



## Medizinischer Sitzhocker mit Fußpedal h904\_22

Hocker mit Fußpedal und Sattelsitz. L. 50 x T. 50 x H. 62 bis 87 cm.

Medizinischer Hocker, der für Komfort und Funktionalität im Gesundheitswesen entwickelt wurde. Der robuste Rahmen besteht aus Metall und garantiert Haltbarkeit und Stabilität, während die Aluminiumbasis eine solide Stützstruktur bietet. Der Sattelsitz, ohne Rückenlehne, ist kippbar, um sich den unterschiedlichen Haltungsbedürfnissen des Benutzers anzupassen und eine korrekte Position während des Gebrauchs zu fördern. Ohne Armlehnen ermöglicht der Hocker eine größere Bewegungsfreiheit, die für präzise medizinische Operationen unerlässlich ist. Der Fußantrieb ermöglicht eine einfache und hygienische Höhenverstellung, ohne dass Sie Ihre Hände benutzen müssen, was dazu beiträgt, eine sterile Umgebung zu erhalten. Der Hocker wird zerlegt geliefert, erleichtert den Transport und die Lagerung und kann schnell und einfach montiert werden. Die einstellbare Höhe ermöglicht die Anpassung an verschiedene Arbeitshöhen und macht es vielseitig für eine Vielzahl von medizinischen Aufgaben.

Technische Merkmale:

- Maße: L. 50 x T. 50 x h. 62 bis 87 cm
- Höhenverstellbar

- Metallrahmen und Basis aus Aluminium
- Fußbetätigung
- Sattelsitz, gepolstert mit Schaumstoff sp. 3 cm, halbhart
- Bezug in verschiedenen Farben erhältlich
- wird zerlegt geliefert

\*Bilder nur zur Orientierung.

## INFORMATIONEN

- **Typologie der Hocker** ohne Rückenlehne
- **Einstellung der Höhe** mit Hebel
- **Breite in mm** 500.0000
- **Tiefe in mm** 500.0000
- **Höhe in mm** 870.0000

## Medizinischer Sitzhocker mit Fußpedal h904\_22



## Medizinischer Sitzhocker mit Fußpedal h904\_22

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

