

FICHA TECNICA EQUIPO ULTRACAVITACION Y RF MONOPOLAR		
DESCRIPCION DEL EQUIPO	Equipo para la terapia local con ultrasonido, y equipo para terapia con calor con RF	
VISUALIZACION	PANTALLA LCD TFT DE 8,4pulg. CON TOUCH SCREEN	
ALIMENTACION	110VAC Y BAJO PEDIDO A 220VAC	
FRECUENCIA	50/60HZ	
CONSUMO	500W	
BOTON PARADA DE EMERGENCIA	SI	
INTERRUPTOR DE CORTE DE ENERGIA	SI	
DIMENSIONES	ALTURA (99cm), ANCHO (36cm), PROFUNDIDA (46cm)	
PESO		
TIPO DE PROTECCION CONTRA CHOQUES ELECTRICOS	CLASE 1	
GRADO DE PROTECCION CONTRA CHOQUES ELECTRICOS	TIPO BF	
TEMPERATURA DE OPERACIÓN	5 A 55°C	
HUMEDAD RELATIVA	30% A 80%	
PRESION ATMOSFERICA	86.0 kpa A 106.0kpa	
SERVICIO SUMINISTRADOS	ULTRACAVITACION	RF MONOPOLAR
FRECUENCIA	40KHZ	1MHZ
POTENCIA DE SALIDA	20 A 150W	200W
AREA DEL CABEZAL	50mm	3 CABEZALES INTERCAMVIABLES DE 18mm, 28mm, 37mm
TIPO DE EMISION	PULSADA	CONTINUA
TIEMPO DEL PULSO	1 A 5segundos	
TIEMPO DE REPOSO	0.5segundos	
TIEMPO DE SESION	0 A 99 minutos	0 A 99 minutos
PAD DE RETORNO		SI
PARADA DE EMERGENCIA EN EL PACIENTE		SI
SISTEMA DE ENFRIAMIENTO		CIRCULACION CERRADA DE AGUA Y POR SEMICONDUCTOR

NOTA: EL FUNCIONAMIENTO DE LOS DOS MODULOS SE REALIZA DE FORMA INDEPENDIENTE, NO PUEDEN OPERAR LOS MODULOS AL TIEMPO

ACCESORIOS	CANTIDAD
PIEZA DE ULTRACAVITACION	1UND
PIEZA RF	1UND
CABEZALES PARA RF	2UND
SOPORTE PARA PIEZA DE MANO	2UND
CABLE DE PODER	1UND
PEDAL	1UND
EMBUDO	1UND
MANGUERA PLASTICA	1UND
LLAVES	2UND
TARJETA CONTROL DE DISPAROS	5UND
TARJETA DE ADMINISTRADOR	1UND
PAD DE RETORNO DESECHABLES	50UND
RUEDAS FRONTALES SIN FRENO	2UND
RUEDAS POSTERIORES con Freno	2UND
CABLE CONECTOR PAD de Retorno	1UND
MANUAL DE USUARIO	1UND