

11165 FYSIOPULSAUTOMATIC

El **Fysiopuls Automatic** es un equipo versátil de onda corta con un dispositivo de sintonización automática, adecuado para la terapia "continua" y "continua- pulsada". Construido en una carcasa robusta y elegante, con un panel de control y funcionamiento digitalizado.

La unidad cumple con las normas de seguridad europeas más recientes y funciona dentro de las frecuencias internacionales permitidas.

Un microprocesador especialmente diseñado controla los diferentes parámetros:

- Intensidad ajustable
- Modo continuo
- Pulsado
- Tiempo de tratamiento
- Sistema de seguridad del paciente.

La unidad es adecuada para tratamientos térmicos y atérmicos.

La terapia en modo continuo con una potencia de 400 W aumenta la circulación y estimula el metabolismo.

Para administrar energía y activación molecular sin sensación térmica, se utiliza la emisión pulsada, por ejemplo en caso de inflamación y presencia de material de osteosíntesis. El modo pulsado tiene una potencia máxima de 1000 W, la potencia media es mucho menor.

Características técnicas:

- funciones controladas por microprocesador
- ajuste digital de la potencia de salida
- indicación digital de la potencia
- indicación del modo: Continuo, P1 a P5 (pulsado)
- dispositivo de seguridad controlado por microprocesador
- temporizador con función de memoria 30 min. - ajustable por minuto
- amplia gama de electrodos
- carcasa metálica montada sobre grandes ruedas pivotantes de las cuales 2 con freno
- red eléctrica: 230V~ 50/60 Hz
- potencia consumida: 700VA máx.
- fusibles: T4 A
- frecuencia: 27,12 MHz \pm 0,6 %
- potencia HF: 400W continua 1000 W pulsados (pico)
- tiempo de pulso: 400 μ s
- frecuencia de pulso ajustable de 100 a 300 Hz con pasos de 50 Hz
- dimensiones: 500 x 310 x 870 mm
- peso: 48 kg
- clase de seguridad: clase I tipo BF según IEC 601-1
- marcado: CE 1639



Art 11165 + 2 x 11200 + 2 x 11130



Art. 11180

Accesorios estándar:

- 2 x 11151 : Electrodo de silicona 12 x 18 cm con cable 110 cm
 - 2 x 11170 : Filtro 14 x 22 cm
 - 2 x 11175 : Funda de algodón para 11150 + 11170 - 18 x 28 cm
 - 1 x 11171 : Lámpara de prueba para onda corta
 - 1 x 37721 : Correa de fijación 1 m
 - 1 x 37736 : Cable de alimentación
- tabla laminada con indicaciones de tratamiento



Art. 11190

Accesorios opcionales:

- 2 x 11130 - Electrodo de disco Ø 130 mm
- 2 x 11140 - Electrodo de disco Ø 85 mm
- 2 x 11160 - Cable HF 115 cm
- 2 x 11180 - Monodo (electrodo de corrientes de Foucault)
- 1 x 11190 - Diplodo (electrodo de campo grande)
- 2 x 11200 - Brazo HF ajustable



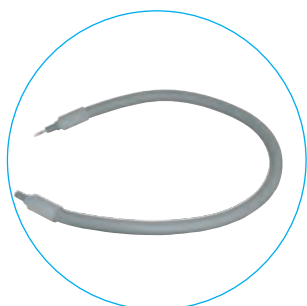
Art. 11130



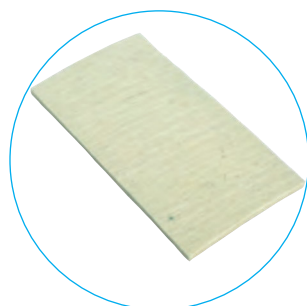
Art. 11130



Art. 11151



Art. 11160



Art. 11170



Art. 11175



Art. 11200

