

CUNA

DE ACERO INOXIDABLE



TEC
161



TRENDELEMBURG



RUEDAS CON
SEGURO

MEDIDAS
APROXIMADAS

DESCRIPCIÓN TÉCNICA

- Unidad fabricada íntegramente con tubos y planchas de acero inoxidable, calidad 304-B.
 - Estructura Principal : Fabricada con tubos cuadrados de acero inoxidable de 1" dividida en 02 partes.
 - Parte Superior: Fabricada con bastidor de tubo de acero rectangular de 2x1 que aloja un vástago de compresión con resorte para la regulación del cesto acrílico en 03 posiciones y reversa de trendelenburg.
 - Parte Inferior : Compuesto por un gabinete amoblado de 02 gavetas con correderas telescópicas y tiradores de acero inoxidable y su respectivo tablero superior con barandillas en 03 lados.
- Incluye:
- 04 garruchas de grado hospitalario de 03" : dos con freno y dos sin freno.
 - Agarradero de conducción de tubo de acero de 3/4 ubicado en la parte superior izquierda.

- LARGO:
0.81 Mts
- ANCHO:
0.97 Mts
- ALTURA TOTAL:
1.04 Mts
- ALTURA TABL. INFER:
0.77 Mts