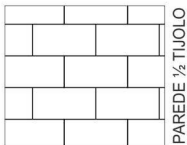
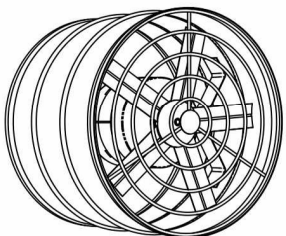


## ESQUEMA DE FIXAÇÃO NA PAREDE

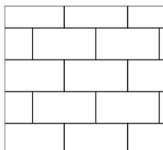
PARTE INTERNA



PAREDE 1/2 TIJOLO



PARTE EXTERNA



OBS.: A HÉLICE DO EXAUSTOR DEVE FICAR DO LADO EXTERNO DO ESTABELECIMENTO E O MOTOR PARA O LADO INTERNO

DADOS TÉCNICOS DOS EXAUSTORES 30, 40, 50 E 60CM									
DIÂM.	ROT.	CORRENTE 127V / 220V	POT.	VAZÃO	PRESSÃO ESTÁTICA	CONSUMO	NÍVEL DE RUÍDO	CAPACITOR	
								127V	220V
30cm	1695rpm	0,50 A / 0,28 A	1/4 CV	1200m³/h	5 mmca	0,13 kWh	69 dB	5uFx400Vac	2uFx400Vac
40cm	1600rpm	0,70 A / 0,50 A	1/4 CV	4200m³/h	13 mmca	0,13 kWh	70 dB	6uFx400Vac	2,5uFx400Vac
50cm	1550rpm	1,00 A / 0,65 A	1/3 CV	6500m³/h	18 mmca	0,13 kWh	73 dB	10uFx250Vac	3,5uFx400Vac
60cm	1580rpm	2,30 A / 1,40 A	1/3 CV	9000m³/h	25 mmca	0,13 kWh	76 dB	20uFx250Vac	6uFx400Vac

## CERTIFICADO DE GARANTIA

• Eletro Metalúrgica VENTI-DELTA Ltda. garante seus produtos contra defeitos de fabricação pelo prazo de 90 dias por força à Lei e mais 275 dias por concessão da Venti-Delta (totalizando 1 ano), a partir da data da compra.

**NÃO INCLUSOS NESTA GARANTIA:**

- Danos causados por agentes da natureza;
- Utilização em desacordo com o manual de instruções do produto;
- Violação, ajuste ou consertos realizados por pessoas não credenciadas pela Venti-Delta.
- Defeitos ou desempenho insatisfatórios provocados pela utilização do material fora das especificações ou pela utilização em rede elétrica imprópria ou sujeita a flutuações excessivas.

O prazo da "GARANTIA" será contado a partir da data de aquisição pelo consumidor, registrado em Nota Fiscal de Venda.

A assistência técnica decorrente da garantia será prestada exclusivamente pelos Serviços Autorizados, pelo revendedor da Venti-Delta de sua cidade.

É necessária a apresentação da Nota Fiscal juntamente com este Certificado, à cada solicitação de serviço da Assistência Técnica Autorizada, ficando sob responsabilidade do proprietário as despesas de transporte (Ida e Volta).

Quando for solicitada "Assistência Técnica" no local de instalação, serão cobradas as despesas de transporte e locomoção.

**ATENÇÃO! INSTRUÇÕES IMPORTANTES. NÃO INVALIDE A GARANTIA.**

Seu aparelho passou por rigorosos testes de controle de qualidade antes de chegar até você. Entretanto, para obter o máximo rendimento do mesmo, leia atentamente o manual de instruções e observe o texto abaixo antes de ligar na rede elétrica.

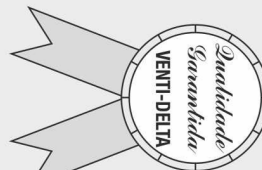
- Realize conexões em seu aparelho conforme indicações no manual de instruções.
- Certifique-se de que a tensão elétrica a ser utilizada é a mesma do aparelho.
- Verifique se os fios utilizados nas conexões não estão em curto, provocados por rebarbas de fios ou ligações.

Certificado de Garantia Nº \_\_\_\_\_

Nota Fiscal \_\_\_\_\_

Modelo:  INDUSTRIAL 30/40/50 cm

Data \_\_\_\_\_



# TERMO DE GARANTIA

Revendedor: \_\_\_\_\_  
Endereço: \_\_\_\_\_  
Comprador: \_\_\_\_\_  
Endereço: \_\_\_\_\_

REV. 04 - AGO/2019

106.02.001.03.001

**EXAUSTOR INDUSTRIAL 30/40/50/60 cm**



**ELETRÔ METALÚRGICA VENTI-DELTA LTDA.**

**TEL./FAX: PABX (17) 3531-9000**

AV. OCTÁVIO ADAMI, 20 - DISTR. INDUSTRIAL II

CEP 15813-000 - CATANDUVA - SP

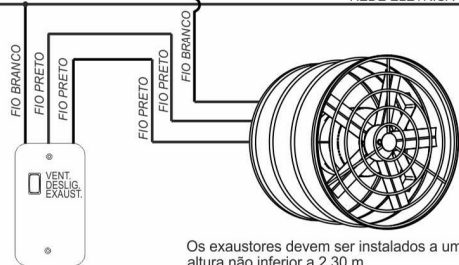
e-mail: ventidelta@ventidelta.com.br - http://www.ventidelta.com.br

**SAC - 0800 771 9004**

## ESQUEMA DE LIGAÇÃO DO EXAUSTOR 127V

MODELO 30/40/50/60 cm

REDE ELÉTRICA

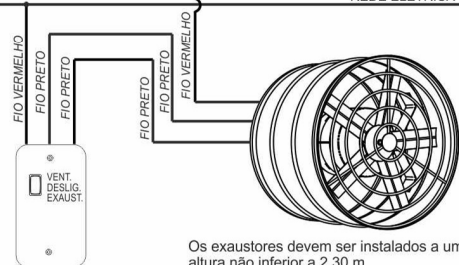


Os exaustores devem ser instalados a uma altura não inferior a 2,30 m

## ESQUEMA DE LIGAÇÃO DO EXAUSTOR 220V

MODELO 30/40/50/60 cm

REDE ELÉTRICA



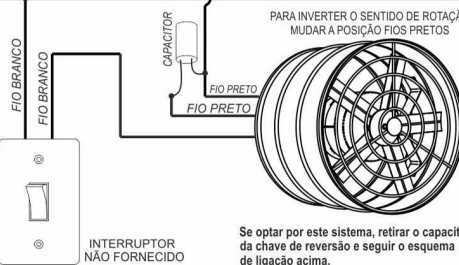
Os exaustores devem ser instalados a uma altura não inferior a 2,30 m

## LIGAÇÃO DIRETO NA REDE SEM CHAVE DE REVERSÃO

MODELO 30/40/50/60 cm

REDE ELÉTRICA

PARA INVERTER O SENTIDO DE ROTAÇÃO, MUDAR A POSIÇÃO FIOS PRETOS



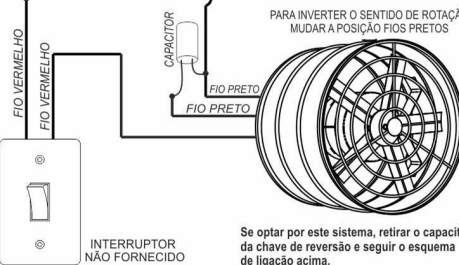
Se optar por este sistema, retirar o capacitor da chave de reversão e seguir o esquema de ligação acima.

## LIGAÇÃO DIRETO NA REDE SEM CHAVE DE REVERSÃO

MODELO 30/40/50/60 cm

REDE ELÉTRICA

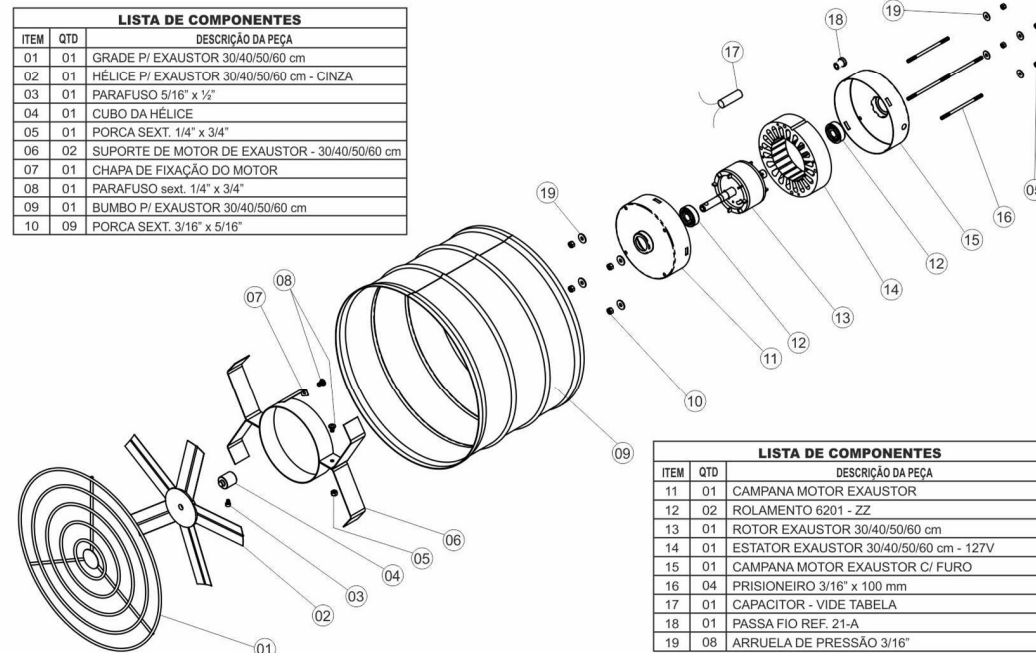
PARA INVERTER O SENTIDO DE ROTAÇÃO, MUDAR A POSIÇÃO FIOS PRETOS



Se optar por este sistema, retirar o capacitor da chave de reversão e seguir o esquema de ligação acima.

## EXAUSTOR INDUSTRIAL - 30 / 40 / 50 / 60 cm

LISTA DE COMPONENTES		
ITEM	QTD	DESCRIÇÃO DA PEÇA
01	01	GRADE P/ EXAUSTOR 30/40/50/60 cm
02	01	HÉLICE P/ EXAUSTOR 30/40/50/60 cm - CINZA
03	01	PARAFUSO 5/16" x 1/2"
04	01	CUBO DA HÉLICE
05	01	PORCA SEXT. 1/4" x 3/4"
06	02	SUPORTE DE MOTOR DE EXAUSTOR - 30/40/50/60 cm
07	01	CHAPA DE FIXAÇÃO DO MOTOR
08	01	PARAFUSO sext. 1/4" x 3/4"
09	01	BUMBO P/ EXAUSTOR 30/40/50/60 cm
10	09	PORCA SEXT. 3/16" x 5/16"



LISTA DE COMPONENTES		
ITEM	QTD	DESCRIÇÃO DA PEÇA
11	01	CAMPANA MOTOR EXAUSTOR
12	02	ROLAMENTO 6201 - ZZ
13	01	ROTOR EXAUSTOR 30/40/50/60 cm
14	01	ESTATOR EXAUSTOR 30/40/50/60 cm - 127V
15	01	CAMPANA MOTOR EXAUSTOR C/ FURO
16	04	PRISIONEIRO 3/16" x 100 mm
17	01	CAPACITOR - VIDE TABELA
18	01	PASSA FIO REF. 21-A
19	08	ARRUELA DE PRESSÃO 3/16"