

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Parámetros técnicos	
Alimentación	220/240 V~ 50/60 Hz
Consumo	80 W
Fusible	2000 mA. tipo T
Control	Modulación digital por Duty Cycle
Forma de aplicación	Monopolar
Frecuencia portadora	800-900 KHz
Potencia entregada RF	30W en salida de conector
Temporizador	Controlado por microprocesador
Indicadores	Pantalla 4.3" LCD color
Aplicadores	Polímero 10kv. /mm.
Peso aproximado	3,2 Kg
Dimensiones	33cm x 25cm x 13,5cm (ancho, fondo ,alto)
Programación	Gestionada por software
Funciones	Diatermia Dieléctrica Digital