

MESA RODABLE PARA ALIMENTACIÓN



ESPECIFICACIONES:

- Estructura inferior a modo de base fabricada en tubo de acero laminado al frío (laf) de sección rectangular de 50 mm x 25 mm x 1.2mm de espesor como mínimo con filetes de protección fabricados con plancha inoxidable de AISI 304-2B de 0.6 mm de espesor. con columna fija de acero inoxidable AISI 304-2B, de sección rectangular de 36 mm x 75 mm x 1.2 mm de espesor.
- Tablero de acero laminado al frío (laf) de 0.8 mm de espesor como mínimo, enchapado con plástico laminado y filetes de protección fabricados con garruchas de grado hospitalario, omnidireccionales, con rueda de nylon de 50mm de diámetro con eje roscado, sin freno.
- Pintura y horneado: el pintado del producto con polvo electrostático de tipo híbrido, que permite un acabado homogéneo de alta dureza, resistencia mecánica y química, con un secado a una temperatura de 200% °C

DIMENSIONES:

- Largo de bandeja: 750 mm / Acho de bandeja: 350 mm /
- Altura: ajustable de 800 mm a 1200 mm