



Medizinischer Hocker mit ergonomischer Rückenlehne h666_25

Hocker mit ergonomischer Rückenlehne und Sitz aus Polyurethan. Höhenverstellbar von 47,5 bis 67,5 cm mittels Hebel unter der Sitzfläche.

Hocker sind ein wichtiges Möbelstück für eine korrekte Körperhaltung und bequemes Sitzen während der Arbeitszeit. Dieses Modell verfügt über eine ergonomische Rückenlehne und Sitzfläche, hergestellt aus Polyurethan. Der Sitz hat eine rechteckige Form. Der Hocker hat eine verstellbare Höhe, mittels eines Hebels, der sich unter dem Sitz befindet, von 47,5 cm bis 67,5 cm. Der Hocker ist auf einem 5-Speichen-ABS-Fuß montiert, der mit 5 Lenkrollen ausgestattet ist, die eine große Beweglichkeit und Komfort gewährleisten.

Technische Merkmale:

- Höhenverstellbar von 47,5 bis 67,5 cm über Hebel unter dem Sitz
- Gasfeder
- Belastbarkeit: 130 kg
- Rechteckiger ergonomischer Sitz
- Mit ergonomischer Rückenlehne
- Material von Sitz und Rückenlehne: Polyurethan
- 5-Speichen-Fußkreuz aus schwarzem ABS, Ø 55 cm Radstand
- Mit 5 Lenkrollen Ø 50 mm

*Abbildung rein indikativ.

INFORMATIONEN

- **Typologie der Hocker** mit Rückenlehne
- **Einstellung der Höhe** mit Hebel
- **Höhe in mm** 675.0000

Medizinischer Hocker mit ergonomischer Rückenlehne h666_25



Medizinischer Hocker mit ergonomischer Rückenlehne h666_25

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