



Lettino medico per trattamenti h725_04

Lettino da visita elettrico. Funzione cifosi assistita. Portata: 150 kg. Dimensioni: L.193 x P.50 x h.50/94 cm.

Lettino per uso negli ospedali, cliniche e studi medici. Ideale per visite, massaggi, trattamenti e terapie. Costituito da una struttura in metallo con piano sovrastante rivestito in tessuto ignifugo. Dotato di motore elettrico che consente la regolazione dell'altezza, il raggiungimento della posizione Trendelenburg e "gobba di cammello". La testiera e la pediera sono regolabili mediante pistone a gas. Il lettino è fornito completo di braccioli rotanti di 100° e base con comando perimetrale e ruote.

Caratteristiche tecniche:

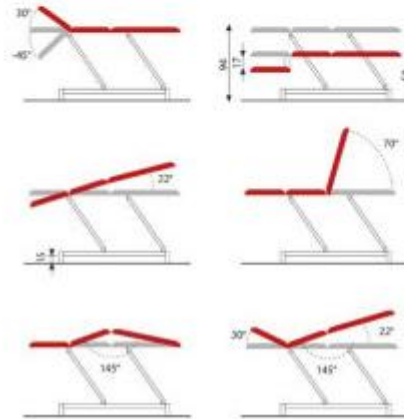
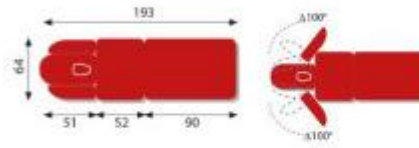
- Dimensioni: L.193 x P.50 x h.50/94 cm
- Portata: 150 kg
- A 5 settori di cui 3 assistiti da pistone a gas
- Altezza regolabile mediante motore elettrico
- Posizioni Trendelenburg e "gobba di cammello" raggiungibili mediante motore elettrico
- Forza di spinta del motore: 1 x 8000N e 1 x 4000N
- Chiave di sicurezza
- Regolazione testiera assistita da pistone a gas +30°/-45°
- Regolazione pediera assistita da pistone a gas +70°
- Braccioli rotanti di 100°
- Comando perimetrale e ruote
- Pulsantiera
- Rivestimento ed espanso ignifughi, classe IM1, lavabile, densità 40, spessore 65 mm

**Su richiesta e previo preventivo è possibile richiedere il piano in altre colorazioni

INFORMAZIONI

- **punti di forza** altezza regolabile elettronicamente
- **Tipologia** Altezza regolabile
- **materiale** metallo
- **Altezza in millimetri** 940.0000
- **Lunghezza in millimetri** 1930.0000
- **Profondità in millimetri** 640.0000

Letino medico per trattamenti h725_04



Letino medico per trattamenti h725_04

Tipologia: Altezza regolabile
Materiale lettini visita: metallo
Altezza in millimetri: 940 mm
Lunghezza in millimetri: 1930 mm
Profondità in millimetri: 640 mm
Punti di forza lettini visita: elettrico