

Dr. MAX

Serie 7000 MESAS QUIRÚRGICAS ELECTRO-HIDRÁULICAS

Series 7000



El balance excelente



Because it matters

Dr. MAX

Serie 7000 MESAS DE CIRUGIA ELECTRO-HIDRÁULICAS

El diseño excepcional, alta calidad, y excelencia en ingeniería de nuestras mesas de cirugía de la serie DR. MAX 7000 satisface no solo la confianza, desempeño seguridad y valor esperados de nuestros clientes sino que también ofrecemos al instante, articulaciones casi ilimitadas.



CARACTERÍSTICAS

características opcionales



Puente renal incorporado
es radiolúcido y está diseñado para la flexibilidad en posición renal o cirugía torácica (Opción "K")



Anulación manual
ubicada en la base que permite el uso completo de la mesa aun con fallas de energía o de batería

(Opción "P")
Funciones:
Mesa arriba/abajo , Bloq/Desbloq de piso
Inclinación der/izq , Trend/Trend inverso
Espaldar arriba/abajo , Deslizar a cabeza/pies



Ajuste de la sección de piernas mediante el resorte neumático

Diseño de dos piezas (dividido), plegable mediante resorte neumático. (Opción "D")



Batería la fuente de alimentación también funciona con el sistema alimentado mediante baterías DC para alrededor de 100 operaciones durante interrupciones de energía. (Opción "B")



Espacio para RAYOS X
permite insertar cassettes para la toma de rayos x de cabeza, pies, o cualquier lado (de cabeza a pies) dentro de un amplio rango de ángulos de exposición. (Accesorio opcional)



Control de pie
ofrece una manipulación libre de manos y a prueba de agua en la elevación de la mesa, Trendelemburg/Trendelemberg inverso, y desplazamiento longitudinal pies/cabeza (o inclinación lateral). (Accesorio opcional)

accesorios opcionales

Soporte de cabeza extendible

proporciona 60mm (2.4") de extensión para cobertura radiográfica o procedimientos especiales.



Deslizamiento longitudinal

facilita la toma de imágenes fluoroscópicas de todo el cuerpo (solo 7000S/SK/SKF).

Diseño de Columna y Base Delgada

ofrece un acceso a brazo en C ideal.



Sección de piernas removible

ambos soportes de piernas removibles manualmente proveen un acceso perineal fácil y sin obstrucciones



Control de mano

Todas las funciones de operación de la mesa pueden ser inicializadas con el control cableado de mano

Rango de ajuste de la mesa

desde 685 hasta 1.135mm (27" - 44.7" con/sin colchón) puede satisfacer varias especialidades (Serie 7000S)

Dispositivo de desbloqueo de emergencia

es una cualidad adicional de seguridad para liberar manualmente todos los bloqueos de piso

Bloqueo de piso auto compensado

tiene una característica de bloqueo de piso para proveer una estabilidad óptima



Con la característica de deslizamiento longitudinal de nuestra mesa, no hay necesidad de revertir al paciente o preconfigurar la mesa antes de transferir al paciente para lograr procedimientos fluoroscópicos de cuerpo entero.

Características superiores

7000S

Proporciona las características de deslizamiento longitudinal y ajuste de altura extendida en el rango de 685 a 1,135mm (27" - 44.7" c/s colchón). La altura máxima de la mesa puede cumplir satisfactoriamente con las especialidades requeridas para la Cirugía CRS, Reemplazo de cadera, Platina en L para fractura intertrocanterica, Fijación de Cabeza Femoral en ortopedia.

7000SK

(adición a 7000S) proporciona la característica general del puente renal incorporado.

7000SPB

(adicional a 7000) proporciona el desbloqueo manual y la batería adicional incorporada.

7000S+TED+07

(adicional a 7000S) equipada con dispositivo de extensión ortopédica removible.

7000N

Proporciona la característica de ajuste inferior de altura desde 520 hasta 1,010mm (20.5 - 39.8" c/s colchón) y rotación de la mesa de 180° para los requerimientos de posicionamiento bajo en Neurocirugía o ENT, mejor accesibilidad, e imagenología superior sin interferencia de la columna base.

7000NK

(adicional a 7000N) proporciona la característica adicional de puente renal incorporado.

S: Deslizamiento longitudinal de la mesa

N: Especialidad neuroquirúrgica

K: Punte renal incorporado

B: Fuente de poder de batería interna

P: Desbloqueo manual

D: Diseño de dos piezas (dividido), plegable y desmontable mediante resorte neumático.

Rotación de 180° de la mesa 7000N

elimina la interferencia entre el cirujano y anestesiólogo mediante la rotación parcial (20°-30°) hacia el cirujano en espera y proporciona un amplio espaciado en las piernas para el confort óptimo del cirujano.

Ajuste de altura inferior de 520mm en la mesa 7000N

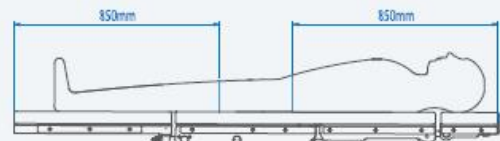
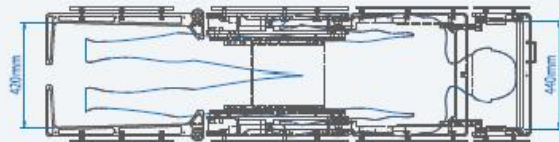
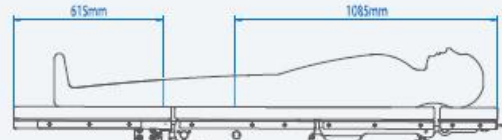
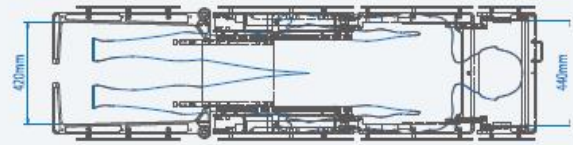
permite una mejor maniobrabilidad para requerimientos de alturas bajas en las mesas



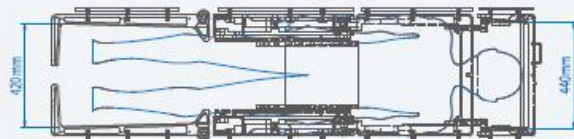
La mesa mostrada es la 7000N con accesorios opcionales.

Cobertura radiográfica

Deslizamiento hasta la cabecera



Deslizamiento hasta los pies





Cirugía Laparoscópica

Cirugía de Colectomía Laparoscópica

El deslizamiento longitudinal hacia la cabecera ofrece una completa cobertura de Rayos-X y fácil acceso para la acomodación en varios procedimientos quirúrgicos, como: **Laparotomía, Colectomía, Herniorrafia, Procedimientos de Mama, Cirugía Oftálmica, Procedimiento ENT.** (Brazo en C cortesía de Instrumentarium)

Accesorios recomendados:
- Soporte de brazo



Cirugía de Pecho/Abdomen

Cirugía torácica con la placa de extensión para posicionar el pecho del paciente.

Accesorios recomendados:
- Soporte de brazos x 2
- Banda de restricción x 1
- Soporte de rodilla



Cirugía E.N.T

Paciente semi recostado o posiciones de silla para cirugías de cabeza-cuello, procedimientos quirúrgicos ENT como Amigdalectomía, Reparación de Manguito, etc.



Cirugía de Vesícula Biliar

Torax, Riñón y Vesícula Biliar

Una combinación del deslizamiento de la mesa hacia la cabecera, flex y posicionamiento de puente renal proporciona una excelente exposición del sitio quirúrgico y fácil acceso del brazo en C. Los procedimientos posibles incluyen: **Nefrectomía, Litotomía Uretral, Procedimiento Total de Cadera, Toracoscopia, Reparación de Hernia Hiatal, Cirugía de Reducción Pulmonar.**

Accesorios recomendados:

- Soporte de brazo x 1
- Soporte elevado de brazo x 1
- Soporte de rodilla x 1
- Soporte de cabeza, hombro y brazo para posicionamiento lateral x1



Cirugía rectal

Posiciones rectales con soporte de rodillas y soporte de posicionamiento rectal para ubicar al paciente en una posición de rodillas.

Accesorios recomendados:

- Soporte para brazos x 2
- Soporte de posicionamiento rectal x 1
- Soporte de rodillas x1



Cirugía de litotomía de vesícula

posición de corte perineal, sujetadores de piernas para litotomía y sección de piernas, proporciona un excelente acceso ginecológico y abdominal. Los sujetadores de piernas para multi posicionamiento pueden ser usados como soporte para piernas cuando la pelvis necesite ser estabilizada.

Accesorios recomendados:

- Soporte de brazos x 2
- Sujetadores para litotomía x 2



Orientación Inversa del Paciente Urología OB/GiN, Urología y Cistoscopia

El deslizamiento longitudinal hacia los pies y deslizamiento inverso hacia la cabecera ofrece un cómodo acceso al paciente y cobertura completa del brazo en C para el tren inferior. La mesa puede ser intercambiada para la acomodación para diferentes procedimientos como: **D & C, Conización Cervical, Pelviscopia, Cistoscopia, Reparación A-P, Procedimientos del Tracto Urinario, Resección Transuretral, Cirugía Rectal, Laparoscopia.**

Accesorios recomendados:

- Soporte de brazo x 2
- Muleta de pierna x 2
- Bandeja de drenaje urológica para orientación inversa del paciente x 1
- Balde de contaminación x 1



Procedimientos quirúrgicos de Urología/OB/Ginecología

Accesorios recomendados:

- Soporte de brazos x 2
- Muleta de pierna x 2
- Set de bandeja de drenaje urológica solo para .7000S/SK x 1



Cirugía Oftálmica y Facial/Plástica

Cirugía ENT, Oftálmica y Facial/Plástica

Cirugía de senos, Oftálmica, Estapedectomía, Timpanoplastia, Mastoidectomía, Rinoplastia, Septoplastia, Procedimientos de Caldwell-Luc, Laringectomía, Adenoidectomía, Tiroidectomía.

7000N --- Accesorios recomendados:

- Soporte de brazo x 2
- Banda de restricción x 2
- Soporte de cabeza con soporte de muñeca x 1



Cirugía Artroscópica de Rodilla

Cirugía Artroscópica de Rodilla-pierna en posición colgada con un soporte para la pierna para la cirugía artroscópica de cirugía.

Accesorios recomendados:

- Soporte de brazo x 2
- Fijación de cóndilo para tibia y peroné

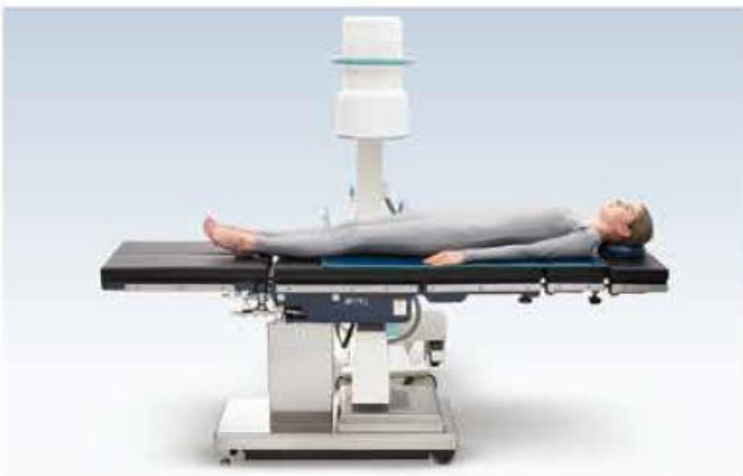


Cardiovascular/Cardiororácico

Una excelente visualización del tren superior es alcanzada usando el deslizamiento longitudinal de la mesa, altura máxima de 1,186mm (46.7", c/ colchón), y colocación de la placa opcional de extensión de 250mm (9.8"). Son posibles los procedimientos de **Marcapasos, Catéter Groshong, Cateter Hickman, Inserción de Mediport, Aplicaciones Vasculares, Bypass Fem/Pop, Angiogramas Femorales, Endartectomías Femorales, manejo del dolor.**

Accesorios recomendados:

- Soporte de brazo x 2





Cirugía Espinal

Ubicando el paciente en posición prona permite el acceso no restringido para el brazo en C en exámenes de rayos x ortógrafos de las vértebras afectadas.

El acceso no restringido del brazo en C, microscopio y/o del equipo quirúrgico son posibles. Dr. MAX 7000 para una versatilidad procedimental y fluoroscópica completa.

Accesorios recomendados:

- Soporte de brazo x 2
- Set de soporte de operación dorsal x 1



Neurocirugía

La rotación de 180°, altura inferior, y posición de espalda completa en la 7000N son adecuadas para que un cirujano sentado desarrolle varias especialidades en Neurocirugía con el soporte multipropósito de cabeza. Los procedimientos son **Craniotomía, Cirugía Servical.**

Accesorios recomendados:

- Soporte de brazo x 2
- Banda de restricción x 1
- Soporte de cabeza tipo U multipropósito x 1
- Neuro Adaptador para soporte de cabeza Mayfield x 1



Cirugía completa de cadera

Rayos x para tratamiento completa de cadera

Tratamiento de fracturas de la cirugía completa de pelvis, cadera y cuello femoral; uso no restringido de intensificadores de imagen desde la vista anterior-posterior a lateral.

Accesorios recomendados:

- Soporte de brazo x 1
- Soporte elevado de brazo x 1
- Banda restrictiva x 1
- Soporte de rodilla x 1
- Soporte de cabeza, hombro y brazo para posicionamiento lateral x 1



Cirugía total de Hombro/Artroscopia

Posición de silla para procedimientos de cirugía de hombro

La posición de espaldar completamente elevado con el módulo de cirugía de hombro permite el acceso para procedimientos de **Mama, Acromioplastia, Reparación del manguito rotador, Hombro Completo, Abdominoplastia**. El módulo especialmente diseñado para procedimientos en el hombro asegura un acceso directo y no restringido al área quirúrgica y elimina cualquier obstáculo del brazo en C. Las secciones laterales en la placa de tres piezas pueden ser removidas y por otra parte, el soporte de cabeza pueden ser balanceados a la izquierda y derecha.

Operación de hombro

Este accesorio único está disponible para las mesas de cirugía Trident.

La operación de hombro ofrece un acceso superior no restringido

- Amplio espaldar fácilmente removible para un excelente acceso quirúrgico
- El soporte de cabeza proporciona una excelente fijación para cabeza y cuello
- El soporte de cabeza es ajustable (altura y rotación) para un posicionamiento en sitio del paciente



Dr. MAX Serie 7000 en Procedimientos Ortopédicos

Fractura de Tronco Femoral y Otros Procedimientos Ortoédicos

La mesa puede equiparse con el dispositivo ortopédico opcional de extensión 2100-0000-0038 para tener una flexibilidad de posicionamiento en procedimientos quirúrgicos ortopédicos como: Reemplazo total de cadera, Fijación intramedular de fémur, y Cirugía de tibia y peroné, Técnica AO.



Cirugía Ortopédica/Traumatológica

El dispositivo de extensión permite el posicionamiento estable de las extremidades inferiores lesionadas mientras se aplica tracción longitudinal ortopédica.

Accesorios recomendados:

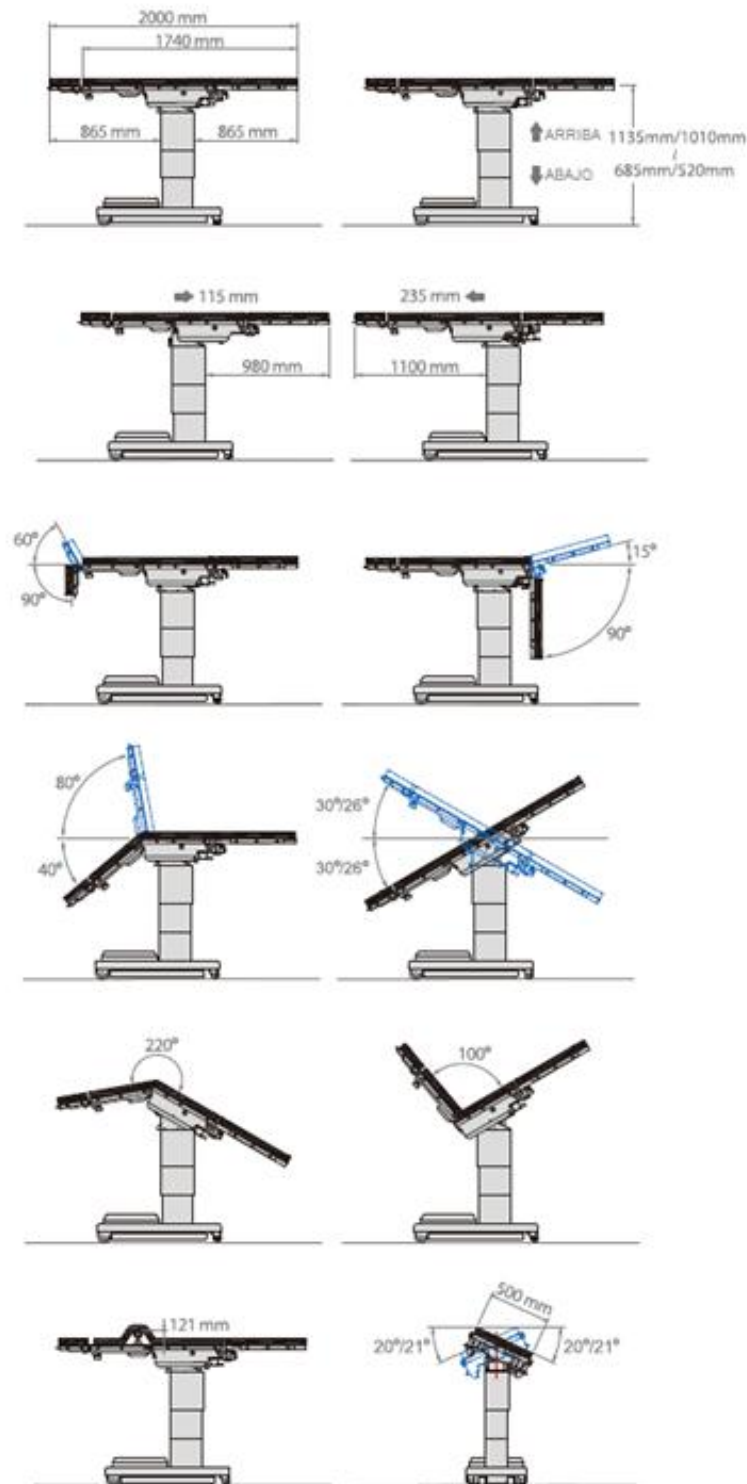
- Dispositivo de Extensión Ortopédica/Traumatológica TED-01 x 1



Especificaciones técnicas

Modelo	Dr. Max Serie 7000 S	Dr. Max Serie 7000 N
Longitud de la mesa (c/ soporte de cabeza extendible)	2,000 mm	
Ancho de la mesa (s/ rieles laterales)	500 mm	
Alto de la mesa (arriba/abajo s/ colchón)	685 - 1,135 mm	520 - 1,010 mm
Trendelemburg / Trendelemburg inverso	30° / 30°	26° / 26°
Inclinación lateral (D / I)	20° / 20°	21° / 21°
Flex/Reflex	220° / 100°	
Soporte de cabeza (arriba/abajo)	60° / 90°	
Espaldar (arriba/abajo)	80° / 40°	
Soportes de pie (arriba/abajo) y posicionamiento horizontal	15° / 90°, Horizontal 0° - 90°	
Deslizamiento longitudinal de la mesa	350 mm	NA
Rotación	NA	180°
Peso máximo del paciente	273kg	227kg

- Las especificaciones y funciones están sujetas a cambio sin previo aviso.
- Algunas mesas mostradas tienen accesorios opcionales, por favor revise la lista de accesorios para dirigirse a nuestro representante de ventas por información detallada.
- N/A: No aplica / No disponible



Dr. Max Serie 7000

Funciones	Descripción	Dr. Max Serie 7000 S	Dr. Max Serie 7000 N
S	Deslizamiento longitudinal de 350mm	●	
N	Altura de la mesa (Arriba/Abajo, s/ colchón) de 520 - 1,010mm		●
K	Puente renal incorporado que ofrece una elevación max. de 121mm	●	●
B	Sistema alimentado con fuente DC con alrededor de 80-100 operaciones durante cortes de energía	●	●
P	Desbloqueo manual localizado en la base que permite un uso completo de la mesa incluso durante cortes de energía o fallo de la batería incorporada. Incluye las funciones Mesa arriba/abajo; Trend./Trend. Inv.; Deslizamiento hacia la cabecera/pies; Bloqueo/Desbloqueo de piso; Inclinación a la derecha/izquierda; Espaldar arriba/abajo.	●	
D	Resores hidráulicos de piezas duales para el ajuste de la sección de piernas (arriba/abajo) de 30° - 90° y posicionamiento horizontal separado de 0° - 90°	ⓐ	ⓐ
TED-07	Dispositivo de extensión ortopédico F07 (TED-07) que puede ofrecer un rango ajustable de 1,050 - 1,630mm, y un golpe de tracción de 225mm.	ⓐ	

- significa funciones opcionales
- ⓐ solo puede escogerse una función individual

ACCESORIOS

Accesorios estándar

- Colchón anti estático para serie 7000
- Soporte de brazo, 2 piezas, con diseño de abrazadera de riel lateral de rápida desconexión para facilitar la instalación y remoción.

Accesorios opcionales para soporte de brazo

- Soporte de brazo elevado *
- Marco microscópico de operación para la mano
- Manija de agarre para muñeca de lado izquierdo
- Manija de agarre para muñeca de lado derecho
- Soporte de cabeza, hombro y brazo para posicionamiento lateral
- Mitón

Accesorios opcionales para soporte corporal

- Soporte lateral **
- Soporte de hombro **
- Marco de operación dorsal de colchón ajustable
- Soporte de posicionamiento rectal

Accesorios opcionales para soporte de piernas y urología

- Muleta de pierna *
- Soporte de litotomía *
- Soporte de pie derecho **
- Soporte de pie izquierdo **
- Soporte de rodilla ***
- Set de bandeja de drenaje urológico para 7000S/SK
- Set de bandeja de drenaje urológico para 7000N/NK
- Set de bandeja de drenaje urológico para 7000SF/SKF con dispositivo de tracción
- Balde de contaminación

Accesorios opcionales para rayos x

- Elevación para rayos x para serie 7000
- Soporte lateral de cassette **

Accesorios opcionales para accesorios generales

- Marco de pantalla de anestesia **
- Marco de pantalla de anestesia (ajustable)
- Seguro de riel lateral
- Carro accesorio

- Bandeja de accesorios *
- Dispositivo de transferencia de paciente
- Banda restrictiva
- Brazo de control manual
- Soporte de cabeza con soporte de muñeca
- Accesorio de cirugía de hombro

Accesorios opcionales para cirugía

- Soporte multi propósito tipo U
- Neuro Adaptador, para soporte de cabeza Mayfield

Accesorios opcionales para TED-07 Ortopédico

- Dispositivo removible de extensión ortopédico (TED-07) con accesoriosu carro lara serie 7000S únicamente
- Soporte de pierna TED-07 (izquierdo)
- Soporte de pierna TED-07 (derecho)
- Abrazadera para soporte de pie TED-07 (izquierdo)
- Abrazadera para soporte de pie TED-07 (derecho)

Accesorios opcionales para control de mesa

- Control de mano cableado para 7000N/NK
- Control de mano cableado para 7000S/SK/SKF
- Control auxiliar para serie 7000
- Control de pie para 7000N/NK
- Control de pie para 7000S/SF/SK/SKF

* Se requiere una abrazadera de riel lateral para fijar los accesorios y esta se vende por separado.

** Se requiere un seguro de riel lateral para fijar los accesorios y este se vende por separado.

*** Se requieren dos seguros de riel lateral para fijar los accesorios y estos se venden por separado.



BenQ Medical Technology Corp.

Sede principal
7FL 46 Zhou-z St., Neihu Dist.,
Taipei 11493, Taiwan

Fábrica
3F, No. 159, Shan-Ying Road, Gueishan Hsiang,
Taoyuan County 333, Taiwan, R.O.C.
No.7,7-1, Kung 5th Rd., Kung 2nd Industrial Zone,
Linkou Dist., New Taipei City, Taiwan

Tel +886-2-8797-5533
Fax +886-2-8797-5188
www.BenQMedicalTech.com
info@BenQMedicalTech.com

