

MAG2000 PLUS

Mag2000 Plus es el dispositivo de magnetoterapia ideal para tratamientos de alta intensidad o en presencia de yeso.

Se trata de la evolución natural del MAG2000, de quien toma la forma y apariencia, pero con características técnicas y prestaciones que lo hacen un producto ideal para uso profesional que busca un producto óptimo a un precio muy competitivo.



DISPOSITIVO MÉDICO DE CLASE IIa
MAG2000 PLUS es un dispositivo médico CE0068.

CARACTERÍSTICAS

- ✓ 35 programas + 10 memorias libres personalizables
- ✓ Intensidad hasta 200 gauss por canal
- ✓ 2 canales de salida
- ✓ Frecuencia de 1 a 120 Hz

EQUIPAMIENTO

- ✓ Dispositivo MAG2000 Plus
- ✓ Aplicador de dos bobinas y
- ✓ Faja elastica terapeutica
- ✓ Alimentador
- ✓ 1 funda de PVC
- ✓ Manual de empleo y posiciones faja
- ✓ Bolsa para el transporte



DIMENSIONES DEL APARATO

180 x 110 x 50 mm

MAG2000 PLUS

MAG2000 PLUS está dotado con 20 programas preconfigurados identificados por el nombre de las patologías más comunes, (osteoporosis, periartritis etc.) 14 programas identificados por la frecuencia de trabajo (de 1 a 100 Hercios) y un programa Autoscan con variación continua de frecuencia para el tratamiento de tejidos blandos y tejidos duros en la misma sesión de terapia.

MAG2000 PLUS tiene la posibilidad de programar y mantener en memoria 10 programas usuario, personalizables por intensidad del campo magnético y frecuencia de trabajo (hasta 120 Hercios). Además, gracias al empleo de nuevos aplicadores de dos bobinas, MAG2000 PLUS permite intensidades de campo magnético extremadamente elevadas, hasta 400 Gauss sobre las dos salidas (200 Gauss por salida), lo que permiten tratamientos en profundidad y con tiempos reducidos con respecto de las habituales sesiones terapéuticas.

MAG2000 PLUS puede ser utilizado con la práctica faja elástica terapéutica de 3 solenoides presente en el modelo de base MAG2000.

PROGRAMAS

01 Osteoporosis	17 Coxartrosis	33 Tratamiento 90 Hz
02 Artrosis	18 Atrofias Musculares	34 Tratamiento 100 Hz
03 Artritis	19 Contracturas musculares	35 Escaneo automático
04 Artrosis cervical	20 Osteonecrosis	36 Usuario 01
05 Dolores articulares	21 Tratamiento 1 Hz	37 Usuario 02
06 Cervicalgia	22 Tratamiento 3 Hz	38 Usuario 03
07 Distorsiones	23 Tratamiento 5 Hz	39 Usuario 04
08 Fracturas	24 Tratamiento 10 Hz	40 Usuario 05
09 Epicondilitis	25 Tratamiento 15 Hz	41 Usuario 06
10 Epitrocleitis	26 Tratamiento 20 Hz	42 Usuario 07
11 Contusiones intercostales	27 Tratamiento 30 Hz	43 Usuario 08
12 Lumbalgia	28 Tratamiento 40 Hz	44 Usuario 09
13 Dolor lumbosacro	29 Tratamiento 50 Hz	45 Usuario 10
14 Artrosis del hombro	30 Tratamiento 60 Hz	
15 Artrosis de la rodilla	31 Tratamiento 70 Hz	
16 Periartritis escapulohumeral	32 Tratamiento 80 Hz	