

MW300-99



MW300-99 es una unidad de terapia por microondas con emisión continua y pulsada.



CARACTERISTICAS GENERALES

- Emisión continua con potencia máxima de 250 W
- Emisión pulsada con potencia máxima de cresta de 1600 W
- Emisión continua y pulsada con ciclo de utilización de 10 a 90 %
- Visualización de todos los parámetros de emisión
- Brazo articulado para permitir un amplio posicionamiento del radiador
- Programas residentes predefinidos para las patologías más comunes
- Amplia gama de radiadores para varias aplicaciones

CARACTERISTICAS TÉCNICAS

Generador de Frecuencia:	2460 MHz
Modo de Emisión:	Continuo / ad impulsivi 1 Hz (duty cycle 10 %-90 % in 9 steps)
Potencia:	0÷250 W en modo continuo, 0÷1600 W pico en modo pulsátil Interrupcion de la administracion en caso de potencia excedente el valor maximo admitido
Temporizador:	Ajustable en el rango de 1 ÷ 30 min. Indicación del tiempo de tratamiento restante. Sistema de desconexión automática, con señalización acústica
Alimentación:	230 V o 110 V, 50 Hz o 60 Hz
Absorción:	750 VA
Clase y Normas de Seguridad:	I tipo (CEI EN 60601-1, IEC 601-2-6).
Dimensiones/Peso:	45X40X87 cm. / 37 Kg.

ACCESORIOS DEL EQUIPO BASE

- N.1 Brazo soporte para electrodo [7] (H1002101)
- N.1 Cables para microondas [5] (C/R1)
- N.1 Cabeza irradiante circular \varnothing 170 mm [4] (TO.AC)
- N.1 Tubo de neon [6] (TNE)
- N.1 Cable de corriente (C/AI)
- N.1 Llave allen, N° 5 (CES)

ACCESORIOS OPCIONALES

- Cabeza irradiante de gran superficie[3] (TO.AA)
- Cabeza irradiante rectangular 170X120 mm [1] (TO.AR1)
- Cabeza irradiante rectangular 470X120 mm [2] (TO.AR3)



CODIGÓ	REV.
5T70	01



Desarrollo en Sistemas Digitales y de Control, S.A. de C.V.

Heriberto Frías Num. 203, Col. Narvarte, Deleg. Benito Juárez, México, D.F., 03020

Tel/Fax 5639-1451, 5638-1188 Email: tinemi@tinemi.com.mx

www.tinemi.com.mx