

EUROFRED

being efficient

MESA DE REFRIGERAÇÃO COM A BANDEJA DE CAFÉ

Manual do utilizador



CONTEÚDO

1.

Informação geral

Instruções importantes de segurança	35
Desembalar e instalação	35
Ligações Eléctricas	36
Arranque da arca.....	36
Termostato	37
Limpeza e manutenção	39
Assistência Técnica	39
Eliminação	39

2.

Parâmetros

Tabela de parâmetros	41
----------------------------	----

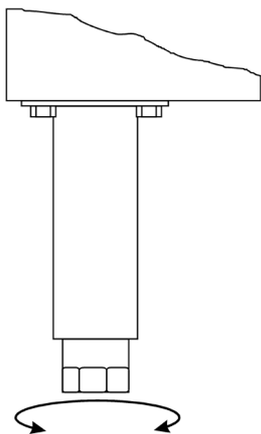
INSTRUÇÕES IMPORTANTES DE SEGURANÇA

1. Para se obter uma utilização plena desta arca vertical, recomendamos-lhe que leia este manual de instruções.
2. A utilização do aparelho de acordo com as instruções fornecidas é da inteira responsabilidade do utilizador.
3. Contacte imediatamente o distribuidor em caso de avarias.
4. Coloque a máquina num local seco e ventilado.
5. Mantenha o aparelho afastado de fontes de calor intenso e não o exponha a luz solar directa.
6. Tenha sempre presente que qualquer dispositivo eléctrico é uma fonte de perigo potencial.
7. Não armazene na arca quaisquer materiais inflamáveis, como diluente, gasolina, etc.
8. Declara-se que não foi usado amianto ou CFC na construção deste aparelho.
9. O óleo no compressor não contém PCB.

DESEMBALAJE E INSTALACIÓN

Retire a palete de madeira e a embalagem. As superfícies externas encontram-se revestidas com uma película de protecção que deverá ser removida antes da instalação.

Para garantir o correcto funcionamento da arca, é importante que esta esteja nivelada. Se a arca tiver pés, estes podem ser ajustados.



Importante!

Não obstruir os orifícios de ventilação.

LIGAÇÕES ELÉCTRICAS

As arcas CT420, CT630 e CT840 funcionam a 230 V/50 Hz.

Certifique-se de que a arca está ligada a um grupo eléctrico separado de modo a evitar sobrecarga.

A tomada de parede deverá estar facilmente acessível.

Todas as ligações à terra estipuladas pelas autoridades eléctricas locais deverão ser observadas. A ficha da arca e a tomada de parede deverão fornecer a ligação à terra adequada. Se houver qualquer dúvida, contacte o distribuidor local ou um electricista qualificado.

ARRANQUE DA ARCA

Antes de utilizá-la, recomendamos que a arca seja limpa; consulte a secção sobre manutenção e limpeza.

TERMOSTATO



LED de aviso



Ligado: Indica que o compressor está activo.

Quando estiver a piscar: Retardo do compressor é activado.



Ligado: Indica que a descongelação está a ter lugar.

Quando estiver a piscar: Descongelar ou gotejamento atraso de tempo ativada.



Ligado: Indica que a ventoinha de evaporação está activa.

Quando estiver a piscar: Tempo de gotejamento activada.

Teclado



Para exibir ou alterar o ponto de ajuste.



Liga/Desliga o termostato.



Pressione este botão para diminuir o valor.



Pressione este botão para aumentar o valor. se este botão for premido continuamente durante mais de 4 segundos, dá-se início à descongelação manual.

Bloquear/desbloquear o teclado



Para bloquear, não opere nenhuma tecla durante 30 segundos.



Para desbloquear, prima qualquer tecla durante 2 segundos.

Códigos de Alarme



Alarme de baixa temperatura. Verifique o parâmetro 'A1'.



Alarme de alta temperatura. Verifique o parâmetro 'A4'.



Indica que o sensor da arca tem uma anomalia.



Indica que o evaporador da arca tem uma anomalia.

Definir uma nova temperatura

-  **SET** Prima esta tecla, o LED do compressor piscará.
-  Pressione este botão para diminuir a temperatura definida.
-  Pressione este botão para aumentar a temperatura definida.
-  **SET** Pressione este botão para guardar o novo parâmetro.

Modo de programação

-  **SET** Se este botão for premido continuamente durante mais de 4 segundos, 'PA' será exibido.
-  **SET** Prima esta tecla.
-  Use isso ou
-  esta tecla para selecionar a senha '-7'
-  **SET** Prima esta tecla, 'SP' será exibido.
-  Use isso ou
-  esta tecla para selecionar um parâmetro. Consulte a tabela de parâmetros.

Alteração de parâmetros

-  **SET** Prima esta tecla, o valor será exibido.
-  Pressione este botão para diminuir o valor.
-  Pressione este botão para aumentar o valor.
-  **SET** Pressione este botão para guardar o novo parâmetro.

Confirmar todas as alterações

-  **SET** Se este botão for premido continuamente durante mais de 4 segundos ou deixe o termóstato sem tocar durante aprox. 1 minuto.

Desligue/ligue a fonte de alimentação para começar a utilizar a modificação.

LIMPEZA E MANUTENÇÃO

Desligue a ligação eléctrica da tomada de parede.

A arca deve ser limpa periodicamente. Limpe as superfícies interna e externa da arca com uma solução ligeiramente ensaboada e seque de seguida. As superfícies externas poderão ser conservadas com um óleo de máquina.

Não aplique jactos de água directamente sobre o dispositivo nem utilize dispositivos de alta pressão. Não utilize palha de aço, escovas ou raspadores para limpar o aço inoxidável devido ao risco de depósito das partículas ferrosas que, ao oxidarem, podem provocar ferrugem.

Para remover os resíduos endurecidos, utilize espátulas de madeira ou de plástico, ou peças de raspagem abrasivas.

ASSISTÊNCIA TÉCNICA

O sistema de arrefecimento é hermeticamente selado e não requer supervisão; apenas limpeza.

Se a arca não arrefecer, verifique se isso se deve a uma falta de electricidade.

Se não conseguir diagnosticar a causa da falha da arca, contacte o distribuidor. Informe o modelo e o número de série da arca. Poderá encontrar esta informação na etiqueta de características localizada na parte de dentro da arca, do lado superior direito.

ELIMINAÇÃO

A eliminação da arca deverá efectuar-se de modo ambientalmente correcto. Aquando da eliminação, tenha em consideração a legislação existente. Poderá haver requisitos e condições especiais a serem observados.



