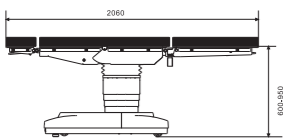


HyBase 6100

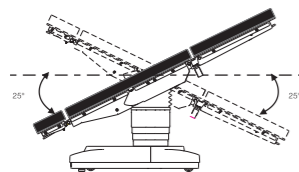
Mesa quirúrgica eléctrica multiuso

Especificaciones técnicas

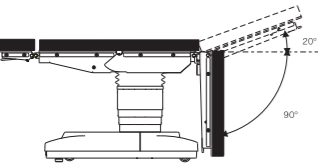
Dimensiones
Longitud total 2060mm
Altura sin almohadillas 600mm-950mm
Anchura sin riel lateral 520mm
Anchura con riel lateral 590mm



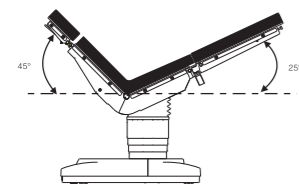
Posición de Trendelenburg
Trendelenburg Max. 25°
Trendelenburg inversa Max. 25°



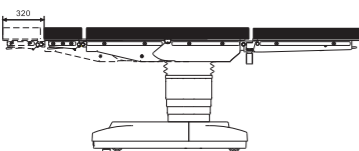
Placas para piernas
Elevación de placas para piernas Max. 20°
Descenso de placas para piernas Max. 90°



Posición cóncava
Trendelenburg 110°
Montaje hacia arriba 25°



Desplazamiento longitudinal (opcional)
Desplazamiento de extremo de cabeza Max. 320mm

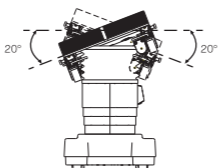


DISTRIBUTOR:

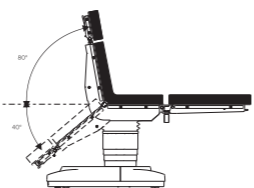


Mindray is the registered trademark by Shenzhen Mindray Bio-medical Electronics Co., LTD. Hybase is the registered trademark owned by Nanjing Bio-medical Electronics Co., LTD. ©2009-2010 Shenzhen Mindray Co., LTD. All rights Reserved. P/N: SPA-Hybase 6100-630285-20110216

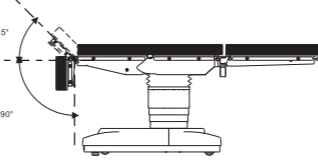
Inclinación lateral
Inclinación a la izquierda Max. 20°
Inclinación a la derecha Max. 20°



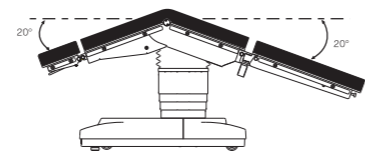
Placa para espalda
Elevación de placa de respaldo Max. 80°
Descenso de placa de respaldo Max. 40°



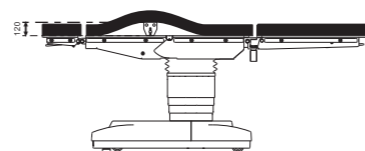
Placa para cabeza
Desplazamiento normal de placa para cabeza Max. 45°
Desplazamiento extendido de placa para cabeza Max. 90°



Posición flexionada
Trendelenburg 220°
Montaje hacia arriba 20°



Elevador de tronco (opcional)
Elevación de elevador de tronco Max. 120mm



HyBase 6100

Mesa de quirúrgica



mindray

Mindray is listed on the NYSE under the symbol "MR"
Mindray Building, Keji 12th Road South, High-tech Industrial Park,
Nanshan, Shenzhen 518057, P.R. China

Tel: +86 755 26582888 Fax: +86 755 26582680

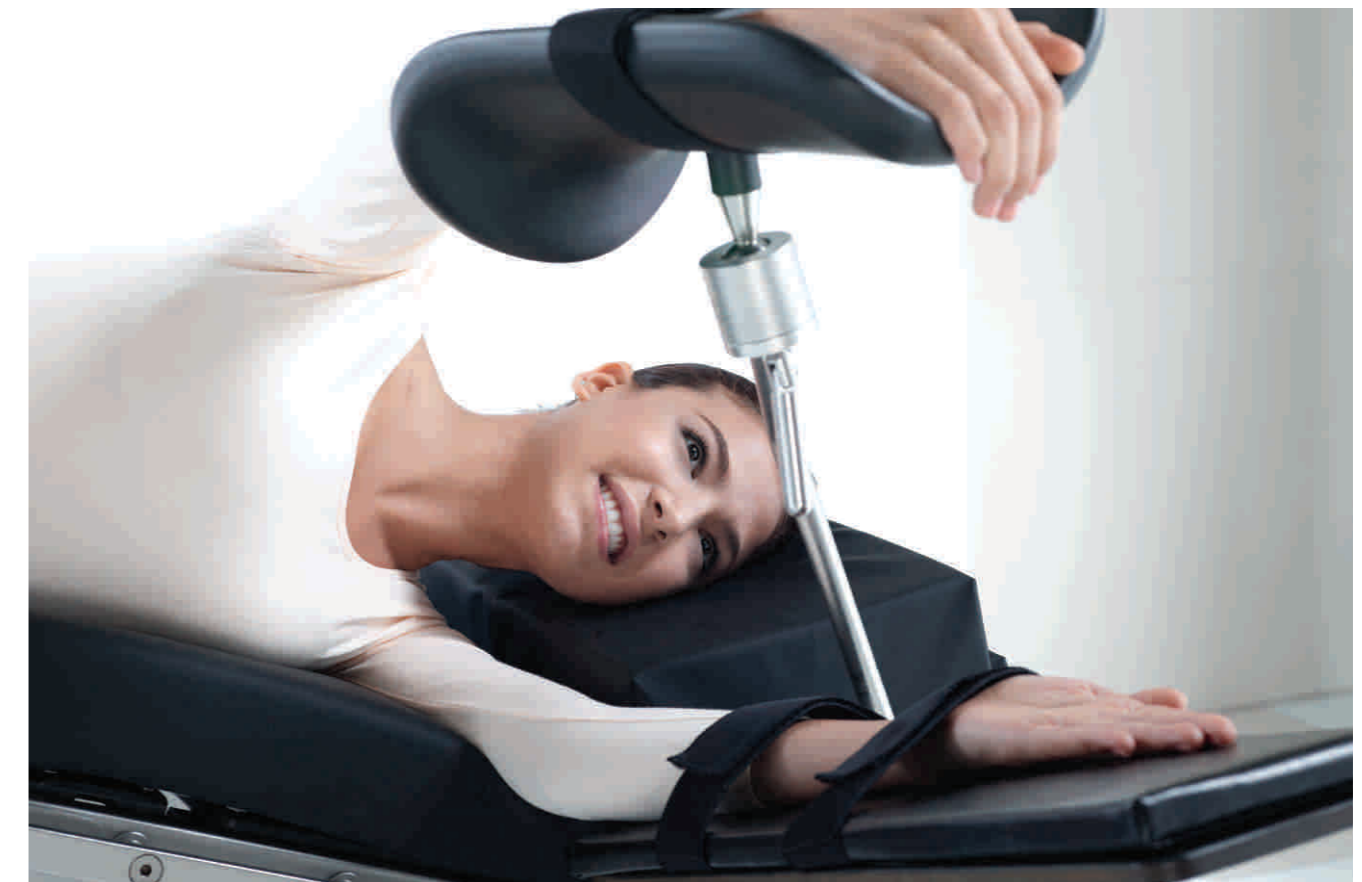
E-mail: intl-market@mindray.com Website: www.mindray.com

mindray
healthcare within reach

HyBase 6100

Mesa de quirúrgica eléctrica polivalente

Mando de control intuitivo



Con un diseño especial adaptado a la cada vez más compleja infraestructura quirúrgica, HyBase requiere menos esfuerzo y tiempo para colocar al paciente en una posición segura, cómoda y práctica. Tras analizar las necesidades de los cirujanos y el personal de enfermería, la respuesta de Mindray es una mesa de operaciones que constituye una solución total e incluye lo siguiente:

- Colchón de la mejor calidad para mayor comodidad de los pacientes
- Sistema de colocación del paciente seguro y práctico
- Tecnología para maximizar la versatilidad

- Colchón de descompresión con diseño antiestático, impermeable y de una sola pieza
- Desplazamiento eléctrico longitudinal de 320 mm
- Capacidad para 250 kg en posición normal
- Capacidad para 190 kg en posición inversa
- Alimentación por batería para 50-80 intervenciones
- Posición baja de la mesa de 600 mm para neurocirugía y cirugía mínimamente invasiva
- Sistema de freno eléctrico para una estabilidad óptima
- Restablecimiento de la posición original con un botón
- Posición flexionada y cóncava con un botón
- Placa radiotransparente para facilitar el acceso de los arcos en "C"
- Tres paneles de control con panel remoto, panel de columna y pedal

HyBase 6100

Mesa de quirúrgica eléctrica polivalente

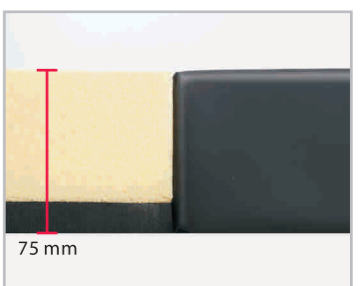


Tablero radiotransparente con placa para piernas de una sección para intervenciones cardiovasculares



Placa para pelvis radiotransparente de extensión para ortopedia

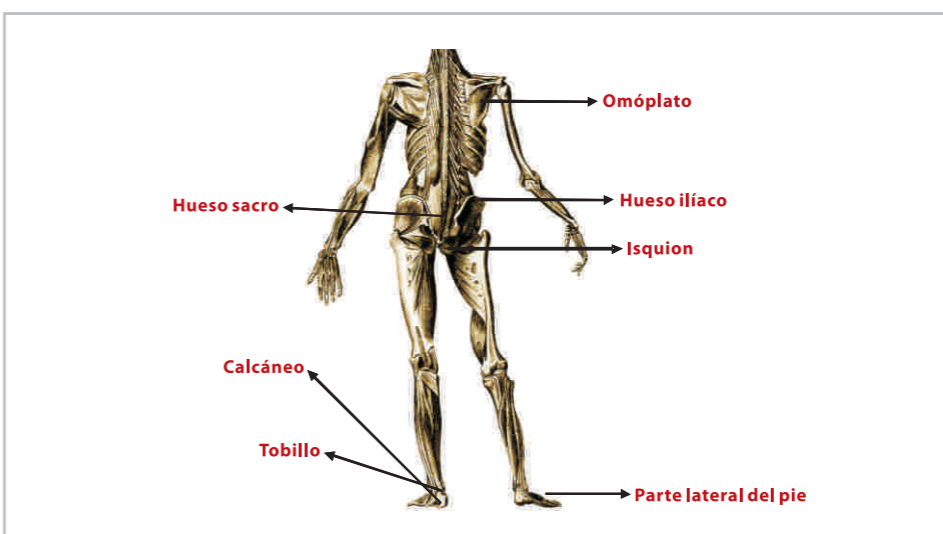
Almohadilla de posición especial para reducir la incidencia de úlcera de decúbito



Las funciones de la mesa garantiza la circulación sanguínea adecuada del paciente.



Úlcera de decúbito



Partes de la cara susceptibles de lesiones



Facilidad de uso y mayor comodidad para cirugía mínimamente invasiva



Altura mínima de 600 mm para cirugía mínimamente invasiva



Uso de la almohadilla para la posición lateral



Soporte para pubis



Uso del soporte para piernas para el húmero



Posición de litotomía para ginecología y urología



Elevador integrado de 120 mm



Posición con rodillas flexionadas para intervenciones intervertebrales o cirugía rectal con dos piezas de apoyo para partes pequeñas del cuerpo y placas para los pies



Posición sentada para neurocirugía



Posición de "silla de playa"



Reposacabezas para otorrinolaringología y neurocirugía



Posición baja de 400 mm para otorrinolaringología y neurocirugía

HyBase 6100

Accesorios de uso común



0092-30-102646
Placa para brazos (ligera, de una pieza con abrazadera radial universal)



0092-30-102655
Abrazadera universal (pesada, de una pieza, radial)



0092-30-102645
Marco de anestesia (ligero, una pieza con abrazadera cuadrada ligera)



0092-30-102635
Soporte para piernas pesado, de una pieza y con abrazadera radial universal



0092-30-102634
Placa para brazos (pesada, de una pieza con abrazadera radial universal)



0092-30-102655
Abrazadera universal (pesada, de una pieza, cuadrada)



0092-30-102654
Marco de anestesia (pesado, una pieza con abrazadera radial universal pesada)



115-005685-00(115-005683-00 PU)
One section leg plate for SFC (Special Form Core) mattress



0092-30-102648
Soporte de brazos para posición lateral, una pieza con abrazadera radial universal



0092-30-102657
Abrazadera universal (ligera, de una pieza, cuadrada)



0092-30-102643
Soporte para goteros, una pieza con abrazadera universal



0092-30-102649
Soporte para hombros (izquierdo y derecho, dos piezas con abrazaderas cuadradas universales)



0092-30-102658
Abrazadera universal (radial, de una pieza y ligera)



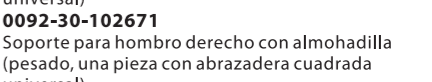
115-005689-00
Marco de anestesia en forma de "U" (ligero, una pieza con dos abrazaderas cuadradas ligeras)



0092-30-102640
Correa de sujeción, una pieza



0092-30-102637
Soporte para hombro izquierdo con almohadilla (pesado, una pieza con abrazadera cuadrada universal)



0092-30-102671
Soporte para hombro derecho con almohadilla (pesado, una pieza con abrazadera cuadrada universal)

HyBase 6100

Accesorios de uso común



0092-30-102638
Soporte para partes grandes del cuerpo (pesado, una pieza con abrazadera cuadrada universal)
0092-30-102669
Soporte para partes pequeñas del cuerpo (pesado, una pieza con abrazadera cuadrada universal)



0092-30-102650
Soporte para el tronco (izquierdo y derecho, dos piezas con abrazaderas cuadradas universales)



0092-30-102636
Placa para el pie izquierdo (pesada, una pieza con abrazadera cuadrada universal)
0092-30-102667
Placa para el pie derecho (pesada, una pieza con abrazadera cuadrada universal)



115-005697-00
Cubeta de desechos para ginecología y urología



0092-30-102642
Adaptador de reposacabezas para neurocirugía



115-005695-00
Reposacabezas en forma de herradura ajustable



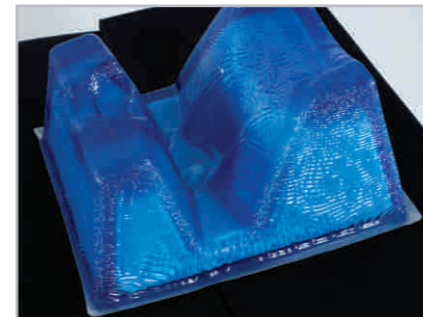
0092-30-102641
Mecanismo de acoplamiento de chasis radiográfico (compatible con varios tamaños)



0092-30-102644
Pedal



0092-30-102639
Almohadilla para intervenciones Intervertebrales



115-005864-00 Almohadillas de soporte para la próstata (28×24×14 cm)
115-005830-00 Almohadillas de soporte para la próstata (25×20×10 cm)



115-005910-00
Almohadillas laterales



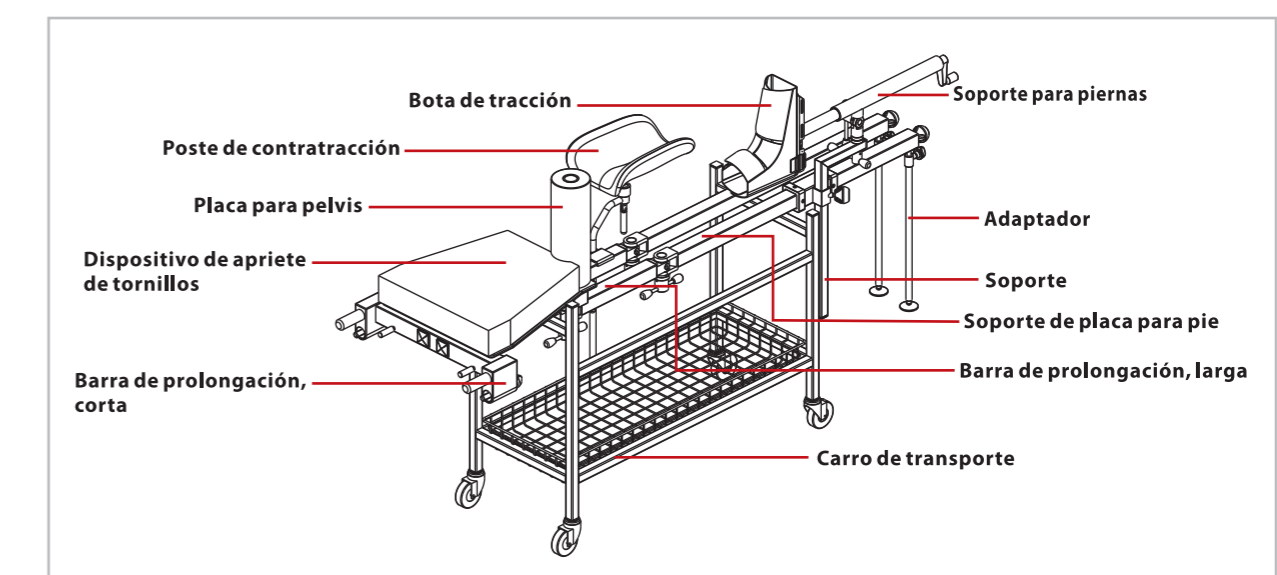
115-005788-00
Almohadillas para la próstata



115-005885-00 Almohadillas de soporte para la próstata (20×7×7 cm)
115-005887-00 Almohadillas de soporte en forma de herradura (14×5×3 cm)
115-005889-00 Almohadillas de soporte en forma de herradura (8×3×2 cm)



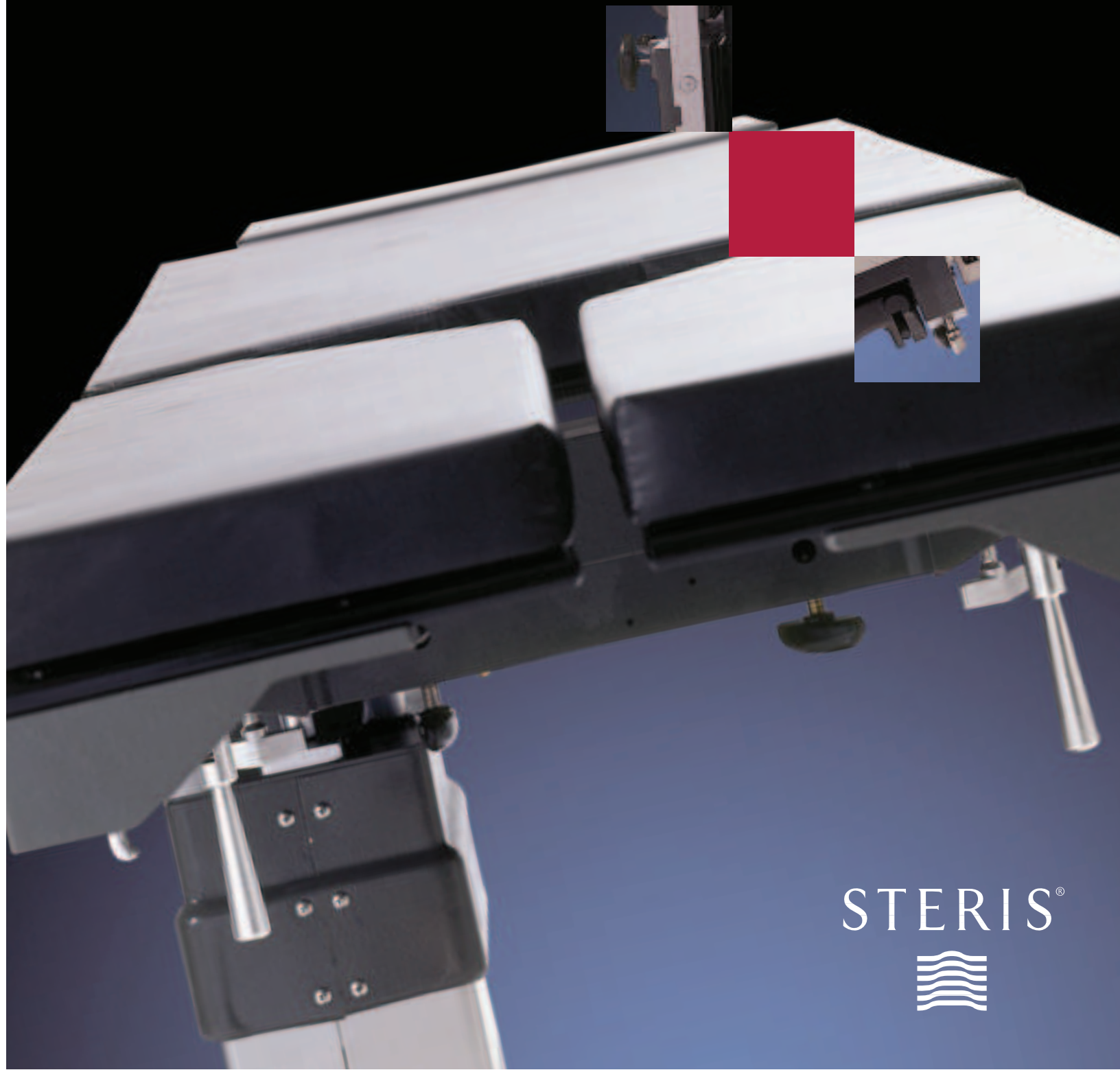
115-005814-00
Almohadillas para los talones (una pieza)



Extensión para ortopedia
115-005691-00&115-005780-00 (carro de transporte)

Positioning Versatility for the Outpatient Setting

The ASC 2000™ Ambulatory
Surgical Care Table



STERIS®



The ASC 2000™ Ambulatory Surgical Care Table

Complete positioning and imaging capability for outpatient surgery

The ASC 2000, a universal, electro-hydraulic operating table, is specially designed to provide complete and flexible positioning for today's outpatient procedures. The unique, offset column design facilitates surgical team access and comfort while it provides superior C-arm access. With its flexibility and ease of use, the ASC 2000 table is designed with the fast paced surgery center in mind.

X-ray Translucence

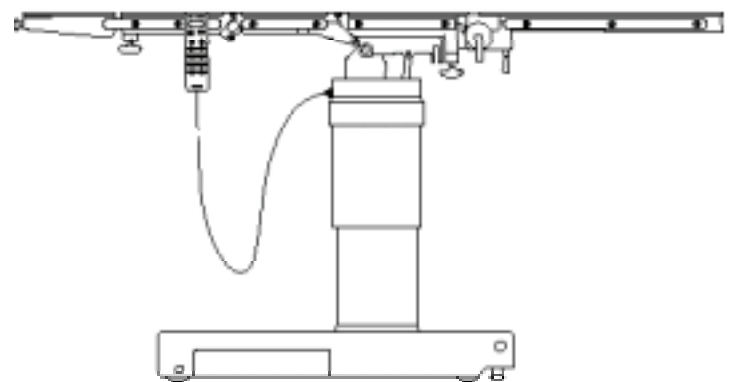
- The radiolucent tabletop and offset column enable the entire anatomy of patient to be imaged in consistent orientation and without table movement.
- X-ray top is designed so that cassettes can be loaded from the head, foot, or either side for a full range of exposure angles.



Table Movement

- Fully posturing, 6-section tabletop provides flexible positioning for a broad range of procedures.
- Features increased Trendelenburg tilt for greater laparoscopic retraction.
- Battery powered electro-hydraulic actuation with pendant remote hand control for smooth, quiet operation.
- Removable split leg section enables easy leg abduction, mid-line access to abdomen, and perineal approach.

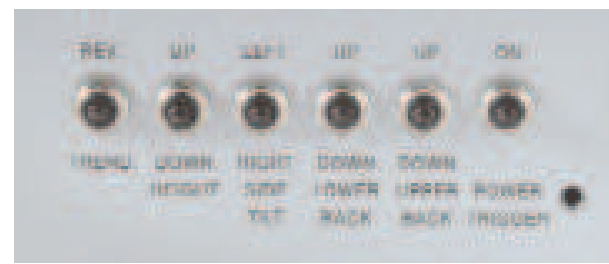


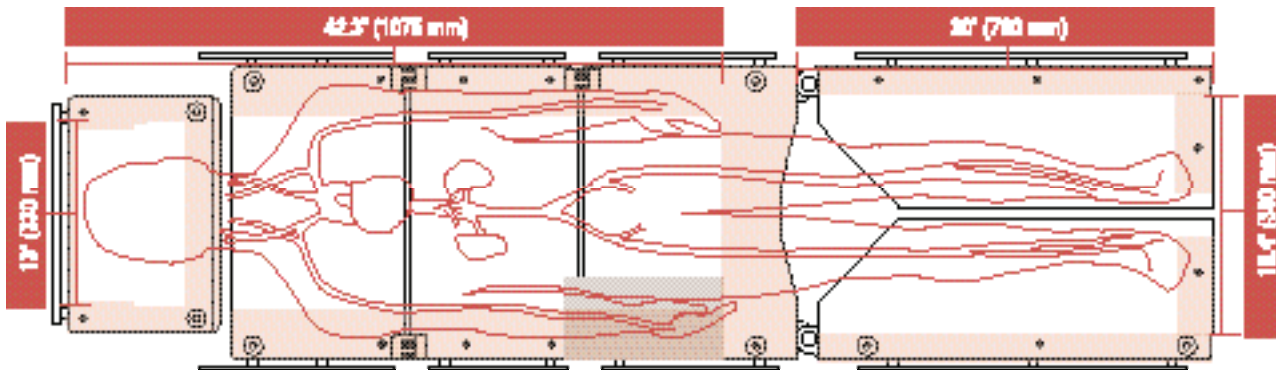


*Offset column design
provides more than 85%
C-arm access, without
table movement.*



Auxillary control





Sized to 6'4" tall patient (97.5th percentile male).



Safety

- The table is durable enough to allow complete articulation of a patient weighing up to 400 lb. (181 kg).
- Self compensating floor locks adjust automatically for uneven surfaces, firmly fixing the table in place.
- Two-inch thick, conductive, pliable, antibiotic table mattress offers patients more safety and comfort, and is easy to maintain.
- Battery power actuation means no cords to clutter the surgical area.

Control

- Convenient remote pendant hand control enables operation from anywhere around the table.
- The 30-second auto standby system helps the surgical team avoid inadvertent operation.
- Auxiliary back-up control gives you the ability to articulate the table in the event of hand or foot control failure.
- The optional foot control provides hands-free raising and lowering, Trendelenburg, reverse Trendelenburg, and lateral tilt positioning.

Ease of maintenance

- The beveled edges of the stainless steel cover prevent dirt and fluid from getting into the base.
- The table assembly provides easy service access.
- Available STERIS technical service, including preventative maintenance agreements, helps assure table reliability and long life.

A complete line of accessories supports a broad range of ambulatory procedures



Supine Position

Procedures
Head and Neck
Lymph Node Biopsy
Breast Abnormalities
Hernias
Cholecystectomy
Minilaparotomy
Abdominal

Accessories
X-ray Tops
Armboard (s)
ASC Foot Rests
Conductive Restraint Strap
Ether Screen



Seated Position

Procedures
Breast Abnormalities
Bronchoscopy
Therapeutic Upper Endoscopy
Nissen Fundoplication

Accessories
Multi-Posture Armboard (s)
Clark Sockets or Multi-Accessory
Clamps (Pair)
Conductive Restraint Straps
Hand Control Bracket
Siderail Locks (Pair)
ASC Foot Rests



Lithotomy Position

Procedures
Gynecology
Urology
Endourology

Accessories
Armboard (s)
ASC Drain Pan
Universal Legholders
ASC Pelvic Section Extension
Clark Sockets or Multi-Accessory
Clamps (Pair)
ASC Foot Controller
Ether Screen



Knee/Chest Position

Procedures
Colorectal
Hemorrhoid
Therapeutic Lower Endoscopy

Accessories
Armboard (s)
Morgan Pelvic Rest
Conductive Restraint Strap
Siderail Locks (Pair)
Clark Sockets or Multi-Accessory
Clamps (Pair)
Hand Control Bracket



Modified Fowler/Flex Position

Procedures
Laparoscopic Cholecystectomy

Accessories
Armboard (s)
ASC Foot Rests
Conductive Restraint Strap
Ether Screen



Lateral Flex Position

Procedures
Thoracic

Accessories
Armboard
Multi-Posture Armboard
Lateral Brace Assembly
Conductive Restraint Strap
Siderail Locks (Pair)
ASC Foot Rests



Prone Position

Accessories
Armboard (s)
ASC Foot Rests
Conductive Restraint Strap



Prone Flex Position

Accessories
Armboard (s)
ASC Foot Rests
Conductive Restraint Strap

Mesa de Cirugía Ambulatoria STERIS - ASC 2000

Datos Tecnicos:

Longitud de Imagen de la Mesa	67.5" (1715 mm)
Longitud	79.1" (2009 mm)
Ancho	19.7" (500 mm)
Ancho Incluidos Railes Laterales	21.5" (547 mm)
Altura	27.6-41.1" (700mm-1045mm)
Trendelenburg/Anti-Trendelenburg	45°/20°
Inclinacion Lateral, Izquierda / Derecha	20°/20°
Seccion de Respaldo Superior, Subir/Bajar	40°/55°
Seccion de Respaldo Inferior, Subir/Bajar	75°/15°
Seccion de las Piernas, Subir/Bajar	0°/90°
Separacion de la seccion de Piernas	0°-90°
Seccion de Reposacabezas, Subir/Bajar	33°/87°
Peso de la Mesa	485 lb (220 kg)

Publication ID #M2491EN.2004-07, Rev. B
GPSI Printed 07/2004, 5000
©2003-2004 by STERIS Corporation.
All rights reserved. Printed in USA

Technologies to Prevent Infection and Contamination™

STERIS OFFICES WORLDWIDE
Canada 800 661 3937
France 33 1 55 176000
Germany 49 22 33 69990
Italy 39 02 2130341
Japan 81 78 321 2271
Korea 82 2 517 1517
Latin America 305 442 8202
Singapore 65 68 41 7677
Spain 34 91 658 5920
United Kingdom 44 1256 840400

STERIS®



STERIS Corporation
5960 Heisley Road
Mentor, OH 44060-1834 ■ USA
440-354-2600 ■ 800-548-4873
www.steris.com