

## ESPECIFICACIONES TECNICAS

<p>CARACTERÍSTICAS</p>	<p><b>MAQUINA LAVADORA TIPO TAMBOR</b></p> <p><b>1. Características:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Material del equipo: Acero inoxidable resistente a la corrosión (Tipo AISI304) y/o mejor o similares.</li> <li>• Capacidad: entre 50-60 kg/hr</li> <li>• Cuenta con tolva de alimentación</li> <li>• Con cámara de lavado fabricado en acero inoxidable AISI 304. Con sistema de transmisión de fuerza transmitido por motor reductor y accesorios que permite generar movimiento de cámara.</li> <li>• Con paletas internas distribuidas de forma radial.</li> <li>• Con perforaciones o cribado de la cámara de lavado menores a 4 mm.</li> <li>• 6 toberas de bronce con agujeros de 1.5mm aprox</li> </ul>
	<p>para aspersion de agua, montadas sobre tuberías inoxidables de aproximadamente 1".</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Estructura de soporte rígido de acero inoxidable.</li> <li>• Cámara inferior para colección de residuos con ducto de evacuación provista de un filtro para evitar salida de partículas sólidas.</li> <li>• Electrobomba de suficiente capacidad en HP con impulsor en acero inoxidable.</li> <li>• Tablero eléctrico de acero inoxidable con variador de frecuencia para el manejo de la electrobomba y moto reductor.</li> <li>• Con bridas y acoples según fabricante.</li> <li>• Potencia             <ul style="list-style-type: none"> <li>- Motoreductor 0.75 HP - 1700rpm - i=20 y/o según fabricante</li> <li>- Electrobomba 0.5 HP-110 PSI-40 LPM y/o según fabricante.</li> </ul> </li> <li>• Dimensiones aproximadas:             <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ø cámara entre 450 a 550mm</li> <li>- L cámara entre 1800 a 2000mm</li> <li>- L total entre 2300 a 2500mm</li> <li>- A total entre 600 a 700mm</li> <li>- H total entre 1540 a 1600mm</li> </ul> </li> <li>• Voltaje: 220 V/50/60 hz monofásico (ojo, si el equipo es sensible a cambio de voltaje considerar un estabilizador)</li> </ul> <p>Nota: favor de colocar una imagen del equipo en sus cotizaciones para tener una referencia.</p>
<p>PRESENTACIÓN</p>	<p>De acuerdo con el fabricante</p>
<p>INCLUYE IMAGEN REFERENCIAL (DE CORRESPONDER)</p>	