



Sgabello medico a sella base in ABS h666_43

Sgabello a sella in poliuretano con base in ABS nero. Su ruote. Altezza regolabile da 51 a 71 cm.

Sgabello ergonomico con seduta a sella, garanzia di massimo comfort. Ideale per ospedali, cliniche, studi medici e ambulatori, presenta una base in ABS con 5 ruote piroettanti. La seduta è realizzata in poliuretano. La sua altezza è facilmente regolabile tramite un comando a leva manuale sotto il sedile, da un minimo di 51 cm ad un massimo di 71 cm. Struttura con colonna di elevazione a gas.

Caratteristiche tecniche:

- Sedile a sella ergonomico in poliuretano
- Base in ABS a 5 razze
- 5 ruote Ø 50 mm
- Colonna di elevazione a gas
- Capacità di carico: 130 kg
- Altezza regolabile da 51 a 71 cm tramite comando manuale presente sotto al sedile

*Immagine puramente indicativa.

INFORMAZIONI

- **tipologia** senza schienale
- **regolazione altezza** tramite leva
- **Altezza in millimetri** 710.0000

HOLITY.COM

Sgabello medico a sella base in ABS h666_43



**Sgabello medico a
sella base in
ABS h666_43**

Tipologia sgabelli medici: senza schienale

Ragolazione altezza sgabelli medici: tramite leva

Larghezza in millimetri: mm

Profondità in millimetri: mm

Altezza in millimetri: 710 mm

HOLITY.COM