

STEBBETT RFH 18.400

Das Stehbett ermöglicht neben den drei üblichen Pflegebettoptionen der Höhen- und Beinteil- sowie Rückenlehnenverstellung die stufenlose Aufstehfunktion der Liegefläche bis max. 85°. Das Gerät erfüllt durch seine hochwertigen

Komponenten höchste Qualitätsstandards und zeichnet sich durch sehr gute Standfestigkeit und lange Lebensdauer aus.



TECHNISCHE DATEN

Funktion: stufenlose elektrische

Stehfunktion von 0° bis 85°

elektrische Höhenverstellung von 40 cm bis 80 cm

elektrische Rückenlehnenverstellung bis 75°

elektrische Beinteilverstellung bis 30°

Antriebe: elektrische Linearmotoren

Steuerung: elektrischer Handschalter

Rollen: verkleidete, leichtgängige Doppelrollen mit Feststellmöglichkeit

Abmessungen:

Liegefläche: 100 cm x 200 cm oder 90 cm x 200 cm

Außenmaße: 114 cm x 206 cm oder 104 cm x 206 cm

Gewicht: 160 kg

Hebevermögen: sichere Arbeitslast 170 kg
zulässiges Patientengewicht bis max. 135 kg

Das Stehbett ist ein vielseitiges Hilfsmittel zur Patientenmobilisierung, speziell in den Fachbereichen der Neurologie, Orthopädie und Chirurgie.

Bei folgenden, verbreiteten Krankheitsbildern, kann sich der Einsatz eines Stehbettes positiv beschleunigend auf das Therapieziel auswirken:

- Apoplex (Schlaganfall) mit Halbseitenlähmung
- Multiple Sklerose
- Morbus Parkinson
- Wachkoma u.a.

Da ein selbständiges Stehen des Patienten aus eigener Kraft oft nicht mehr möglich ist, ist das regelmäßige Training mit Hilfe des Stehbettes unverzichtbar, um spürbare Behandlungseffekte erzielen zu können.

Das Stehbett gewinnt sowohl im Homecare- als auch im Klinikbereich zunehmend an Bedeutung. Es entsteht ein Platzspareffekt durch den Entfall eines zusätzlichen Stehtrainers.

Stehbett mit geschwungenen Seitenblenden, Metallseiten-gittern, winkelverstellbarer Fußplatte und Zentralbremse



Stehbett mit winkelverstellbarer Fußplatte, Zentralbremse und abschwenkbaren, geteilten Seiten-gittern



Einige Beispiele für Behandlungseffekte:

- wirkungsvolles Herz- und Kreislauftraining
- Unterstützung bei der Entleerung der oberen Harnwege
- Anregung des Knochenstoffwechsels (Osteoporoseprophylaxe)
- Bekämpfung von Muskelverkürzungen und Tonusregulation
- Verdauungsunterstützung
- Spitzfußtherapie und -vorbeugung
- Förderung der Tiefensensibilität
- regelmäßige ADL-Übungen

Ausstattungsbeispiel

Metallbügel mit kunststoffbeschichteter Füllplatte am Kopf- und Fußende
abschwenkbare, geteilte Seitengitter



ZUBEHÖR



Standbrett Standardausführung (Holz)
Standbrett mit Kautschukbelag
für rutschfeste Standfläche
 Art.-Nr. 18.038.00.010



Kopffixierung
 Art.-Nr. 18.010.03.000



Zentralbremse
 Art.-Nr. 18.026.00.000



Therapietisch Holz
 Art.-Nr. 18.025.00.000

Therapietisch Plexiglas
 Art.-Nr. 18.030.00.000



winkelverstellbare Fußplatte
 (positiv und negativ) mit Kautschukbelag
 Art.-Nr. 18.022.00.000



Gurtablage
 Art.-Nr. 18.010.00.009