



LAVADORA ULTRASSÔNICA COM AQUECIMENTO

ECO-SONICS Q 3.0/40-A

Equipamento destinado ao auxílio na limpeza de peças ou partes, retirando toda sujeira e impureza encontrada na superfície e nas reentrâncias minúsculas e mais profundas, por meio do processo de cavitação ultrassônica.

Características Técnicas

ECO-SONICS Q 3.0/40-A

- Dimensões totais da cuba: L x P x A (cm) 24 x 13,7 x 10;
- Capacidade em litros: 3,0;
- Dimensões do cesto: L x P x A (cm) 20 x 12 x 6;
- Dimensões do equipamento: L x P x A (cm) 33 x 16,5 x 20;
- Peso (kg): 4,8;
- Alimentação: 127V/220 V ~;
- Frequência da rede: 50 / 60 Hz;
- Frequência ultrassônica: 40 kHz;
- Consumo geral (máximo): 60 VA;
- Potência ultrassônica: 88 W;
- Aquecimento: 50°C fixo;
- Temporizador digital: 30 minutos;
- Gabinete: Em aço inox escovado;
- Cesto: Em aço inox escovado;
- Cuba: Em aço inox;
- Controle: De tempo de limpeza programável / digital;
- Memória: Do último ciclo utilizado;
- Alarme: Sonoro de fim de ciclo;
- Sinalizador: De acionamento teclas;
- Tampa: Plástica;
- Outros modelos: Outras litragens e frequências disponíveis;

Benefícios e Vantagens

- Painel decorativo de alta durabilidade
- Circuitos eletrônicos de última geração
- Fusíveis de proteção geral e no sistema de ultrassom
- Dreno de escoamento rápido