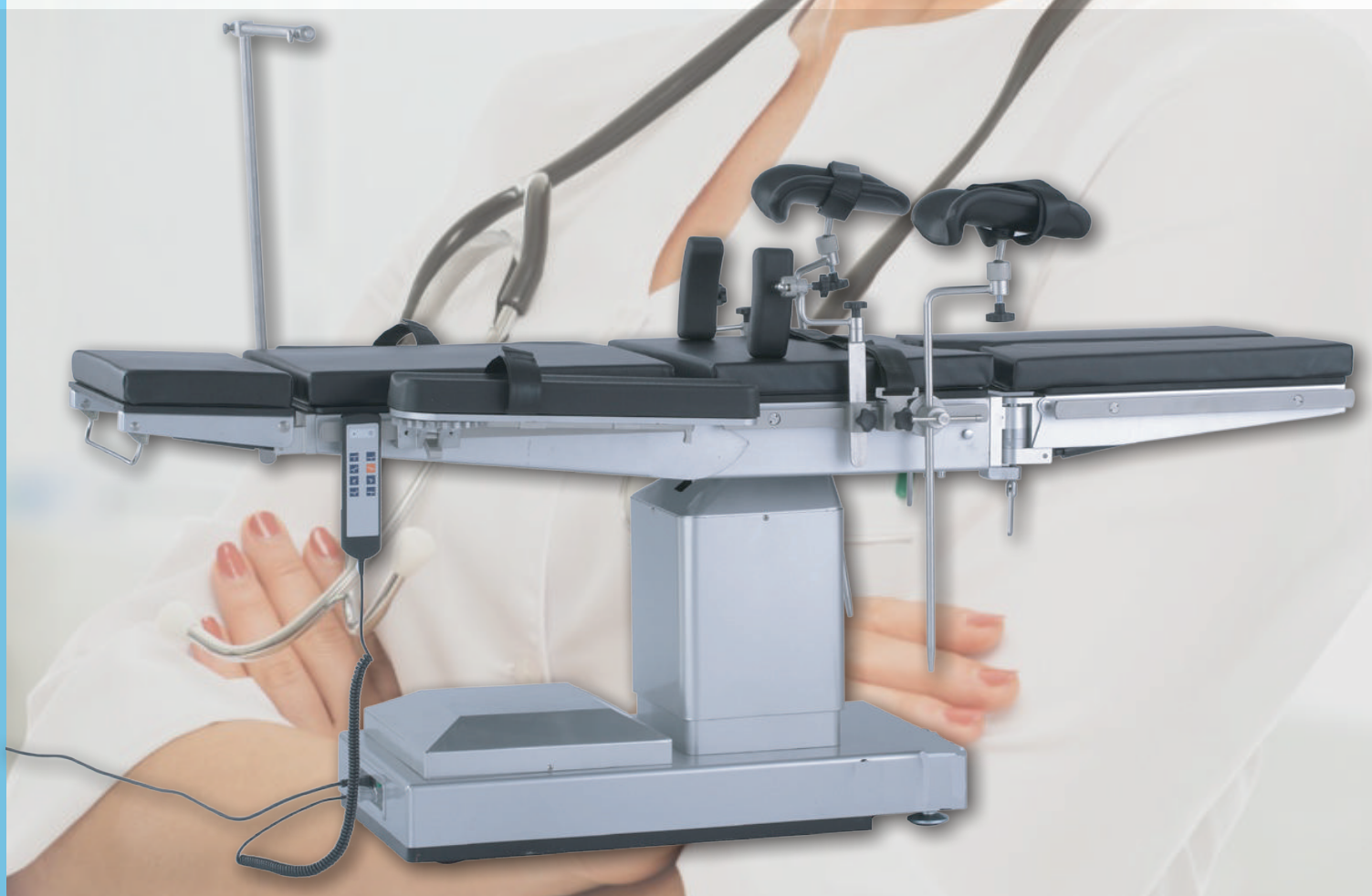


# Mesa de Cirugia OT-500

OR



Sala de Operaciones

# Salas de Operaciones

## OT-500 Mesa de Cirugía

La mesa de operaciones Advanced® OT-500 adecuada para todo tipo de procedimientos quirúrgicos, incluidos: cirugía general, urología, ginecología, neurocirugía, ortopedia / traumatología, cirugía de tórax y riñón. Advanced® OT-500 se utiliza en las salas de operaciones, centros quirúrgicos el mismo día, centro de trabajo y parto y otros centros quirúrgicos.

### Características

- Control remoto y control en la columna para fácil operación.
- Construcción de acero inoxidable.
- Accesorio de rieles, ambos lados.
- Interruptor de encendido / apagado.
- Luz indicadora de estado de encendido / apagado.
- Altura ajustable.
- Trendelenburg / inverso Trendelenburg.
- Ajuste de inclinación lateral, derecha e izquierda.
- Freno central eléctrico
- Sección posterior arriba y abajo.
- Deslizamiento longitudinal de la mesa
- Sección de la cabeza hacia arriba y hacia abajo, con resorte de gas.
- Sección de la pierna hacia arriba y hacia abajo, con resorte de gas.
- Placas de pierna abertura horizontal.
- One Anesthetic Screen support.
- Dos tableros de brazo con cinturones.
- Una correa de sujeción con abrazaderas de riel lateral.
- Dos soportes corporales.
- Dos apoyos para las piernas.
- Elevador de riñón (opcional)
- Extensión ortopédica (opcional)
- Marco de neurocirugía (opcional)
- Fuente de alimentación: AC 100/240 voltios - 50/60 Hz.
- Cumple con el estándar de calidad ISO 13485.
- Dos años de garantía.



2 AÑOS  
Garantía

## Especificaciones técnicas

Especificaciones físicas	Dimensiones Peso	2032mm Longitud X 495mm Ancho 307 Kg / 676 lbs.
Técnico	Altura sin colchon Trendelenburg Trendelenburg inverso Inclinación lateral izquierda Inclinación lateral derecha Apoyo de cabeza hacia arriba Apoyo de la cabeza hacia abajo Espaldar hacia arriba Espaladar hacia abajo Placa de pierna arriba Placa de la pierna hacia abajo Placa de pierna horizontal Puente de riñón Capacidad de Carga	723mm - 1016mm 22° 19° 20° 19° 50° 86° 82° 26° 16° 90° 90° 120mm ( opcional ) 200Kg
Fuente de alimentación	Voltaje Frecuencia Corriente eléctrica Energía de reserva Batería Cable de alimentación	110V - 220V / 750VA 50Hz - 60Hz 10 A 10W 110V - 220V (opcional ) 5 Mts
Ambiente	Temperatura Humedad relativa Presión atmosférica	+10°C ~ +40°C 30%~70% 700 hPa -1060hPa
Condiciones de almacenaje	Temperatura Humedad relativa Presión atmosférica	-40°C ~ +55°C ≤93% 500 hPa~1060hPa
Configuración	Accesorios incluidos	1 Table Cushion 1 Hand Remote Control 1 Remote Control on Column 1 pantalla de anestesia 2 Resto de manos con correa 2 reposapiernas 2 Soporte para hombros 1 cinturón de sujeción 2 Placa de piernas (derecha / izquierda) 1 cojín de mesa 1 Control remoto de mano 1 control remoto en columna

2018 Advanced Instrumentations Inc., es una compañía registrada en U.S.A. - Con todos los derechos reservados.

Toda la funcionalidad, características, descripción y especificaciones del producto proporcionado en este documento, incluyendo, pero no limitado a; los beneficios, diseño, precios, componentes, rendimiento, disponibilidad y capacidades del producto están sujetos a cambios sin previo aviso u obligación por parte de Advanced Instrumentations Inc. Descripción y las especificaciones del producto en este documento pueden ser diferentes. Imágenes que aparecen en este documento son para fines únicamente de representación, las imágenes reales pueden variar.

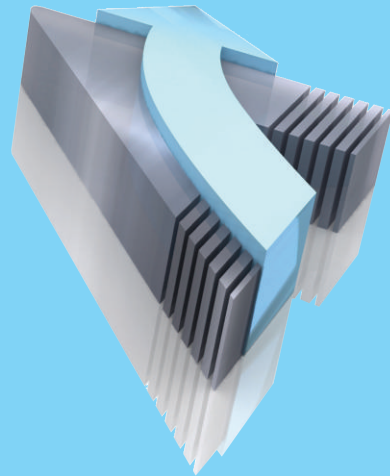
Las marcas y logotipos que se muestran en este documento son propiedad de Advanced Instrumentations Inc.

Éxito a través de la calidad / desde 1988

Advanced Instrumentations Inc.  
Éxito a través de la calidad una compañía  
en la que puede confiar.

Advanced Instrumentations fabrica equipos de tecnología médica en las áreas de anestesia, cardiología, sala de cirugía, ginecología y obstetricia, terapia intravenosa, monitores de pacientes, mobiliario hospitalario, neonatología y ultrasonido. Propocionamos a la industria de la salud los estándares de más alta calidad, fiabilidad y seguridad en todos nuestros productos a través de eficaces y rigurosos procedimientos de prueba por nuestro propio departamento de ingeniería biomédica en los Estados Unidos. Todos nuestros equipos disponen de 2 años de garantía y excelentes servicios de apoyo post-venta.

Advanced Instrumentations Inc. cumple con los requisitos de las normas ISO 13585-2016 bajo auditoría realizada por una de las más prestigiosas empresas de certificación a nivel mundial SGS. Cumplimos con los requisitos verificados por la Administración de Alimentos y Fármacos (FDA) una entidad de la Salud y Servicios Humanos de los Estados Unidos de América. Estas certificaciones son el resultado de la dedicación y el compromiso con la excelencia en nuestros productos y servicios.



6800 N.W. 77 Court,  
Miami, FL 33166  
U.S.A.  
Phone: 305-477-6331  
Fax: 305-477-5351

Para obtener información adicional visítenos a:  
[www.advanced-inst.com](http://www.advanced-inst.com)