



## Medizinische Hocker mit Sattelsitz ABS Basis h666\_43

Polyurethan-Sattelhocker mit schwarzem ABS-Fuß. Auf Rollen. Höhenverstellbar von 51 bis 71 cm.

Ergonomischer Hocker mit Sattelsitz, der maximalen Komfort garantiert. Ideal für Krankenhäuser, Kliniken, Arztpraxen und Praxen, hat er ein ABS-Fußkreuz mit 5 Lenkrollen. Der Sitz ist aus Polyurethan. Seine Höhe ist leicht verstellbar über eine manuelle Hebelsteuerung unter dem Sitz, von einem Minimum von 51 cm bis zu einem Maximum von 71 cm. Aufbau mit Gas-Hubsäule.

Technische Merkmale:

- Ergonomischer Sattelsitz Polyurethan
- 5-Speichen ABS-Fußkreuz
- 5 Rollen Ø 50 mm
- Gas-Hubsäule
- Belastbarkeit: 130 kg
- Höhenverstellung von 51 bis 71 cm über manuelle Steuerung unter dem Sitz

\*Abbildung rein indikativ.

## INFORMATIONEN

- **Typologie der Hocker** ohne Rückenlehne
- **Einstellung der Höhe** mit Hebel
- **Höhe in mm** 710.0000



## Medizinische Hocker mit Sattelsitz ABS Basis h666\_43



### Medizinische Hocker mit Sattelsitz ABS Basis h666\_43

---

Typologie der Hocker: senza schienale

Einstellung der Höhe: tramite leva

Breite in mm: 401 mm

Tiefe in mm: 400 mm

Höhe in mm: 399 mm