

MANUAL DE INSTRUÇÕES



ATMOS SAFE - SÉRIE EX
EXAUSTOR E INSUFLADOR DE AR PARA ÁREAS
CLASSIFICADAS - SÉRIE EX

1. ESPECIFICAÇÕES:

- a) Acabamento: aço. Lâmina do impulsor: liga de alumínio.
- b) Tamanhos: 200mm 8", 300mm 12" e 400mm 16"
- c) Cor: Amarelo

2. CARACTERÍSTICAS:

- a) Economia de energia;
- b) Grande volume de ar, baixo ruído;
- c) Conveniente para se mover;
- d) Com boa capacidade, estrutura razoável e forte sucção.

3. USO:

- a) Ligue/desligue o botão do interruptor para fazer a unidade funcionar/parar;
- b) O funcionamento do ventilador pode exalar odores e vapor de forma rápida e eficiente;
- c) O ventilador pode ser amplamente utilizado na manutenção de cabos subterrâneos, marcação de remessa, combate a incêndio, construção de tubulações, máquinas de óleo, máquinas químicas, máquinas de medicamentos e outras situações perigosas para ventilação.

4. OBSERVAÇÃO:

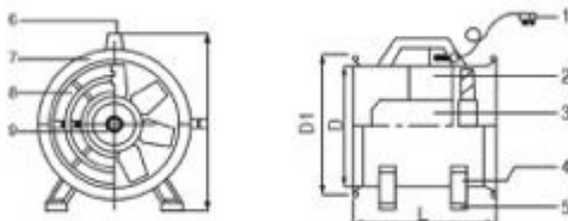
- a) Desligue a energia com urgência quando ocorrer qualquer anormalidade na operação.
- b) A unidade não deve ser instalada em local que sofra forte vazamento de água.
- c) É absolutamente proibido inserir o dedo ou barra fina na grade de proteção para evitar ferimentos ou danos ao aparelho.
- d) As crianças pequenas devem ser supervisionadas para garantir que não brinquem com o aparelho

5. MANUTENÇÃO:

- a) Desligue a energia antes da limpeza ou manutenção.
- b) Limpe a carcaça e o impulsor com cuidado usando um pano macio umedecido com água ou detergente neutro, certifique-se de que o motor ou outras peças elétricas não possam tocar na água.
- c) Encontre um profissional de manutenção para esfregar o lubrificante

no eixo da maquinaria depois que os ventiladores tiverem usado mais de 1000 horas, para garantir que os ventiladores tenham uma vida útil mais longa.

6. TAMANHO DO INVÓLUCRO E TAMANHO DE MONTAGEM



	ATMOS SAFE 20EX	ATMOS SAFE 30EX	ATMOS SAFE 40EX	ATMOS SAFE 60EX
L	350	380	450	580
D1	310	375	480	680
D	253	303	403	605
H	360	430	530	870

PARÂMETROS TÉCNICOS

	ATMOS SAFE 20EX	ATMOS SAFE 30EX	ATMOS SAFE 40EX	ATMOS SAFE 60EX
TAMANHO (mm)	200 (8")	300 (12")	400 (16")	600 (24")
VOLTAGEM (V)	220~240	220~240	220~240	220~240
FREQUENCIA (Hz)	50/60	50/60	50/60	50/60
VELOCIDADE (r/min)	2850/3350	2850/3350	1400/1720	1400/1720
ENERGIA (w)	180/230	500/550	500/550	1500/1800
VAZÃO DE AR (m³/min)	45/55	65/77	80/95	240/260
ESTÁTICO (pa)	245/295	385/450	300/360	480/540
RUÍDO dB (A)	61	69	68	77



GAS AND SAFETY SOLUTIONS

Tel. 11 2222-1370

www.gasandsafety.com.br

Rua Lavinia Ribeiro, 61 - Vila Diva
São Paulo - SP - CEP 03351-110

Para informações atualizadas: www.gasandsafety.com.br