



Medizinischer Hocker mit Sattelsitz h528_18

Hocker mit ergonomischem, sattelförmigem Sitz. Höhenverstellbar von 46 bis 58 cm durch Gasfeder, die mit einem Handhebel bedient wird.

Drehhocker für Praxen, Arztpraxen und Physiotherapiepraxen. Er verfügt über einen ergonomischen sattelförmigen Sitz, der dem Benutzer eine gesunde Haltung garantiert, die die Belastung des Rückens minimiert. An der Basis des Rahmens befinden sich fünf schwarze Aluminiumspeichen mit gebremsten Doppelaufrollen. Der Sitz ist mit Polyurethan gepolstert und durch einen Gasmechanismus mit einem Handhebel höhenverstellbar.

Technische Merkmale:

- Grunddurchmesser: 61 cm
- Sitzhöhe verstellbar von 46 bis 58 cm mittels Handhebel
- Gestell aus schwarz lackiertem Aluminium
- Doppel-Lenkrollen, mit Bremse, Ø 50 mm
- Sitz mit Polyurethan schaumpolsterung
- Belastbarkeit: 130 kg
- Erhältlich in verschiedenen Farben

INFORMATIONEN

- **Typologie der Hocker** ohne Rückenlehne
- **Einstellung der Höhe** mit Hebel
- **Breite in mm** 610.0000
- **Tiefe in mm** 610.0000
- **Höhe in mm** 460.0000

Medizinischer Hocker mit Sattelsitz h528_18



Medizinischer Hocker mit Sattelsitz h528_18

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