



Aluminiumhocker für Arztpraxen h666_42

Arztstuhl mit Aluminiumfuß und Sitz und Rückenlehne aus Polyurethan. Höhenverstellbar von 47,2 bis 67,2 cm. Elevation über Gassäule.

Eine wichtige Wahl bei der Ausstattung von Arztpraxen, Praxen und Labors ist der Medizinhocker, ein unverzichtbares Möbelstück, um sicherzustellen, dass Fachleute bei medizinischen Untersuchungen oder Medikamentengabe richtig und bequem sitzen können. Dieses Modell verfügt über ein Fußkreuz mit 5 Speichen aus Aluminium mit 5 Lenkrollen mit einem Durchmesser von 50 mm und einer Sitzfläche mit ergonomischer Rückenlehne aus Polyurethan. Der Hocker ist mit einer Gassäule zur Erhöhung ausgestattet und die Höhe ist von minimal 47,2 cm bis maximal 67,2 cm verstellbar. Die Höhe kann über einen Handhebel, der sich unter dem Sitz befindetet, nach Bedarf eingestellt werden. Die Belastbarkeit des Hockers beträgt 180 kg

Technische Merkmale:

- Ergonomischer Sitz und Rückenlehne
- Sitzform: rechteckig

- Belastbarkeit: 180 kg
- Höhenverstellbar von 47,2 cm bis 67,2 cm
- Material von Sitz und Rückenlehne: Polyurethan
- Gestellmaterial: Aluminium
- Fußkreuz mit 5 Speichen
- 5 Lenkrollen
- Ø 50 mm.
- Handbedienung unterhalb des Sitzes zur Höhenverstellung
- Höhenverstellung über Gassäule

*Bild rein indikativ.

INFORMATIONEN

- **Typologie der Hocker** mit Rückenlehne
- **Einstellung der Höhe** mit Hebel
- **Höhe in mm** 672.0000

Aluminiumhocker für Arztpraxen h666_42



Aluminiumhocker für Arztpraxen h666_42

Typologie der Hocker: con schienale

Einstellung der Höhe: tramite leva

Breite in mm: 401 mm

Tiefe in mm: 400 mm

Höhe in mm: 399 mm