

AUTOCLAVE DIGITALE



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS:

- Alimentação: bivolt automático
 - Frequência: 50/60 Hz
 - Proteção elétrica: Fusíveis
 - Potência: Configurável de 600 a 4000 Watts
 - Pressão Máxima de Trabalho: 2,5 kg/cm²
 - Pressão 1,0 a 2,5 kgf/cm² configurável
 - Alarme: 18 níveis configuráveis
 - Temperatura 100° a 135°C (configurável)
 - Tempo configurável
 - Temperatura máxima 150°C
 - Câmara de esterilização e tampa: Aço Inoxidável
 - Anel de vedação da porta: Silicone
 - Sistema eletrônico: Microcontrolado / processado
 - Água: Inserção manual
 - Proteção sobrepressão: Válvula de alívio/ segurança
 - Proteção subpressão: Válvula de antívacuo
 - Sistemas de segurança: 27 (configurável)
 - Sistema eletrônico de controle de potência e cruzamento de dados
 - Indicação para monitoramento: com auto diagnóstico à distância
 - Painel de comando: Posicionado na parte frontal superior (indica em tempo real: temperatura (termômetro), pressão (manômetro), tempo e mensagens de comando. Maior conforto ao operador atendendo as normas.
 - Abertura da porta: Fuso em aço inox com duplo estágio + trava de alavanca/ segurança totalizando 3 estágios
 - Avisos visuais e sonoros
 - Sistema automático de ajuste de altitude
 - Mangueira
 - Tamanho compacto
 - Pés reguláveis
 - Manual de instruções em português
 - Validade: Indeterminada
 - Origem: Brasil
 - Anvisa: 80360560002
- Painel em teclado de membrana com mensagens duplo.
 - Sensor analógico.
 - Automática.
 - Controle termodinâmico de temperatura e pressão automático.
 - Porta Barreira Simples inox e alumínio.
 - Transdutor pressão / pressostato.
 - Sensor PT 100 / termostato.
 - Sensor de porta aberta (micro switch) com indicação no painel.
 - Desaeração e despressurização automática.
 - Porta dupla laminada inox com 6 pontos de apoio.
 - Funcionamento com a porta fechada.
 - Controle de Nível: para evitar a queima das resistências do gerador caso haja falta d' água.
 - 1 a 99 (Configurável) ciclos que atende as principais necessidades.
 - Controle eletrônico que desarma o sistema em caso de aumento da temperatura configurável.
 - Baixo consumo de água e energia.
 - Copo dosador graduado.
 - Chave geral.
 - Em AÇO INOX.
 - Capacidade: 75 Litros.
 - Modelo: 7.5
 - Possui filtros.
 - Possui entrada exclusiva para validação.
 - Estrutura em aço A36.
 - Simples manutenção.
 - Suporte on line.
 - Auto diagnóstico à distância.
 - 04 (quatro) bandejas em aço inox.
 - Secagem de porta aberta, entreaberta ou fechada.
 - Secagem eficiente.
 - Secagem extra.
 - Fusível na placa eletrônica.
 - Conforme ISO 9001 e 13485.
 - Desligamento automático ao final do ciclo.
 - Trava de segurança, impedindo que a porta se abra enquanto a câmara estiver pressurizada.

ACESSE

