



Bobath-Methode Liege h581_27

Elektrische Bobath-Methode Rehabilitationsliege. Abmessungen: B.200 x T.120 x H.47-80 cm. Erhältlich in verschiedenen Farben.

Untersuchung, Massage und Rehabilitationsliege. Speziell entwickelt für die Bobath-Therapie. Es zeichnet sich durch seine große Liegefläche aus, die Übungen und Bewegungsabläufe ermöglicht, die auf einer normalen Liege für Arzt und Patient weniger komfortabel wären. Es ist mit einer elektrischen Fußpedal-Höhenverstellung und neigbaren Kopfteil ausgestattet. Das Gestell besteht aus Metall, während die Liege mit einer feuerhemmenden Polsterung und einem Bezug versehen ist.

Technische Daten:

- Abmessungen: B.200 x T.120 x H.47-80 cm
- Hebedurchgang: 17 cm
- Tragfähigkeit: 200 kg
- Elektrisch höhenverstellbar mit Fußpedale
- Neigbare Kopfstütze + 60°.
- Polsterung und Bezug feuerhemmend Klasse: 1 IM
- Dichte und Dicke der Polsterung: 30 (kg/m³) / 40
- Erhältlich in verschiedenen Farben
- Optional: Satz mit 4 Rollen

**Abbildung rein indikativ (Rollen nicht enthalten, bitte als Option hinzufügen)

INFORMATIONEN

- **Typologie** Elektronisch höhenverstellbar
- **Basismaterial** Metall
- **Länge in mm** 2000.0000
- **Tiefe in mm** 1200.0000
- **Höhe in mm** 470.0000

Bobath-Methode Liege h581_27



HOLITY.COM



HOLITY.COM

Bobath-Methode Liege h581_27

Typologie: Altezza regolabile elettronicamente

Basismaterial: Metallo

Länge in mm: 407 mm

Tiefe in mm: 400 mm

Höhe in mm: 399 mm



PANNA GIALLO ARANCO BORDEAUX VERDE BLU GRIGIO NERO

HOLITY.COM