



## Seladora Convencional - SP 400 TE

### Características:

- Este modelo é equipado com controlador eletrônico para temperatura desejada e led sinalizador do estado de operação, ideal para trabalhos intensos e maiores espessuras em PE/PP/PS e aluminizados;
- Necessita preaquecimento e não possui regulagem de tempo;
- Tipo de resistência: minimizada chata acoplada a barramento de alumínio adesivado com fita protetora na base de contato;
- Possui carenagem sobre a área da resistência para dissipação do calor;
- Revestimento em pintura epóxi na cor branca;

### Especificações Técnicas:

- Área de solda (mm): 400x5
- Potência (W): 127V(150) / 220V (130)
- Tensão (V): 127 ou 220 (definir)
- Dimensões externas (L x P x A mm): 430x350x1025
- Peso líquido/bruto (kg): 6,2 / 7
- Cubagem (m<sup>3</sup>): 0,13