

## ACESSO E RESGATE

## ATMOS SAFE - SÉRIE M EXAUSTOR/INSUFLADOR METAL



O Insuflador/Exaustor de ar ATMOS SAFE SÉRIE M foi projetado para fornecer ventilação ou remover o ar poluído em espaços confinados ou ambientes fechados em atmosferas que não ofereçam risco de explosão.

Como insuflador, é usado para introduzir ar fresco em um ambiente, melhorando a circulação e a qualidade do ar. Força o ar externo para dentro do espaço, proporcionando ventilação e diluindo quaisquer contaminantes ou gases presentes no ar.

Como exaustor, é usado para remover ar viciado, poluído ou contaminado de um ambiente, retirando-o para o exterior. Extrai o ar do ambiente, criando uma pressão negativa que puxa o ar contaminado para fora, promovendo assim a renovação do ar e mantendo um ambiente saudável e seguro.

## Características

- Alta vazão de ar
- Estrutura reforçada e leve
- Fácil transporte e operação

## Especificações Técnicas







Modelo	Atmos Safe 20M	Atmos Safe 30M	Atmos Safe 40M
Diâmetro do ventilador (mm):	200 (8")	300MM (12')	400mm (16")
Voltagem (V):	220 ~240	220 ~240	220 ~240
Frequência (Hz):	50/60	50/60	50/60
Potência (W):	180/230	500/550	1200
Fluxo de ar:	25/30 m³/min 0,417/0,500 m³/s 1.500/.1800 m³/h	65/77 m³/min 1,083/1,283 m³/s 3.900/4.620 m³/h	120/130 m³/min 2,000/2,167 m³/s 7.200/7.800 m³/h
Velocidade (r/min):	2800/3300	2800/3300	2800/3300
Estático (Pa):	245/295	385/450	498/550
Ruído (dB(A)):	61	69	73
Proteção:	IP55	IP55	IP55
Temperatura de operação:		-20 a 80°C	
Peso (Kg):	9	14,5	25,5

GS-FTATMOSSAFEM-082025V02