



AEROTEC INDUSTRIAL LTDA.
Conjunto Industrial Multifábrica de Jaboatão C.I.M.J. | Módulo A2
Galpão T5 | Santo Aleixo | Jaboatão dos Guararapes | PE
CEP. 54120-050 | Fone 81 3481.5555 | Fax 81 3482.5879
CNPJ 69.968.139/0001-20 | I.E. 18.1.580.0195800-1
vendas@aerotec.com.br | www.aerotec.com.br

MANUAL

DE INSTALAÇÃO E OPERAÇÃO

APC-70



 **AEROTEC**

LINHA CLEAN

Antes de instalar o equipamento, leia com atenção este manual.



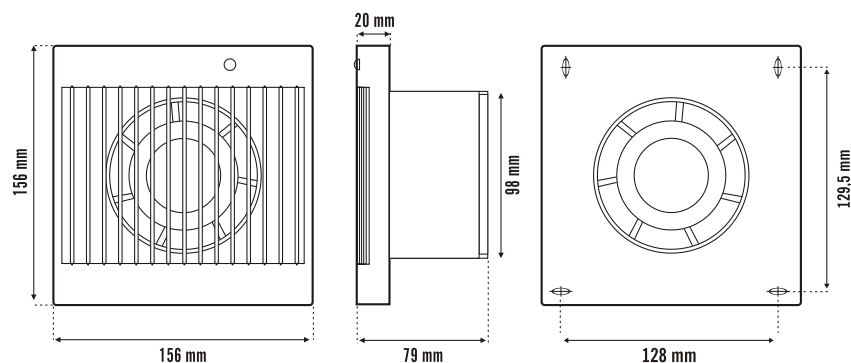
Apresentação do Produto



Parabéns. Você acaba de adquirir um equipamento da mais alta tecnologia no mercado

de ventilação. Este exaustor de design decorativo é um produto elétrico projetado para remoção de odores, fumaça, poeira, umidade e demais tipos de exaustão.

Também pode ser usado para renovação de ar e transferência de ar condicionado entre ambientes. Pode ser instalado em paredes, divisórias, vidros e forros. As principais aplicações são em banheiros, toaletes, hotéis, restaurantes, lojas, escritórios, residências, etc. Nós da AEROTEC sentimos orgulho por mais este produto e agradecemos a sua escolha.



Termo de Garantia

Obedecemos e respeitamos toda a legislação brasileira dos direitos do consumidor, particularmente o “Código de Defesa do Consumidor”, nos termos da Lei nº 8.078 de 11/09/1990. Portanto, garantimos o produto contra eventuais defeitos de fabricação por 3 meses, mais 9 meses de garantia adicional, totalizando 12 meses, contados a partir da data de venda, comprovado pela nota fiscal que é parte integrante deste Certificado e deve acompanhar o produto, quando do exercício da presente garantia. Constatando o defeito de fabricação, o consumidor deverá procurar imediatamente a Assistência Técnica mais próxima (conforme relação anexa), única autorizada a fazer eventuais reparos. No prazo de garantia, as partes, peças e componentes eventualmente defeituosos serão substituídos gratuitamente, assim como a mão de obra para este serviço também será gratuita.

Em localidades onde não existam postos autorizados ou fora do perímetro urbano, o produto deverá ser enviado até o Posto Autorizado mais próximo ou até a fábrica, com eventuais despesas de seguro e transporte por conta do consumidor.

Este termo de garantia será anulado e sem efeito na ocorrência de qualquer das seguintes hipóteses:

- 01.** O defeito apresentado for causado pelo proprietário ou por terceiros;
- 02.** Não forem cumpridas as recomendações contidas no Manual do Usuário;
- 03.** A etiqueta de identificação do produto for adulterada, rasurada ou removida;
- 04.** O defeito apresentado for decorrente de desgaste natural do produto, agentes da natureza, transporte e armazenagem indevidos;
- 05.** Se para instalação forem utilizados acessórios ou componentes não aprovados pela Aerotec Industrial Ltda, ou em desacordo com as normas técnicas vigentes no país;
- 06.** Se ficar evidenciado que o produto sofreu maus tratos, modificações ou ainda consertos por pessoas ou entidades não autorizadas pela Aerotec Industrial Ltda, por exemplo, como avarias das peças por uso indevido ;
- 07.** Se houver algum defeito na parte elétrica do produto ocasionado por deficiências da instalação externa ou pela companhia de abastecimento de energia elétrica local.



Manutenção

- Primeiro assegure que a alimentação de energia esteja desligada.
- Remova a grelha frontal do produto e limpe as peças internas com uma escova.
- Limpe as peças plásticas com um pano umedecido, usando água fria e detergente neutro.
- Nunca use produtos tóxicos (álcool, removedores, gasolina, thinner, etc.) ou abrasivos (pastas, sapólios, etc.) e nem esponja de aço na limpeza do seu exaustor.
- Não permita que água entre em contato com as partes elétricas, como o motor.
- Não insira partes plásticas em água com temperatura maior que 60°C.
- Após limpeza ou manutenção, recoloque todos os componentes antes de religar o produto.

PRECAUÇÕES

- Não utilize em ambientes com temperatura elevada.
- Não instale onde possa ficar exposto a respingos ou excesso de vapor.



Apresentação do Produto

DIMENSÕES (mm)

MODELO	Largura	Altura	Profundidade
APC 70	156	156	79

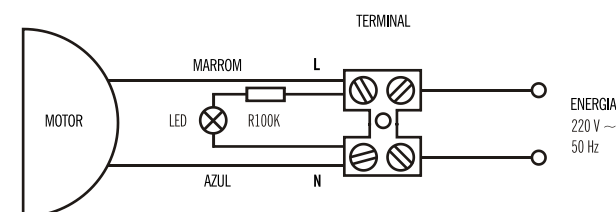
APLICAÇÕES



DADOS TÉCNICOS

MODELO	TENSÃO [V~]	FREQUÊNCIA [Hz]	POTÊNCIA [W]	VAZÃO [M³/h]	RÚIDO [dB]	P. BRUTO [kg]
APC 70	127 ou 220	60	15	71	43	1.0

Diagrama elétrico



ADVERTÊNCIA: Fio Terra (aterramento): Por segurança, ligue o fio terra do seu exaustor (fio amarelo e verde). A ligação incorreta pode causar acidentes com fogo ou choque elétrico. Se o local de instalação não tiver aterramento, providencie com um eletricista de sua confiança.

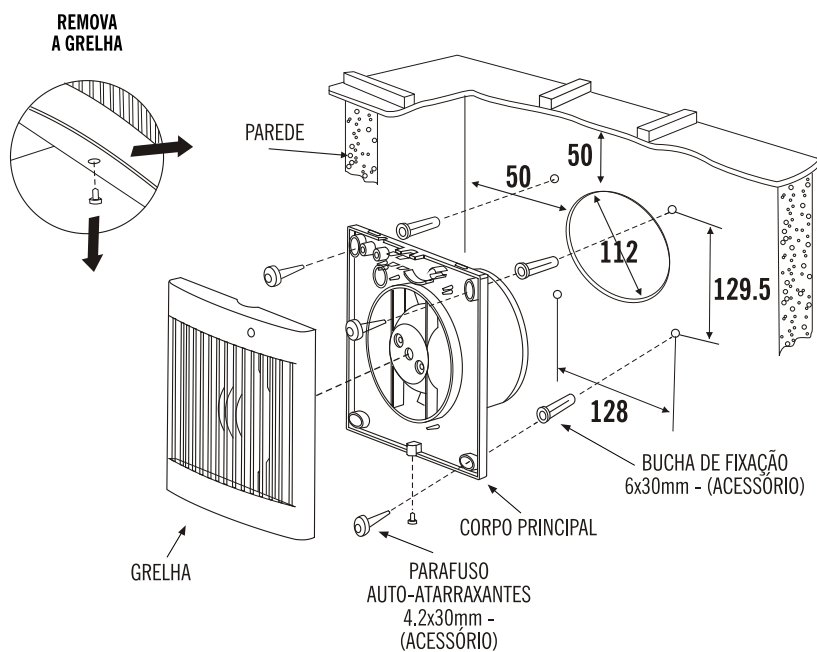




03

Instalação

INSTALAÇÃO EM PAREDES



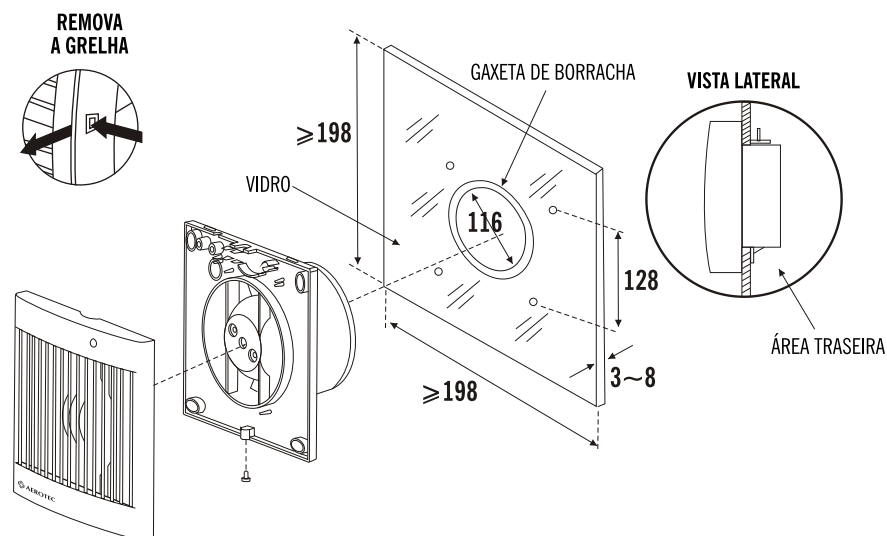
01. Faça o furo principal na parede para passagem do tubo do exaustor, conforme medidas indicadas acima;
02. Faça os furos para os parafusos de montagem;
03. Retire a grelha frontal pressionando as presilhas laterais;
04. Retire o batedor soltando o parafuso e guarde-o em local seguro;
05. Monte o corpo principal no furo da parede e coloque os parafusos de fixação;
06. Conecte a fiação elétrica e encaixe a grelha frontal.

04



Instalação

INSTALAÇÃO EM JANELAS DE VIDRO



01. Faça o furo no vidro, conforme medidas indicadas acima;
02. Coloque a gaxeta de borracha no furo;
03. Retire a grelha frontal pressionando as presilhas laterais;
04. Abra o batedor para a sua posição mais aberta e depois de instalar o exaustor aperte-o até encostar no vidro, fixando o produto;
05. Conecte a fiação elétrica e encaixe a grelha frontal.