

<b>Descripción del Equipo</b>	El ONIX Regen 4.4 es un equipamiento que trabaja con la frecuencia 448KHz y Fotoestimulación LED.
<b>Marca y origen</b>	Novasonix - España
<b>Certificaciones</b>	ISO 9001:2008, ISO 13485:2003, CE
<b>Dimensiones</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Altura: - cm.</li> <li>· Ancho: - cm.</li> <li>· Profundidad: - cm.</li> </ul>
<b>Peso</b>	-
<b>Características</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 220 - 240 Volts.</li> <li>· Potencia de salida monopolar: CAP 500VA, RES 200W</li> <li>· Potencia de salida bipolar: RES 100W</li> <li>· Frecuencia: 448Khz</li> <li>· Electrodo capacitivo monopolar: Ø 20,40,60,80mm</li> <li>· Electrodo resistivo monopolar: Ø 40,60,80mm</li> <li>· Electrodo resistivo bipolar: Ø 30mm</li> <li>· LED</li> <li>· Potencia: 3W</li> <li>· Longitud de onda: Ø 650mm</li> </ul>