



Medizinischer Bürodrehstuhl aus PU-Schaum h891_03

PU-Schaum-Drehstuhl für Arztpraxen. Verstellbare Sitzhöhe von 460 bis 650 mm.

Drehhocker mit Rückenlehne Ideal für Arztpraxen, Kliniken und Krankenhäuser. Die verstellbare Sitzhöhe von 460 bis 650 mm erlaubt die Anpassung an unterschiedliche Arbeitsanforderungen. Der 360°-Drehsitz erlaubt optimale Bewegungsfreiheit und erleichtert den Zugang zu Instrumenten und Patienten. Der Speichenfuß garantiert maximale Stabilität. Der Sitz und die Rückenlehne sind aus Polyurethanschaum gefertigt. Der Sitz ist verstellbar in Höhe und Neigung. Das Produkt klassifiziert PB nach DIN 66084 und hat das GS-Zertifikat.

Technische Merkmale:

- Sitzmaße: B. 410 x T. 380 mm
- Tragfähigkeit: 120 kg
- Material von Sitz und Rückenlehne: Polyurethanschaum
- Farbe des Sitzes und der Rückenlehne: schwarz
- Sitz drehbar, höhenverstellbar, neigungsverstellbar
- Hebelverstellbare Sitzhöhe von 460 bis 650 mm
- Sitzneigung von +6° bis -8°
- Höhenverstellung: manuell

- Rückenlehnenmaße: L. 390 x H. 260 mm
- Rückwärtige Funktionen: höhenverstellbar und neigungsverstellbar
- Neigung hinten von +4° bis -18°
- Fußkreuz Ø 600 mm
- Geprüft und PB-geprüft nach DIN 66084
- GS-Zertifizierung

INFORMATIONEN

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

HOLITY.COM

Medizinischer Bürodrehstuhl aus PU-Schaum h891_03



HOLITY.COM

Medizinischer Bürodrehstuhl aus PU-Schaum h891_03

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