

## Seladoras



### SP 400TE 127v ou 220v GA Seladora Pedal

Código: 2978

- Equipamento mais robusto, dotado de controlador eletrônico da temperatura desejada, ideal para trabalhos intensos e maiores espessuras em PE/PP/PS e aluminizados;
- Necessita preaquecimento e não possui regulagem de tempo;
- Tipo de resistência: barramento de alumínio;
- Área de solda (mm): 400x5
- Dimensões externas (L x P x A mm): 430x350x1025
- Peso líquido/bruto (kg): 6,2 / 7
- Potência (W): 127V(150) / 220V (130)
- Tensão (V): 127 ou 220 (definir)



### SP 350 Seladora Pedal 350mm

Código: 200

- Aquecimento instantâneo;
- Utilização para PE (Polietileno) e PP (Polipropileno) de até 20 micras de espessura;
- Tipo de resistência: fita chata de níquel cromo envolta por fita protetora;
- Área de solda (mm): 350x3
- Dimensões externas (L x P x A mm): 400x345x985
- Peso líquido/bruto (kg): 6 / 6,8
- Potência (W): 127V (114) - 220V (190)
- Tensão (V): 127 / 220 (chave seletora)



### SP 300 Seladora Pedal 300mm

Código: 960

- Equipamento indicado para Utilização para PE (Polietileno) e PP (Polipropileno) de até 20 micras de espessura;
- Aquecimento instantâneo;
- Tipo de resistência: Fita chata de níquel cromo envolta por fita protetora;
- Área de solda (mm): 300x3
- Dimensões externas (L x P x A mm): 340x305x905
- Peso líquido/bruto (kg): 4,5 / 4,8
- Potência (W): 85
- Tensão (V): 127 ou 220 (definir)



### AF 500F Aplicador de Filme

Código: 2293

- Aço inox 430 escovado;
- Para bobinas de até 480 mm de largura;
- Sistema de corte através de fio de corte;
- Temperatura constante no fio de corte e com regulagem de temperatura da placa de selagem após preaquecimento.
- Placa de selagem (mm): 240x150 (em inox 430 escovado)
- Dimensões externas (L x P x A mm): 535x610x110
- Peso líquido/bruto (kg): 7,3 / 7,8
- Potência (W): 127V (126) / 220V (320)
- Tensão (V): 127 / 220 (chave seletora)



### AF 300B Aplicador de Filme Com Fio de Corte 300mm

Código: 2672

- Para bobinas de até 300mm de largura;
- Sistema de corte através de barra de corte inox;
- Temperatura constante da barra de corte e da placa de selagem após preaquecimento.
- Placa de selagem (mm): 240x150 (em inox 430 escovado)
- Dimensões externas (L x P x A mm): 350x550x85
- Peso líquido/bruto (kg): 4 / 4,2
- Potência (W): 190
- Tensão (V): 127 ou 220 (definir)