



### CAMA PARA UNIDAD CUIDADOS INTENSIVOS

**MARCA: MEDIK**  
**MODELO: YA-301**

☛ **ESPECIFICACIONES:**

- Dimensión total: 2280 x 1050 x 520-770mm.
- Dimensiones de la superficie de apoyo para el colchón: 1900-2050 x 880mm.

☛ **PARÁMETROS TÉCNICOS:**

- Regulación de ángulo de respaldo: 0-75°±5° por control de panel incorporado a baranda o control de panel incorporado al piecero.
- Regulación de ángulo de rodilla: 0-40°±5° por control de panel incorporado a baranda o control de panel incorporado al piecero.
- HI-LOW: 52-77cm por control de panel incorporado a baranda o control de panel incorporado al piecero.
- Trendelenburg y Trendelenburg-inversa de 0 a 12° por control de panel incorporado a baranda o control de panel incorporado al piecero.
- Posición CPR mecánico: mediante palancas ubicadas en cada lado de la cama, en un solo paso la cama adopta la posición para efectuar procedimientos de RCP.
- Posición Vascular: accionamiento a través de un solo botón directo en baranda.
- Con indicador de ángulo de movimiento del respaldo en la baranda cerca de cabeza.
- Con sistema de balanza para paciente (con sensibilidad de 200g).
- Estructura: Acero con recubrimiento electroforesis.
- Superficie: Rayos X translúcida material.
- Capacidad de carga de cama: 230kgs × 126mm.
- Peso aprox.: 6.0 Kg.