



Taburete quirúrgico de acero inoxidable h779_14

Silla quirúrgica regulable en altura, con respaldo y 5 pies de base. Material: acero inoxidable AISI 304 Acabado: satinado. Altura de los pies: 80 mm.

Taburete médico quirúrgico fabricado íntegramente en acero inoxidable AISI 304 satinado, equipado con respaldo y asiento trapezoidal, ambos regulables en altura, una base de apoyo de 5 radios y 5 pies autoclavables de 80 mm de altura. La altura del asiento es ajustable en un rango de 500 a 630 mm, mientras que el respaldo, de dimensiones 380 x 400 mm, es ajustable en altura 1:150 mm.

Este producto puede ser fácilmente esterilizado en autoclave, gracias a la posibilidad de desmontar el asiento y el respaldo de la base, de manera simple y rápida. El equipo perfecto para hospitales, consultorios médicos y dentales, laboratorios y clínicas.

Características técnicas:

- Material: acero inoxidable AISI 304
- Acabado: satinado
- Respaldo regulable en altura con un recorrido de 150 mm
- Dimensiones del respaldo: 330 x 200 mm de altura
- Espesor del respaldo: 30/10
- Soporte del respaldo con espesor 80/10
- Forma del asiento: trapezoidal
- Dimensiones del asiento: 380 x 400 mm
- Espesor del asiento: 30/10
- Pata regulable
- 5 radios de base
- 5 pies autoclavables de 80 mm de altura

- Diámetro de la base: 600 mm

*Imagen puramente indicativa.

INFORMACIÓN

HOLITY.COM

Taburete quirúrgico de acero inoxidable h779_14



HOLITY.COM