

PRACTICO™

Mesa de operaciones
electromecánica

Modularidad para una
amplia variedad de
procedimientos quirúrgicos



SALA DE OPERACIONES

CIRUGÍA AMBULATORIA



Mesa de operaciones electromecánica

Practico, la mesa de operaciones móvil y electromecánica, representa un diseño conveniente y máxima flexibilidad para cirugía general. La configuración flexible y modular de la mesa, con su amplia gama de posibilidades de postura, ofrece comodidad y eficiencia operativa a todo el equipo de cirugía. Por lo tanto, también constituye una opción popular para las clínicas de cirugía ambulatoria, en las que el flujo de pacientes es fundamental.

La mesa de operaciones Practico se puede entregar con un mecanismo de deslizamiento de 300 mm ensamblado en fábrica, respaldo "Beach Chair" o puente renal en la sección de asiento/respaldo. Con la completa selección de accesorios, la mesa puede ajustarse para satisfacer la mayoría de los requisitos de diferentes procedimientos quirúrgicos.

Características de la mesa Practico:

- Practico es una mesa de operaciones modular para cirugía general. Con secciones de asiento ensambladas en fábrica o accesorios separados, la mesa también es adecuada para la mayoría de las especialidades quirúrgicas
- Carga máxima de trabajo segura: 225 kg
- Capacidad máxima de elevación: 380 kg
- Practico incluye posición 0 automática
- Secciones removibles y ligeras de la parte superior de la mesa con mecanismo de liberación rápida de cierre con pestillo
- Funciona con baterías con cargador/ transformador integrado, uso opcional con cable de alimentación principal
- El control de respaldo proporciona seguridad adicional para situaciones de emergencia
- Altura de trabajo para cirujanos de menor estatura y cirujías en las que el cirujano opera sentado

Excelente ergonomía para el equipo de cirugía y para el paciente

- La fabricación modular y la amplia gama de accesorios permiten configurar la mesa para diferentes procedimientos quirúrgicos de manera rápida y fácil.
- Secciones superiores de la mesa livianas con liberación rápida que ofrecen una mejor ergonomía para el personal de cirugía.
- El diseño conveniente de la base junto con la función de desplazamiento, garantizan el acceso ilimitado del cirujano al paciente.
- La sección de respaldo patentada "Beach Chair" es extremadamente liviana y fácil de usar, y ofrece más comodidad para el paciente en posición semisentado.
- Colchón moldeado de IS cómodo y suave de 65 mm o colchón con espuma de memoria viscoelástica de 80 mm
- Diseño moderno y elegante
- Secciones de la parte superior de la mesa radiotraslúcidas

Secciones de piernas separables con asistencia por resorte de gas, longitud 680 mm 30248



Secciones de piernas separables con asistencia por resorte de gas, longitud 880 mm 60475



Extensión de la parte superior de la mesa de 270 mm 20114



Sección de piernas con asistencia por resorte de gas de 645 mm, 30147



Sección de asiento estándar 30020
Sección del asiento con deslizamiento 30030



Soporte de pies liviano 20201



Respaldo eléctrico estándar 30122
Respaldo eléctrico "Beach Chair" 30125
Respaldo elevador de riñones 30135



Apoyacabezas para posiciones para riñones y tórax 60147 (requiere adaptador 60146)

Apoyacabezas de doble articulación 60142

Sección para la cabeza 60140



Adaptador para apoyacabezas especial y Doro 60146

Apoyacabezas especial para oftalmología 18150

Procedimientos de artroscopia de hombro más eficientes

La exclusiva sección de respaldo “Beach Chair” ha sido específicamente diseñada para la artroscopia de hombro. El accesorio patentado “Beach Chair” de Merivaara prácticamente elimina la manipulación con las manos y ahorra tiempo valioso al posicionar a los pacientes para la cirugía.

La solución, liviana y fácil de usar, ofrece ergonomía avanzada para el paciente y el equipo de cirugía.

El apoyacabezas de posiciones múltiples y el apoyo removible para el hombro permiten colocar cómodamente a los pacientes para la cirugía, bien sea despiertos o no, y mantienen al paciente posicionado apropiadamente durante el procedimiento. También ayudan a evitar la presión sobre el hombro, un problema común en posición lateral. El cirujano tiene acceso libre al área de operación y la posición de trabajo es ergonómica.



*¡Si es Merivaara,
es algo único!*

Colchón de espuma de memoria para máxima comodidad y seguridad del paciente

Elija entre colchones de IS o de espuma viscoelástica. La espuma viscoelástica reacciona al calor y peso corporales, moldeándose a la forma del cuerpo para aliviar puntos de presión y reducir el riesgo de las úlceras por presión. La espuma viscoelástica mantiene una proporción mayor del cuerpo en contacto con el colchón. Debido a que el peso del paciente está distribuido de manera más eficiente, la presión sobre las partes óseas prominentes se reduce sustancialmente.



- Colchón de espuma viscoelástica de memoria de 80 mm.
- Las costuras soldadas sónicamente previenen el ingreso de fluidos, lo que facilita la limpieza de los colchones y reduce las posibilidades de infección.
- Espumas únicas de densidad múltiple que se corresponden con los pesos corporales. Las reducciones significativas en la presión por contacto se logra utilizando densidades y tipos de espuma distintos para distintas partes del cuerpo.
- El sistema de filtración de aire está incorporado para permitir la circulación libre del aire dentro y fuera del colchón, pero no de los fluidos.
- Cubierta completamente antiestática y libre de látex.
- La tela Super Stretch Fabric ofrece máxima comodidad máxima y cumple con los requisitos de estiramiento en dos direcciones y de las telas permeables al vapor.
- Es completamente ignífuga y cumple con las normas mundiales de resistencia al fuego (BS7177: 2008), conductividad (BS2050) y sensibilidad de la piel. Norma ISO 10993/10 sobre irritación y sensibilización, toxicidad sistémica: ISO 10993/11.



Procedimientos de riñón/de tórax cómodos

Integrado con la sección de espalda, el nuevo puente renal permitir posicionar mejor al paciente durante procedimientos de riñones y de tórax.

El puente se ajusta fácilmente desde un solo lado con una manivela. La manivela se puede almacenar bajo la parte superior de la mesa.



Apoyacabezas para posiciones para riñones y tórax

El apoyacabezas es adecuado para posicionamiento lateral y supino del paciente, por ejemplo para cirugías de riñones y de tórax. Al usar el puente renal, el apoyacabezas fácilmente ajustable ofrece apoyo excelente también para pacientes de menor estatura. Por consiguiente, se trata de un accesorio excelente para Practico con el puente renal integrado, en particular.



Unidad de control manual fácil de usar



- Interfaz de usuario clara y lógica
- LED indicador de Energía – ENCENDIDO – Listo
- Altura, inclinación, Trendelenburg, control de respaldo
- Función de deslizamiento (opcional)
- También disponible con control de pedal opcional

Panel de control en columna

- Control de reserva en la columna para casos de emergencia
- Estado de carga
- Estado de la batería de la mesa

Posicionamiento del paciente para diferentes procedimientos



Cirugía laparoscópica/general



Cirugía laparoscópica



Cirugía ginecoulógica



Cirugía otorrinolaringológica, posición para cirugía de bocio



Oftalmología/otorrinolaringología



Artroscopia de hombro



Posición lateral/cirugía de cadera



Cirugía ortopédica



Artroscopia de rodilla



Médula espinal/cuello/neurocirugía



Neurocirugía



Cirugía renal y de tórax

Para obtener más detalles sobre configuraciones y accesorios, visite www.merivaara.com o contacte a su representante de Merivaara más cercano, consulte en el sitio web la información de contacto.

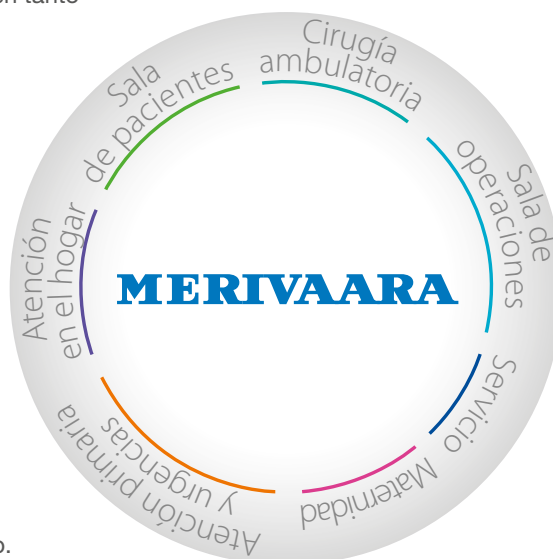
Soluciones para flujo físico eficiente y bienestar de los pacientes

Merivaara ofrece una amplia gama de muebles hospitalarios, como mesas de operaciones, luces médicas, mesas de examen, carritos y camillas para transporte y cirugía ambulatoria, así como para partos y camas para pacientes. Además, nuestros nuevos conceptos incluyen tanto sistemas revolucionarios de gestión integrada como servicios de posventa.

Nuestras soluciones y oferta de productos versátiles permiten el flujo físico rentable y conveniente de pacientes en el hospital, para cirugía ambulatoria y en centros de salud, así como en residencias para ancianos y para cuidado en el hogar. Nuestra prioridad es mejorar la comodidad y el bienestar tanto de los pacientes como de sus cuidadores.

Fundada en 1901, Merivaara cuenta con más de 100 años de experiencia en el diseño y la fabricación de muebles hospitalarios. Hoy en día, nuestros productos son altamente valorados por los usuarios en más de 120 países gracias a su facilidad de uso, su durabilidad y su diseño ergonómico.

Los productos médicos de Merivaara cuentan con certificación CE. El sistema de gestión de la calidad de la empresa cumple con las directivas de la UE para dispositivos médicos. Certificado por DNV según normas ISO 9001:2008 e ISO 13485:2003. El sistema de gestión ambiental de la compañía cuenta con la certificación ISO 14001:2004.



Merivaara Corp.
Puustellintie 2, FI-15150 Lahti, FINLANDIA
Tel. +358 3 3394 611, fax +358 3 3394 6144
merivaara@merivaara.com
www.merivaara.com

El estado de la información, las especificaciones y las ilustraciones de esta publicación, se indica con la fecha de publicación. Aunque se han tomado las mayores precauciones respecto a esta recopilación, Merivaara Corp. no se hace responsable por errores ni omisiones. Merivaara Corp. se reserva el derecho de hacer cambios a la tecnología, las características, las especificaciones y el diseño del equipo y de los modelos sin previo aviso. Consulte la página web de Merivaara para conocer las especificaciones actualizadas más recientes y más información.

Todas las marcas comerciales son propiedad de Merivaara, a menos que se indique lo contrario. Patentes obtenidas o pendientes.