



Höhenverstellbarer medizinischer Hocker h891_25

Medizinischer Hocker mit drehbarem, höhenverstellbarem Sitz. Belastbarkeit: 120 kg.

Die Medizinischen Hocker sind Spezialsitze, die für den Einsatz in Gesundheitseinrichtungen wie Arztpraxen, Krankenhäusern, Kliniken und Ambulanzen konzipiert sind. Dieses Modell verfügt über eine Sitzfläche mit einem Durchmesser von 340 mm aus Polyurethanschaum, die durch ein Gasfedersystem schwenkbar und höhenverstellbar ist. Seine Gewichtskapazität beträgt 120 kg und die Struktur besteht aus einem Fußkreuz mit einem Durchmesser von 615 mm, komplett mit praktischen Rädern, die den Transport und das Bewegen des Hockers ermöglichen. Produkt wird GS-zertifiziert geliefert.

Technische Merkmale:

- Ohne Rückenlehne
- Tragfähigkeit: 120 kg
- Sitzdurchmesser: 340 mm
- Sitzmaterial: Polyurethanschaum
- Sitzhöhenverstellung Gasfeder
- Sitzhöhenverstellbereich: 500 - 620 mm
- Sitz drehbar, höhenverstellbar
- Fußkreuz Ø 615 mm
- Mit Rollen
- GS-Zertifizierung
- Pb-Klassifizierung nach DIN 66084

*Abbildung rein informativ.

INFORMATIONEN

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



Höhenverstellbarer medizinischer Hocker h891_25



Höhenverstellbarer medizinischer Hocker h891_25

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

