



*Mesa Quirúrgica Universal
Mecánico-Hidráulica
Para Ginecología y Obstetricia*



MARCA: BAME
MODELO: 160 BG

Mesa rodable para facilitar el procedimiento quirúrgico, con posiciones adecuadas para el paciente y el cirujano.

Equipo médico diseñado para profesionales

1. Descripción:

- 1.1. Mesa quirúrgica mecánico hidráulica rodable.
- 1.2. Soporta un peso de 200 Kg.
- 1.3. Con sistema de frenos.
- 1.4. Longitud total con extensión de cabecera y piernas de 200 cm.
- 1.5. Base con cubierta de acero inoxidable.
- 1.6. Cubierta de la columna en acero inoxidable.
- 1.7. Estructura de la superficie en acero inoxidable.
 - 1.7.1. Rieles laterales en acero inoxidable.
- 1.8. Superficie radiotransparente en todas sus secciones.
- 1.9. Mesa dividida en cinco secciones:
 - 1.9.1. Cabecera.
 - 1.9.2. Dorso.
 - 1.9.3. Elevador de riñón, para dar la posición de nefrectomía (la mesa tiene la capacidad para dar la posición).
 - 1.9.4. Pelvis y,
 - 1.9.5. Piernas en placas independientes, desmontables, abatibles de 0 a -90 grados y con movimientos de tijera.
- 1.10. Cabecera desmontable y con ajuste de flexión continua de +/- 40 grados.
- 1.11. Movimientos mecánicos-hidráulicos accionados por medio de pedales y manivelas:
 - 1.11.1. Ascenso y descenso de la mesa que cubre el rango de 70 a 110 cm con respecto al piso.
 - 1.11.2. Inclinación del respaldo para dar posición de Fowler o semifowler de -35°/+80°.
 - 1.11.3. Permite dar posición de Kraske.
 - 1.11.4. Trendelenburg de 0 a -30 grados.
 - 1.11.5. Trendelenburg inverso de 0 a 30 grados.
 - 1.11.6. Inclinación lateral izquierda y derecha de 20°.
- 1.12. Cojines independientes, uno para cada sección de la mesa, eléctricamente conductivos, removibles, sin costuras visibles y
 - 1.12.1. Permeables a los Rayos X.

2. Accesorios:

- 2.1. De la misma marca de la mesa. Las partes metálicas de los accesorios son en acero inoxidable.
 - 2.1.1. Arco de anestesia con fijadores.
 - 2.1.2. Poste para infusiones con fijador.
 - 2.1.3. Soporte acojinado para brazo con fijador. (2 piezas). Uno de ellos para brindar apoyo en las posiciones: decúbito lateral o Sims.
 - 2.1.4. Soportes para hombros acojinados con fijadores. (2 piezas).
 - 2.1.5. Soportes laterales acojinados con fijadores (2 piezas).
 - 2.1.6. Cinturón dos (2) piezas, para la sujeción del paciente con fijadores.
 - 2.1.7. Pierneras articuladas tipo Goepel acojinadas, con fijadores (2 piezas).
 - 2.1.8. Soporte de piernas de doble listón para la posición de litotomía (2 piezas).
 - 2.1.9. Charola porta chasis de 35 x 43 cm (14 x 17 pulgadas).



LA CALIDAD NOS AVALA.

