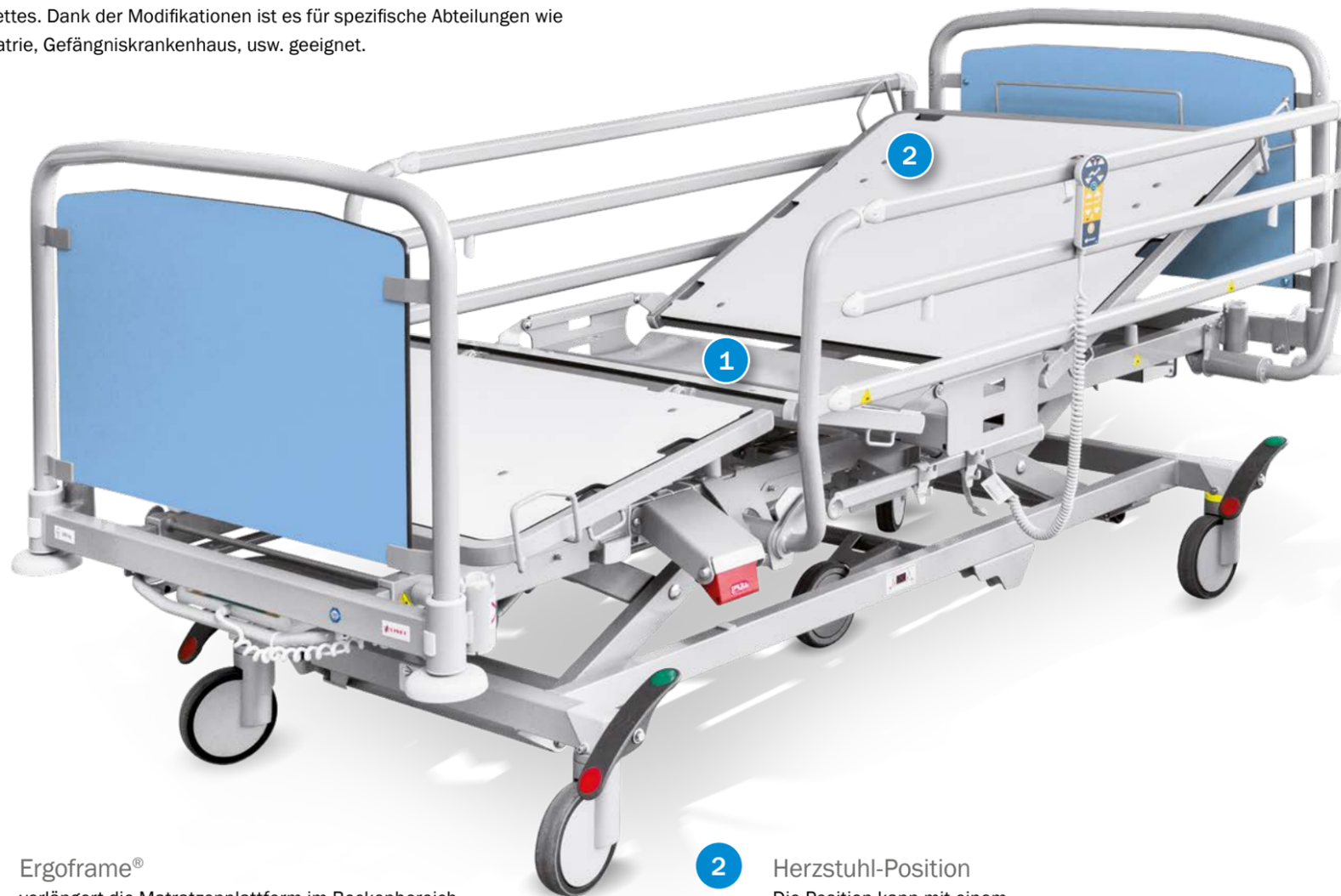
## Fußschalter

Die Fußschalter ermöglichen die praktische und einfache Einstellung der Höhe und Untersuchungsposition. Sie sind mit einer mechanischen Sicherung gegen unbeabsichtigtes Auslösen ausgestattet.

# eleganza 1 Extra SAFE

## Sicherheit für Patienten

Das eleganza 1 Extra SAFE bietet den hochwertigen Standard eines Krankenhausbettes. Dank der Modifikationen ist es für spezifische Abteilungen wie Psychiatrie, Gefängnis-Krankenhaus, usw. geeignet.



**1** ErgoFrame® verlängert die Matratzenplattform im Beckenbereich, wenn ein Patient in Sitzposition gelagert wird.

**2** Herzstuhl-Position Die Position kann mit einem einzigen Knopfdruck eingestellt werden.

## Grundausrüstung von eleganza 1 Extra SAFE\*

|   |  |
|---|--|
| Feste Liegeflächenabdeckungen                       | Plug-and-Play-Anschluss des Patientenhandschalters                                       |
| Fixierte Schlauchenden                              | Back-up Batterie   |
| Feste Kopf- und Fussteile                           | Überwachungspanel mit Herzstuhlfunktionen, TR und ATR durch Drücken einer einzigen Taste |
| Eingebautes Überwachungspanel in der Leitungsablage | Schutz des Versorgungskabels in einer Verschlussbox                                      |



## Fest verbundene Teile

Das gesamte Bett und seine Paneele sind fest verbunden, auch die Teile der Liegefläche sind fixiert. Alle kleineren Teile des Bettes, wie z. B. die Haken an der Zubehörleiste, sind gesichert.



## Kabelschutz

Das Netzkabel ist in einer abschließbaren Box mit einfachem und praktischem Schlüssel (Segufix-Schlüssel) versteckt.



## Segufix-Schlüssel

Der Segufix-Schlüssel ist kompatibel, und der Bediener benötigt keine zusätzlichen Schlüssel.



## Fixierte Ausführung

Das Bett kann in der Version ohne Rollen am Boden befestigt werden.

# Praktische Details

- 1 Abnehmbare Kopf- und Fußteile können mit einfachen Exzentrerschlossern am Bettkastenrahmen befestigt werden.
- 2 Horizontale Wandabweisrollen schützen das Bett.
- 3 Liegefläche ist leicht zu entnehmen, zu reinigen und ist kompatibel mit 86 oder 90 cm Matratzen.
- 4 Bettzeugablage kann auch als Ablage für das Supervisor-Panel verwendet werden.
- 5 Mechanische CPR zusätzliche Option zur elektrischen CPR in Notfallsituationen.



## Dekore

Eine Vielzahl ansprechender Uni- und Holzdekore runden das Farbkonzept des eleganza 1 ab.



## Sichere Arbeitslast

| Rollen      |                      | Batterie      |              |
|-------------|----------------------|---------------|--------------|
| Abmessungen | Bremsen              | Ohne Batterie | Mit Batterie |
| 125 mm      | Individuell gebremst | 185 kg        |              |
|             | Zentral gebremst     | 200 kg        | 250 kg       |
| 150 mm      | Zentral gebremst     |               |              |

## Technische Daten

|   | Rollen                           |              |
|---|----------------------------------|--------------|
|   | 125 mm                           | 150 mm       |
| Außenmaße   | 218 × 99 cm                      |              |
| Bettverlängerung                                  | 15 cm                            |              |
| Liegefläche                                       | 4-teilig, elektrisch verstellbar |              |
| Abmessungen Liegefläche                           | 200 × 90 × 14 cm                 |              |
| Elektrische Höhenverstellung                      | 37 - 73,5 cm                     | 39,5 - 76 cm |
| Elektrische Rückenlehnenverstellung               | 0 - 70°                          |              |
| Elektrische Oberschenkellehnenverstellung         | 0 - 35°                          |              |
| TR/ATR  | 15° - 15°                        |              |
| Ergoframe®  | 9 + 7 cm                         |              |
| Gewicht des Bettes (abhängig von der Ausstattung) | ca. 135 kg                       |              |
| Norm  | IEC: 60601-2-52                  |              |
| Schutzklasse                                      | IPX 4                            |              |
| Überlastschutz                                    | Ja                               |              |
| Unterfahrbarkeit                                  | 16 cm                            | 18.8 cm      |

# ■ ■ wissner- ■ ■ bosserhoff

## wissner-bosserhoff GmbH

Hauptstraße 4-6 | 58739 Wickede (Ruhr) | Deutschland  
Tel. +49 2377 784-0 | Fax -163 | info@wi-bo.de | wi-bo.de

# bigla care

## Bigla Care AG

Bahnhofstrasse 4 | CH-3507 Biglen | Switzerland  
Tel.: +41 31 700 92 00 | info@bigla-care.ch | www.bigla-care.ch

---

## Members of LINET Group

