



Sgabello medico con anello poggiapiedi h891_08

Sgabello per studi medici con anello poggiapiedi. Sedile e schienale in faggio. Intervallo regolazione h. sedile: 640 - 880 mm.

Lo sgabello girevole per studi medici è stato concepito per fornire comfort e praticità ai professionisti della salute. Costruito con materiali di prima scelta assicura durabilità e semplicità di manutenzione. La costruzione robusta assicura una lunga durata anche in contesti di utilizzo intensivo. La sua struttura presenta una base dal diametro di 660 mm, completa di anello poggiapiedi Ø 580 mm, antirrotazione e regolabile in altezza. Il sedile e lo schienale sono realizzati in faggio naturale. L'altezza dello sgabello è regolabile manualmente. Il sedile è girevole ed è regolabile in altezza (640 - 880 mm) ed inclinazione (da +6° a -8°). Lo schienale presenta una lunghezza di 380 mm e un'altezza di 250 mm. L'inclinazione posteriore va da +4° a -18°. Questo prodotto ha una capacità di 120 kg. Certificato GS.

Caratteristiche tecniche:

- Capacità: 120 kg
- Dimensioni sedile: L. 440 x P. 390 mm
- Materiale sedile e schienale: faggio
- Finitura sedile e schienale: faggio naturale
- Sedile girevole, regolabile in altezza, regolabile in inclinazione
- Altezza sedile regolabile tramite leva da 640 a 880 mm
- Inclinazione sedile da +6° a -8°
- Regolazione altezza: manuale
- Dimensioni schienale: L. 380 x h. 250 mm
- Posteriormente regolabile in altezza e regolabile in inclinazione
- Inclinazione posteriore da +4° a -18°
- Base Ø 600 mm
- Anello poggiapiedi Ø 580 mm, antirotazione e regolabile in altezza
- Certificazione GS

*Immagine puramente indicativa.

INFORMAZIONI

- **tipologia** con schienale
- **regolazione altezza** tramite leva

Sgabello medico con anello poggiapiedi h891_08



HOLITY.COM

Sgabello medico con anello poggiapiedi h891_08

Tipologia sgabelli medici: con schienale

Ragolazione altezza sgabelli medici: tramite leva

Larghezza in millimetri: mm

Profondità in millimetri: mm

Altezza in millimetri: mm