



Lettino per studio medico h582_167

Lettino per visita medica con altezza e schienale regolabili e rivestimento in similpelle. Dimensioni esterne: L.193 x P.62 x H.52÷92 cm.

Il **lettino per visita medica** è ideale per studi medici, ambulatori e strutture ospedaliere in generale. Il lettino presenta **3 sezioni**

e può essere **regolato elettricamente a seconda delle esigenze**. La struttura è in **tubolare di acciaio verniciato bianco**, mentre l'**imbottitura** è realizzata in poliuretano con densità 30 e alta 5 cm ed è rivestita con **similpelle lavabile e autoestinguenta**. Le 3 sezioni sono indipendenti e a movimentazione elettrica: l'altezza e lo schienale sono regolabili elettricamente 0°-70° tramite attuatori elettrici con telecomando a filo estensibile, mentre la sezione gambale è regolabile tramite molla a gas 0°-90°.

Caratteristiche tecniche:

- Struttura in tubolare di acciaio verniciato bianco
- Imbottitura in poliuretano con altezza 5 cm
- Rivestimento in similpelle lavabile e autoestinguenta (classe di reazione al fuoco 1IM)
- Classe dispositivo: Classe 1
- Alimentazione: 220-240V AC 50 Hz 2,5A
- Dimensioni: L.193 x P.62 x H.52÷92 cm
- Portata max: 200 kg
- Peso: 57 kg
- Disponibile in diverse colorazioni

**Immagine puramente indicativa*

INFORMAZIONI

- **punti di forza** altezza regolabile elettronicamente
- **Tipologia** Altezza regolabile
- **materiale** metallo
- **Altezza in millimetri** 920.0000
- **Lunghezza in millimetri** 1930.0000
- **Profondità in millimetri** 620.0000

Letino per studio medico h582_167

Tipologia: Altezza regolabile
Materiale lettini visita: metallo
Altezza in millimetri: 920 mm
Lunghezza in millimetri: 1930 mm
Profondità in millimetri: 620 mm
Punti di forza lettini visita: elettrico

