

OXIPOWER

AR MELHOR, VIDA MELHOR

MANUAL

Esterilizador de Ambientes Refrigerados



atendimento@oxipower.com.br

MANUAL DE INSTRUÇÕES – ESTERILIZADOR DE AMBIENTES REFRIGERADOS

Modelo versão 1.2

INTRODUÇÃO:

Parabéns, você acabou de adquirir um produto de alta qualidade, desenvolvido dentro de critérios de qualidade para garantir segurança, eficiência e baixo consumo de energia elétrica.

Este produto é Desenvolvido com tecnologia própria da AKX Oxipower, uma empresa 100% nacional.

Recomendamos a leitura cuidadosa e completa deste manual antes de iniciar a utilização do seu ESTERILIZADOR DE AMBIENTES REFRIGERADOS OXIPOWER. Assim você poderá usufruir ao máximo dos benefícios do aparelho com total segurança, além de garantir uma maior durabilidade e vida útil do mesmo.

Para maiores informações sobre seu ESTERILIZADOR e/ou sobre a OXIPOWER, acesse o site www.oxipower.com, ou o blog www.oxipower.blogspot.com.br.

IMPORTANTE: O oxigênio (ar) é a única matéria prima usada pelo aparelho.

Todas as especificações contidas neste manual podem sofrer alterações sem prévio aviso.

SUMÁRIO:

Características técnicas.....	04
Instruções de segurança.....	05
Recomendações de uso.....	06
Aplicações.....	07
Condições de garantia.....	09

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Apresentação	Gabinete em Aço Inox 304
Plug	Modelo Universal 2P+T
Proteção por fusível	2 A
Consumo de energia	16 watts/hora
Voltagem de Trabalho	Bi Volt 127V a 240V
Interruptor (chave liga-desliga)	Na frente do Gabinete
Embalagem	Caixa de Papelão
Frequência	60 Hz
Medidas	Altura total: 305mm Largura: 225mm Comprimento: 167mm
Peso do aparelho	3,5 Kg
Timer 24H bivolt	Regulável a cada 15 min

INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

Não molhe ou lave o aparelho pois o mesmo não é impermeável, utilize apenas de acordo com as recomendações do fabricante, este equipamento foi criado para ambientes refrigerados, seus acessórios somente devem ser utilizados de acordo com as especificações do fabricante.

Nunca abra o equipamento e/ou rompa os lacres do fabricante;

Nunca faça limpeza no equipamento enquanto este estiver ligado na tomada (rede elétrica);

Não corte ou adapte o cabo ou o plug de alimentação elétrica. Recomendamos que você ligue-o diretamente em um pontos elétrico (tomada) específico para o aparelho. Não havendo esta possibilidade e/ou se for preciso utilize uma extensão para aumentar o cabo ou ainda um adaptador de plug se a tomada for de modelo diferente.

A potência máxima do equipamento é de 16 W.

Ao adquirir o equipamento, informe através do **SAC (019) 3849-5838** ou envie um e-mail para **atendimento@oxipower.com.br** que nós iremos calcular o tempo necessário de funcionamento do aparelho para seu ambiente refrigerado.

RECOMENDAÇÕES DE USO

Seu Esterilizador de Ambientes Refrigerados é bivolt automático e funciona de 127 a 240 Volts.

Este deverá ser fixado na parede próxima do local refrigerado, **sendo que a mangueira siliconada deverá ter a ponta inserida no ambiente refrigerado** para que sejam causados os efeitos desejados.

INTRUÇÕES PARA INSTALAÇÃO NA PAREDE

- 1 – Retire o suporte juntamente com o parafuso e bucha da parte de traz do seu Esterilizador de Ambientes Refrigerados;
- 2 – Localize o melhor local para realizar a fixação do aparelho;
- 3 – Faça um furo com uma broca de 6mm;
- 4 – Insira a bucha e fixe o suporte com o parafuso deixando as abas voltadas para fora;
- 5 – Coloque seu Esterilizador de Ambientes Refrigerados no suporte de forma com que as abas encaixem nos furos do aparelho;
- 6 – Ligue o aparelho no timer, que deverá estar ligado na tomada.

COLOCANDO O ESTERILIZADOR EM FUNCIONAMENTO

Após ligar o aparelho em uma fonte de energia elétrica, acione a chave liga / desliga, que apresenta um sinalizador visual para indicar o funcionamento, de acordo com a programação do timer, o equipamento iniciará sua operação.

INFORMAÇÕES GERAIS

Seu Esterilizador de Ambientes Refrigerados Oxipower não necessita de nenhuma forma de manutenção ou limpeza dos componentes internos.

Os acessórios que acompanham o aparelho são:

- Uma mangueira de Silicone de 1m;
- Um manual de instruções;
- Um suporte de fixação com parafuso e bucha;
- Um Timer 24H bivolt automático

Acompanha também um fusível reserva no compartimento de fusíveis localizado na parte de traz do aparelho.

Instruções de uso do Timer.

Encaixe o Timer na tomada de energia e ligue o plugue do Esterilizador no Timer, assim o Timer irá regular o tempo de funcionamento do aparelho.

Para ajustar o relógio do Timer basta girar o disco numerado no sentido indicado pela seta até que a hora atual coincida com o triângulo existente no disco central.

O relógio é no formato 24 horas, cada espaço entre dois traços do mostrador equivale a 15 minutos.

Para programar a hora de ligar e desligar é necessário que as travas de programação sejam empurradas para baixo de acordo com o horário requerido.

Exemplo: Você quer que o aparelho funcione entre 10h00 e 11h00 e depois entre 12h00 e 13h00.

Basta empurrar para baixo as travas de programação situadas em frente aos traços correspondentes às

10h00, 10h15, 10h30, 10h45 e 11h00 para o primeiro período de funcionamento, em seguida baixe também as travas referentes às 12h00, 12h15, 12h30, 12h45, 13h00, assim o aparelho irá funcionar das 10h00 às 11h00 e das 12h00 às 13h00.

Para ativar a programação do Timer, é necessário que o seletor localizado na lateral do aparelho esteja para baixo (posição T).

Caso se faça necessário o uso do timer sem influencia da programação, basta colocar o seletor para cima, assim será desativada a programação.

Uma vez programado, o Timer ficará repetindo a programação diariamente até que a mesma seja modificada.

Para desfazer a programação, basta puxar todas as travas de programação para cima.

A regulagem do tempo de funcionamento do equipamento varia de acordo com a cubagem e produtos acondicionados no refrigerador.

Para refrigeradores de duas, quatro ou até seis portas, o recomendável é que, entre 6:00 e 24:00, quando há uma maior movimentação, funcione 15min a cada 30min e das 24:00 às 6:00, quando há uma menor movimentação, 15min a cada 60min.

Para Câmaras frigoríficas, o recomendável é que, durante o expediente, funcione 30min a cada 30min, e fora do expediente, 30min a cada 60min, sendo esse tempo variável de acordo com a cubagem da câmara.

CONDIÇÕES DE GARANTIA

A garantia inicia-se a partir da emissão da nota fiscal de venda. Esta se faz através da troca do equipamento, para usufruir a mesma você deverá apresentar a nota fiscal.

O seu Esterilizador de Ambientes Refrigerados Oxipower tem uma garantia contra defeitos de fabricação, durante 12 (doze) meses, sendo:

A garantia não cobre:

- Defeitos decorrentes de mau uso;
- Defeitos decorrentes de quedas ou transporte inadequado;
- Defeitos ocasionados por qualquer alteração, adição e/ou adaptação de quaisquer peças ou componentes. Não utilize peças que não sejam originais;
- Defeitos ocasionados devido à exposição à água ou sol excessivo;
- No caso da violação do lacre do fabricante a garantia fica extinta automaticamente.

Para usufruir a garantia e/ou realizar serviços técnicos no seu Esterilizador de Ambientes Refrigerados Oxipower, dirija-se ao distribuidor onde você adquiriu seu aparelho ou ainda entre em contato com a Oxipower, através do e-mail **atendimento@oxipower.com.br** ou dos telefones: **(19) 3849 5838 ou (19) 3849 6190.**



AR MELHOR, VIDA MELHOR

AKX Metalúrgica Eireli

CNPJ: 17.918.308/0001-13

Rod. Flávio de Carvalho, 71.

CEP: 13243-000 – Valinhos, SP.

SAC: (19) 3849 5838

atendimento@oxipower.com.br