

SILLA CIRUJANO CARL SWING

Las sillas de cirujano de Rini de la serie “Carl” son fáciles de usar y los ajustes de altura se realizan con los pies para mantener las manos estériles durante los procedimientos quirúrgicos.

Carl Swing es giratorio y está equipado con un resorte de gas para el ajuste de altura. Esto está hecho con un control de pie diseñado ergonómicamente debajo de la silla. La silla es flexible para el cirujano y ofrece una variedad de apoyabrazos diferentes para satisfacer las demandas clínicas. Las sillas R6 se entregan con los apoyabrazos de seguridad patentados de Rini “Rilis” que evitan que se disloquen cuando están bajo carga. Las sillas R7 con apoyabrazos “OneGrip” son populares cuando se deben hacer pequeños ajustes bajo cobertura estéril durante la cirugía.

El ángulo de carga en el respaldo se adapta automáticamente y el ángulo del asiento y el respaldo se ajusta con un simple movimiento. La silla tiene ruedas grandes y estables y frenos mecánicos en las ruedas traseras.

Las sillas de cirujano de la serie “Carl” están, en estrecha cooperación con cirujanos de Suecia e internacionales, desarrolladas para microcirugía y ofrecen un entorno de trabajo personalizado de la más alta calidad.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Silla giratoria y móvil que tiene un ajuste mecánico de altura, con un control de pie debajo de la silla. Disponible con los apoyabrazos “Rilis” R6 que tienen una propiedad de seguridad patentada que evita que se desconfiguren cuando están bajo carga, o los apoyabrazos “OneGrip” R7 cuando se deben hacer ajustes más pequeños bajo cobertura estéril durante la cirugía.

- Alto nivel de comodidad para el cirujano en Microcirugía ocular, ENT, Neuro, Plástica, Dental, Robot y similares
- Carl Spring está equipado con diferentes apoyabrazos para satisfacer diferentes necesidades, todo fácil de usar con configuraciones intuitivas
- Silla giratoria y móvil con ajuste mecánico de altura
- Diseño estable que garantiza un lugar de trabajo cómodo y seguro

General

Peso de la unidad:	19 kilogramos
Base:	600 mm x 600 mm
Cojines:	Vinilo: negro o azul (estándar)

Operador

Capacidad de levantamiento:	120 kilos
Ajuste de altura:	500 – 700 mm - pedal de control

Reposabrazos

Modelo R6 Rilis

Forma:	Boomerang (estándar)
Ajustes:	Altura, ángulo y longitud con botones

Modelo R7 OneGrip

Forma:	Cup Shape, en forma de copa
Ajustes:	subir/bajar con un solo agarre

Respaldo

Tipo:	Estándar Alto 350 mm x Ancho 300 mm
Ajustes:	Ángulo -8° hasta +12°
Ajuste de altura:	80 milímetros

Asiento

Tipo:

Estándar L 420 mm x A 460 mm

Inclinación:

Ángulo +3° hasta -12°

Codigo:

CARL SWING R6

120-00101-00

CARL SWING R7

120-00101-01