



Mesa de embalaje de acero inoxidable h492_22

Mesa de embalaje para instrumental quirúrgico. Material: acero inoxidable. Dimensiones: L. 850 x P. 750 x h. 900 mm.

Mesa para preparar instrumentos quirúrgicos en diseño higiénico, para uso en quirófano. Bastidor de tubo cuadrado de acero inoxidable con superficie de trabajo con esquinas redondeadas. Dispone de 2 travesaños soldados en los dos lados frontales de la estructura, para alojamiento y fijación de estantes (no incluidos). Ganchos soldados en el lateral exterior del carro, útiles para fijar cestas para el transporte de instrumental (no incluidas). Aflojando los tornillos y desplazando la superficie de trabajo frontalmente 30 mm, es posible montar un respaldo que se puede utilizar en la parte trasera a una o dos caras (respaldo no incluido). La mesa está equipada con 4 ruedas giratorias, 2 de ellas con freno, para facilitar su desplazamiento.

Especificaciones técnicas:

- Material: acero inoxidable
- Material del tablero: chapa de acero inoxidable de 1,5 mm de espesor
- Borde de encimera: 40 mm
- Medida útil: 847 x 750 mm
- Esquinas de encimera redondeadas
- Número de ruedas: 4 (de ellas 2 con freno)
- Tipo de ruedas: giratorias
- Diámetro de rueda: 125 mm
- Dimensiones: L. 850 x P. 750 x h. 900 mm
- Dimensiones de la base: 805 x 605 mm
- Carga transportable: 150 kg
- 2 travesaños soldados en los dos lados frontales de la estructura
- Ganchos soldados en el lado exterior del carro

*Imagen puramente indicativa.

