



VENTILADORES EVAPORATIVOS MÓVEIS

VEM-12 VEM-18

Arrefecem, humidificam
e renovam o ar interior
proporcionando um ar mais
limpo, fresco e filtrado.

Adequados para ambientes
fechados, mas também para
exterior.



VENTILADORES EVAPORATIVOS MÓVEIS



	VEM-12	VEM-18
Tensão (VAC)	230	230
Rotações (RPM)	900	900
Saída de ar (mm)	650	770
Entrada água	Automático	Automático
Protecção motor	Salpicos água	Salpicos água
Peso líquido	48Kg	59Kg
Peso bruto	53Kg	65Kg
Frequência (Hz)	50	50
Velocidades	3	3
Alcance (metros)	12	18
Tanque (litros)	50	60
Altura	1430	1500
Dimensões	1430 x 580 x 930	1500 x 700 x 1120
Inclinação	0/45	0/45
Tratamento de água	—	Lâmpada UV
Bomba circuladora	Sim	Sim
Cor	Cinzento	Cinzento
Potência (W/máx)	450	750
Pressão (Pa)	120	160
Área m ²	80/100	100/150
Ruído(dB)	<68	<68
Caudal m ³ /h	9000 / 12000	16000 / 18000
Modo ventilar	sim	sim
Oscilação	90°	90°
Consumo de água	10-12 L/h	10-15 L/h
Tanque de água	Plástico	Plástico
Base	Plástico	Plástico
Consumo (Amp)	1,96	3,26
Aplicações principais	Esplanadas, eventos ao ar livre, ginásios, auditórios, feiras e mercados, convenções, armazéns, estufas.	

Quanto mais calor e menos humidade estiver no ambiente, mais baixa será a temperatura alcançada pelos ventiladores evaporativos.

Humidade Ideal: pessoas 70-80% ; vegetais 40-70% ; flores ; 40-50%

Temperatura exterior °C	Percentagem de humidade no ambiente			
	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			