



MANUAL DO USUÁRIO

KOMECO

CORTINA DE AR
Série: KCAF
Modelo: G3

INTRODUÇÃO

Parabéns por adquirir a Cortina de Ar KOMECO, desenvolvida para oferecer maior conforto e bem-estar com muito mais economia de energia.

Trabalhamos com produtos que possuem alta tecnologia, garantindo maior durabilidade e segurança.

Para sua maior comodidade, disponibilizamos técnicos credenciados e amplamente qualificados, em diversas regiões do Brasil, para prestar serviços de instalação e manutenção nos produtos KOMECO.

Oferecemos também um serviço exclusivo de atendimento gratuito ao consumidor para esclarecimento de dúvidas, informações sobre as nossas assistências, instaladores e ouvidoria:

SAC

4007 1806

(Capitais e regiões metropolitanas)

0800 701 4805

(Demais localidades)

ATENÇÃO

Antes de iniciar o funcionamento de seu aparelho leia todo o conteúdo deste manual.

Esse produto deve ser instalado em acordo com as normas vigentes e manual do usuário. Se o aparelho for instalado fora das normas exigidas, o cliente perde o direito da garantia KOMECO.

A garantia estendida somente é concedida através das nossas assistências técnicas credenciadas.

Esse manual está sujeito a alterações sem aviso prévio. Para ter acesso a novas versões acesse nosso site.

www.komeco.com.br

SUMÁRIO

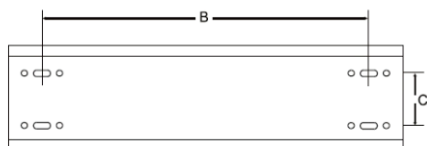
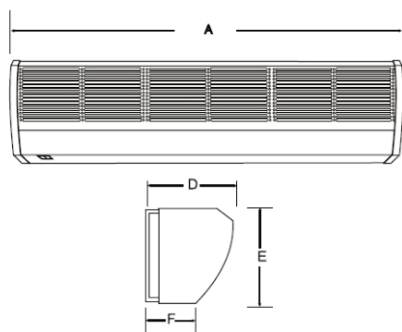
1. CARACTERÍSTICAS	06
2. INSTALAÇÃO	07
3. OPERAÇÃO	09
4. MANUTENÇÃO	09
5. ESQUEMA ELÉTRICO	09
6. PRECAUÇÕES DE SEGURANÇA	10
7. TERMO DE GARANTIA	11

1. CARACTERÍSTICAS

1.1 PAINEL TÉCNICO

DADOS TÉCNICOS	KCAF 09C 220V G3	KCAF 12C 220V G3	KCAF 15C 220V G3
POTÊNCIA (W)	190	240	280
TENSÃO (V)	220	220	220
FREQUÊNCIA (Hz)	60	60	60
VAZAO DE AR (m³/h)	1400	1900	2500
VELOCIDADE DO AR (m/s)	11	11	11
NÍVEL DE RUÍDO (dB(A))	57	58	59
DIMENSÃO DO PRODUTO (L x A x P) mm	900 x 215 x 180	1200 x 215 x 180	1500 x 215 x 180
DIMENSÃO DA EMBALAGEM (L x A x P) mm	940 x 265 x 235	1220 x 265 x 235	1500 x 265 x 235
MASSA LIQUÍDA (kg) / PESO (N)	11,5 (112,78)	13,5 (132,39)	15 (147,10)
MASSA BRUTA (kg) / PESO (N)	12,5 (122,58)	15 (147,10)	17 (166,71)

1.2 DIMENSÕES



MODELO	A	B	C	D	E	F
900mm	900	440	90	180	215	105
1200mm	1200	440	90	180	215	105
1500mm	1500	840	90	180	215	105

* Dimensões expressas em mm.

2. INSTALAÇÃO

2.1 CUIDADOS DURANTE A INSTALAÇÃO

- Instale a unidade em um lugar resistente para evitar a sua movimentação, garantindo assim sua segurança;
- Não instale em ambientes externos;
- Não instalar a unidade abaixo de 2,3m do chão;
- Quando a área de cobertura for maior que o comprimento nominal da Cortina de Ar, recomenda-se instalar duas ou mais unidades no teto e fixá-las com suporte adequado;
- Não instalar a unidade em lugares que possuam contato com água, calor excessivo ou gases tóxicos.

2.2 INSTALAÇÃO EM PAREDE DE ALVENARIA

1. Remova a placa de instalação retirando os parafusos de fixação na parte traseira do equipamento (Figura 01);
2. Posicionar os parafusos de forma apropriada para a colocação da placa de instalação;
3. Fixar a placa de instalação do equipamento (Figura 03);
4. Instalar o equipamento, ajustando na extremidade superior da placa de instalação e apertando os parafusos na parte inferior (Figura 04);
5. Caso facilite a instalação é permitido o uso com buchas e parafusos apropriados.

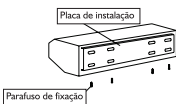


Figura 01

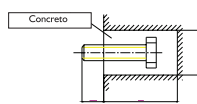


Figura 02

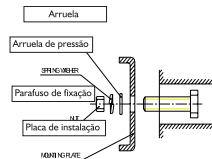


Figura 03

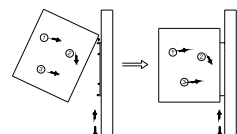


Figura 04

2. INSTALAÇÃO

2.3 INSTALAÇÃO EM PAREDE DE MADEIRA

1. Fixar a placa de instalação na posição apropriada com parafuso adequado. Obs.: Verificar qual é o parafuso mais apropriado para esta situação (Figura 01);
2. Instalar o equipamento ajustando na extremidade superior da placa de instalação e apertando com parafusos na parte inferior (Figura 02).

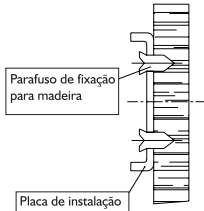


Figura 01

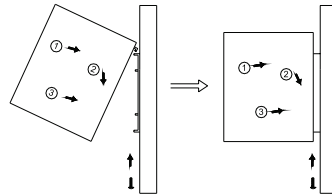


Figura 02

2.4 INSTALAÇÃO NO TETO

1. Remova a placa de instalação retirando os parafusos de fixação na parte traseira do equipamento (Figura 01);
2. Fixe os suportes com os parafusos adequados (Figura 02);
3. Ajustar a placa de instalação nos suportes fixados no teto (a posição da placa de instalação pode ser ajustada no limite e 100mm) (Figura 03);
4. Instalar o equipamento ajustando na extremidade superior da placa de instalação e apertando os parafusos na parte inferior (Figura 04);

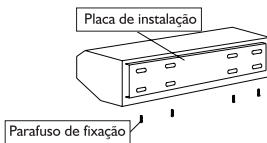


Figura 01

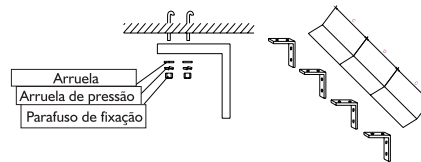


Figura 02

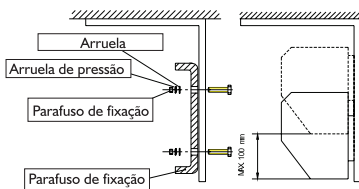


Figura 03

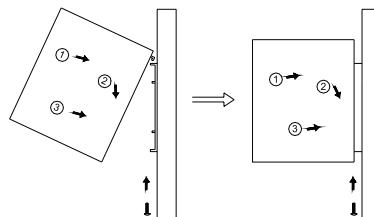


Figura 04

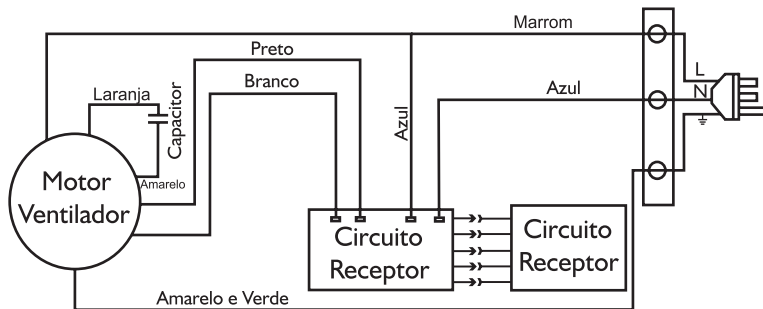
3. OPERAÇÃO

1. Acionar botão liga do interruptor liga/desliga;
2. Selecionar velocidade: (H) ala ou (L) baixa;
3. Ajustar as aletas do equipamento para aproveitar ao máximo sua eficiência.

4. MANUTENÇÃO

- Antes de realizar a limpeza do produto certifique-se que este esteja desconectado da rede elétrica;
- Antes de retirar o motor ventilador do produto certifique-se que este esteja desconectado da rede elétrica;
- A limpeza do produto deverá ser realizada com um pano seco;
- A limpeza das grades de entrada de ar, ventiladores e carcaça deverá ser realizada com cuidado para evitar deformações das peças.

5. ESQUEMA ELÉTRICO



6. PRECAUÇÕES DE SEGURANÇA

Leia com atenção todo o conteúdo desde manual seguindo as orientações mencionadas para prevenir eventuais problemas que possam ocorrer com a cortina de ar e prolongar a sua vida útil.

Cuidados

Desligue o disjuntor ou plug ao realizar a limpeza da cortina de ar para evitar choque elétrico;
Desligue o disjuntor ou plug caso a cortina de ar não seja utilizada por um longo período de tempo;
Certifique-se de que a máquina possua fio terra;
As figuras dispostas neste manual são apenas ilustrativas podendo variar de modelo de acordo com o equipamento adquirido;
Este aparelho não deve ser utilizado por pessoas (incluindo crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou sem experiência e conhecimento, a menos que sejam supervisionadas ou instruídas em relação ao uso do aparelho por alguém que seja responsável por sua segurança;
Crianças devem ser supervisionadas para que não brinquem com o aparelho.

Importante

O aterramento reduz riscos de choque elétrico aumentando a segurança no manuseio do aparelho e a proteção contra descargas atmosféricas.

Atenção

Não manuseie o aparelho com as mãos molhadas;
Não molhe os componentes elétricos do aparelho. Caso isto ocorra solicite a presença de uma assistência técnica credenciada para averiguação do funcionamento dos componentes elétricos/eletrônicos do mesmo.
Não limpe a Cortina de Ar com água. Utilize um pano seco para tal procedimento;
Usar o equipamento na tensão e na frequência indicada pela etiqueta lateral;
Se o cabo de alimentação estiver danificado, ele deve ser substituído pelo agente de serviço do fabricante ou por técnicos igualmente qualificados para evitar situações de risco.

Aviso

A manutenção da Cortina de Ar deve ser sempre realizada por uma assistência técnica credenciada. O não cumprimento deste aviso pode vir a resultar na perda da garantia do produto.

7. TERMO DE GARANTIA

TERMO DE GARANTIA

KOMEKO

A garantia inicia-se a partir da data de emissão da Nota Fiscal de Venda do produto e tem prazo legal de 90 (noventa) dias, conforme dispõe o artigo 26, inciso II da Lei nº 8.078, de 11.09.1990, Código de Defesa do Consumidor.

A garantia se estende por mais 9 (nove) meses, totalizando 12 (doze) meses de garantia, contra vícios de fabricação, contados a partir da data de emissão da Nota Fiscal de Venda do produto.

Quando for solicitar serviço em garantia, tenha em mãos: Manual do Usuário; Nota Fiscal de Venda do Produto. Essa é a única maneira de comprovação para obter a garantia estendida do produto descrita nesse termo de garantia. **Caso o proprietário não possua os documentos acima citados ou estes estiverem rasurados, alterados ou preenchidos incorretamente, a garantia não será concedida.**

A garantia KOMECO não cobre:

- Defeitos decorrentes de instalação incorreta feita por técnicos não autorizados;
- Peças que apresentam desgaste natural com o uso do aparelho;
- Defeitos decorrentes de mau uso ou uso indevido;
- Defeitos decorrentes de queda do equipamento ou transporte inadequado;
- Defeitos decorrentes de adição de outras peças não originais realizadas por técnicos não credenciados;
- Produtos que apresentem alterações em suas características originais;
- Produtos que foram alimentados em tensão elétrica inadequada.

Serviços prestados por terceiros na instalação ou Assistência Técnica Credenciada (garantia) poderão ter cobrança adicional pela distância, em função da localização de sua residências ou local de destino do produto ser longe do local onde o mesmo foi comprado.

Quando da prestação de um serviço de terceiro na instalação ou Assistência Técnica em nossos aparelhos, deverá ser deste profissional exigido nota fiscal ou recibo equivalente com a descrição dos serviços prestados. Só assim você terá deste profissional a garantia de 90 dias de seus serviços. Caso apresente algum problema dentro deste período de garantia e o proprietário não tiver um documento que comprove quem instalou o aparelho, o novo serviço poderá ser cobrado mesmo sendo problema do aparelho e o mesmo estando na garantia.

Quando o cliente optar por instalar o aparelho através de Assistência Técnica não autorizada, qualquer dano causado durante ou após a instalação, não será considerado garantia.

KOMECO

www.komeco.com.br

SAC

4007 1806
(Capitais e regiões metropolitanas)

0800 701 4805
(Demais localidades)