

INDICE

1) Apresentação	2
2) Importante	2
3) Construção	2
4) Medidas	2
5) Foto do produto	3
6) Instalação e operação	4
7) Limpeza	4
8) Garantia	4
9) Perda de garantia	4

1 - Apresentação.

Agradecemos sua confiança em adquirir um produto da WEA. Esperamos que esse equipamento venha suprir suas necessidades, pois é esse nosso objetivo.

2 – Importante.

Siga atentamente as instruções contidas nesse manual para poder utilizar seu equipamento da melhor maneira possível.

3 – Construção.

Gabinete em chapa de aço carbono SAE 1020 com pintura epóxi montado sobre pés de borracha.

Plataforma de aquecimento em alumínio escovado. Largura 400 - Profundidade 300mm.

Resistência tubular em aço inox blindado 2000 W.

Controlador de temperatura microprocessado digital sistema PID de 20° C. acima da temperatura ambiente até 350° C.

Chave Liga/Desliga.

Painel adesivo em policarbonato a prova d'água.

Cabo de força com dupla isolação e plug com três pinos, duas fases e um terra conforme norma NBR 14136.

Voltagem 220 V.

Opcional:

Plataforma de aquecimento em aço inox.

Voltagem 127V.

4 – Medidas.

Dimensões: Largura 400mm - Profundidade 300mm - Altura 150mm.

Plataforma de aquecimento em alumínio escovado. Largura 400 - Profundidade 300mm.

5 – Foto



6 - Instalação e Operação.

Instalar a chapa aquecedora sobre uma superfície plana.

Verificar se a voltagem da chapa aquecedora está de acordo com sua rede elétrica.

Evite derramar líquidos sobre a parte frontal do equipamento a fim de evitar danos na parte eletrônica do mesmo.

7 - Limpeza.

Não molhar o motor, plugs e lâmpadas, para evitar curtos circuitos e risco de choque elétrico.

Não use solventes, pois os mesmos podem atacar a pintura.

Limpe periodicamente com flanela umedecida com água e sabão.

8 - Garantia

A WEA como fabricante do equipamento concede garantia contra qualquer defeito de fabricação para as seguintes condições:

O prazo de garantia é de 12 meses a contar da data da emissão da nota fiscal ao consumidor.

Qualquer defeito constatado no equipamento deve ser imediatamente comunicado a revenda ou a WEA.

A garantia abrange a substituição de peças que apresentem defeitos de fabricação bem como sua respectiva mão de obra.

9 - Perda da garantia:

Quando houver alteração do número de série ou da etiqueta de identificação do equipamento.

Quando o produto for instalado ou utilizado em desacordo com o Manual de Instruções.

Quando o equipamento for conectado em tensão diferente a qual foi fabricado.

Quando o equipamento sofrer maus tratos, modificações ou consertos pelo consumidor.

Defeitos gerados por problemas de fornecimento de energia elétrica.

Para defeitos dentro da garantia de 90 dias às custas de transportes serão de responsabilidade da WEA.

Para defeitos dentro da garantia contratual o envio do equipamento para a WEA será de responsabilidade do consumidor.

ANOTAÇÕES
