



ARREFECIMENTO POR NEBULIZAÇÃO



Modelo	
AVF-26P	
Ventilador de nebulização	
Modelo Fixo	
Opção de Controle	
Comando fixo - Modo Manual	
Comando Fixo & Remote Control	
Certificado	

ISO9001:2008



Tensão (VAC)	Frequência (Hz)	Consumo (W/max)	Caudal m³/h	Consumo (Amp)
230	50	165 -230	5000/7500	1
Rotações (RPM)	Velocidades	Gota Névoa	Saida Névoa	Altura
1080/1400	3	<10µm	Ajustável	
Saida Ar (mm)	Alcance (metros)	Área m²	Oscilação	Inclinação
650	8	30	90°	30°
Entrada água	Tanque (Litros)	Tanque Plastico	Consumo Água	Nebulização
Automatico	8	ABS	5 L/h	Contínuo
Protecção Motor	Colocação (metros)	Ruido(dB)	Base Metal	Cor Preto
Salpicos água	2.5/3.5	53-69	Lacado	Lacado
Peso Liquido	Peso Bruto	Embalagem	Contentor 20"	Contentor 40"
20.50	22.50	0.10CBM	280	680

Humidade Ideal

Pessoas	Vegetais	Flores
70-80%	40-70%	40-50%

Temperatura Exterior °C

Temperatura Exterior °C	Percentagem Humidade			
	40%	50%	60%	70%
30	22,5	24	25	26,5
35	26,5	28,5	30	31,5
40	31	32,5	34,5	36
45	35			

Aplicações.: Esplanadas , Inventos ao ar livre, Fábricas, Armazens, Panificadoras, AgroIndustria.
Reduz a temperatura, a electricidade estactica, afasta os insectos, têm um consumo reduzido.

