



MEC 4150 / 4250 Estanhadores de Fios

O **MEC - 4150 /4250** Soldering Pot com temperatura controlada para estanhar fios e terminais através do reservatório com solda derretida, oferecendo maior precisão de temperaturas tornando uma produção uniforme, segura e econômica no processo.

Características:

- > Temperatura controlada por potenciômetro
- > Maior precisão no controle de temperatura
- > Compacto com maior eficiência
- > Baixo consumo de energia
- > Menor desperdício de trabalho
- > Núcleo da resistência de cerâmica
- > Melhor transmissão de calor
- > Baixo custo
- > Fácil manutenção
- > Copo esmaltado, o que lhe proporciona uma vida útil.



ESPECIFICAÇÕES

MODELO	MEC-4150	/	MEC-4250
Capacidade útil	50 cm ³		
Potência máxima	200W		
Temperatura	300 a 500 °C		
Tensão AC	127V	/	220V
Cabo de ligação	1,5m		
Dimensões do Cadinho	40 prof. 40mm		
Dimensões	100 x100 x 84mm		
Peso	580g		
CONTROLADOR	MCT-4150	/	MCT-4248
Potência máxima	200W		
Tensão AC	127V	/	220V
Escala de controle	0 a 9		
Peso	Aprox. 75g		
Dimensão L x A x C	Aprox. 55x79x92 mm		

MEGURO INSTRUMENTOS ELETRÔNICOS LTDA.

Rua Nilo, 251 - Aclimação - Cep: 01533-010 - São Paulo - SP

Tel: (11) 3284-5322 - Fax: (11) 3284-4704

www.meguro.com.br - meguro@meguro.com.br