Famed **OPTIMA** (5.15, 5.20)

MESA DE OPERACIONES ECONÓMICA, MULTIMODAL, FABRICADA CON MATERIALES DE LA MÁS ALTA CALIDAD

Mesa de operaciones controlada eléctricamente, puede ajustarse sin esfuerzo a las necesidades de los procedimientos médicos. Su estructura modular garantiza una sustitución rápida de los segmentos del tablero. Fabricada con acero de la más alta calidad y fibra de carbono, para garantizar su durabilidad y rápida desinfección. Una amplia gama de accesorios dedicados permite utilizar la mesa para tratamientos de neurocirugía, ortopedia, cardiología, ENT, MIS, cirugía bariátrica, ginecología o cirugía general. Famed OPTIMA es la primera mesa de operaciones del mundo, cubierta íntegramente con fibra de carbono de alta calidad, fabricada con el mejor acero inoxidable AISI 316 L en tecnología InteliProtectPlus™.



UNIWERSALNY I MODUŁOWY

- secciones complementarias permiten aumentar la longitud y ancho
- La estructura modular y los conectores rápidos de montaje utilizados en los segmentos del tablero, permiten adaptar fácilmente la mesa a las necesidades del procedimiento realizado;
- Los rieles laterales están equipados con cuñas que aseguran los accesorios y evitan que se caigan, incluso durante largos procedimientos ortopédicos;
- selección de Amplia accesorios dedicados;
- Posibilidad de tomar imágenes 360° (módulos complementarios);
- Posición de Trendelenburg 40°.



PERFECTO PARA TOMA DE **IMÁGENES Y MIS**

- Tablero completamente transparente para rayos X - MAE 0,25 mm AI;
- Los parámetros de la mesa permite reducir la dosis de radiación transmitida al paciente y al personal;
- FI desplazamiento longitudinal electromecánico, con un rango de 400 mm, garantiza un posicionamiento fácil y rápido del paciente, respecto al brazo C,
- La base perfilada y con altura reducida (125 mm), permite un acceso rápido y seguro al brazo C;
- Toma de imágenes 3D en 360°, gracias a secciones de tablero fabricadas con fibra de carbono:
- Base cubierta con fibra de carbono, para daños en el brazo C;
- Amplio rango de ajustes de altura y falta de partes sobresalientes en la base de la mesa, garantizan un espacio suficiente para maniobrar el brazo C;
- Ventana para toma de imágenes con longitud de 1340 mm (estándar), con posibilidad de alargar.



MULTITUD DE OPCIONES DE MANDO

- La mesa se suministra con mando alámbrico bbSafe™ y gran pantalla de 2,8 pulgadas, en tecnología IPS;
- Opcionalmente, la mesa puede ser equipada con mando inalámbrico rCover™:
- Para mayor comodidad del personal sanitario, en la columna se puede montar un panel de mando de reserva pDetach™, con función override;
- Todos los movimientos de mesa (excepto configuración de reposacabezas), se controlan con mando
- Bloque (patas desplegable), controlado con mando a distancia;
- Los mandos a distancia están equipados con sistema de protección, para evitar un cambio indeseado de posición;
- La pantalla del mando a distancia indica: nivel de carga de baterías (como en un teléfono móvil), posición del tablero y advertencia de descarga de batería, para planificar la recarga.















