

<b>Descripción del Equipo</b>	Equipo de Ultrasonido Terapéutico en las frecuencias de 3,3 MHz y 1,1 MHz y corrientes Aussie, Polarizada y High Volt.	
<b>Marca y origen</b>	IBRAMED - BRASIL	
<b>Certificaciones</b>	Anvisa: 10360310021	
<b>Dimensiones</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Altura: 17,8 cm (7.01 pul).</li> <li>• Ancho: 39,8 cm (15.67 pul).</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Profundidad: 42,0 cm (16.54 pul).</li> </ul>
<b>Peso</b>	Peso bruto (con transductor, accesorios y rack): 36 kg.	
<b>Características</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 100 - 240 Volts.</li> <li>• Ultrasonido 1,1 Mhz (<math>\pm 10\%</math>) - 3,3 MHz (<math>\pm 10\%</math>). <ul style="list-style-type: none"> <li>-Área efectiva de radiación (ERA): 24 cm<sup>2</sup>.</li> <li>-Máxima de potencia de salida: 72W (<math>\pm 20\%</math>).</li> <li>-Modo continuo, pulsado y superpulsado</li> </ul> </li> <li>• Corriente Aussie (1 o 4 kHz). <ul style="list-style-type: none"> <li>-Duración de Burst: 2 o 4 ms (<math>\pm 10\%</math>).</li> <li>-Frecuencia de Burst: 01-120 Hz (<math>\pm 10\%</math>).</li> </ul> </li> <li>• Corriente Polarizada 15 kHz (<math>\pm 10\%</math>). <ul style="list-style-type: none"> <li>-Polaridad: positivo o negativo.</li> </ul> </li> <li>• Corriente High Volt. <ul style="list-style-type: none"> <li>-Frecuencia 1-250 Hz.</li> <li>-Intensidad de salida: 1-300 V de pico</li> <li>-Polaridad: positivo o negativo.</li> </ul> </li> </ul>	