



Drehbarer PU-Schaumstoffhocker mit Rollen h891_04

Praxis-Drehstuhl aus PU-Schaum und Fußkreuz mit Rollen. Sitzhöhe verstellbar von 500 bis 620 mm.

Zu den technischen Ambulanzmöbeln, die für die Einrichtung von Arztpraxen, Praxen und Kliniken unverzichtbar sind, gehören die Hocker. Dieses Modell verfügt über eine Sitzfläche und Rückenlehne aus schwarzem Polyurethanschaum. Das Fußkreuz, mit einem Durchmesser von 615 mm, ist gespeichert und mit Rädern ausgestattet. Die Tragfähigkeit beträgt ca. 120 kg. Die Höhe des Sitzes ist verstellbar von 500 bis 620 mm und seine Neigung von +6° bis -8°. Der Sitz ist um 360° drehbar. Die Rückenlehne hat eine verstellbare Neigung von +4° bis -18°. Produkt klassifiziert PB nach DIN 66084 und hat GS Zertifizierung.

Technische Daten:

- Abmessungen Sitz: B. 410 x T. 380 mm
- Tragfähigkeit: 120 kg
- Material Sitz und Rückenlehne: Polyurethanschaum
- Farbe der Sitzfläche und der Rückenlehne: schwarz
- Drehbarer Sitz, höhenverstellbar, neigungsverstellbar
- Sitzhöhe per Hebel von 500 bis 620 mm verstellbar

- Sitzneigung von +6° bis -8°.
- Höhenverstellung: manuell
- Maße Rückenlehne: L. 390 x H. 260 mm
- Hintere Funktionen: höhenverstellbar, neigungsverstellbar
- Rückwärtige Neigung von +4° bis -18°.
- Fußkreuz Ø 615 mm
- Mit Rollen
- Geprüft und klassifiziert PB nach DIN 66084
- GS-geprüft

INFORMATIONEN

- **Typologie der Hocker** mit Rückenlehne
- **Einstellung der Höhe** mit Hebel

Drehbarer PU-Schaumstoffhocker mit Rollen h891_04



HOLITY.COM

Drehbarer PU-Schaumstoffhocker mit Rollen h891_04

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