

PRODUTOS

A linha de seladoras de tampas por indução da GRC é bem ampla e desta forma consegue atender as mais diferentes necessidades de seus clientes, seja através de equipamentos para testes em laboratório e pequenas produções ou para linhas automáticas, com capacidade de selagem que pode chegar até 600 frascos por minuto. Todos os equipamentos são fáceis de serem instalados e operados, bem como, requerem pouca manutenção.



SELADORA MANUAL PORTÁTIL

300 W - Nacional

CARACTERÍSTICAS

- Capacidade de selagem de até 1200 frascos por hora;
- Disponível com cabeçote fixo ou móvel;
- Sela tampas com diâmetros de 20 a 75mm (também disponível com cabeçote para tampas maiores);
- Não necessita de nenhum tipo de refrigeração externa;
- Alimentação: 230 Vac – 50 / 60 Hz monofásico.



SELADORA MANUAL COMPACTA

MODELO WHP S500 - Importada

CARACTERÍSTICAS

- Ideal para pequenas produções ou uso em laboratório;
- Cabeçote móvel;
- Disponível com cabeçote para a selagem de tampas de 20 a 63mm ou de 20 a 90mm;
- Não necessita de nenhum tipo de refrigeração externa;
- Alimentação: 230 Vac – 50 / 60 Hz monofásico.

SELADORA AUTOMÁTICA (*)

2 kW a 5 kW

CARACTERÍSTICAS

- Disponível em 04 diferentes potências (2 kW, 3 kW, 4 kW e 5 kW) com capacidade de selagem que pode chegar até 600 frascos por minuto;
- Diversos tipos e tamanhos de cabeçote para tampas com diâmetros de até 130 mm;
- Sistema próprio de refrigeração a água com circuito fechado;
- Dispõe de opcionais como suporte especial com regulagem de altura via volante e regulagem horizontal, painel e estrutura em aço inox 304 e detectores de falta de selo e de frasco parado sob a bobina;
- Alimentação: 230 Vac – 50 / 60 Hz monofásico.

(*) Foto ilustrativa com o opcional suporte especial. A esteira transportadora não faz parte da seladora e não é fornecida pela GRC.

