



MARCA: **STIHLER ELECTRONIC**

MODELO: **ASTOPAD**

ASTOPAD, la almohadilla flexible de calentamiento para mesas de operaciones. Es un reconocido método para evitar hipotermias durante operaciones incluso en mesas eléctricas de operaciones. **ASTOPAD** es flexible y permite que los rayos-x pasen a través de la almohadilla de calentamiento teniendo a su vez un tiempo de calentamiento muy corto y su alta tecnología garantiza una gran seguridad.

- La unidad de control puede ser instalada en el soporte de infusiones, logrando así un ahorro de espacio o ser usado como un dispositivo estacionario. Es compacto y ligero (3.5 Kg)
- La almohadilla de calentamiento es extremadamente flexible, a prueba de agua y desinfectantes. Es fácilmente adaptable a todas las mesas de operación, por ejemplo en los casos de colecistopatía. Incluso en los casos de operaciones cortas la utilización de **ASTOPAD** es factible debido a su corto tiempo de calentamiento.
- Material – La almohadilla eléctrica está fabricada con silicona reforzada, garantizando una larga duración, alta resistencia a los usos mecánicos y químicos y gran flexibilidad. La silicona no es inflamable.
- Seguridad – Dentro de la almohadilla existen 8 sensores de temperatura que garantizan una regulación en caso de temperaturas bajas, y protegen contra sobre calentamientos. Los sensores controlan 4 segmentos de calentamiento independientes.

Además, tiene una alarma que avisa sobre posibles roturas de cable de los circuitos. La alarma confirma la filosofía de los más altos estándares de calidad.

- Operación – El uso de la almohadilla es compatible. Después de encender la unidad con el botón principal, las alarmas ópticas y acústicas se chequean automáticamente. La unidad puede ser encendida pulsando un solo botón.
- Datos técnicos de la unidad de control: A prueba de salpicaduras. Funcionamiento constante durante 24 horas al día.
Dimensiones: 180 x 260 x 210 mm.
Peso: 3.5 Kg, 220 V, 50-60 Hertz. , Voltaje de rendimiento: 24 V, Energía requerida: 150 VA,

Datos técnicos de almohadilla de calentamiento para adultos: Voltaje protector bajo: 24 V Tamaño de la zona antiestática: 500x 1000 x 5 mm. Consumo 120 Vatios. Cuatro segmentos de calentamiento controlados por 8 sensores de temperatura.

Información para pedidos:

- 1 unidad de control y 1 almohadilla para mesas de operación de 50 x 100 cm. N° de pedido: OPT 100
- 1 unidad de control sin almohadilla.
N° de pedido OPT 120
- 1 almohadilla de calentamiento 50 x 100 cm sin unidad de control
N° de pedido OPT 130