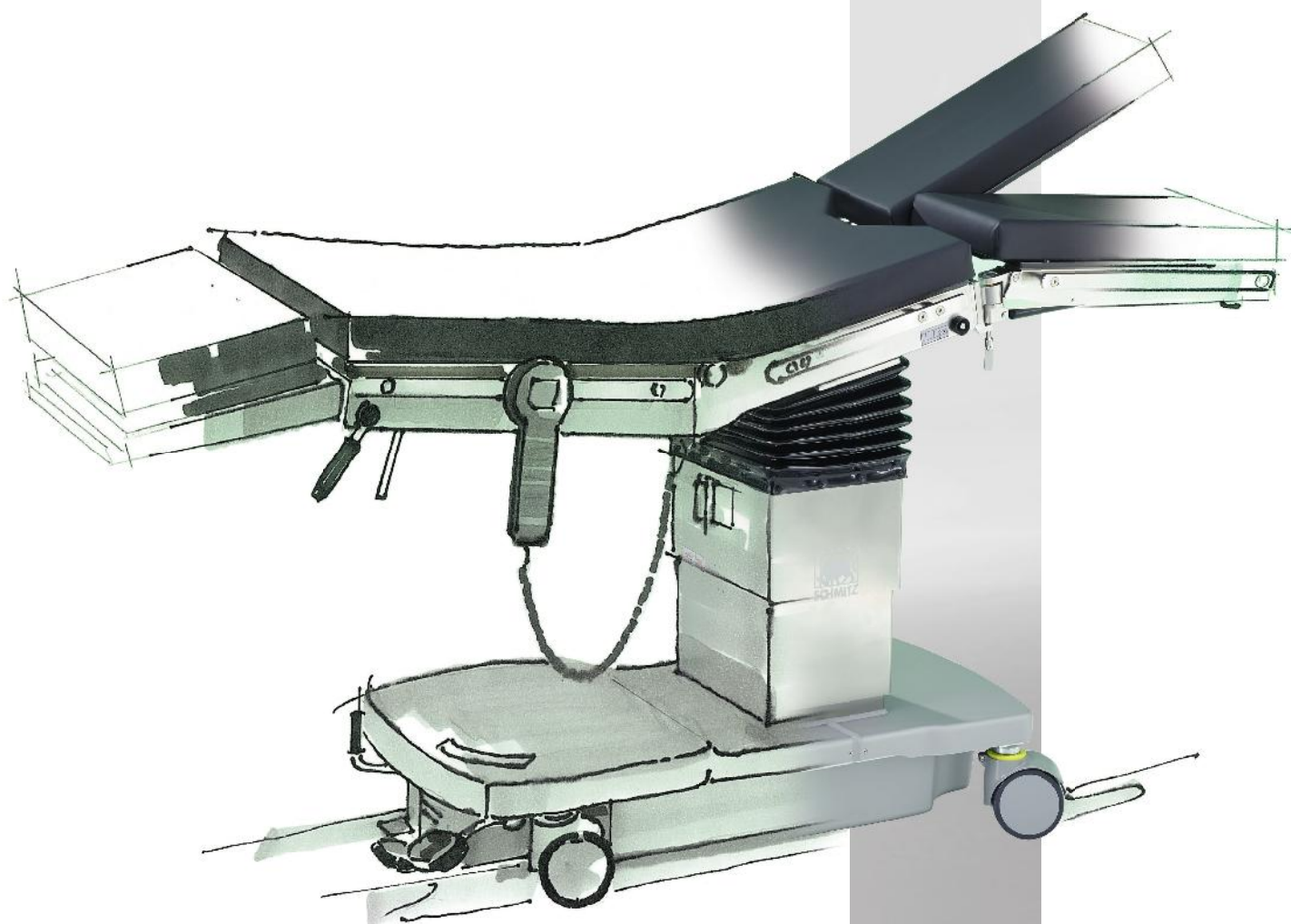


OPX mobilis®
Mesas de operaciones
Para quirófanos y ambulatorios
Flexibles y muy fiables



SCHMITZ

A Sense of Confidence



Mesa de operaciones OPX mobilis® 200

Ligera y de gran movilidad

Para intervenir en cualquier sitio, sin fuentes de energía

CE

Acolchados de espuma visco-elástica suaves,
antipresión, impermeables y desmontables

Ranura para introducción
de pasa chasis, tablero
radiotransparente



Regulación del respaldo mediante
muelle de gas y mecanismo
de seguridad integrado

2 Palancas de preselección para los
movimientos de la mesa, puede ser
manejada desde un lado y desde la
parte del cabezal



Pedal para bloqueo/desbloqueo
(freno central) de las ruedas

Bomba para ajustar la altura del tablero y
para las posiciones Trendelenburg /Anti-Trendelenburg

Espacios mínimos entre los acolchados para evitar magulladuras

Superficies lisas, fáciles de limpiar

4 ruedas dobles, 2 de ellas antiestáticas, para desplazamientos fáciles multidireccionales, con tapadera para evitar la penetración de líquidos

Precinto higiénico en la parte inferior de la base

Ilustración:
Modelo 161.2010.1 con
placa de cabeza 101.2580.1
y placa de piernas 101.2170.1

Design: Rainer Schindhelm

Descripción



mobilis® 200 Modelo 161.2010.1

Movimientos hidráulicos:

Altura del tablero, Posición Trendelenburg/Anti-Trendelenburg

Superficie de 2 secciones, radiotransparente, compuesta de:

Respaldo, asiento con recorte para ginecología

(sobre pedido, sin recorte para ginecología)

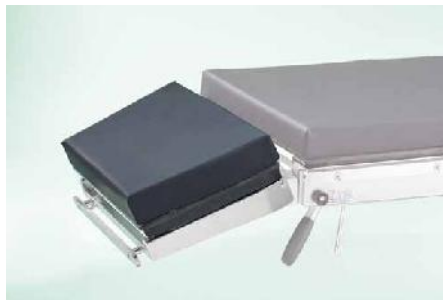
Regulación del respaldo con ayuda de un muelle de gas. Superficie con rieles-guía para introducción del pasa-chasis. Colchonetas de espuma visco-elástica, de 60 mm de grosor conductivas eléctricamente. Bastidor de la mesa de acero al cromo-níquel, electropulido, resistente a desinfectantes. Rieles laterales para la colocación de accesorios en ambos lados del tablero, de acero al cromo-níquel, 25 x 10 mm.

Columna de elevación con revestimiento de acero al cromo-níquel. Revestimiento della base de material de plástico, resistente a golpes. 4 ruedas dobles, 2 de ellas antiestáticas, multidireccionales, con tapadera para evitar la penetración de líquidos, con freno central vía pedal.

Rogamos incluyan como accesorios básicos una placa de cabeza y una placa de piernas!

mobilis® 200/G Modelo 161.2050.1

Mesa de quirófano, como modelo 161.2010.1, pero con puente biliar integrado.



Placa de cabeza Modelo 101.2580.1

Inclinable, para ajustar con una sola mano, con muelle de gas, desmontable con sólo apretar un botón.



Placa de cabeza Modelo 101.2590.1

Con doble articulación, con muelle de gas, desmontable con sólo apretar un botón.



Placa de piernas Modelo 101.2170.1

Dividida, abatible y giratoria, con muelle de gas, desmontable con sólo apretar un botón.



Placa de piernas Modelo 101.2180.1

De una pieza, abatible manualmente con muelle de gas, desmontable con sólo apretar un botón.

Para más accesorios, consulten nuestro catálogo 92.

OPX mobilis® 300

Mesas de operaciones universales

Las mesas móviles de Schmitz

CE



- Desplazamiento longitudinal del tablero de hasta 25 cm, para un uso óptimo del arco C (solo en los modelos identificados con la letra L).
- Puente biliar integrado regulable de hasta 250 mm para una radiografía óptima utilizando el arco C (solo en los modelos identificados con la letra G)

Acolchados de espuma visco-elástica suaves, antipresión, impermeables y desmontables



Regulación del respaldo con ayuda de un muelle de gas

Espacio para introducir el pasa-chasis, superficie radiotransparente

Ilustración:
Modelo 161.3110.1 con
placa de cabeza 101.2590.1 y
placa de piernas 101.2170.1

2 palancas de preselección de los siguientes movimientos:
altura del tablero, inclinación lateral,
posición Trendelenburg/Anti-Trendelenburg

Pedal de 3 posiciones (desplazamientos rectos,
desplazamientos libres, bloqueo central de las ruedas

Bomba para efectuar hidráulicamente los movimientos de
subida/bajada, inclinación lateral y Trendelenburg/Anti-Trendelenburg





Espacios mínimos entre los acolchados para evitar magulladuras



Superficies lisas, fáciles de limpiar

Design: Rainer Schindhelm

1 rueda fija, con muelle, para poner en funcionamiento con el pedal de bloqueo, para desplazamientos en línea recta

Revestimiento higiénico en la parte inferior de la base

4 ruedas dobles, 2 de ellas antiestáticas, de movimientos libres, con tapadera para evitar la penetración de líquidos

OPX mobilis® 300

CE



Descripción

mobilis® 300 C Modelo 161.3110.1

Mesa de operaciones con bomba de pedal para 3 movimientos: Subida/Bajada del tablero, Inclinación lateral, Trendelenburg/Anti-Trendelenburg Móvil, con 4 ruedas con tapadera, 2 de ellas antiestáticas, bloqueo central mediante pedal, 1 rueda adicional fija para desplazamientos rectos, manejada con el pedal de bloqueo.

Sin placa de cabeza ni placa de piernas.

mobilis® 300 C/G Modelo 161.3150.1

como modelo 300 C, pero con puente biliar integrado*



mobilis® 300 CL Modelo 161.3210.1

como modelo 300 C, pero adicionalmente con desplazamiento longitudinal del tablero de hasta 25 cm para facilitar el acceso con el arco C.

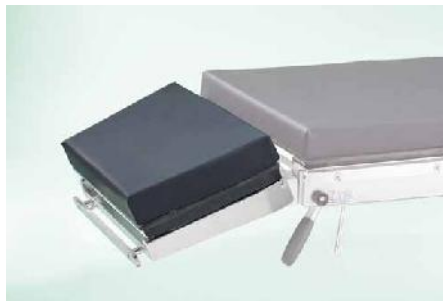
Sin placa de cabeza ni placa de piernas.

mobilis® 300 CL/G Modelo 161.3250.1

como modelo 300 CL, pero con puente biliar integrado*

* Puente biliar integrado, altura 100 mm.
Funcionamiento hidráulico, con palanca de preselección. Superficie plana con puente biliar en posición baja.

Descripción



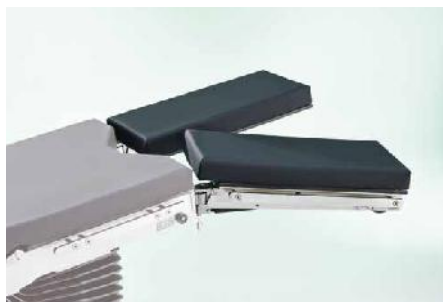
Placa de cabeza Modelo 101.2580.1

Inclinable, para ajustar con una sola mano, con muelle de gas, desmontable con sólo apretar un botón.



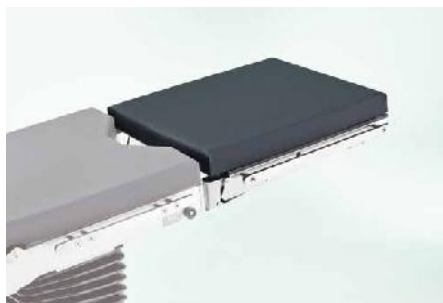
Placa de cabeza Modelo 101.2590.1

Con doble articulación, con muelle de gas, desmontable con sólo apretar un botón.



Placa de piernas Modelo 101.2170.1

Dividida, abatible y giratoria, con muelle de gas, desmontable con sólo apretar un botón.



Placa de piernas Modelo 101.2180.1

De una pieza, abatible manualmente con muelle de gas, desmontable con sólo apretar un botón.

Para más accesorios, consulten nuestro catálogo 92.

OPX mobilis® RC

La nueva generación para comodidad y fiabilidad en la cirugía

CE

mobilis® RC 40
modelo 161.4510.1 con
placa de cabeza 101.2590.1 y
placa de piernas 101.2170.1

Acolchados de espuma visco-elástica suaves,
antipresión, impermeables y desmontables



Ajuste del respaldo
electrohidráulico con mando manual,
o hidráulicamente con pedal
(Solamente en modelos RC 40)

Manual Override
A par te de las funciones eléctricas,
esta mesa dispone de un circuito
hidráulico adicional para ajustar
todas posiciones de la mesa vía
pedal en caso de fallo de energía,
con palanca de preselección.

Pedal de freno
con 3 posiciones para desplazamientos
en línea recta, desplazamientos
libres y bloqueo central

Espacios mínimos entre los acolchados para evitar magulladuras

3

Mando manual
con selección directa
del movimiento deseado

**Indicador de
estado de carga
de las baterías**

**Tecla de activación/
desactivación**
para evitar movimientos
no deseados

Luz de fondo incorporada
para que el uso resulte seguro y
fácil incluso cuando el quirófano
esta oscurecido

Modo „Reverse“
para corrección automática de la posición
Trendelenburg/Anti-Trendelenburg en el
caso de intercambiar la placa de cabeza
con la placa de piernas

Posición „0“
para retorno automático a
nivel, pulsando un solo botón

Descripción



mobilis® RC 30 Modelo 161.3510.1

Mesa de quirófano universal con los siguientes movimientos electrohidráulicos a efectuar desde el mando manual:

Subida/Bajada del tablero, inclinación lateral, Trendelenburg/Anti-Trendelenburg
Estas posiciones también se pueden ajustar hidráulicamente, con pedal, en caso de fallo de energía. Regulación del respaldo con ayuda de un muelle de gas. Baterías recargables, con cargador externo y cable de conexión a red. Móvil, con 4 ruedas con tapadera, 2 de ellas antiestáticas, y freno central. Quinta rueda adicional de dirección fija, con muelle para quitar y poner.
Sin placa de cabeza ni placa de piernas.

mobilis® RC 30/G Modelo 161.3550.1

como modelo RC 30, pero con puente biliar integrado.*

mobilis® RC 30 L Modelo 161.3610.1

como modelo RC 30, pero con desplazamiento longitudinal del tablero de 250 mm para mejor acceso con el arco C.

mobilis® RC 30 L/G Modelo 161.3650.1

como modelo RC 30 L, pero con puente biliar integrado.*

Función de posición „0“ 101.0225.0

para modelos RC 30



mobilis® RC 40 Modelo 161.4510.1

Mesa de quirófano universal con los siguientes movimientos electrohidráulicos a efectuar directamente desde el mando manual:

Subida/Bajada del tablero, inclinación lateral, Trendelenburg/Anti-Trendelenburg, ajuste del respaldo
Estas posiciones también se pueden ajustar hidráulicamente, con pedal, en caso de fallo de energía. Baterías recargables, con cargador externo y cable de conexión a red. Móvil, con 4 ruedas con tapadera, 2 de ellas antiestáticas, y freno central. Quinta rueda adicional de dirección fija, con muelle para quitar y poner.
Sin placa de cabeza ni placa de piernas.

mobilis® RC 40/G Modelo 161.4550.1

como modelo RC 40, pero con puente biliar integrado.*

mobilis® RC 40 L Modelo 161.4610.1

como modelo RC 40, pero con desplazamiento longitudinal del tablero de 250 mm para mejor acceso con el arco C.

mobilis® RC 40 L/G Modelo 161.4650.1

como modelo RC 40 L, pero con puente biliar integrado.*

Función de posición „0“ Modelo 101.0226.0

para modelos RC 40



* Puente biliar integrado, altura 100 mm.
Funcionamiento hidráulico, con palanca de preselección. Superficie plana con puente biliar en posición baja.

Descripción



Placa de cabeza Modelo 101.2580.1

Inclinable, para ajustar con una sola mano, con muelle de gas, desmontable con sólo apretar un botón.



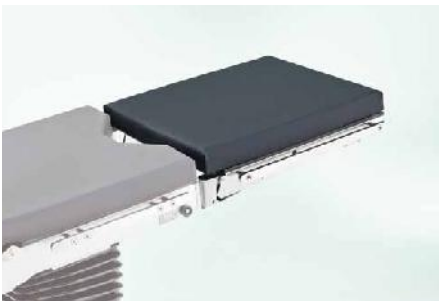
Placa de cabeza Modelo 101.2590.1

Con doble articulación, con muelle de gas, desmontable con sólo apretar un botón.



Placa de piernas Modelo 101.2170.1

Dividida, abatible y giratoria, con muelle de gas, desmontable con sólo apretar un botón.



Placa de piernas Modelo 101.2180.1

De una pieza, abatible manualmente con muelle de gas, desmontable con sólo apretar un botón.

3

Para más accesorios, consulten nuestro catálogo 92.



Chasis



Preselección para puente biliar



Puente biliar integrado

Mesas de quirófano OPX mobilis®

Lo máximo en funcionalidad y movilidad

1

Cargador

para mesas electrohidráulicas, tiempo de carga aprox. 8 horas. Muy manejable, resistente a golpes, con enchufe según la norma IEC-60320 y cable de conexión a red eléctrica.

Carga de compensación de las baterías.

2

La sujeción óptima del acolchado gracias a un **pegamento de gel**. Pegamento de gel **resistente a productos de limpieza** y facilita los requisitos de limpieza de la mesa de operaciones.

3

Opcionalmente: Con barra de fibra de carbono en el respaldo, radiotransparente.

4

Desmontaje de las placas de cabeza y de las piernas con sólo apretar un botón

el intercambio fácil de las placas de cabeza y de las piernas permite el posicionamiento del paciente en modo reverse. El acoplamiento asegurado permite la colocación fácil de los elementos de la mesa.

5

Los acolchados de espuma visco-elástica garantizan la prevención del decúbito y mayor comodidad para el paciente.

6

Rieles continuos para la colocación del chasis radiográfico

7

Punto de suministro central para la conexión del cable de alimentación y la conexión equipotencial. Interruptor principal y pantalla para informaciones sobre el estado técnico.

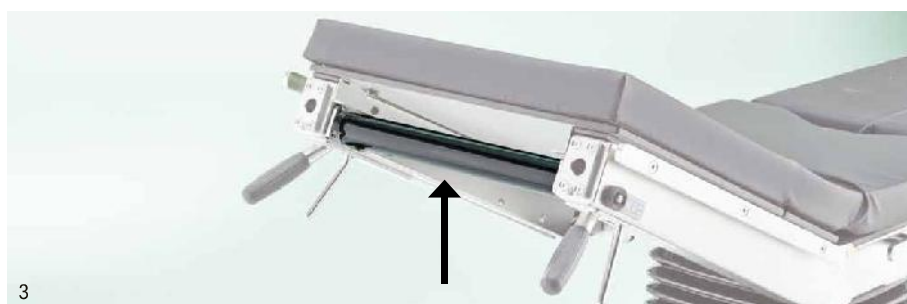
8

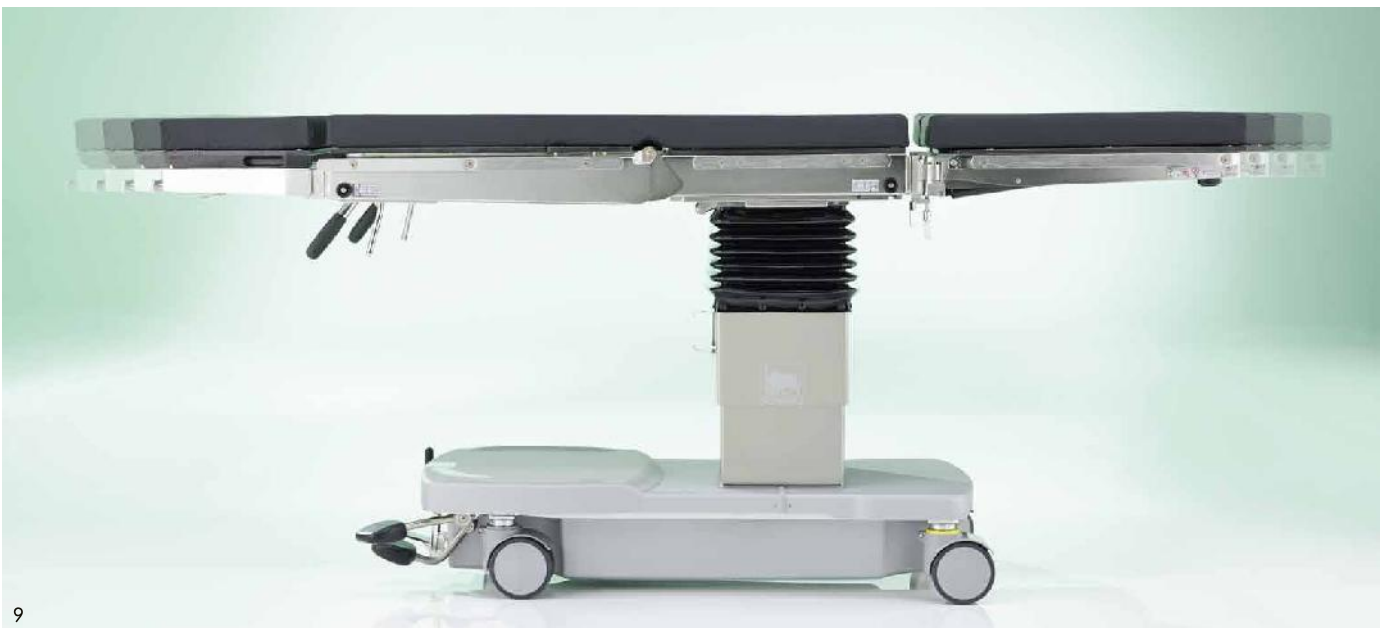
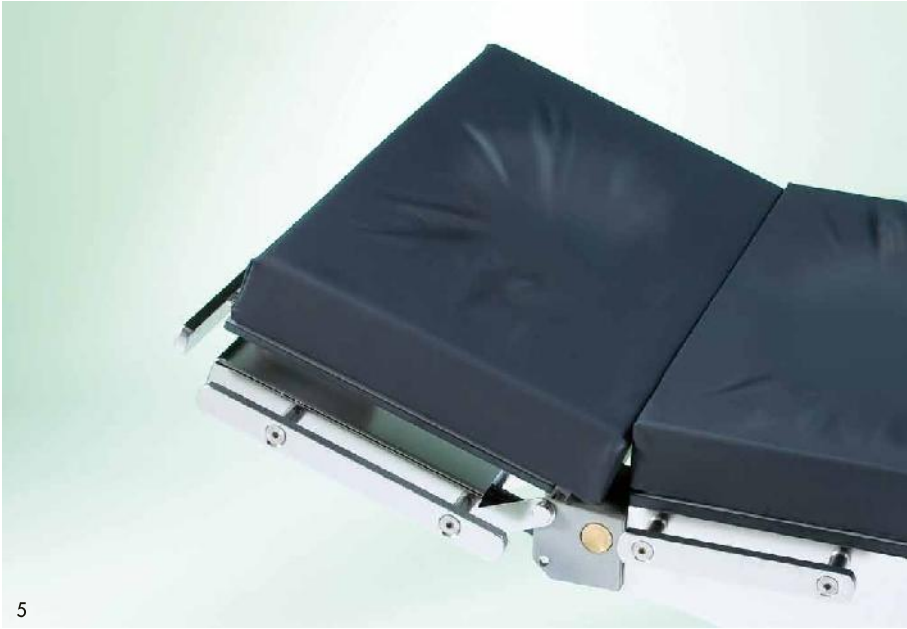
Ruedas con cubierta de protección contra líquidos

9

Desplazamiento longitudinal del tablero (modelos identificados con la letra L)

de hasta 250 mm en total





OPX mobilis® 300, RC 30, RC 40

Posicionamientos



Intervenciones renales/Cirugía del tórax



Tratamiento de fracturas del húmero



Laparoscopia



Neurocirugía



Artroscopia



Urología



Neurocirugía



Urología

OPX mobilis® 300, RC 30, RC 40

Posicionamientos



Ginecología



CMI/Ginecología



CMI/Colecistectomía



ORL/Oftalmología



Cirugía de columna



Artroscopia de hombros



Tiroidectomía



Accesorios
101.2790.1 +
101.0013.0 +
101.0187.0

OPX mobilis® 300, RC 30, RC 40

Posicionamientos



Cirugía vascular/ERCP



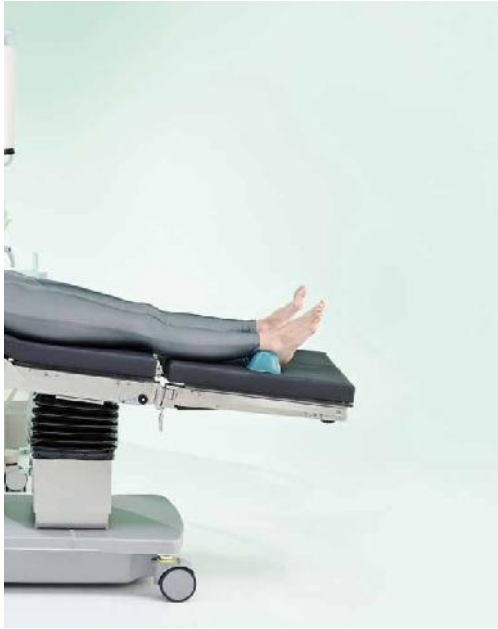
Intervenciones biliares



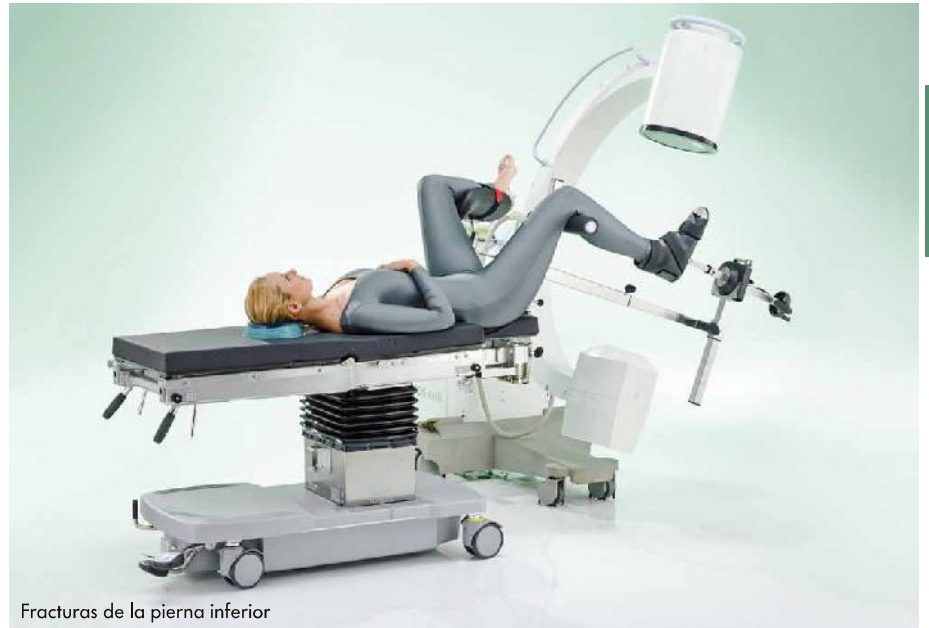
Cirugía vascular



Fracturas del fémur



Fracturas del cuello del fémur



Fracturas de la pierna inferior

Recomendación de accesorios por especialidades quirúrgicas Mesas de quirófano OPX mobilis®

Cirugía general

- 101.2580.1 Placa de cabeza
- 101.2170.1 Placa de piernas
- 101.0019.0 Apoya-brazos
- 101.0123.0 Muñequera
- 101.0177.0 Correa de fijación para cuerpo
- 101.0012.0 Arco de anestesia
- 101.0111.0 Extensión de arco de anestesia

Ginecología

- 101.2580.1 Placa de cabeza
- 101.2170.1 Placa de piernas
- 2x 101.0115.0 Perneras Goepel
- 2x 101.0146.0 Clamp de fijación
- 101.0019.0 Apoya-brazos
- 101.0123.0 Muñequera
- 101.0012.0 Arco de anestesia
- 101.0111.0 Extensión de arco de anestesia

Cirugía mínima invasiva/ Laparoscopia

- 101.2580.1 Placa de cabeza
- 101.2170.1 Placa de piernas
- 101.0019.0 Apoya-brazos
- 101.0123.0 Muñequera
- 2x 101.0164.0 Correa para piernas
- 101.0012.0 Arco de anestesia
- 101.0111.0 Extensión de arco de anestesia
- 2x 101.0115.0 Perneras Goepel
- 2x 101.0146.0 Clamp de fijación

Urología

- 101.2580.1 Placa de cabeza
- 101.2170.1 Placa de piernas
- 101.6010.1 Adaptador urología
- 101.0182.0 Bandeja de lavado giratoria, con soporte
- 101.0191.0 Colador
- 101.6020.0 Par apoya-codos
- 2x 101.0115.0 Perneras Goepel
- 2x 101.0146.0 Clamp de fijación
- 101.0019.0 Apoya-brazos
- 101.0123.0 Muñequera
- 101.0012.0 Arco de anestesia
- 101.0111.0 Extensión de arco de anestesia

Cirugía renal y del tórax

- OPX mobilis modelos L/G
- 101.2590.0 Placa de cabeza
- 101.2170.1 Placa de piernas
- 101.0203.0 Almohada
- 3x 101.0121.0 Soporte
- 2x 101.0162.0 Apoyo para espalda
- 101.0175.0 Apoyo de pubis
- 2x 101.0192.0 Apoya-brazos
- 101.0177.0 Correa de fijación para cuerpo
- 101.0012.0 Arco de anestesia
- 101.0111.0 Extensión de arco de anestesia

ORL/ Cirugía de glándulas tiroides

- Modelo de mesa sin recorte para ginecología
- Variante 1
- 101.2580.1 Placa de cabeza
- 101.2180.1 Placa de piernas
- Variante 2 - Posicionamiento en modo reverse
- 101.0155.0 Cazoleta de cabeza o
- 101.0179.0 Cazoleta de cabeza
- 101.0167.0 Pieza intermedia o
- 101.0187.0 Pieza intermedia
- 101.2780.1 Placa de hombros
- adicionalmente, para ambos variantes
- 2x 101.0019.0 Apoya-brazos
- 101.0177.0 Correa de fijación para cuerpo
- opcionalmente
- 101.6400.0 Comando de pie (solamente para mesas mobilis RC)

Oftalmología

- Posicionamiento del paciente en modo "Reverse", modelo de mesa "L" sin recorte para ginecología
- 101.2180.1 Placa de piernas
- 101.0019.0 Apoya-brazos
- 101.2780.1 Placa de hombros como alternativa
- 101.2720.0 Adaptador universal
- 101.0112.0 Brazo de soporte
- 101.0179.0 Cazoleta de cabeza
- opcionalmente
- 101.6400.0 Comando de pie (solamente para mesas mobilis RC)

Cirugía rectal

- Variante 1 en posición de litotomía
- 101.2580.1 Placa de cabeza
- 2x 101.0115.0 Perneras Goepel
- 2x 101.0146.0 Clamp de fijación
- 2x 101.0019.0 Apoya-brazos
- 101.0010.0 Par apoyo-hombros
- Variante 2 en decúbito prono
- 101.2580.1 Placa de cabeza
- 101.2170.1 Placa de piernas con recorte para ginecología
- 2x 101.0019.0 Apoya-brazos
- 101.2070.1 Banqueta
- 101.0178.0 Rodillo de rectoscopia
- 2x 101.0146.0 Clamp de fijación
- 101.0012.0 Arco de anestesia

Cirugía Adiposis

- modelo RC 40
- 101.2580.1 Placa de cabeza
- 101.2170.1 Placa de piernas
- como alternativa a las placas de piernas
- 2x 101.0115.0 Perneras Goepel
- 2x 101.0146.0 Clamp de fijación
- 101.0194.0 Set de 2 placas laterales adicionales
- 101.0200.0 Set de 2 placas laterales adicionales
- 2x 101.0019.0 Apoya-brazos
- 101.2070.1 Banqueta o
- 101.0202.0 Placas de piernas (par)
- 101.0010.0 Par apoyo-hombros
- 2x 101.0164.0 Correa para piernas

Traumatología (Tratamiento de fracturas en extremidades inferiores)

- Modelo de mesa sin recorte para ginecología
- 101.2580.1 Placa de cabeza
- 101.0270.0 Equipo de extensiones con equipamiento de serie:
 - 2x Apoyos al suelo para las barras de tracción
 - 2x Placas de pies para adultos
 - 2x Botas de tracción para adultos
 - 1x Barra de contratiro para la posición supina
- 101.0350.0 Barra de contratiro para la posición lateral
- 101.5250.0 Andaje para equipo de extensiones (excepto modelos marcadas con la letra L)
- 101.0251.0 Mandril de fijación
- 101.0138.0 Cojín
- 101.0290.0 Carro de transporte o
- 101.0221.0 Carro de transporte
- 101.0218.0 Placa de piernas para transferencia
- 101.0019.0 Apoya-brazos
- 101.0012.0 Arco de anestesia
- 101.0137.0 Muñequera

adicionalmente: para fracturas del fémur/del cuello del fémur

- 101.0115.0 Pernera Goepel
- 101.0146.0 Clamp de fijación
- 101.0193.0 Extensión de rieles laterales

Traumatología (Tratamiento de fracturas del húmero)

- 101.2580.1 Placa de cabeza
- 101.2170.1 Placa de piernas
- 101.0136.0 Dispositivo para enclavijamiento del húmero
- 101.0146.0 Clamp de fijación
- 101.0152.0 Barra de contratiro del húmero
- 101.0146.0 Clamp de fijación
- 101.0163.0 Fijador de dedos de Weinberger
- 101.0122.0 Placa para enclavijamiento del húmero
- 101.0117.0 Clamp de fijación
- 101.0019.0 Apoya-brazos
- 101.0177.0 Correa de fijación para cuerpo

adicionalmente: para fracturas de la pierna inferior

- 101.0280.0 Adaptador de soporte para la pierna inferior
- 101.0115.0 Pernera Goepel
- 101.0146.0 Clamp de fijación
- 101.0193.0 Extensión de rieles laterales
- 101.0165.0 Estribo Kirschner

Cirugía de mano/brazo

- 101.2580.1 Placa de cabeza
- 101.2170.1 Placa de piernas
- 101.0070.1 Mesa para operaciones de la mano como alternativa por 101.0070.0
- 101.0108.0 Mesa para operaciones de la mano (placa de material CFRP)
- 101.0019.0 Apoya-brazos
- 101.0177.0 Correa de fijación para cuerpo
- 101.0012.0 Arco de anestesia

Cirugía de columna

- 101.2580.1 Placa de cabeza
- 101.2170.1 Placa de piernas
- opcionalmente
- 101.2070.1 Banqueta
- 101.0178.0 Rodillo de rectoscopia
- 2x 101.0146.0 Clamp de fijación
- 101.0015.0 Cojín
- 2x 101.0019.0 Apoya-brazos
- 101.0012.0 Arco de anestesia

Cirugía vascular

- OPX mobilis RC 40 L
- 101.2580.1 Placa de cabeza
- 101.2170.1 Placa de piernas
- 2x 101.0019.0 Apoya-brazos como alternativa por 101.2170.1
- 101.7151.0 Placa de fibra de carbono
- 101.7153.0 Prolongación para placa de fibra de carbono
- 2x 101.7152.0 Riel lateral para placa de fibra de carbono

Artroscopia de rodilla

- 101.2580.1 Placa de cabeza
- 101.2170.1 Placa de piernas
- 101.0212.0 Adaptador de soporte de rodilla
- 101.0146.0 Clamp de fijación como alternativa
- 101.0583.0 Adaptador de soporte de rodilla
- 101.0164.0 Correa para piernas
- 101.0019.0 Apoya-brazos
- 101.0012.0 Arco de anestesia
- 101.0123.0 Muñequera

Artroscopia de hombros

- 101.2790.1 Placa para artroscopia de hombros
- 101.2170.1 Placa de piernas
- 101.0013.0 Soporte de cabeza
- 101.0167.0 Pieza intermedia
- 2x 101.0019.0 Apoya-brazos
- 101.0177.0 Correa de fijación para cuerpo

Neurocirugía

- 101.2780.1 Placa de hombros
- 101.2170.1 Placa de piernas
- 101.0113.0 Pieza intermedia Doro
- 101.0142.0 Soporte universal Doro
- 101.0127.0 Clamp de fijación craneal Doro
- como alternativa
- 101.0156.0 Cazoleta de cabeza Doro
- 101.0014.0 Arco de fijación
- 101.2720.0 Adaptador universal
- 2x 101.0018.0 Clamp de fijación
- 101.0019.0 Apoya-brazos



Schmitz u. Söhne GmbH & Co. KG

Apartado 14 61
58734 Wickede (Ruhr)
Alemania
Zum Ostfeld 29
58739 Wickede (Ruhr)
Alemania
Teléfono +49 (0)2377 84 0
Fax +49 (0)2377 84 135
www.schmitz-soehne.com
export@schmitz-soehne.de

Todos los productos marcados con las letras CE corresponden, en combinación con nuestros accesorios, a las normas de la ley para productos de medicina (MPG) y a las normas europeas 93/42/CEE



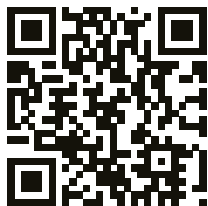
Para su uso detallado por especialidad, rogamos consulten también el manual de usuario.

Delegación: España

SCHMITZ u. Söhne Ibérica S.L.
Centro de Negocios Tartessos
Edificio Artemisa
C/ Pollensa, nº 2 - Oficina 3
28290 Las Rozas (Madrid)
Teléfono (91) 6 40 45 14
Fax (91) 6 36 63 05
schmitz@schmitz.es

América Latina

Schmitz u. Söhne GmbH & Co. KG
Alfredo Gentile
Av. Córdoba 1513 Piso 8,
Oficina A
Buenos Aires, Argentina
Teléfono +54 (0)11 4811 4642
Fax +54 (0)11 4811 4642
Móvil 0911 6887 2086
gentile@schmitz-soehne.de



[f/schmitz.soehne](https://www.facebook.com/schmitz.soehne)



El programa completo de Schmitz

DIAMOND
Mesas de operaciones con mucho estilo



Accesorios para mesas de operaciones DIAMOND y OPX mobilis®



varimed®
Los carros funcionales – nuestros expertos para el trabajo cotidiano en el hospital



El equipamiento idóneo para clínicas y consultas de ginecología, urología y proctología



STL 285, STS 282, STX 280
Sistemas de transporte para urgencias, ambulatorios, cuidados intensivos y radiografías



varimed®
Mobiliario médico auxiliar para ambulatorios y quirófanos



varimed®
Mobiliario médico para reconocimiento y tratamiento



Partura®
La cama de partos Schmitz cómoda y segura – para una obstetricia preventiva

