



Seladora a Vácuo - SVC 400.

Características:

Construída em aço inox 304 escovado e equipada com bomba Busch;

Tampa em acrílico translúcido no sistema bolha (côncava);

Possui mesa niveladora em aço inox 304 com regulagem de altura, utilizada conforme o volume do produto embalado;

Painel digital:

Memória para Dez Programas de operação;

Configurações para tempo de vácuo e solda;

Controle para quantidade de processos realizados;

Interrupção de processos sem interferir na contagem do número de embalagens;

Procedimento para teste de estanqueidade;

Função "pausa" para marinar produtos;

Horímetro que indicará o momento para troca de óleo;

Sistema *Soft Air* para controle de pressurização;

Sistema *Dry Oil* para regeneração do óleo da bomba;

Especificações Técnicas:

- Área útil da câmara (L x P x A mm): 435x395x157
- Área de solda (mm): 435x3 - dois filetes
- Potência (W): 665
- Tensão (V): 220
- Bomba (m³/h): 19 (Busch)
- Dimensões externas (L x P x A mm): 555x585x935
- Peso líquido/bruto (kg): 62,4 / 83,4
- Cubagem (m³): 0,31