



Behandlungsliegen mit Elektromotor h725_05

Medizinische Liege für Behandlungen und Massagen. Höhenverstellbar durch Elektromotor. Abmessungen: L.197 x T.64 x H.48/90 cm.

Therapieliege, spezifisch für Physiotherapiepraxen und Osteopathie Praxen. Das Produkt ermöglicht es, dem Patient die maximale Bequemlichkeit und dem medizinischen Fachpersonal hohe Funktionalität und Benutzerfreundlichkeit zu bieten. Das Produkt ist mit einem Elektromotor zur Höhenverstellung der Ebene und mit einem Gaskolben für die Verstellung des Betthaupts und Fußteils ausgestattet.

Das Gestell besteht aus einem Basis aus Metall mit einer Ebene, die mit feuerfester Gewebe Klasse IM1 gepolstert wird, einfach waschen und zu desinfizieren.

Die Liege ist mit um 100° rotierenden Armlehnen und mit einem Außensteuerung und Rollen auf die Basis ausgestattet.

Technische Daten:

- Abmessungen: L.197 x T.64 x H.48/90 cm
- Belastbarkeit: 160 kg
- Elektromotor mit einer Schubkraft von 8000N
- Höhenverstellbar durch Elektromotor
- Betthaupt durch Gaskolben verstellbar +60°/-25°
- Fußteil durch Gaskolben verstellbar +80°
- Sicherheitsschlüssel
- Rotierende Armlehne um 100°
- Außensteuerung und Rollen
- Druckknopftafel
- Feuerfester Bezug und Schaumstoff, Klasse IM1, abwaschbar, Dichte 40, Stärke 65 mm

**Auf Anfrage und nach vorherigem Voranschlag, ist es möglich die Ebene in verschiedenen Farben zu erhalten.

INFORMATIONEN

- **Eigenschaften/Stärken Liegen** elektrisch
- **Typologie** verstellbare Höhe

- **Material** Metall
- **Höhe in mm** 480.0000
- **Länge in mm** 1970.0000
- **Tiefe in mm** 640.0000