



Professioneller OP-Stuhl mit Rückenlehne und Rollen h779_13

Professioneller Hocker aus Edelstahl AISI 304 mit verstellbarem Trapezsitz und autoklavierbaren Rollen für medizinische Umgebungen und Labore.

Dieser **professionelle Hocker** wurde speziell für den Einsatz in Operationsälen, Arztpraxen und Analyselaboren entwickelt, in denen die Anforderungen an Hygiene und Körperhaltung oberste Priorität haben. Der vollständig aus **satiniertem Edelstahl AISI 304** gefertigte Ständer garantiert eine hohe Korrosionsbeständigkeit und hält häufigen Desinfektionszyklen stand. Der besondere **Trapezsitz** ist so konfiguriert, dass er eine ergonomische Unterstützung bietet, während das Höhenverstellungssystem und die bewegliche Rückenlehne es ermöglichen, die Sitzposition an die Physiognomie des Bedieners anzupassen, wodurch Ermüdungserscheinungen bei längeren Arbeitssitzungen reduziert werden.

Technische Eigenschaften

- **Material:** Edelstahl AISI 304 mit satiniertem Oberfläche
- **Sitzkonfiguration:** Trapezform mit einer Stärke von 30/10
- **Sitzabmessungen:** 380 x 400 mm
- **Sitzhöhenverstellung:** Spindelsystem von 500 bis 630 mm
- **Rückenlehne:** höhenverstellbar mit einem Hub von 150 mm
- **Abmessungen der Rückenlehne:** 330 x H 200 mm (Stärke 30/10)
- **Rückenlehnhalterung:** Stärke 80/10 für maximale Stabilität
- **Basis:** 5-Fuß-Kreuzstruktur für optimales Gleichgewicht
- **Rollen:** 5 Einheiten aus Glasfaser Ø 80 mm, vollständig autoklavierbar

Professioneller OP-Stuhl mit Rückenlehne und Rollen h779_13



HOLITY.COM



HOLITY.COM