

MESA ANGULAR DE SALA DE OPERACIONES DE ACERO INOXIDABLE

TEC
370



RODABLE

DESCRIPCIÓN TÉCNICA

- Estructura principal fabricada íntegramente con tubos de acero inoxidable cuadrado de 1" calidad AISI 304-2B, rematado en 6 patas todas terminando en garruchas hospitalarias de 3".
- Unidad fabricada íntegramente con tubo y planchas de acero inoxidable calidad AISI 304-2B. Estructura principal de tubo cuadrado de 1" del mismo material y sus respectivos refuerzos interiores.
- Plataforma superior en forma angular fabricado con plancha de acero inoxidable de 1.0 mm de espesor calidad AISI 304-2B

MEDIDAS APROXIMADAS

- LARGO TOTAL: 1.50 Mts
- ANCHO: 0.38 Mts
- ALTO: 0.90 Mts