



### Eficiencia CrossFlow™

Tecnología patentada que dirige la oscilación del aire sin partes articuladas.

### Versátil

Control climático adaptable con capacidades de solo flujo de aire, vapor o tipo llovizna.

### Duradero

Cuerpo resistente a la intemperie, con sistema completamente cerrado, diseñado para soportar las inclemencias del tiempo en cualquier clima.

### Portátil

Fácil de transportar con sus ruedas de alta resistencia y la capacidad de inclinarse como una carretilla de mano.

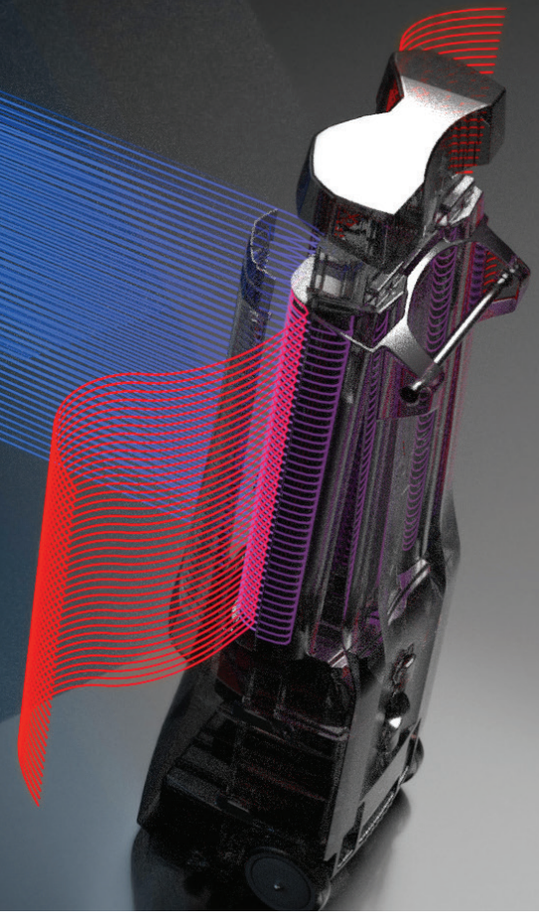
## Presentamos

# VECTOR

El primer sistema móvil de control climático inteligente que revolucionará la ciencia de la mitigación del calor a través del flujo de aire inteligente.



100° de oscilación ajustable  
 Enfriamiento dimensional de hasta 25°  
 Volumen de flujo de aire silencioso  
 hasta 9,000 CFM a 59 dB



## Atmósfera redfinida.

Diseñado para espacios comerciales, industriales y residenciales, el sistema de enfriamiento Vector mantiene un ambiente seguro, fresco y respirable mientras mitiga el calor, los virus en el aire, el polvo, el moho, los accidentes por resbalones y caídas, y otras preocupaciones de salud.

Volumen de flujo de aire	9,000 CFM
Velocidad de flujo de aire	+40 mph
Consumo de Energía	100-1000 W
Voltaje de Entrada	100-240 V
Frecuencia	50/60 Hz
Velocidades	Variable
Capacidad de Enfriamiento	Hasta 25° (2,500-3,000 sq ft)
Tanque de Agua	15 G / 57 L
Nivel de Ruido	59 dB

Para Información,  
[coolflowpr.com](http://coolflowpr.com)  
 787-308-2001

