

# STEBBRETT RFH 20.100 UND 20.200

Das Stehbrett ermöglicht neben den bekannten Behandlungsliegenfunktionen ein stufenloses Aufrichten des Patienten aus der liegenden Position bis maximal 85°. Der Patient wird durch drei Haltegurte im Knie-, Becken- und Brustbereich fi-

xiert. Das Gerät erfüllt durch seine hochwertigen Komponenten höchste Qualitätsstandards und zeichnet sich durch sehr gute Standfestigkeit und lange Lebensdauer aus.



## STEBBRETT RFH 20.100

### TECHNISCHE DATEN

**Funktion:** stufenlose elektrische Stehfunktion von 0 bis 85°

**Antrieb:** elektrischer Linearmotor

**Steuerung:** elektrischer Handschalter

**Polsterung:** hochwertige Zweischicht-Schaumstoffpolsterung

**Bezug:** wasser- und UV-Licht beständiges Kunstleder

**Rollen:** verkleidete, leichtgängige Doppelrollen mit Feststellmöglichkeit

### Abmessungen:

Breite: 73 cm - Länge: 205 cm

minimale Raumhöhe: 210 cm

Gewicht: 85 kg

### Hebevermögen:

sichere Arbeitslast 170 kg - zulässiges Patientengewicht bis max. 135 kg



## STEBBRETT RFH 20.200

### TECHNISCHE DATEN

**Funktion:** stufenlose elektrische Stehfunktion von 0 bis 85°, elektrische Höhenverstellung von 44 bis 84 cm

**Antrieb:** elektrische Linearmotoren

**Steuerung:** elektrischer Handschalter

**Polsterung:** hochwertige Zweischicht-Schaumstoffpolsterung

**Bezug:** wasser- und UV-Licht beständiges Kunstleder

**Rollen:** verkleidete, leichtgängige Doppelrollen mit Feststellmöglichkeit

### Abmessungen:

Breite: 73 cm - Länge: 205 cm

minimale Raumhöhe: 216 cm

Gewicht: 121 kg

### Hebevermögen:

sichere Arbeitslast 170 kg - zulässiges Patientengewicht bis max. 135 kg

Das Stehbrett ist ein vielseitiges Hilfsmittel zur Patientenmobilisierung, speziell in den Fachbereichen der Neurologie, Orthopädie und Chirurgie. Bei nachfolgenden, verbreiteten, Krankheitsbildern kann sich der Einsatz eines Stehbrettes positiv beschleunigend auf das Therapieziel auswirken:

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

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

Das Stehbrett gewinnt im ergo- und physiotherapeutischen Bereich auf Grund seiner Vielfältigkeit immer mehr an Bedeutung. Selbstverständlich kann es ebenso als Behandlungsliege genutzt werden.

*Ausführung  
mit positiv und negativ  
verstellbarem Kopfteil*



*Ausführung  
mit verstellbarer  
Rückenlehne*



## AUSSTATTUNGSMÖGLICHKEITEN

- Fahrgestellerhöhung zur besseren Unterfahrbarkeit
- einzeln winkel- und längenverstellbare Fußplatten mit verschiedenen Oberflächen wie Kautschukbelag, furnierter Holzoberfläche oder Polsterung
- Armstützen
- Therapietisch aus Holz oder Plexiglas
- elektrisch verstellbares Kopfteil von 50° positiv bis 40° negativ
- Nasenausschnitt, auch mit Abdeckung
- 3-fach verstellbare Hüft- und Oberkörperpelotten zur Kontraktur-Korrektur
- Liegeflächenschlitz zur Einzelfixierung der Beine
- Kopffixierung
- abweichende Liegeflächenmaße
- höheres Patientengewicht
- 18 verschiedene Standard-Lederfarben

## EINIGE BEISPIELE

- 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



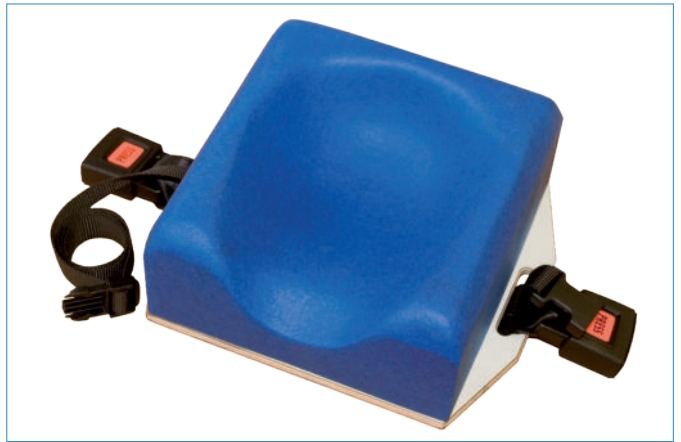
**Liegeflächenschlitz zur Einzelfixierung**  
Art.-Nr. 20.029.00.000



**Armstützen**  
Art.-Nr. 20.024.00.000



**Winkel- und längenverstellbare Fußplatten**  
Art.-Nr. 20.021.00.000



**Kopffixierung**  
Art.-Nr. 20.010.03.000



**Therapietisch Holz**  
Art.-Nr. 20.025.00.000

**Therapietisch Plexiglas**  
Art.-Nr. 20.030.00.000



**3-fach verstellbare Hüft- und Oberkörperpelotten**  
Art.-Nr. 20.033.00.000