

# DETALLES DE EQUIPOS ULTRASONICOS

<p><b><u>TB02</u></b></p> <p>TA TACA TDCD</p>	<p>Batea de ac. inoxidable AISI 304 de 1 mm de esp. Gabinete de Fibra de Vidrio (PRFV) Transductores piezoeléctricos tipo PZT4 Capacidad: 2 litros Frecuencia: 40 khz. Potencia: 80 watts. Alimentación: 220v - 50 / 60hz DIMENSIONES INTERIORES (mm): largo: 150, ancho: 140, prof.: 100 Incluye: TAPA, CANASTO, BASE SONICADORA</p>	
<p><b><u>TB04</u></b></p> <p>TA TACA TDCD</p>	<p>Batea de ac. inoxidable AISI 304 de 1 mm de esp. Gabinete de Fibra de Vidrio (PRFV) Transductores piezoeléctricos tipo PZT4 Capacidad: 4 litros Frecuencia: 40 khz. Potencia: 160 watts. Alimentación: 220v - 50 / 60hz DIMENSIONES INTERIORES (mm): largo: 295, ancho: 150, prof.: 100 Incluye: TAPA, CANASTO, BASE SONICADORA</p>	
<p><b><u>TB024</u></b></p> <p>TA TACA TDCD</p>	<p>Batea de ac. inoxidable AISI 304 de 1,25 mm de esp. Gabinete de Fibra de Vidrio (PRFV) Transductores piezoeléctricos tipo PZT4 Capacidad: 6 litros Frecuencia: 40 khz. Potencia: 240 watts. Alimentación: 220v - 50 / 60hz DIMENSIONES INTERIORES (mm): Diámetro: 240, prof.: 140 Incluye: TAPA, CANASTO, BASE SONICADORA</p>	
<p><b><u>TB010</u></b></p> <p>TA TACA TDCD</p>	<p>Batea de ac. inoxidable AISI 304 de 1 mm de esp. Gabinete de Fibra de Vidrio (PRFV) Transductores piezoeléctricos tipo PZT4 Capacidad: 10 litros Frecuencia: 40 khz. Potencia: 400 watts. Alimentación: 220v - 50 / 60hz DIMENSIONES INTERIORES (mm): largo: 300, ancho: 240, prof.: 150 Incluye: TAPA, CANASTO, BASE SONICADORA</p>	
<p><b><u>TB018</u></b></p> <p>TA TACA TDCD</p>	<p>Batea de ac. inoxidable AISI 304 de 1,25 mm de esp. Gabinete de Fibra de Vidrio (PRFV) Transductores piezoeléctricos tipo PZT4 Capacidad: 18 litros Frecuencia: 40 khz. Potencia: 600 watts. Alimentación: 220v - 50 / 60hz DIMENSIONES INTERIORES (mm): largo: 455, ancho: 235, prof.: 175</p>	
<p><b><u>TB028</u></b></p> <p>TA TACA TDCD</p>	<p>Batea de ac. inoxidable AISI 304 de 1 mm de esp. Gabinete de Fibra de Vidrio (PRFV) Transductores piezoeléctricos tipo PZT4 Capacidad: 27 litros Frecuencia: 40 khz. Potencia: 1000 watts. Alimentación: 220v - 50 / 60hz DIMENSIONES INTERIORES (mm): largo: 500, ancho: 300, prof.: 180 Incluye: TAPA, CANASTO, BASE SONICADORA</p>	