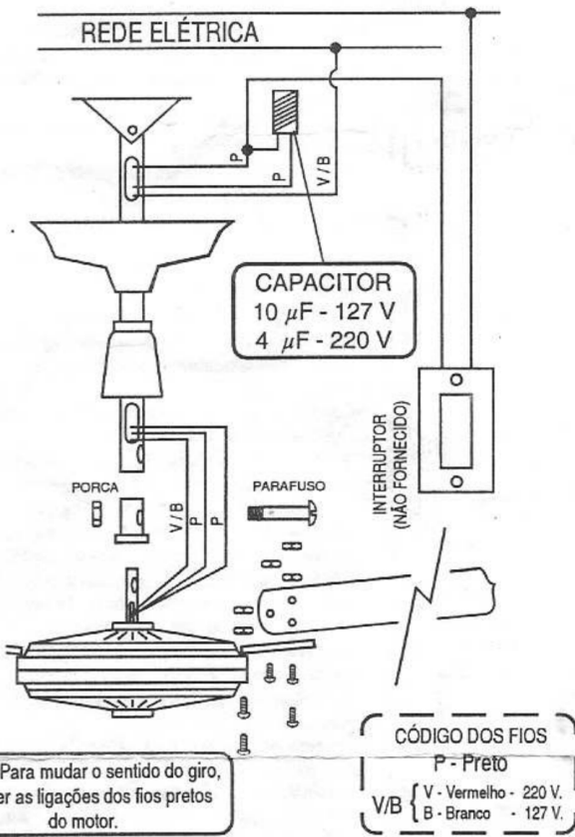


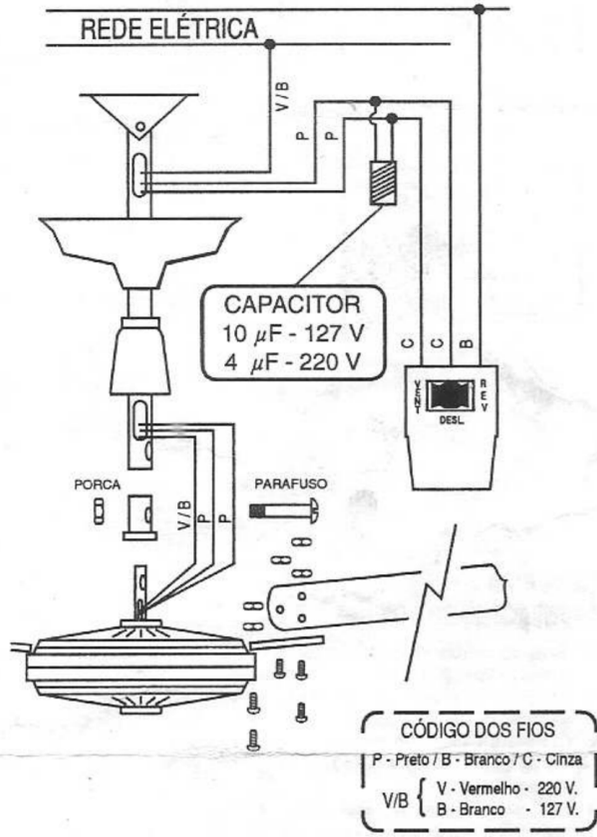


VENTAR

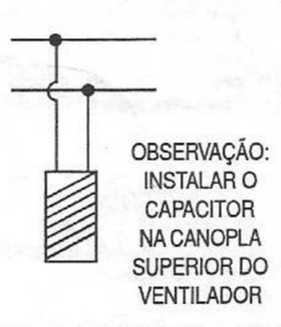
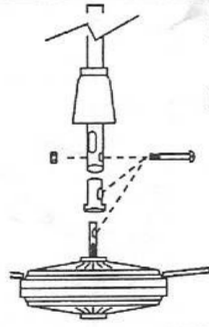
ESQUEMA DE LIGAÇÃO SEM REVERSÃO COM INTERRUPTOR



ESQUEMA DE LIGAÇÃO COM CHAVE DE REVERSÃO



ATENÇÃO: As instruções ao lado devem ser utilizadas para os dois esquemas.



TERMO DE GARANTIA

REVENDEDOR _____

ENDEREÇO _____

COMPRADOR _____

ENDEREÇO _____

MODELO _____ DATA ____/____/____

NOTA FISCAL Nº _____ CERT. DE GARANTIA Nº _____

ESQUEMA DE LIGAÇÃO COM CONTROLE DE VELOCIDADE E ILUMINAÇÃO

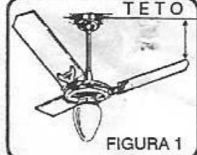
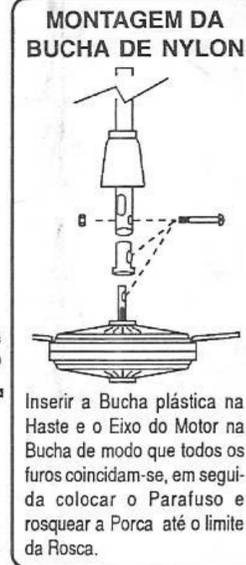
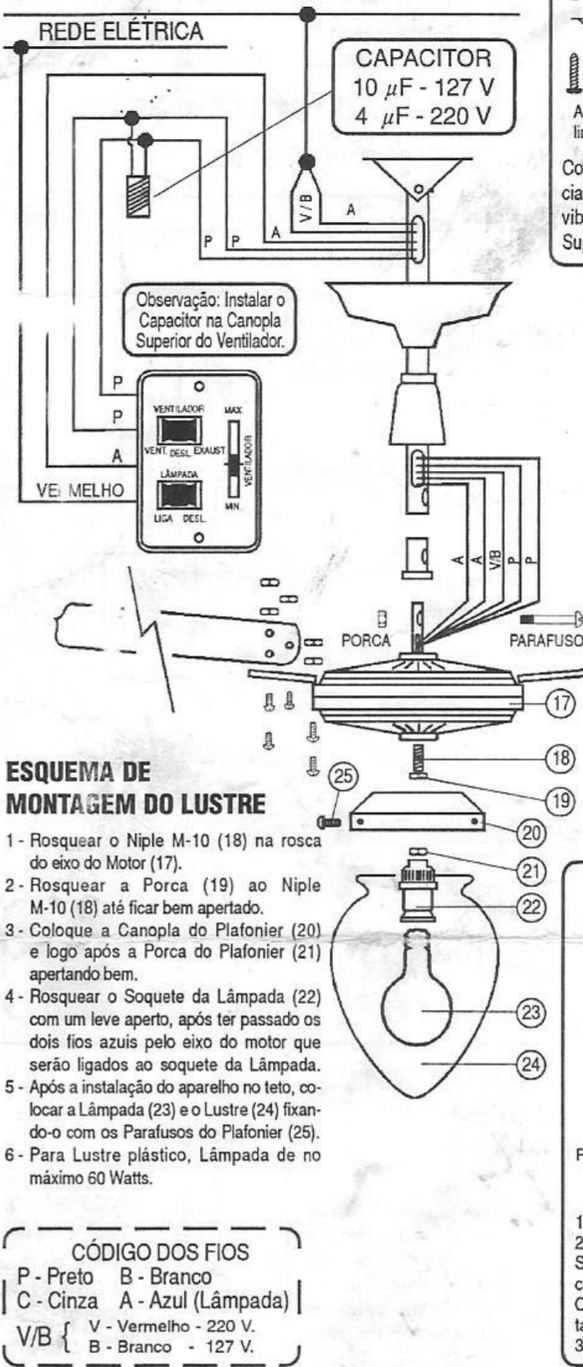


FIGURA 1

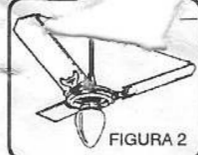


FIGURA 2

PROCEDIMENTOS BÁSICOS À SEREM OBSERVADOS NA INSTALAÇÃO PARA O BALANCEAMENTO DO VENTILADOR. CUIDADO COM AS PÁS EM MOVIMENTO QUANDO PROCEDER O BALANCEAMENTO

Os ventiladores saem da fábrica com suas pás pesadas e balanceadas eletronicamente. Ao instalar o aparelho deve-se observar os procedimentos a seguir, para o bom funcionamento do aparelho.

- O parafuso que fixa a haste ao suporte não deve ser apertado demasiadamente.
 - Colocar o Parafuso que fixa o ventilador na haste e apertar a Porca até o limite da rosca.
 - Verificar se as pás não apresentam curvaturas (empenamento).
 - Observar se os parafusos que fixam as pás (nas garras e no motor) não estão frouxos.
 - Medir a distância do teto à ponta de cada pá com o auxílio de uma régua sem retirá-la do local (ver figura 1).
 - Medir a distância paralela entre as pás, que deverão estarem iguais (ver figura 2).
 - Coloque o aparelho em funcionamento, o mesmo não poderá apresentar desbalanceamento.
 - As pás ao serem pesadas não podem apresentar diferença superior à 5 gramas, da primeira para a última.
 - Após estes procedimentos se o aparelho apresentar trepidação, retire as pás, gire o aparelho sem as mesmas, devendo o aparelho parar de trepidar, caso isto ocorra, substitua o jogo de pás, nos enviando para troca.
- Parabéns, agora você pode desfrutar do seu ventilador, mas atenção na manutenção.**
- Ao executar qualquer manutenção ou substituir Lâmpadas queimadas desligue a Chave geral.
 - Não toque nas Pás do Ventilador quando estiver em movimento.
 - Crianças não devem operar o Ventilador de Teto sem acompanhamento.
 - Caso o Ventilador parar de funcionar, desligue o interruptor e consulte a fábrica ou assistência técnica autorizada.
 - Para desligar o Ventilador deve-se utilizar a Chave da Parede.

OBSERVAÇÃO: Certifique-se de que a caixa de luz no teto pode suportar 25 kg, que é o peso do aparelho em funcionamento. As instalações em outro tipo de teto, forro falso ou gesso, devem sempre levar em conta o peso do aparelho.

DADOS TÉCNICOS	127V	220V
Diâmetro (mm)	1.100	1.100
Área de Ventilação (m²)	20	20
Rotação (rpm)	420	440
Corrente Nominal (A)	1,00	0,62

CERTIFICADO DE GARANTIA

A VENTAR, assegura ao proprietário-consumidor do Ventilador aqui identificado, garantia contra qualquer defeito de material ou de fabricação que ele apresentar no prazo de 01 (um) ano, contado a partir da data de aquisição pelo primeiro comprador-consumidor, aquisição esta feita em revendedor do produto VENTAR.

A VENTAR restringe sua responsabilidade à substituição de peças defeituosas, desde que a critério de seu técnico credenciado, se constata uma falha em condições normais de uso.

A mão-de-obra e a substituição de peça(s) com defeito(s) de fabricação, em uso normal do aparelho, serão gratuitas dentro do período de garantia.

A VENTAR declara a garantia nula e sem efeito, se este aparelho sofrer qualquer dano provocado por acidentes, agentes da natureza (raios, inundações, desabamentos, etc.), uso em desacordo com o manual de instruções, por ter sido ligado a rede elétrica com voltagem incorreta, ou ainda, no caso de apresentar sinais de desajuste, ajustado ou consertado por terceiros não autorizados pela VENTAR.

Também será considerada nula a garantia se este Certificado ou a Nota Fiscal de Compra apresentar rasuras ou modificações.

A VENTAR obriga-se a prestar os serviços acima referidos, tanto os gratuitos como os remunerados, somente nas localidades onde mantiver oficinas de serviços autorizados. O proprietário-consumidor residente em outra localidade será, portanto, o único responsável pelas despesas e riscos de transporte do aparelho ao Serviço Autorizado mais próximo (ida e volta).

OBS.: A GARANTIA NÃO COBRE OS SEGUINTE ITENS:

- Peças sujeitas a desgastes naturais tais como: rolamentos, pás, aparelho com sinais de violação, peças substituídas por técnicos não autorizados, utilização inadequada, aparelho que sofrerem danos por água ou qualquer outro tipo de acidente.

- Quando houver necessidade de reparos, deve o proprietário-consumidor dirigir-se a um de nossos Serviços Autorizados, munidos da Nota Fiscal de Compra e deste Certificado, devidamente preenchidos.