

Manual de instruções de Operações e Manutenção

Atenção!

Antes de UTILIZAR O equipamento, leia ATENTAMENTE este manual. A MÁ UTILIZAÇÃO acarretará a perda da garantia e danos ao equipamento, colocando em risco a segurança do usuário!

Neste manual você encontra todas as informações para sua segurança e uso adequado do seu produto.

Características Gerais de sua Pista Quente.

A pista aquecida mantém a temperatura dos alimentos da preparação até a distribuição, preservando o sabor e qualidade.

- Fabricada em chapa de inox 430;
- Espessura 0.5mm
- O processo de aquecimento é monitorado através de controlador de temperatura analógico, onde ele controla a resistência elétrica tubular, disposta de maneira a aquecer homogeneamente a superfície superior da pista quente;
- Possui LED indicador de aquecimento
- 4 Pés de borracha na base;
- Todas as interligações internas das resistências e controladores são com cabos de alta temperatura;

Informações Técnicas

Tensão (V)	110	220
Potência (W)	1.000	1.000
Corrente (A)	17	49
Consumo (kW/h)	1	1
Temperatura máxima (°C)	110	110
Peso estimado (kg)	6	6
Dimensões (mm) Comprimento x Largura x Altura	1.100 x 400 x 90	1.100 x 400 x 90
Capacidade (kg)	50 kg	50kg

Instalações elétricas do equipamento

Passos importantes antes de ligar o equipamento

- Verifique a tensão (voltagem) e o aterramento da tomada onde será ligado, e se está compatível com a descrição na etiqueta adesiva próximo ao plugue no cabo de alimentação elétrica da pista quente.
- Certifique – se que o equipamento será conectado a uma tomada exclusiva para o mesmo e que os cabos de proteção da rede (disjuntores) estejam instalados para atender a potência da pista quente.
- Execute a ligação do equipamento ao ponto de energia com materiais apropriados para ligação de aparelhos elétricos.
- Desligue o equipamento da rede elétrica quando não estiver em uso.

Atenção!

Produto não bivolt
Não use ponto de energia sem a conexão ao terra.

IMPORTANTE

Para garantir a segurança, é fundamental manter o aparelho longe do contato das crianças e animais. Não use o aparelho se a fonte de alimentação, o plugue ou outras partes estiverem danificadas.

Durante a instalação, não coloque o equipamento em superfícies irregulares ou próximas a paredes, divisórias ou moveis de cozinha e similares, a menos que este seja feito de material não combustível ou coberto com material não combustível ou isolante e respeitar as normas de prevenção de incêndios.

Limpeza

O equipamento deve ser totalmente limpo e higienizado:

Para sua segurança, desligue o equipamento e certifique-se que esteja resfriado, antes de iniciar a limpeza.

- Antes de ser usado pela primeira vez;
- Sempre que houver acúmulo de resíduos;
- Antes de colocá-lo em operação após um tempo de inatividade prolongado. Limpe o gabinete com pano úmido.

Nota: Não utilize esponja metálica (palha de aço) ou qualquer esponja fibrosa para evitar danos no acabamento. Evite o excesso de água para não danificar o equipamento. A limpeza do equipamento deve ser feita periodicamente a fim de atender aos critérios básicos de higiene. Mantenha seu equipamento sempre limpo e em perfeitas condições de funcionamento, essas providências evitarão o desgaste prematuro do mesmo.

ATENÇÃO!

NUNCA USE JATO DE ÁGUA NEM MERGULHE O APARELHO NA ÁGUA PARA LIMPAR OU ENXAGUAR O MESMO.

Instruções de Operação

- Retire a película protetora na parte superior antes de realizar o aquecimento do equipamento.
- Garanta que o produto será colocado em uma superfície plana.
- Ligue o equipamento ao ponto de energia conforme especificações dos requisitos de instalação elétrica contidas neste manual.
- Ao ligar, gire o controlador de temperatura até a temperatura desejada, você verificará que o LED acenderá indicando que o equipamento está energizado.

Termo de Garantia

Garantia de 3 meses contra defeito de fabricação. A garantia não cobre danos ou defeito oriundo de instalações incorretas, que divergirem deste manual.

É importante mencionar que, de acordo com nossa política, a empresa não oferece garantias específicas para as resistências elétricas contidas nos aparelhos. Recomendamos seguir as instruções de uso e manutenção descritas neste manual para otimizar o funcionamento do seu aparelho. Em caso de dúvidas ou necessidade de suporte técnico, estamos à disposição para ajudá-lo.

Agradecemos a confiança em nossa empresa e esperamos que você desfrute plenamente dos benefícios do seu novo aparelho.