

# Niedrigpflegebett Floorline-i Plus

FloorLine-i Plus ist das echte, niedrigste und weltweit führende Bodenpflegebett. Mit einem elektromotorisch höhenverstellbaren Bereich von 99 mm (Fausthöhe) bis 799 mm wurde es speziell entwickelt für die maximale Sturzprävention im Liegen und zur Vermeidung von Rücken- und anderen Verletzungen des Pflegepersonals. Auf weitere Rückhaltesysteme und Abrollmatten kann somit verzichtet werden.

## Für alle Bedürfnisse

- Schwerlastbett
- maximale Sturzprävention
- patientengerechtes Umfeld
- beste Rundumzugänglichkeit
- schnelle Intubation



## Schwerlast

FloorLine-i hebt Lasten bis 250 kg Nutzlast (inkl. Bettinhalt). Somit lassen sich auch adipöse Patienten einfach per Tastendruck vom Boden heben.



## Ansprechendes Design

Auf den ersten Blick etwas ungewöhnlich, besticht das FloorLine-i Niedrigpflegebett in der Praxis jedoch durch sein filigranes Design. Beinahe unauffällig lässt es sich in jede Umgebung integrieren.



## Überlegene Technik

Gerade im Spitalalltag, wo eine Pflegeperson Transfers von Raum zu Raum (z.B. zum Röntgen) möglichst einfach und effizient ausführen muss, ist FloorLine-i unschlagbar.

Die schlanke Bauweise und die fast uneingeschränkten Verstellmöglichkeiten erleichtern den Pflegealltag. Trendelenburg- und Anti-Trendelenburg-Lagerung sind ebenfalls Standard-Funktionen.

FloorLine-i ist in der gesamten Liegeflächenlänge frei unterfahrbar. Die Matratzenauflage ist absolut glatt. Vertiefte Belüftungslöcher sorgen für ein gutes Mikroklima, daher ist FloorLine-i bestens für alle Matratzen geeignet. Es ist besonders reinigungsfreundliche und hygienisch.

## Spezifikationen

- Länge zwischen Kopf- & Fuss-Panel\* (Standard) 2000 mm
- Länge zwischen Kopf- & Fuss-Panel\* (max. Verlängerg.) 2175 mm
- Plattformbreite (ohne Matratzenhalter) 900 mm
- Gesamtbreite Bett 925 mm
- Gesamtlänge Bett 2325 mm-2500 mm
- Niedrigste Höhe Matratzenplattform 99 mm
- Höchste Plattformhöhe 125 mm Rollen 799 mm
- Plattformbreite (inkl. Matratzenhalter) 905 mm
- Gesamtgewicht Bett 139 kg
- Gewicht Matratzenplattform 54.1 kg
- Gewicht Grundrahmen 84.9 kg
- Steuerungsspannung 24 V DC
- Netzstromanschluss (abhängig von Einsatzort) 230V / 50 Hz
- Netzstromstärke 1.5 A
- Winkel Matratzenplattform:
- Rückenteil 70°, Oberschenkel 45°, Knieknick 110°, Unterschenkel 25°
- Trendelenburg / Anti-Trendelenburg 18°
- Matratzenbasis und Bett 250 kg
- Ecke oder Kante des Rückenteils 25 kg

## Zubehör gegen Mehrpreis

- Weglaufschutz
- 175 mm Verlängerungs-Set mit Verstärkung
- Infrarot-Fernbedienung
- Bett-Ortungssystem
- Aufrichter (Bettgalgen)
- Pflege-Hilfsgitter („Care Assist Rail“)
- Seitenschutzgitter
- Infusionsständer
- Pflegeruf
- Sauerstoff-Flaschenhalter
- Flexibles Bedienerpanel

## Merkmale:

- CPR Notauslöser
- Höhenverstellung, Knieknick, Rückenstütze
- Trendelenburg / Anti-Trendelenburg
- Backup-Batterie für Notbetrieb
- Bett-Unterbeleuchtung
- Handbedienungseinheit mit Hintergrundbeleuchtung
- Bedienpanel für Pflegepersonal,
- Funktion zum Einebnen und Absenken des Bettes
- 125 mm Doppelrollen, anti-statisch
- Anti-Statik-Bänder
- Linak Digital OpenBus Steuergerät
- Kopf- und Fussplatte aus hygienischem HPL