



## Ergonomischer medizinischer Hocker h666\_41

Medizinischer Hocker mit verstellbarer Höhe. Verchromte Basis. Rechteckiger Sitz und Rückenlehne aus Polyurethan.

Medizinischer und ambulanter Hocker auf einem verchromten 5-Speichen-Fuß, ausgestattet mit fünf Lenkrollen mit 50 mm Durchmesser. Die Sitzfläche und die Rückenlehne sind aus Polyurethan gefertigt und garantieren höchsten Sitzkomfort. Die Höhe des Hockers kann von minimal 47,3 cm bis maximal 67,3 cm über einen Handregler unter der Sitzfläche verstellt werden. Die Höhenverstellung erfolgt über eine verchromte Gassäule. Dieses Produkt ist ideal für die Ausstattung von Arztpraxen, Kliniken, Praxen sowie Labors und Zahnarztpraxen geeignet.

Technische Merkmale:

- Höhenverstellbar von 47,3 cm bis d 67,3 cm
- Belastbarkeit: 130 kg
- Ergonomischer Sitz und Rückenlehne
- Sitzform: rechteckig
- Material von Sitz und Rückenlehne: Polyurethan
- 5-Speichen Fußkreuz verchromt
- 5 Lenkrollen Ø 50 mm
- Höhenverstellung über verchromte Gassäule
- Höhenverstellung mittels Handhebel unterhalb des Sitzes

\*Abbildung rein indikativ.

## INFORMATIONEN

- **Typologie der Hocker** mit Rückenlehne
- **Einstellung der Höhe** mit Hebel
- **Höhe in mm** 673.0000

## Ergonomischer medizinischer Hocker h666\_41



### Ergonomischer medizinischer Hocker h666\_41

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