



Sgabello ergonomico ad uso medico h666_41

Sgabello per uso medico con altezza regolabile. Base cromata. Sedile e schienale rettangolari in poliuretano.

Sgabello per uso medico e ambulatoriale montato su base cromata a 5 razze, dotata di n. 5 ruote piroettanti dal diametro 50 mm. Il sedile e lo schienale sagomato sono realizzati in poliuretano, garanzia di massimo comfort di seduta. L'altezza dello sgabello si regola da un minimo di 47,3 cm ad un massimo di 67,3 cm tramite un comando manuale posto sotto al sedile. Elevazione tramite colonna a gas cromata. Prodotto ideale per arredare studi medici, cliniche, ambulatori ma anche laboratori e studi dentistici.

Caratteristiche tecniche:

- Altezza regolabile da 47,3 cm a d 67,3 cm
- Capacità di carico: 130 kg
- Sedile e schienale ergonomici
- Forma sedile: rettangolare
- Materiale sedile e schienale: poliuretano
- Base cromata a 5 razze
- 5 ruote piroettanti Ø 50 mm

- Elevazione tramite colonna a gas cromata
- Regolazione altezza tramite leva manuale posta al di sotto del sedile

*Immagine puramente indicativa.

INFORMAZIONI

- **tipologia** con schienale
- **regolazione altezza** tramite leva
- **Altezza in millimetri** 673.0000

Sgabello ergonomico ad uso medico h666_41



Sgabello ergonomico ad uso medico h666_41

Tipologia sgabelli medici: con schienale

Ragolazione altezza sgabelli medici: tramite leva

Larghezza in millimetri: mm

Profondità in millimetri: mm

Altezza in millimetri: 673 mm