



Lettino in acciaio per ambulatori h448_74

Lettino da visita e trattamento per studi medici in acciaio. Carico di sicurezza: 225 kg. Altezza regolabile idraulicamente da 50 a 90 cm.

Il lettino in acciaio con rivestimento epossidico è il prodotto ideale per trattamenti e visite mediche. Il prodotto presenta una **robusta struttura in acciaio** formata da due sezioni che riesce a sostenere fino a **225 kg**. Il lettino è **regolabile in altezza da 50 a 90 cm** tramite un **attuatore idraulico azionato da pedali bilaterali**. La testata è invece regolabile tramite molla a gas 70°. Il lettino è imbottito in **gommapiuma ad alta densità 25 kg/m3** ed è **tappezzato in similpelle sintetica ignifuga M2**.

Caratteristiche tecniche:

- Materiale: acciaio con rivestimento epossidico
- Testata regolabile
- Misure testiera: 60 x 65 cm
- Misure letto: 135 x 65 cm
- Foro facciale e tappo
- Spessore rivestimento: 7 cm
- Altezza regolabile idraulicamente da 50 a 90 cm
- Dimensioni: L.195 x P.65 cm
- Peso: 65 kg
- Disponibile in diversi colori

INFORMAZIONI

- **punti di forza** altezza regolabile manualmente
- **Tipologia** Altezza regolabile
- **materiale** metallo
- **Altezza in millimetri** 500.0000
- **Lunghezza in millimetri** 1950.0000
- **Profondità in millimetri** 650.0000

Letino in acciaio per ambulatori h448_74

Letino in acciaio per ambulatori h448_74

Tipologia: Altezza regolabile
Materiale lettini visita: metallo
Altezza in millimetri: 500 mm
Lunghezza in millimetri: 1950 mm
Profondità in millimetri: 650 mm
Punti di forza lettini visita: manuale

