



Pflegebett Seracare Low

- ✓ ultra-niedrig Position (11 cm)
- ✓ individuelle Designs der Bettenden
- ✓ 6 Rollen für erhöhte Mobilität
- ✓ Matratzenausgleich

Das Ultra-Niedrig-Pflegebett Seracare Low vereint alle Anforderungen an Komfort, Ergonomie und Ästhetik eines modernen Pflegebetts. Die bodennahe Absenkung des Bettgestells dient der Sturzprophylaxe und ist somit ein idealer Begleiter für sturzgefährdete Menschen in Seniorenheimen.



Rückenteil
0 – 80°



Fußteil
0 – 35°



Höhe
110 – 800 mm



Trendelenburg
inklusive

Standard-Ausstattung

- 4-geteilte Stahlleisten-Liegefläche 90 x 200 cm mit verstellbaren Matratzenhaltern an Kopf- und Fußteil
- elektrische Höhenverstellung 110 - 800 mm
- max. Patientengewicht 170 kg, sichere Arbeitslast 205 kg
- elektrisch verstellbare Rückenlehne bis 80° und Oberschenkellehne bis 35°
- Fußhochlagerung mechanisch verstellbar in 5 Positionen
- Trendelenburg / Antitrendelenburg Funktion
- 35 Volt Spannungsversorgung für erhöhte Sicherheit
- Notabsenkung über 9-Volt-Batterie bei Stromausfall
- Handschalter mit Erstfehlersicherheit und Sperrfunktion
- Schutzklasse IPX4
- integrierte Bettverlängerung auf max. 20 cm
- Matratzenausgleich: Rückzug der Rückenlehne um 117 mm

Optionen

- 8x Laufrollen 75 mm, einzelfeststellbar
- Auch mit 8 x Laufrollen erhältlich
- verschiedene Dekore
- verschiedene Kopf- und Fußteil-Designs
- Seitengitteroptionen: geteiltes Aluminium-Seitengitter, durchgehendes Holzseitengitter 95 mm



Liegefläche
90 x 200 cm
105 x 200 cm
120 x 200 cm

Außenmaße
105 x 210 cm
120 x 210 cm
135 x 210 cm

Pflegebett Seracare Low

Mögliche Dekore



Altmühlbuche



Weitere



Lindberg Eiche



Bella Noce Schoko

Zubehör für dieses Bett



Kopfteilpolster



Betttablett



Aufstehhilfe



Infusionsständer



Bettleuchte



Aufrichter



Seitengitterpolster



Unterbettleuchte

Wir freuen uns auf Sie!



Abkürzung zur Produktseite

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann besuchen Sie unsere Internetseite

tecfor-care.com

Wir beantworten gerne Ihre Fragen.

2 / 2