Mesa de operaciones eléctrica multiuso

Los materiales y la información de este folleto se distribuyen internacionalmente, pero es posible que no todos los productos y servicios mencionados en este folleto estén disponibles en su país o región. Póngase en contacto con la oficina o los distribuidores locales para confirmar la disponibilidad de los productos o servicios correspondientes.

Dirección: Rua Joaquim Floriano, 488, floor Intermediário - cj 02, Itaim Bibi, São Paulo - SP, CEP 04534-002, Brasil Tel.: (55-11) 3078-8026

Canadá

DDirección: 4250 Kingsway, Suite 206, Burnaby, BC, Canadá,

Tel.: (1-604) 451-1199

Dirección: 24th floor, 34 EL-Obour Buildings, Salah Salem Street, Helioplis, Cairo, Egipto Tel.: (20-2) 2260-9728

Dirección: Europarc Créteil Cedex 123, Chemin des Bassins 94000 Créteil, Francia Tel.: (33-1) 4513-9145

AlemaniaDirección: Zwischen den Bächen 4, 64625 Bensheim Tel.: (49-6251) 17524-0

Dirección: Unit No. 401/402, NDM-1, Netaji Subhash PlaceWazirpur District Centre, Nueva Delhi, 110 034, la India Tel.: (91-11) 4923-0000

Dirección: Menara Dea 1, Suite 301, Kav E4 No.3/1, Mega Kuningan, Jakarta Selatan 12950, Indonesia Tel.: (62-21) 576-2650

Dirección: Via Girardo Patecchio, 4 - 20141, Milán, Italia Tel.: (39-02) 57402-4444

Dirección: Insurgentes Sur # 1787 Piso 2, Col. Guadalupe Inn, México D.F. 01020 Tel.: (52-55) 5661-9450

Países Bajos

Dirección: Saturnusstraat 17, 2132HB Hoofddorp, Países Bajos

Tel.: (31-23) 574-9656

Dirección: Kondratyuka Str. 3 129515, Moscú

Dirección: Avenida Manoteras, 38, Bloque B, Bajo B008. Madrid, 28050, España Tel.: (34-91)392-3754

Dirección: General Ali Rıza Gürcan Cad. Metropol Center No: 31 A Blok K.13 D.52 Merter/Estambul, Turquía Tel.: (90-212) 482-0877

Reino Unido

Dirección: 3 Percy Road, St. John's Park, Huntingdon, Cambs, Pe29 6SZ, Reino Unido Tel.: (44-1480) 416-840

Estados Unidos

Dirección: 800 MacArthur Blvd., Mahwah, NJ 07430-0619, Estados Unidos Tel.: (1-800) 288 2121, (1-201) 995-8000











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 81888998 Fax: +86 755 26582680 E-mail: intl-market@mindray.com Website: www.mindray.com







Práctica funcionalidad, versatilidad y alta fiabilidad

Presentación funcional del panel remoto



el lado de los pies de 100 mm



Desplazamiento longitudinal hacia Desplazamiento longitudinal hacia el lado de la cabeza de 200 mm



Elevación de la mesa



Descenso de la mesa



Posición de Trendelenburg



Posición de Trendelenburg inversa



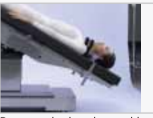
Giro a la izquierda



Giro a la derecha



Elevación de placa de respaldo



Descenso de placa de respaldo





Posición cóncava







Descenso del reposacabezas



Elevación y descenso de la placa para

piernas, 180° de separación

Flexibilidad máxima



Elevador integrado para puentes torácico y renal



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:

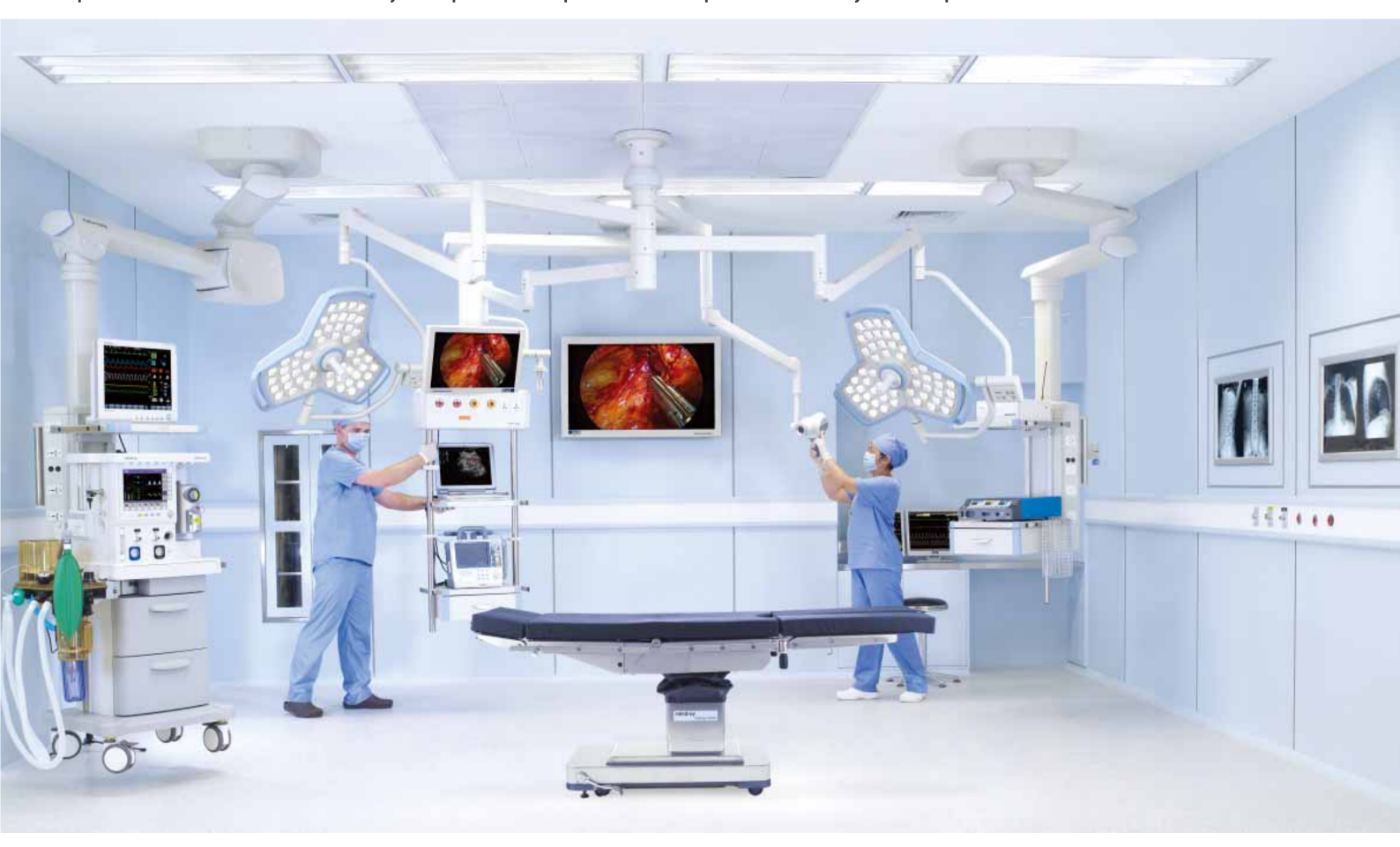
- Colchón de mejor calidad para mayor comodidad de los pacientes
- Sistema de colocación del paciente seguro y práctico
- Tecnología para maximizar la versatilidad



- Colchón de descompresión con diseño antiestático, impermeable y de una pieza
- Desplazamiento longitudinal eléctrico hacia el lado de la cabeza de 200 mm
- Desplazamiento longitudinal eléctrico hacia el lado de los pies de 100 mm, que proporciona más espacio para ginecología y urología
- Capacidad para 185 kg en posición normal
- Alimentación por batería para 50-80 intervenciones
- Sistema de freno mecánico 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 al brazo en C
- Tres paneles de control con panel remoto, control de reserva y pedal

Gama perfecta de productos Mindray para quirófano

Los productos fiables e innovadores de Mindray se complementan a la perfección entre sí para ofrecerle el mejor servicio posible.



La técnica de posicionamiento más adecuada para todas las disciplinas quirúrgicas

El éxito de una operación comienza con el perfecto posicionamiento del paciente y para ello se necesita un acceso cómodo, resultados excelentes, ahorro de tiempo y eficiencia. La excepcional flexibilidad de HyBase 3000 junto con sus diversos accesorios hace posible proceder a cualquier posicionamiento del paciente de manera rápida y segura.



Posición para intervención intervertebral

Accesorio: 0092-30-102639 Almohadilla para intervenciones intervertebrales (espuma viscoelástica, una pieza) 115-005864-00 Almohadillas de sujeción para la cabeza (280 x 240 x 140 mm) 0092-30-102634 Placa para brazos



Posición para intervención en brazos o manos Accesorio:

115-007047-00 Mesa de operaciones para brazos 115-005873-00 Almohadillas para cabeza en forma de flotador (200 x 70 x 50 mm)



Posición para cirugía rectal

Accesorio: 115-007049-00 Dispositivo de colocación para intervenciones rectales 115-005864-00 Almohadillas de sujeción para la cabeza (280 x 240 x 140 mm) 0092-30-102640 Correa para el tronco, una pieza 0092-30-102634 Placa para brazos



Posición supina general para intervención con movimiento longitudinal hacia el lado de la cabeza de

Accesorio:

115-005873-00 Almohadillas para cabeza en forma de flotador (200 x 70 x 50 mm)

Usamos acero inoxidable de alta calidad para las mesas de operaciones y los accesorios. Para facilitar el acceso de los cirujanos al brazo en C, las almohadillas y las placas son radiotransparentes para los exámenes radiográficos. Para evitar lesiones en áreas sensibles de los pacientes, suministramos almohadillas de gel de textura similar al tejido humano para colocar a los pacientes.



Posición general para intervención de tiroides



Posición para intervención oftálmica

Accesorio: 115-007045-00 Placa para intervenciones oftálmicas 115-005857-00 Almohadillas para cabeza en forma de flotador (200 x 70 x 50 mm) 0092-30-102642 Adaptador de reposacabezas para neurocirugía



Posición para neurocirugía

Accesorio:

neurocirugía

115-005695-00 Reposacabezas en forma de herradura ajustable 0092-30-102642 Adaptador de reposacabezas para



El adaptador para neurocirugía permite conectar el

0092-30-102642 Adaptador de reposacabezas para neurocirugía

La técnica de posicionamiento más adecuada para todas las disciplinas quirúrgicas

Desarrollados en estrecha colaboración con los usuarios finales, estos accesorios satisfacen todas las necesidades que surgen durante los procedimientos de colocación para la intervención quirúrgica y permiten colocar a los pacientes de forma óptima tanto para los cirujanos como para los pacientes.



Posición de litotomía para ginecología y urología Accesorio:

115-007043-00 Un pieza de soporte para piernas con cintas y una abrazadera radial universal ligera 115-005697-00 Cubeta de desagüe para ginecología y urología



Posición lateral para cirugía mínimamente invasiva Preparación rápida para cirugía mínimamente invasiva con elevador integrado de 120 mm



Posición de litotomía

(500 x 150 x 40 mm)

Accesorio

0092-30-102635 Soporte para piernas pesado de una pieza, abrazadera radial universal pesada, almohadilla y correa de sujeción (una pieza).

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



Posición lateral para cirugía mínimamente invasiva

Accesorio:

0092-30-102634 Placa para brazos

0092-30-102648 Soporte de brazos para posición lateral

0092-30-102638 Soporte para partes grandes del cuerpo

0092-30-102669 Soporte para partes pequeñas del cuerpo

115-005873-00 Almohadillas para cabeza en forma de flotador

(200 x 70 x 50 mm)

115-005811-00 Almohadillas para brazos y piernas laterales



Posición para intervención femoral

Accesorio:

115-009425-00 Dispositivo de extensión para ortopedia con carro de transporte



Posición lateral para intervención femoral

Accesorio:

115-007057-00 Extensión de fémur lateral 115-009425-00 Extensión para ortopedia preseleccionada



Posición para intervención de tibia

Accesorio:

115-007055-00 Extensión de tibia 115-009425-00 Dispositivo de extensión para ortopedia con carro de transporte



Posición para intervención de tibia

Accesorio:

115-007055-00 Extensión de tibia

115-009425-00 Extensión para ortopedia preseleccionada



Traumatología para el cuello del fémur

Accesorio:

115-007055-00 Extensión de tibia 115-009425-00 Dispositivo de extensión para ortopedia con carro de transporte

Hybase 3000

Todas las características fiables e innovadoras de Mindray



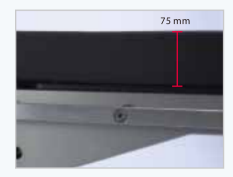
Gracias a los nuevos cojines de SFC (con núcleo de espuma especial), HyBase 3000 proporciona una excelente distribución de la presión, evita en gran medida los efectos adversos de la posición de decúbito, reduce el porcentaje de riesgos postoperatorios para la salud y acelera la recuperación del paciente.



El extraordinario material GORE-TEX es respirable, impermeable, no inflamable, antiestático y cumple con los estándares de higiene.



El pedal proporciona una máxima seguridad y es fácil de usar.



El paciente se sentirá verdaderamente cómodo gracias a sus almohadillas con 75 mm más de grosor y doble capa en el interior



Los cojines pegados o cosidos de manera habitual no pueden lavarse directamente, por lo que la limpieza de las manchas de sangre y fluidos, que pueden constituir un peligro para la salud tanto de cirujanos como de pacientes, constituye un problema. Gracias a la tecnología avanzada de sellado por ultrasonido, nuestro excelente cojín impermeable no le planteará ese problema.



La alimentación por batería dura de 50 a 80 intervenciones. Teclas de control de reserva en caso de fallo del control manual.

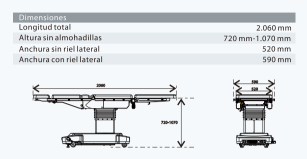
Control de reserva Desplazamiento longitudinal* hacia arriba/abajo Trendelenburg Trendelenburg inversa Giro a izquierda/derecha Elevación/descenso de la placa de respaldo

*Funcion opcion

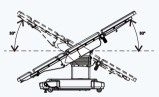
HyBase 3000

Mesa de operaciones eléctrica multiuso

Especificaciones técnicas



Posición de Trendelenburg	
Trendelenburg	Máx. 30°
Trendelenburg inversa	Máx. 30°



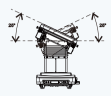
Placas para piernas	
Elevación de placas para piernas	Máx. 20°
Descenso de placas para piernas	Máx. 90°
20"	

Posición cóncava	
Posición cóncava	110°
Trendelenburg	25°
Montaje hacia arriba	45°
	The state of the s

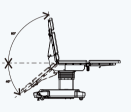


Desplazamiento longitudinal (opcional)	
Desplazamiento de extremo de cabeza	Máx. 200 mm
Desplazamiento de extremo de piernas	Máx. 100 mm
200	100 100

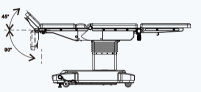
Inclinación lateral	
Inclinación a la izquierda	Máx. 25°
Inclinación a la derecha	Máx. 25°



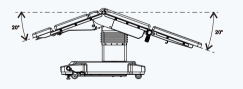
Placa para espalda	
Elevación de placa de respaldo	Máx. 80°
Descenso de placa de respaldo	Máx. 40°



Placa para cabeza	
Desplazamiento normal de placa para cabeza	Máx. 45°
Desplazamiento extendido de placa para cabeza	Máx. 90°
45 7	



Posición flexionada	220°
Trendelenburg inversa	20°
Montaje hacia abajo	20°



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

