

# Nuena línea de ventiladores nebulizadores

## *fresh*VENT*plus*

- Mayor potencia
- Mejor nebulización
- Mayor alcance
- Calidad reforzada y mejorada



**FRESHVENT PLUS**  
Gran capacidad: 57 litros  
Ø 650 mm  
Cubre de 40 a 80 m<sup>2</sup>



**FRESHVENT PLUS**  
Ø 500 mm  
Cubre hasta 30 m<sup>2</sup>  
Con mando a distancia



**FRESHVENT PLUS MURAL**  
Ø 650 mm  
Cubre de 40 a 80 m<sup>2</sup>  
Para terrazas, invernaderos, fábricas  
Con mando a distancia



**FRESHVENT TURBO**  
Gran capacidad de atomización, cubre hasta 95 m<sup>2</sup>

# FRESHVENT PLUS MFS-26E

El ventilador nebulizador clásico para terrazas.  
Versión más robusta, con ruedas traseras de goma, nebulizador mejorado y elegante color negro

## Especificaciones técnicas

Sistema de nebulización para centrifugación  
Tamaño de gota inferior a  $\geq 8 \mu\text{m}$   
Caudal de nebulización: ajustable por válvula  
Área cubierta: 40 - 80 m<sup>2</sup>  
Capacidad del depósito: 57 litros  
Alcance nebulización: 8 - 10 m  
Duración del contenido del tanque: de 5 a 10 h.  
Diámetro del ventilador: 650 mm (26")  
Velocidades del ventilador: 3  
Altura total: 1.945 mm  
Ángulo de oscilación automático: 72°  
Ángulo de inclinación regulable: 15°

## Embalaje

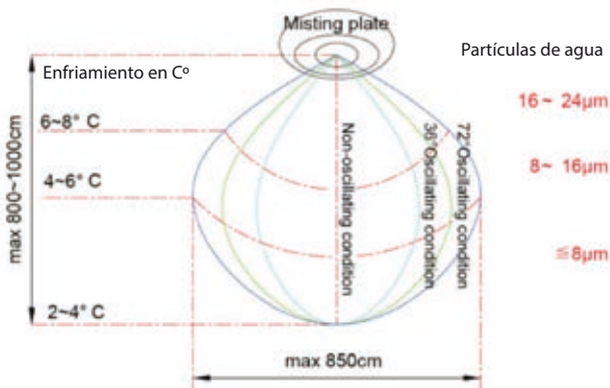
Se suministra embalado en 3 cajas  
• Cabezal con el motor • Carrito y depósito • Columna de soporte  
Volumen total: 0,57 m<sup>3</sup>

## Motor ventilador

Monofásico 220 / 240V/ 50 Hz, tres velocidades  
Wattios: 210 - 240 w  
Velocidad: 1100 - 1400 r.p.m.  
Caudal: 143 - 220 m<sup>3</sup>/min  
Nivel sonoro: 55 - 68 dB (A)



Modelo MFS-26E



## FRESHVENT PLUS MFS-20L con mando a distancia

El ventilador nebulizador ligero y transparente  
Con mando a distancia para control remoto

### Especificaciones técnicas

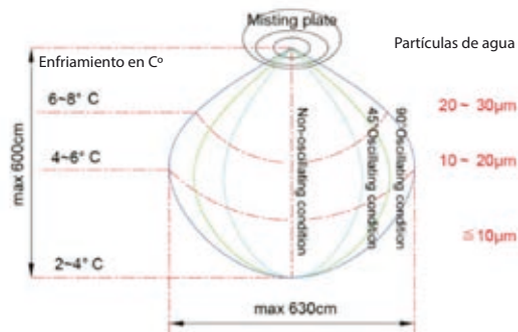
Sistema de nebulización para centrifugación  
Tamaño de gota inferior a  $\geq 10 \mu\text{m}$   
Caudal de nebulización: ajustable por válvula  
Área cubierta:  $30 \text{ m}^2$   
Capacidad del depósito: 15 litros  
Alcance nebulización: 6 m.  
Duración del contenido del tanque: de 4 h.  
Diámetro del ventilador: 500 mm (26")  
Velocidades del ventilador: 3  
Altura total: 1.685 mm  
Ángulo de oscilación automático:  $90^\circ$   
Ángulo de inclinación regulable:  $15^\circ$

### Embalaje

Se suministra embalado en 3 cajas

- Cabezal con el motor
- Carrito y depósito
- Columna de soporte

Volumen total:  $0,406 \text{ m}^3$



Modelo MFS 20L

## FRESHVENT PLUS MURAL MFW-26L

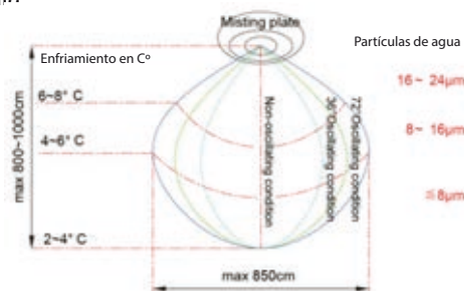
Con mando a distancia

El nebulizador potente para terrazas, invernaderos, granjas, estadios, espectáculos etc.

- Gran capacidad de enfriamiento, comodo de utilizar gracias a su mando a distancia para control remoto
- Funcionamiento constante y automático gracias a su conexión permanente a la red de agua.
- Diseño impermeable al agua, seguridad y confianza
- La nebulización y el aire están movidos por diferentes motores.
- Control remoto multifunción, ajuste der velocidades, volumen de nebulización y temporizador.

### Especificaciones técnicas

Sistema de nebulización para centrifugación  
Tamaño de gota inferior a  $\geq 8 \mu\text{m}$   
Caudal de nebulización: ajustable por válvula  
Área cubierta:  $40 - 80 \text{ m}^2$   
Alcance nebulización: 8 - 10 m  
Diámetro del ventilador: 650 mm (26")  
Velocidades del ventilador: 3  
Altura total: 2 - 2,5 m.  
Ángulo de oscilación automático:  $72^\circ$   
Ángulo de inclinación regulable:  $15^\circ$



Modelo MFW-26L

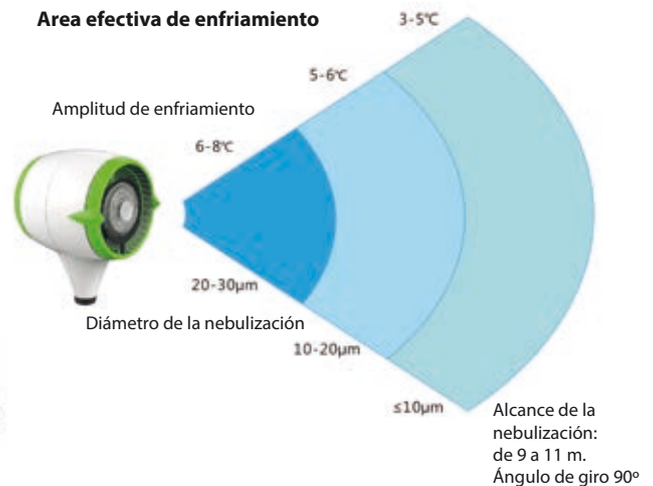
### Embalaje

Se suministra embalado en 1 caja  
Dimensiones:  $880 \times 775 \times 530 \text{ mm}$ .  
Peso:  $23,3 \text{ kg}$ .

## FRESHVENT TURBO

Diseño innovador para un ventilador transportable, con gran capacidad de enfriamiento

- Sistema de nebulización atomización centrífugo, diseño de cabezal cónico exclusivo que protege el motor y los cables acultándolos a la vista
- Funcionamiento constante y automático gracias a su conexión permanente a la red de agua.
- Gran capacidad del depósito (94 litros) que le asegura un funcionamiento autónomo durante 6 a 10 horas.



### Especificaciones técnicas

Potencia de motor: 330 w

Caudal: 2.450 m<sup>3</sup>/h

Área cubierta: 95 m<sup>2</sup>

Capacidad depósito de agua: 94 litros

Duración depósito: 6-8 horas l/h.

Dimensiones del aparato: 700 x 700 x 2000 (H)

Peso neto: 56 Kg.

### Embalaje

Se suministra embalado en dos cajas:

Una caja con el cuerpo

De 1.540x560x570 mm. (0,40 m<sup>3</sup>) y 44,5 Kg

Una caja con el depósito de agua

De 720x720x530 mm. (0,275 m<sup>3</sup>) y 19,5 Kg.

# TECNA

A company of Arbonia Group  
ARBONIA 

Telf.: 91 628 20 56

[www.tecna.es](http://www.tecna.es)