

COCHE DE PARO CARDIACO

TEC
238



RODABLE

DESCRIPCIÓN TÉCNICA

- Unidad de estructura sólida y robusta fabricado íntegramente con plancha de acero inoxidable de 0.8 mm de espesor convenientemente reforzados.
 - Cuerpo principal compuesto por 04 gavetas en todo lo largo de la unidad colocadas en tándem vertical (1º de 15 cm, 2º de 20 cm, 3º de 25 cm y 4º de 30 cm de alto).
 - Base metálica fabricada con tubo de sección cuadrada de 1" x 1.2 mm de espesor, montado sobre de 04 ruedas de 3" de calidad garantizada. 02 con freno y 02 sin freno.
 - Tablero superior fabricado con plancha de acero inoxidable calidad AISI 304-2B y barandillas de barra de acero inoxidable de la misma calidad en 3 lados.
- Incluye:
- Porta suero telescópico.
 - Porta balón de oxígeno.
 - Bandeja porta monitor de acero inoxidable.

MEDIDAS APROXIMADAS

- **ALTURA:**
1.08 Mts
- **ANCHO:**
0.75 Mts
- **FONDO:**
0.40 Mts