



Ergonomischer Praxishocker für Arztpraxis mit Rädern h448_93

Ergonomischer Arzthocker für Behandlungszimmer mit sattelförmiger Sitzfläche. Höhenverstellbar von 57 bis 77 cm. In verschiedenen Farben verfügbar. Tragfähigkeit: 150 kg

Ergonomischer Hocker für Arztpraxis, Krankenhaus, Klinik, MVZ, Behandlungsraum, bequem und komfortabel. Sitzfläche mit praktischer Höhenverstellung mittels Gasdruckfeder. Neigbarer Sitz mit Kunstlederbezug und Polyurethanpolster. Der Hocker vereinfacht die Untersuchung und das Patientengespräch, da er den entsprechenden Komfort des Nutzers garantiert. Für jedes Ambiente geeignet, da in verschiedenen Farben verfügbar.

Die Basis aus Nylon mit Ø 540 mm und die 5 rotierenden Räder aus Nylon geben dem Produkt Stabilität. Die Höhe bewegt sich zwischen 57 und 77 cm und wird über einen Hebel reguliert. So kann der Anwender je nach Bedarf seine Sitzhöhe ändern.

Technische Daten:

- Material: verchromter Stahl, Nylon
- Sitzfläche in Sattelform
- In verschiedenen Farben verfügbar
- 5 rotierende Räder aus Nylon mit 50 mm
- Tragfähigkeit: 150 Kg
- Maße der Sitzfläche: 40 x 34 cm
- Höhe von 57 bis 77 cm
- Gewicht: ca. 8 Kg

INFORMATIONEN

- **Typologie der Hocker** ohne Rückenlehne
- **Einstellung der Höhe** mit Hebel
- **Breite in mm** 550.0000
- **Tiefe in mm** 550.0000
- **Höhe in mm** 570.0000