

ESSENZA 300 W

Wenden wir uns der Essenz der Pflege zu



Vollständig waschbare Lösung

WASCHBARE LÖSUNG

Das akut anpassungsfähige Krankenhausbett für höchste Hygienestandards in variablen Ausstattungsvarianten.



ÜBERRAGENDE SICHERHEIT UND ERGONOMIE DURCH PFLEGE- UND PATIENTENZENTRIERTES DESIGN



Die seitliche Neigung wird zum neuen Goldstandard in der Akutpflege, der die körperliche Belastung des Pflegepersonals um 67 % reduziert.¹



Die niedrige Höhe trägt dazu bei, die Schwere der Stürze der Patienten zu verringern.²



Mobi-Grip kann dazu beitragen, den Genesungsprozess zu beschleunigen.

BEISPIELLOSE EFFIZIENZ DURCH FORTSCHRITTLICHE TECHNOLOGIEN



SafeSense hilft, Zeit zu sparen, indem es einen Überblick über den Patienten aus der Ferne gibt.



SmartTracking erleichtert die Arbeit des Pflegepersonals, indem es das Krankenhausgut und die Temperatur während der Waschvorgänge verfolgt.

EFFIZIENTE HYGIENEKONTROLLE DURCH ABWASCHBARE KOMPLETTLÖSUNG



Waschbare All-in-One-Lösung, die Bett, Matratze, Bettkasten, Zubehör und Smart Solution umfasst.



Standardisiertes Waschverfahren, das die höchsten Waschstandards für unser Produkt unterstützt und eine langfristige Leistung gewährleistet.

TECHNISCHE DATEN

ANGABE DER BETTHÖHE

ROLLENTYP	300 W MIN	300 W MAX	300 LTW MIN	300 LTW MAX
Tente Linea 125 mm	25,5 cm	75,9 cm	39,4 cm	89,8 cm
Tente Linea 150 mm	28 cm	78,4 cm	41,9 cm	92,3 cm
Tente Integral 150 mm	31,3 cm	81,7 cm	45,2 cm	95,6 cm
Tente Integral Soft Brake 150 mm	30,8 cm	81,2 cm	44,7 cm	95,1 cm

Die SafePosition ist gegenüber der niedrigsten Position um 11,9 cm angehoben.

TECHNISCHE DATEN

ESSENZA	300 W	300 LTW
Sichere Arbeitslast	300 kg	270 kg
Max. Patientengewicht (Anwendungsumgebung 1.2)	235 kg	205 kg
Max. Patientengewicht (Anwendungsumgebung 3.5)	265 kg	235 kg

REFERENZEN

1. Lebeda T et al. Auswirkung der Seitenneigung auf das Drehen von Patienten. NRU für Arbeitsphysiologie und Psychophysiologie. 2021 Bericht Nr.: 3636/2021, ex. 210347
2. Bowers B, Lloyd J, Lee W, Powell-Cope G, Baptiste A. Biomechanische Bewertung der Verletzungsschwere im Zusammenhang mit Stürzen von Patienten aus dem Bett. Rehabil Nurs. 2008 Nov-Dec; 33(6):253-9. doi: 10.1002/j.2048-7940.2008.tb00237.x. PMID: 19024240.



Members of LINET Group

Bigla Care AG

Bernstrasse 3 | CH-3421 Lyssach | Switzerland

T +41 31 700 92 00 | ch.info@linetgroup.com | www.bigla-care.ch



www.bigla-care.ch