



## Runder medizinischer Hocker Aluminium Basis h666\_36

Runder medizinischer Hocker mit Sitz aus Polyurethan. Fußkreuz aus Aluminium. Höhenverstellbar von 48 bis 68 cm.

Hocker für Praxen und Kliniken mit rückenfreiem Gestell und rundem Sitz aus schwarzem Polyurethan Durchmesser 35 mm und Dicke 6 cm. Das Gestell ist aus Aluminium und hat 5 Speichen. Es gibt Nr. 5 Rollen Ø 50 mm. Die Höhe des Hockers ist verstellbar von 48 bis 68 cm, mittels einer Hebelsteuerung unter dem Sitz. Die Höhenverstellung erfolgt über eine Gassäule.

Technische Merkmale:

- Sitzform: rund
- Material des Sitzes: Polyurethan
- Farbe des Sitzes: schwarz
- Sitzdurchmesser: 35 cm
- Sitzdicke: 6 cm
- Belastbarkeit: 180 kg
- Höhenverstellung von 48 bis 68 cm über Hebelsteuerung unter dem Sitz
- Erhöhung über Gassäule
- Aluminiumfuß mit 5 Speichen, 55 cm
- Radstand
- 5 Lenkrollen Ø 50 mm

\*Abbildungen rein indikativ.

## INFORMATIONEN

- **Typologie der Hocker** ohne Rückenlehne
- **Einstellung der Höhe** mit Hebel
- **Höhe in mm** 680.0000



### Runder medizinischer Hocker Aluminium Basis h666\_36



### Runder medizinischer Hocker Aluminium Basis h666\_36

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