

# Famed SU-02



## UNA RESISTENCIA MESA DE OPERACIONES SIN MANDO ELÉCTRICO

Una mesa de operaciones completamente funcional, sin elementos de mando eléctrico, que permite eliminar prácticamente a cero el riesgo de avería. Este tipo de mesa resulta ideal en zonas sin corriente eléctrica, donde la sencillez de su estructura y mantenimiento es una ventaja. La amplia gama de accesorios permite adaptarla a cualquier tipo de intervención quirúrgica. Todos los elementos de acero fueron fabricados con acero inoxidable de alta calidad AISI 316L, con tecnología InteliprotectPlus™ - el acero sometido al proceso de electropulido garantiza una fácil desinfección y evita la acumulación de polvo y suciedad



### VERSATILIDAD

- Cuatro tipos de tablero a elegir (cuatro, cinco y seis segmentos, opcionalmente, especial tablero de cuatro segmentos, con placa reposapiés),
- Base móvil con sistema central de bloqueo, con dos formas a elegir: forma "T" (patas plegables) o forma "H" (Súper móvil, con grandes ruedas que facilitan el desplazamiento);
- Tablero transparente a los rayos X - posibilidad de trabajar con brazo C,
- Colchones antiestáticos desmontables, fabricados con espuma de poliuretano,
- Listones laterales con protecciones, para evitar la caída de los accesorios,
- Posibilidad de cambiar de lugar el reposapiés y reposacabezas, así como, cambiar las características de la mesa.



### AJUSTE SENCILLO

- La altura del tablero se ajusta mediante bomba de pie,
- Las inclinaciones laterales, la posición de Trendelenburg y anti - Trendelenburg, elevación de banco lumbar, inclinación del respaldo, reposacabezas y reposapiés ajustados manualmente,
- La mayoría de los movimientos que requieren esfuerzo por parte del personal, cuenta con asistencia mediante muelles de gas o bomba hidráulica.



### MULTITUD DE POSICIONES

- Los reposapiés separables permite abrir cómodamente las piernas del paciente,
- Rápido desmontaje de la sección de piernas permite acercarse al paciente,
- La presencia de listones en toda la longitud del segmento, permite fijar cómodamente el equipamiento complementario, en lugares adecuados para el cirujano,
- Mesa compatible con especiales suplementos neuroquirúrgicos u ortopédicos,
- A pesar de un peso reducido, la mesa es estable y ofrece un elevado parámetro de carga máxima, permitiendo el montaje de accesorios grandes y pesados.



Longitud 2060\*/2160\*\* mm | Ancho total 550 mm | Altura mínima 685 mm | Altura máxima 985 mm | Posición Trendelenburg 30° | Posición anti - Trendelenburg 30° | Inclinaciones laterales 25° | Carga máxima 200 kg