

## image 3-LE

Das wirtschaftliche Universalbett mit Niedrigposition



# image 3-LE

## Ihre Vorteile im Überblick

Das elektrisch verstellbare image 3-LE konzentriert sich auf die wichtigen Punkte Sicherheit, Komfort, Funktionalität und Wirtschaftlichkeit. Es entspricht mit seiner Funktionalität den vielfältigen Anforderungen einer modernen klinischen Einrichtung und berücksichtigt ökonomische Aspekte – ansprechendes Design und hochwertige Materialien zu einem hervorragenden Preis-Leistungs-Verhältnis.

Zwei Designs stehen zur Wahl: Das „A+“ Kopf- und Fußteil mit Aluminiumrahmen und HPL-Füllbrett, sowie das Universal Kopf- und Fußteil in der Basisausstattung. Darüber hinaus, verfügt das Bett über eine neue Bettzeugablage. Darüber hinaus, verfügt das Bett über eine neue Bettzeugablage und alle bewährten Vorteile der image 3 Familie:

- SafeFree®-Seitensicherungen
- 3-Stopp-Strategie
- Niedrigposition
- ErgoFrame®-Liegefläche mit doppeltem Rückzug



image 3-LE mit 150 mm Doppellaufrolle



Universal Kopf- und Fußteil



Hochwertiges Aluminium-Kopf-/Fußteil „A+“ (Option)



Bettzeugablage mit aufklappbarem Bügel



Farbkonzept – Kunststoffkomponenten in RAL 7043<sup>4)</sup>

### Technische Daten image 3-LE

Außenmaße	104 × 221 cm
Liegefläche	200 × 86/90 cm
Unterfahrbarkeit	15,5 cm mit 150 mm Linea Doppellaufrolle
Höhenverstellung der Liegefläche	28-80 cm <sup>1)</sup> / 30-82 cm <sup>2)</sup> / 34-86 cm <sup>3)</sup>
Bettverlängerung	10, 22, 30,5 cm
Höhe der Seitensicherung	40 cm (SafeFree®-Seitensicherung)
Sichere Arbeitslast	265 kg
Gewicht	145 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)

### 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

1) 28-80 cm mit 125 mm Linea Doppellaufrolle | 2) 30-82 cm mit 150 mm Linea Doppellaufrolle | 3) 34-86 cm mit 150 mm Integral Einzellaufrolle | 4) Abb. zeigt optionale 3D-Wandabweisrolle