

SILLÓN QUIRÚRGICO RiEye Mk2S

MICROCIRUGÍA



FABRICADO EN SUECIA

SILLÓN QUIRÚRGICO - RiEye Mk2S

- Sillón quirúrgico de alta calidad, para un entorno de trabajo óptimo y una seguridad del paciente en las microcirugías.
- Desarrollado en estrecha colaboración con las principales clínicas, que tienen una fuerte demanda, en la simplicidad de uso y la ergonomía.
- Incluye innovaciones y mejoras inteligentes, que han dado lugar a un rendimiento único en muchas áreas quirúrgicas relacionadas con el apoyo para la cabeza sin peso, sistema patentado.
- Varias áreas de uso, con especial atención a los procedimientos quirúrgicos en los alrededores de la cabeza del paciente.

RiEye Mk2 con un diseño atractivo y moderno, se desarrollo funcional y ergonómico en estrecha colaboración con una serie de principales clínicas Suecas e internacionales. El sillón tiene gran campo de aplicación tanto en modo estacionario o móvil "roll-in roll-out".

Gran cuidado se ha puesto, en el diseño del sillón y sus accesorios, para mejorar la libertad de movimiento para el cirujano y del personal que ayude en la proximidad de la cabeza del paciente. El apoyo para la cabeza sin peso **patentado**, es cómodo para el paciente y su diseño **ergonómico único**, reduce el tiempo de preparación pre-operatoria del paciente. Gracias a las superficies lisas y costuras inteligentes, permiten mantenerlo limpio e higiénico de una forma fácil y rápida.

El sillón tiene un nuevo tipo de suspensión de rueda y consigue una gran estabilidad, incluso en suelos irregulares debido **al chasis adaptativo único**. Un sencillo y ergonómico sistema bloquea las cuatro ruedas simultáneas en modo de funcionamiento. En modo móvil, también puede moverse hacia los lados, gracias a las ruedas que giran fácilmente (360°).

El mando tiene un diseño intuitivo, con opciones fáciles, en función donde la fijación del fondo y el cojín del asiento, así como la altura, se puede ajustar individualmente. Botones rápidos especiales están disponibles para las posiciones Trendelenburg y de nivel cero, así como la posibilidad de programar seis ajustes de usuario diferentes.



INFORMACIÓN TÉCNICA

RiEye Mk2, está disponible en tres modelos diferentes; R5 - cuando el espacio físico en el Centro es limitado o la mesa debe ser posible plegarla como una silla. **R6 - es el modelo estándar con excelente movilidad y comodidad del paciente** y R7 - la zona de piernas se ha alargado, adecuada para los tratamientos más prolongados y cirugías con anestesia.

GENERAL

Dos columnas eléctricas con chasis adaptativo	
Peso de la unidad base	95 kg
Peso máximo paciente (carga estática)	300 kg
Potencia del sistema	Batería 24V /10Ah
Potencia carga externa	110 - 240V
Duración media batería 75kg paciente	> 35 cirugías
Distancia entre ejes largo x ancho	800 x 600 mm
Ancho cojín (estándar) Ancho cojín extra ancho (opcional)	580 mm 680 mm
Longitud tabla R5	1900 mm
Longitud abla R6	2000 mm
Longitud tabla R7	2200 mm
Rango apoyo cabeza	0 - 450 mm
Regulación en altura	500 - 900 mm
Posición Trendelenburg eléctrica	-18 °
Posiciones para memorizar	4 definidas por el usuario

ACCESORIOS

Freno eléctrico*	Alternativa a los pedales
Asas conducción Ancho variable	Facilita el transporte Adaptación al paciente
Railes laterales	Mejora seguridad paciente
Almohadas piernas y Cinturones de seguridad	Mejora confort paciente Fijación segura del paciente
Colchones especiales	Confort largas cirugías
Control Pie "Joystick"	Ajuste preciso para cirujano
Reposacabezas eléctrico, control mando*	Ayuda al personal de quirófano
Arco Retina	Comodidad cirujano Retina
Alternativa reposacabezas	"Ergonómico o Almohada "Rubens""
Rail de sujeción asiento	Mayor flexibilidad
Brazo Anestesia	Comodidad paciente y cirujano
Pie de Gotero	Flexible con gancho doble
Arco respiración paciente	Disponible conexión con o sin aire

Para una detallada información, ver catalogo completo de accesorios o visitar: www.rini.se

Distribuidor España y Portugal

28850 Madrid / España
Tel. +34 91 676 47 97 Fax. +34 91 648 72 80
email avi@avisl.es www.mediconturavi.es

* Opcional, se debe pedir a la vez que se pide a fabrica

MEDICONTUR
— AVI —

 **rini**