

MANUAL

do CONSUMIDOR

 **ELETTROMECC**
inspire-se

FRIGOBARES

FB-FS-46-XV-1CAA
FB-FS-46-XV-2CAA



(IMAGEM MERAMENTE ILUSTRATIVA)



O Fabricante não se responsabiliza por possíveis inexatidões, imputáveis a erros de impressão ou de transcrição, contidas neste manual e reserva-se o direito de efetuar qualquer modificação ou atualização sempre que necessário e sem qualquer aviso prévio. A representação gráfica das figuras contidas neste manual é meramente indicativa.

A ELETTRAMEC, buscando a melhoria contínua de seus produtos comercializados, reserva-se o direito de alterar seus produtos e suas características, técnicas ou estéticas sem prévio aviso indicativo.

O Fabricante reserva-se o direito de efetuar nos próprios produtos as modificações que julgar necessárias ou úteis, também no interesse das características essenciais de funcionamento e de segurança.

Leia estas instruções antes de usar seu produto e guarde-as para futura referência, sempre seguindo-as cuidadosamente.

ÍNDICE

Pág.	
01.....	Introdução
02.....	Nome dos componentes
02.....	Especificações Técnicas
03-04.....	Instalando seu Frigobar
05.....	Operando o seu Frigobar Mod. FB-FS-46-XV-1CAA e FB-FS-46-XV-2CAA
06.....	Dimensões do Frigobar
07.....	Manutenção e Limpeza
08-09.....	Problemas e soluções
09.....	Especificações técnicas
11.....	Certificado de garantia

Introdução

Este Manual de Instruções vai ajudá-lo a instalar, manusear e preservar seu Frigobar Elettromec. Nas páginas seguintes estão explicações sobre todo o funcionamento do aparelho e a melhor forma de cuidar dele.

O Frigobar é um aparelho eletrodoméstico como qualquer outro e, bem cuidado, com certeza vai proporcionar momentos de alegria para você e seus amigos.

Ecológico, o Frigobar Elettromec armazena na temperatura adequada e, como não libera CFC (Clorofluorcarbono), não agride a camada de ozônio.

O Frigobar, além de ser um excelente eletrodoméstico, decora e embeleza qualquer ambiente da casa em que for colocado.

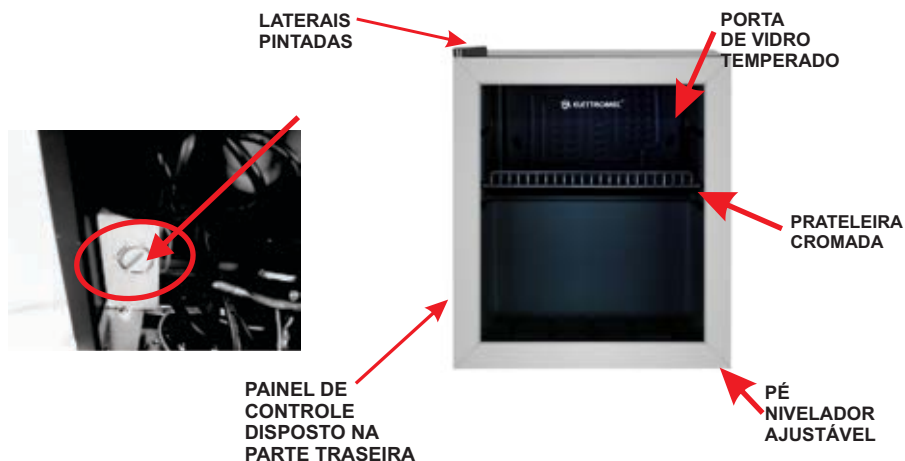
A Elettromec possui ainda uma enorme linha de coifas italianas que aliam conforto e qualidade, nossa marca registrada, além de cook tops, fornos e Ice Maker® e uma grande linha de produtos. Se inspire no seu Frigobar e venha conhecer toda a linha Elettromec.

Agora aproveite sua mais nova aquisição, siga todas as instruções deste Manual e divirta-se.

Nome dos componentes

Estes nomes e indicações facilitarão a total compreensão deste manual.

Mod. FB-FS-46-XV-1CAA e FB-FS-46-XV-2CAA



ATENÇÃO!!!

A prateleira do Frigobar é removível, porém não deslizante, assim só a remova para limpeza, e nunca quando estiverem carregadas, pois, pode danificar o corpo plástico interno do Frigobar.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS		
Itens	FB-FS-46-XV-1CAA	FB-FS-46-XV-2CAA
Classificação de temperatura meio ambiente	N	N
Classificação de proteção a choques elétricos	I	I
Capacidade (litros)	46	46
Tensão do produto	127 V~	220 V~
Frequência do produto	60 Hz	60 Hz
Potência do produto	85 W	85 W
Consumo de energia	0,52 kWh/24 h	0,52 kWh/24 h
Volume de carga de gás refrigerante	R 134 a 45 g	R 134 a 45 g
Peso líquido	24 Kg	24 Kg
Dimensões gerais	Largura:	430 mm
	Altura:	515 mm
	Profundidade:	475 mm
Lâmpada incandescente	--	--
Corrente elétrica	1,3 A	0,38 A

* As especificações estão sujeitas a mudanças sem aviso prévio

Instalando seu Frigobar

Antes de instalar seu Frigobar, remova todas as embalagens do produto.

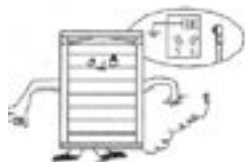
Este produto **não pode ser totalmente embutido** em caso de instalação em armário ou locais pouco ventilados, mantenha 15cm de espaço entre a parte traseira do eletrodoméstico e a parede, e 10cm entre parede e as laterais do produto. Na parte superior é aconselhável manter 5cm.

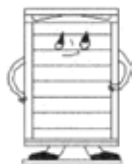
Este produto foi projetado para ser utilizado com corrente elétrica alternada monofásica, verifique qual a voltagem correta na etiqueta de identificação antes de ligá-lo a rede elétrica 127 V ou 220 V 60 Hz,. É recomendado o uso de um disjuntor de 10A no circuito de alimentação do produto. Use também uma tomada compatível ao plugue do produto. Além disso, é extremamente recomendado que a tomada esteja devidamente aterrada. Para isso, consulte um eletricista.

Não aumente o comprimento do cordão de alimentação e não enrole o cordão durante o funcionamento do produto. Mantenha o cordão de força longe do compressor, ele pode ser danificado devido à alta temperatura de sua superfície.

Evite instalar o aparelho em áreas úmidas. Muita umidade no ar pode causar ferrugem em suas partes metálicas. Não respingue água no eletrodoméstico, isto poderá causar choques elétricos.

Instale o Frigobar Elettromec longe da luz direta do sol e de fontes de calor (fogão, aquecedores, fornos, etc). A luz pode afetar a cobertura e as fontes de aquecimento podem aumentar o consumo de potência.





Instale seu Frigobar num piso que seja forte o suficiente para suportá-lo, quando ele estiver completamente carregado. Não o coloque sobre uma superfície macia como espuma plástica por exemplo. Também não situe próximo do Frigobar nenhum objeto que possa provocar eco. Para nivelá-lo, ajuste os pés frontais.

Mantenha a seu Frigobar Elettromec longe de qualquer produto químico volatilizável ou combustível, tal como: gás, gasolina, álcool, laquês e óleo de banana, etc. Os produtos acima mencionados não podem ser armazenados no Frigobar.

Numa eventual remoção do local de instalação ou transporte do Frigobar, sempre o mantenha na posição vertical.

ATENÇÃO: Este aparelho não se destina à utilização por pessoas (inclusive crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou por pessoas com falta de experiência e conhecimento, a menos que tenham recebido instruções referentes à utilização do aparelho ou estejam sob a supervisão de uma pessoa responsável pela sua segurança.



Precaução: Este eletrodoméstico deve apenas ser instalado e utilizado em locais com permanente ventilação, obedecendo as normas locais.



Segurança das crianças:

Este eletrodoméstico deve ser usado somente por adultos. Esteja certo que as crianças não toquem nos controles deste.

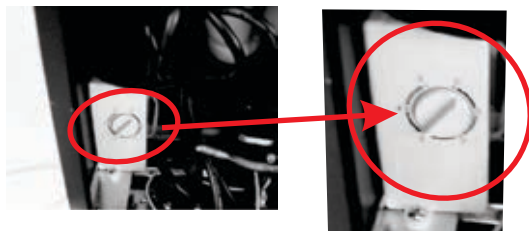
Cordão de alimentação

Para sua segurança ligue sempre o fio terra conforme a norma NBR-5410 e não remova o mesmo do cabo de força, em hipótese alguma. Se você não possuir em sua residência um "ponto de ligação para fio terra", providencie e em caso de dúvida contate um electricista ou o serviço autorizado mais próximo. O fio terra não deve ser interrompido pelo disjuntor. Se o cordão de alimentação está danificado, ele deve ser substituído pelo fabricante ou agente autorizado ou pessoa qualificada, a fim de evitar riscos.

Operando seu Frigobar

Mod. FB-FS-46-XV-1CAA e FB-FS-46-XV-2CAA

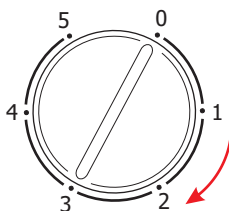
Vista Parte Traseira do Produto



Controle de Temperatura

Você encontrará na parte traseira do produto, um termostato de ajuste com 5 posições semelhante a ilustração ao lado. Use-o para ajustar a temperatura e ligar/desligar o Frigobar. Quando você gira o controle de temperatura para a posição "0" interrompe-se o ciclo de resfriamento, porém não desliga a energia elétrica do Frigobar Elettromec.

Se a unidade for desligada da energia elétrica, ou faltar energia, você deve aguardar 3 a 5 minutos antes de religá-la à rede. Se você tentar reiniciar antes desse tempo de atraso, o Frigobar poderá não iniciar.



Ajuste inicial de temperatura:

Proceda assim:

1. Para segurança de seu produto aguarde 8 horas antes de ligá-lo pela primeira vez por motivo de assentamento de óleo do compressor, passado esse período insira o plugue na tomada.
2. Então ajuste o termostato para controlar o refrigerador.
3. O manipulador de temperatura fica à esquerda da parte traseira do refrigerador, gire o manipulador do termostato no sentido horário, e então o refrigerador entrará em funcionamento automaticamente.
5. A temperatura ficará de acordo com a posição do manipulador do termostato em 5 é a mais baixa e em 1 a mais alta.

6. Há um interruptor no próprio de termostato indicando "0" para ligar e desligar mova para posição diferente de zero no sentido horário, assim o produto funcionará da seguinte maneira:

Posicionando em 0: Desliga-se, o refrigerador.

Posicionando em 1: temperatura menos fria.

Posicionando em 5: temperatura mais Fria.

7. Para uma baixa temperatura ambiente ao redor 16°C, sugerimos fixar o manipulador na posição 1. Para uma temperatura ambiente ao redor 25°C, sugerimos posicionar o manipulador em 3.

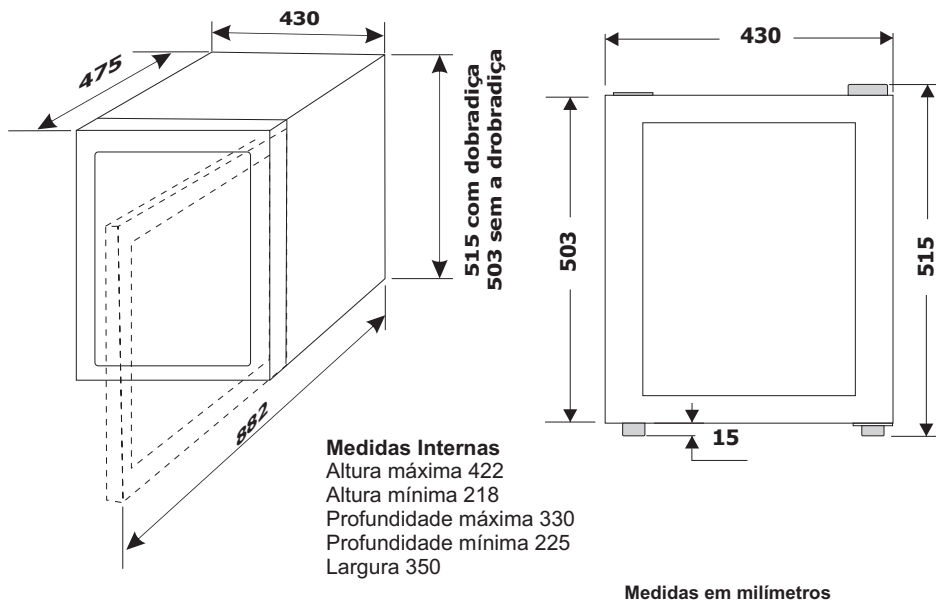
8. Se você precisa de uma mais baixa temperatura, selecione 4 ou 5.

Importante!

Temperaturas ambientes altas (por exemplo em dias de verão mais quentes) utilize uma posição mais fria no manipulador de temperatura (recomendamos a posição 5) lembrando que isto fará que o compressor funcione continuamente.

Razão: quando a temperatura ambiente for alta, o compressor tem que funcionar mais para manter a baixa temperatura no **Frigobar** constantemente.

Dimensões do Frigobar



Manutenção e Limpeza



Limpendo o Frigobar Elettromec

Antes de limpá-lo, desligue o plugue e remova tudo que estiver nele.

É recomendado limpar o Frigobar Elettromec uma vez a cada dois meses.

Limpe as superfícies internas e externas com um pano umedecido.

Se o Frigobar Elettromec estiver muito sujo, utilize detergente neutro, com uma esponja macia, levemente umedecida, e um pano macio e limpo para secá-lo.

Cuidados com produtos plásticos:

Seja cuidadoso ao levantar a barra das vedações de borracha da porta, ela deve estar sempre limpa.

Se as partes plásticas do Frigobar permanecerem sujas de óleo (animal ou vegetal) por um longo tempo, elas envelhecerão facilmente, se racharão e irão liberar um odor desagradável. Assim, você deve habituar-se a limpá-lo regularmente (como indicado no item anterior).

Prateleira:

As prateleiras são removíveis com a finalidade de limpeza, porém, não tente movê-la caso estiver carregada, pois ela não é deslizante, e poderá danificar o corpo interno do Frigobar. Descarregue a prateleira antes de removê-la.

Importante instruções de segurança: Alimentos que requerem temperaturas mais baixas devem ficar na parte superior, na área da placa fria.

Não pulverize água sobre o Frigobar, a água causará ferrugem nas partes metálicas e pode enfraquecer o isolamento.

Não use água quente, diluente, gasolina, álcool, querosene, spray de limpeza, purificador, detergente alcalóide, ácido, pano com produtos químicos, etc para limpá-lo. A pintura e as peças plásticas podem ser danificadas.

Use apenas uma esponja macia, levemente umedecida com água na temperatura ambiente e detergente neutro.

Seque sempre imediatamente com um pano macio limpo e seco.

Bandeja Coletora de água

Quando o compressor não estiver em funcionamento, no interior do Frigobar irão formar-se gotas de água, que serão dirigidas ao dreno na parede traseira interna, indo até a bandeja coletora de água, acima do compressor (foto abaixo), onde evaporarão.

Para limpar a bandeja, se necessário, remova-a do produto.

Recoloque-a após limpá-la.



Problemas e soluções

Você pode resolver muitos problemas comuns do Frigobar Elettromec facilmente.

Tente as sugestões abaixo para ver se você pode resolver o problema antes de chamar a assistência técnica.

O Frigobar Elettromec:

...não funciona

O plugue está fora da tomada, basta conectá-lo à tomada.

O disjuntor está desligado ou o fusível está aberto, religue-o ou chame um electricista.

...está muito frio

O controle de temperatura pode estar ajustado muito alto, diminua à temperatura programada.

...não está suficientemente frio

Verifique e tenha certeza que o controle de temperatura está ajustado à temperatura ideal.

A temperatura do ambiente requer um ajuste de temperatura mais alto do Frigobar.

A porta é aberta com muita frequência, evite abrir a porta do Frigobar.

A porta não está fechada completamente, mantenha a porta bem fechada.

A gaxeta de vedação da porta não está selada apropriadamente, chame a assistência técnica.

O Frigobar não está instalado conservando os espaços de ventilação recomendados neste manual, verifique o capítulo "Instalando seu Frigobar" - pag. 4.

...está com a água de descongelamento transbordando

Verifique se o dreno interno não está obstruído, se estiver desobstrua-o.

Verifique se o Frigobar está bem nivelado, se necessário ajuste o pé nivelador.

...está com as paredes internas suando

Pode ser devido à formação de gotículas nas paredes internas. Isso é normal devido ao processo de refrigeração. As gotículas são acumuladas na bandeja coletora e lá evaporadas. Caso haja excessiva abertura da porta, ou alta umidade relativa do ar ou a má vedação, também poderá formar gotículas de água nas paredes internas. Basta secar com um pano macio e limpo.

...está com a porta suando

Como resultado da condensação, nos meses de verão ou área de alta umidade o vidro da porta pode criar gotículas de água. Basta limpá-las.

...está com as paredes externas suando

Em locais quentes e úmidos, é possível que eventualmente apareça a formação de gotículas de água na superfície externa do produto.

Recomendamos secá-la com um pano limpo e macio.

...está com um som de fluxo que pode ser ouvido

É o som do fluxo refrigerante, não uma falha. É absolutamente normal e indica bom funcionamento do sistema.

...está com a lateral do gabinete aquecendo

É resultado da dissipação do calor interno do gabinete, não significa que alguma coisa esteja ruim.

...parece fazer muito mais barulho que o normal

O Frigobar não está bem nivelado, ajuste pelo pé nivelador.

O Frigobar está encostado na parede, verifique a distância recomendada no capítulo "Instalando seu Frigobar" - pag. 04.

...no inverno não funciona

A programação de temperatura pode estar inadequada e ajustada muito baixa.

Lembramos que no inverno a temperatura é mais baixa requerendo menos funcionamento ao sistema de refrigeração e compressor sendo isto normal.

...no verão não pára

A programação de temperatura pode estar inadequada ou ajustada muito alto.

Não existe ventilação ao redor dele. Excessiva abertura da porta, evite abri-lo.

A porta não está fechando completamente, ajuste os pés niveladores.

A gaxeta de vedação da porta não está selada apropriadamente, chame a assistência técnica.

Lembramos que no verão a alta temperatura ambiente requer um maior funcionamento do sistema de refrigeração e compressor sendo isto normal.

..há uma pequena placa de gelo na parede interna no fundo

Durante o ciclo de refrigeração normal do produto, ocorre a produção de condensação da água proveniente do ar na parede interna do fundo que será eliminada no ciclo de degelo do Frigobar Elettromec, esta pequena placa de gelo é normal e não afeta a conservação.

Certificado de Garantia

Garantimos este produto contra qualquer defeito de fabricação que venha a se apresentar no período de 09 meses, contados a partir do término da garantia legal de 90 dias, prevista no artigo 26, inciso II, da Lei nº 8078/90 (Código de Defesa do Consumidor).

SÃO CONDIÇÕES DESTA GARANTIA:

- 1 - Qualquer defeito que for constatado neste produto deve ser em 48 (quarenta e oito) horas comunicado ao Serviço Autorizado Elettromec mais próximo de sua residência.
- 2 - Esta garantia abrange a substituição de peças que apresentarem defeitos constatados como sendo de fabricação, além da mão-de-obra utilizada no respectivo reparo.

A GARANTIA NÃO COBRE:

- Produtos ou peças danificadas devido a acidente de transporte ou manuseio, riscos, amassamentos ou atos e efeitos da natureza (raios, inundação, desmoronamento etc.), má armazenagem.
- Defeitos decorrentes da instalação inadequada devido esta tenha sido ocasionada por pessoal não autorizado pela "Elettromec".
- Não funcionamento ou falhas decorrentes de problemas de fornecimento de energia elétrica no local onde produto está instalado. A substituição de Lâmpadas, vidros e plásticos.
- Despesas com transporte, peças, materiais e mão-de-obra para preparar o local aonde for instalado o produto (ex. Rede elétrica, conexões elétricas e hidráulicas, tomadas, esgoto, alvenaria, aterramento).
- Chamadas relacionadas à orientação de uso constantes no Manual de Instruções ou no próprio produto, sendo passíveis de cobranças aos Consumidores.
- Despesas relativas à instalação do produto e ou de ajuste do local as condições necessárias à instalação do mesmo.
- Caso haja a remoção e/ou alteração do número de série ou da etiqueta de identificação do produto.
- O produto for instalado ou utilizado em desacordo com o Manual de Instruções.
- O produto for ligado em tensão diferente a qual foi destinado.
- O produto tiver recebido maus tratos, descuidos ou ainda sofrer alterações, modificações ou consertos feitos por pessoas ou entidades não credenciadas pela Elettromec.
- O defeito for causado por acidente ou má utilização do produto pelo Consumidor.
- Despesas de deslocamento do Serviço Autorizado, quando e se o produto estiver instalado fora do município sede do Serviço Autorizado Elettromec. As lâmpadas e vidros não são cobertos pela garantia.
- Despesas decorrentes e conseqüentes de instalação de peças que não pertençam ao produto, sendo estas de responsabilidade única e exclusiva do Consumidor.
- Para sua comodidade, preserve o **MANUAL DE INSTRUÇÕES, CERTIFICADO DE GARANTIA E A NOTA FISCAL DO PRODUTO** .

Quando necessário, consulte a nossa Rede de Serviços Autorizados e/ou o Serviço de Atendimento ao Consumidor.

A ELETTRMEC, buscando a melhoria contínua de seus produtos comercializados, reserva-se o direito de alterar seus produtos e suas características, técnicas ou estéticas sem prévio aviso.

*Programa
de Relacionamento
inspire-se*

Faça parte do nosso programa de relacionamento. Tornando-se associado, você terá uma série de vantagens e poderá inspirar-se no mundo Elettromec.

*//Garantia
Estendida*

É muito fácil estender a sua garantia Elettromec de 1 para 2 anos. Basta acessar no site elettromec.com.br o Programa de Relacionamento Inspire-se, preencher os campos com as informações do produto que você adquiriu e pronto: garantia estendida por mais 1 ano.

Garantia Estendida válida mediante preenchimento de formulário para produtos adquiridos a partir de Março/2016.

O benefício da Garantia Estendida, só terá validade para clientes que se inscreverem no Programa de Relacionamento Inspire-se, com limite de até 3 meses após emissão da nota fiscal.

Condomínio Industrial Portal do Anhanguera
Estrada Municipal Mário Covas, 641
Macuco • Valinhos /SP • CEP 13279-411

SAC: 0800 723 12 02
www.elettromec.com.br

ACESSE ELETTROMECCOM.BR



ELETTROMECCOM



ELETTROMECCOM

 **ELETTROMECCOM**
inspire-se