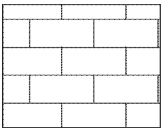
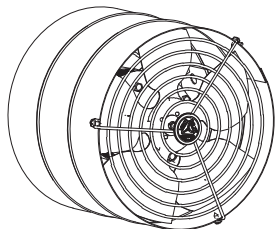


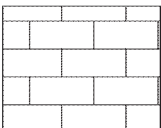
ESQUEMA DE FIXAÇÃO NA PAREDE

PARTE INTERNA



PAREDE 1/2 TIJOLO

PARTE EXTERNA

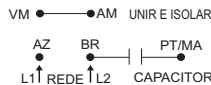


OBS.: A HÉLICE DO EXAUSTOR DEVE FICAR DO LADO EXTERNO DO ESTABELECIMENTO E O MOTOR PARA O LADO INTERNO

DADOS TÉCNICOS DO EXAUSTOR

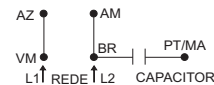
DIÂM.	ROT.	CORRENTE		POT.	VAZÃO	PRESSÃO ESTÁTICA	CONSUMO	NÍVEL DE RUÍDO	CAPACITOR
		127V	220V						
19/20cm	3400rpm	0,60A	0,30A	70w	980 m³/h	28 mmca	0,070 kWh	78 dB	2,5µFx400Vac
25cm	3000rpm	1,10A	0,60A	125w	1250 m³/h	33 mmca	0,125 kWh	80 dB	4µFx400Vac

220V



Obs.: O Capacitor vai avulso

127V



Obs.: O Capacitor vai avulso

LEGENDA

AZ - AZUL
VM - VERMELHO
AM - AMARELO
BR - BRANCO
PT - PRETO
MA - MARROM

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:

- A) Danos causados por agentes da natureza;
- B) Utilização em desacordo com o manual de instruções do produto;
- C) Violação, ajuste ou consertos realizados por pessoas não credenciadas pela Venti-Delta.
- D) 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.

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

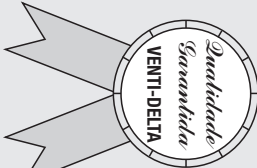
Certificado de Garantia Nº _____

Nota Fiscal _____

Modelo: INDUSTRIAL 20 cm

INDUSTRIAL 25 cm

Data ____/____/____



Revendedor: _____

Endereço: _____

Comprador: _____

Endereço: _____

TERMO DE GARANTIA

REV. 05 - JUL/2023

06.02.001.03.004



EXAUSTOR INDUSTRIAL
19 / 20 / 25 cm



ELETRO METALÚRGICA VENTI-DELTA LTDA.

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

AV. OCTÁVIO ADAMI, 20 - DISTR. INDUSTRIAL II

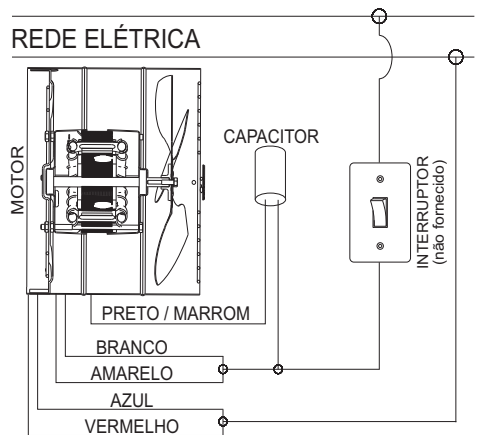
CEP 15813-000 - CATANDUVA - SP

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

SAC - 08007719004

ESQUEMA DE LIGAÇÃO DO EXAUSTOR 127V

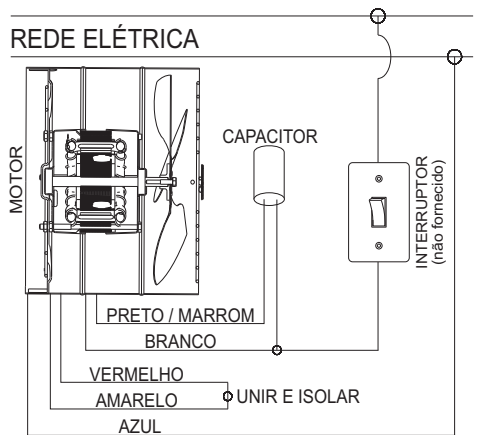
REDE ELÉTRICA



ATENÇÃO: NÃO POSSIBILITA REVERSÃO.

ESQUEMA DE LIGAÇÃO DO EXAUSTOR 220V

REDE ELÉTRICA



ATENÇÃO: NÃO POSSIBILITA REVERSÃO.

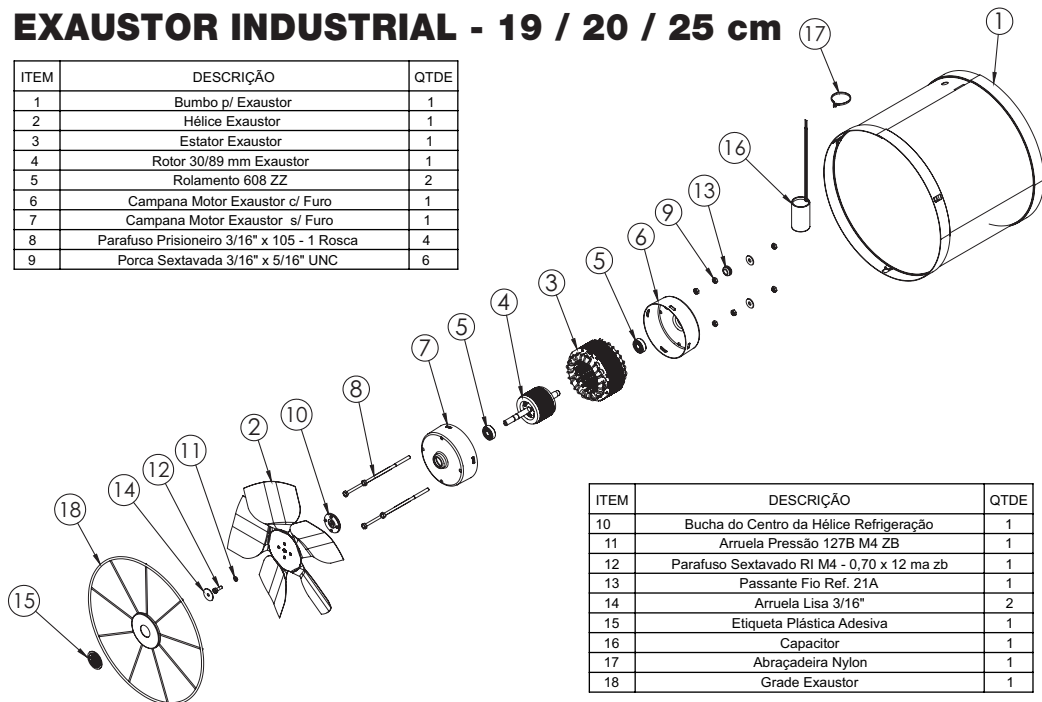
INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA:

- Este aparelho não se destina à utilização por pessoas (inclusive crianças) com capacidade 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.

- Recomenda-se que as crianças sejam vigiadas para assegurar que elas não estejam brincando com o aparelho.
- Ao efetuar qualquer manutenção desligue o exaustor da rede de alimentação.
- Este aparelho necessita de um disjuntor Bipolar para desligamento.
- Indicado para churrasqueiras, porém, deve ser respeitado uma altura mínima de 4 metros em relação ao fogo.

EXAUSTOR INDUSTRIAL - 19 / 20 / 25 cm

ITEM	DESCRIÇÃO	QTDE
1	Bumbo p/ Exaustor	1
2	Hélice Exaustor	1
3	Estator Exaustor	1
4	Rotor 30/89 mm Exaustor	1
5	Rolamento 608 ZZ	2
6	Campana Motor Exaustor c/ Furo	1
7	Campana Motor Exaustor s/ Furo	1
8	Parafuso Prisioneiro 3/16" x 105 - 1 Rosca	4
9	Porca Sextavada 3/16" x 5/16" UNC	6



ITEM	DESCRIÇÃO	QTDE
10	Bucha do Centro da Hélice Refrigeração	1
11	Arruela Pressão 127B M4 ZB	1
12	Parafuso Sextavado RI M4 - 0,70 x 12 ma zb	1
13	Passante Fio Ref. 21A	1
14	Arruela Lisa 3/16"	2
15	Etiqueta Plástica Adesiva	1
16	Capacitor	1
17	Abraçadeira Nylon	1
18	Grade Exaustor	1