

bioem.air



EQUIPO DE BIOELECTROMAGNETISMO

CARACTERÍSTICAS



La camilla BIOEM.AIR emite un campo electromagnético de intensidad controlada y con una frecuencia continua de 60Hz. También puedes programar el tiempo de terapia requerido y pausar cuando así lo requieras.

AIR-01

Nuestra línea de camillas BIOEM combinan la energía eléctrica con el magnetismo para ofrecer un equilibrio biológico, mediante la estimulación de los campos Bioeléctricos y Biomagnéticos de las células.



BENEFICIOS

- Eliminar el dolor
- Controlar adecuadamente el estado de energía
- Disminuir la inflamación
- Regular el sueño y la ansiedad
- Regular el metabolismo
- Solucionar problemas respiratorios y hormonales
- Mejora el funcionamiento de los órganos glándulas y tejidos

FICHA TÉCNICA

DATOS TÉCNICOS

- Modelo: AIR-01
- Dimensiones de la camilla : 180 x 75cm altura 75 cm
- Peso de la camilla : 50 kg
- Peso máxima de carga : 250 kg
- Densidad de campo : 20 a 500 GAUSS
- Frecuencia : 60 Hz
- Voltaje de alimentación: 127 V
- Corriente máxima de consumo: 1.4 A
- Potencia máxima : 180 W
- Voltaje de alimentación interna: 5 VDC
- Corriente máxima de consumo : 1 A
- Potencia máxima : 5 W

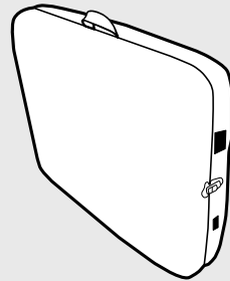
CONTENIDO



Control alámbrico BIOEM CP



Cable conexión de corriente



Camilla

PATOLOGÍAS

- Dolor agudo
- Dolor crónico
- Inflamación aguda
- Inflamación crónica
- Cicatrización de heridas
- Neuropatía diabética
- Fractura no consolidada
- Lumbalgia aguda
- Lumbalgia crónica
- Distensión de ligamento
- Artrosis
- Epicondilitis
- Epitrocleitis
- Lesión SNC
- Osteoporosis

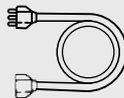
DESCRIPCIÓN DE CONSOLA

Control alámbrico BIOEM



Pantalla tátil de 7"

Conexión de cable de corriente a la camilla



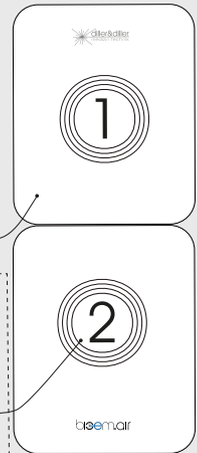
Cable conexión de corriente

Broche

Botón de encendido

Conexión del control

Camilla portátil



Respaldo reclinable

Posición de bobinas