

MESA METALICA RODABLE MULTI USOS Ref: SKH006-5



Descripción General:

La mesa metálica rodable multiusos de acero inoxidable está diseñada para facilitar el transporte y organización de insumos médicos y de laboratorio en ambientes hospitalarios, clínicos y científicos. Su estructura está completamente fabricada en acero inoxidable, lo que garantiza resistencia a la corrosión, facilidad de limpieza y una larga vida útil, incluso en entornos con alta exigencia de asepsia. Incluye dos estantes abiertos con barandillas de protección y un cajón con rieles metálicos para almacenamiento seguro de material instrumental.

Datos Técnicos:

Características Principales:

- **Construcción íntegra en acero inoxidable, adecuada para entornos que exigen limpieza frecuente y alta resistencia química.**
- **Dos estantes abiertos, con barandillas en tres lados para evitar el deslizamiento del contenido durante el movimiento.**
- **Un cajón con medidas de 100 mm de alto x 280 mm de ancho x 350 mm de largo, equipado con un par de rieles metálicos de 14" para deslizamiento suave.**
- **Ruedas de 3 pulgadas con cubierta protectora, de las cuales dos incluyen freno para asegurar la estabilidad durante el uso.**
- **Estructura tubular reforzada con tubo redondo $\Phi 25 \times 1.2$ mm y $\Phi 13 \times 1$ mm que aporta rigidez y durabilidad.**

Especificaciones Técnicas:

- **Dimensiones externas (Largo x Ancho x Alto):** 460 mm x 460 mm x 860 mm
- **Material:** Acero inoxidable completo
- **Estantes:** 2 unidades
- **Cajón:** 1 unidad (100x280x350 mm)
- **Rieles del cajón:** 1 par de 14"
- **Barandillas de seguridad:** En tres lados por estante
- **Ruedas:** 4 ruedas de 3", 2 con freno
- **Estructura tubular:** $\Phi 25 \times 1.2$ mm y $\Phi 13 \times 1$ mm
- **Uso recomendado:** Interior, superficies lisas y limpias