



Sgabello studi medici a sella con bracciolo h904_23

Sgabello per ambulatori con sedile a sella e bracciolo multifunzione. L. 60 x P. 60 x h. da 65 a 85 cm.

Lo sgabello medico descritto è uno strumento ergonomico e versatile, ideale per ambienti clinici e ospedalieri. È dotato di un robusto telaio metallico, progettato per garantire stabilità e durabilità, mentre la base in alluminio conferisce leggerezza e resistenza alla struttura. Il design senza schienale è pensato per facilitare i movimenti del personale medico, offrendo al contempo supporto adeguato grazie al sedile a sella inclinabile, che favorisce una postura corretta e riduce la tensione sulla schiena durante l'uso prolungato. Un bracciolo multifunzione aggiunge ulteriore praticità, permettendo di adattare lo sgabello a diverse esigenze operative, sia per il supporto del braccio durante le procedure che come appoggio ausiliario. L'altezza regolabile rende questo sgabello adatto a una varietà di utenti e situazioni, consentendo di personalizzare facilmente la seduta per garantire il massimo comfort e funzionalità durante l'uso quotidiano in ambiente medico.

Caratteristiche tecniche:

- Dimensioni: L. 60 x P. 60 x h. da 65 a 85 cm
- Regolabile in altezza
- Telaio metallico e base in alluminio
- Sedile inclinabile
- Con bracciolo multifunzione
- Sedile a sella, imbottito in schiuma sp. 3 cm, semidura
- Rivestimento disponibile in diverse colorazioni

- Consegnato smontato

*Immagini puramente indicative.

INFORMAZIONI

- **tipologia** senza schienale
- **regolazione altezza** tramite leva
- **Larghezza in millimetri** 600.0000
- **Profondità in millimetri** 600.0000
- **Altezza in millimetri** 850.0000

Sgabello studi medici a sella con bracciolo h904_23



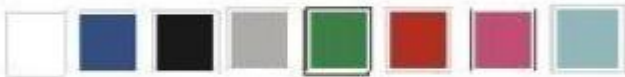
HOLITY.COM



HOLITY.COM

Sgabello studi medici a sella con bracciolo h904_23

Tipologia sgabelli medici: senza schienale
Ragolazione altezza sgabelli medici: tramite leva
Larghezza in millimetri: 600 mm
Profondità in millimetri: 600 mm
Altezza in millimetri: 850 mm



HOLITY.COM