

ELECTRA LIGHT

MINI FOG MACHINE 400W

(110V / 220V)

Manual do Usuário



Por favor leia este manual antes da operação

ESPECIFICAÇÕES

Fog Machine	400w
Voltagem – NÃO É BI-VOLT ①110v ou ②220v	① / ②
Frequência	50~60hz
Consumo	400W
Fusível	5A
Capacidade do tanque	200ml
Bomba	30 DSB
Saída da fumaça(cu.ft/min)	5000
Tempo de aquecimento (minutos)	6
Tempo de saída (segundos)	3
Distância de alcance (m)	2
Distância do controle com fio (m)	3
Controle remote (m)	30
Tamanho da embalagem (cm)	29*19*19
Peso bruto (kg)	2.2

OPERAÇÃO

- Plugar o cabo de energia em uma corrente elétrica (Conferir a voltagem).
- Se seu modelo inclui um suporte de montagem projetado para instalação aérea, pode ser instalado no nível do chão ou suspensos de sobrecarga. Se a unidade deve ser montada utilizando o suporte, é importante que a máquina não dispare em direção ao rosto. Qualquer método de instalação que você escolher, não permita que a unidade para ter mais do que um ângulo de 15 graus de inclinação.

Importante: Sempre medir o nível de fluido do tanque. Acionar a máquina de fumaça sem nenhum líquido pode danificar permanentemente a unidade.

Caso note baixa saída de fumaça, barulho de bomba ou não saída em geral, desconectar imediatamente. Verificar nível de líquido, o fusível externo, conexão remota e poder da parede, se todos os itens acima parecem estar ok, conecte o aparelho novamente. Se a fumaça não sair depois de pressionar o botão do controlador por 30 segundos, verificar a mangueira conectada ao tanque para certificar-se de que há líquido passando a mangueira. Se não conseguir determinar a causa do problema, não continue simplesmente apertando o botão do controlador, que isso poderá danificar a unidade. Devolva a máquina ao seu revendedor.

MANUTENÇÃO

Limpar sua máquina de fumaça regularmente ajudará a reduzir peças e dispendiosas taxas de substituição e reparação.

Nunca deixe o líquido da fumaça no tanque sem que a máquina esteja em operação.

Após 40 horas de operação contínua recomenda-se uma limpeza com solução composta de 80% água destilada e 20% de vinagre branco através do sistema para evitar o acúmulo de partículas no elemento de aquecimento. O procedimento de limpeza de recomendada é o seguinte:

1. Quando a unidade branca estiver desligada e fria, desparafusar o bocal na dianteira da unidade e limpe com o vinagre branco e um desentupidor os detritos, certificando-se que a saída está livre de obstruções.

2. Esvazie o reservatório da máquina e adicione a solução de limpeza no tanque. Ligue o equipamento e deixe-o aquecer.
3. Acione-o em uma área bem ventilada até que o tanque esteja vazio.
4. Recoloque o bocal. A limpeza está completa, encha o tanque com líquido de fumaça.

CUIDADOS

- Mantenha o aparelho seco. Perigo de choque elétrico. ·Para ambientes internos somente. Não foi projetado para uso ao ar livre. ·Use tomada de 3 pinos. Antes da utilização, tome cuidado para determinar que a unidade está instalada na tensão nominal. ·Desligue sempre a máquina de fumaça antes de encher o seu tanque. ·Mantenha a máquina de fumaça de pé. ·Desligue ou desconecte quando não estiver em uso. ·Esta máquina não é à prova de água ou respingo. Se a umidade, água ou líquido de fumaça entrar na carcaça, imediatamente desligue a unidade e entre em contato com seu revendedor ou um técnico de serviço antes da sua utilização. ·Não há peças de reposição internamente. Consulte seu revendedor ou outro pessoal de serviço qualificado.

PERIGOS DE QUEIMADURA

- Para uso adulto somente. A máquina de fumaça deve ser instalada fora do alcance das crianças. Nunca deixe a unidade em execução sem supervisão. ·Nunca aponte o bocal de saída diretamente para as pessoas. ·Nunca aponte o bocal de saída em chamas. ·Saída de máquina de fumaça é muito quente. Evite que permaneçam a menos de 60 cm do bocal de saída durante a operação. ·Instale a máquina de fumaça em uma área bem ventilada. Nunca cubra as aberturas da unidade. Para garantir uma ventilação adequada, permita um espaço livre de ar de pelo menos 20 cm em torno dos lados e topo da unidade. ·O bocal de saída torna-se muito quente durante o funcionamento (300 graus C). Mantenha materiais inflamáveis a pelo menos 50 cm de distância do bico. ·Sempre permitir que sua máquina de fumaça esfrie antes de tentar limpar ou consertar.

PERIGOS DE EXPLOSÃO

- Nunca adicione líquidos inflamáveis de qualquer espécie (petróleo, gás, perfume). Preste atenção a todas as advertências e instruções impressas no exterior da sua máquina de fumaça.
- Use somente o fluido de alta qualidade e à base de água, recomendado pelo seu revendedor. Outros líquidos podem causar obstruções ou "cuspir".
- Sempre verifique se há líquido suficiente no tanque da máquina de fumaça. O funcionamento desta unidade sem líquido irá causar danos para a bomba, bem como o superaquecimento do aquecedor.
- Se sua máquina de fumaça não funcionar corretamente, interrompa o uso imediatamente. Drenar todo o líquido do reservatório de fumaça, embale a unidade com segurança (de preferência no material da embalagem original) e devolvê-lo ao seu fornecedor de serviço.
- Sempre drenar o tanque antes de enviar ou transportar esta unidade.
- Nunca beba o líquido de fumaça. Se ingerido, chame um médico imediatamente. Se o fluido entrar em contato com a pele ou olhos, lavar abundantemente com água.