

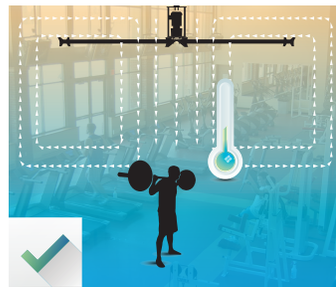
Control del clima para instalaciones comerciales e industriales.
Mejora el flujo de aire, usa menos energía.



20% A 30% DE AHORRO DE ENERGÍA MEDIANTE LA REDUCCIÓN DE REQUISITOS DE CARGA HVAC

Eagle VI - Solución de confort de 6 hojas
Tamaños de hoja disponibles de 12' a 24' (3.6 m a 7.4 m)

Falcon III - Potencia de tres hojas
Tamaños de hoja disponibles de 6' a 14' (1.8 m a 4.3 m)



Sin los ventiladores AirFlow HVLS
Las temperaturas en el espacio pueden llegar a ser incómodas.



Usar los ventiladores AirFlow HVLS
Aumenta el efecto de evaporación sobre la piel y reduce la percepción de temperatura de 10° a 15°F.

- Aumenta la comodidad de los empleados
- Reduce el tiempo de funcionamiento de HVAC existentes
- Aumenta la productividad
- Reduce los costos de energía

SE SIENTE
10° - 15° F
MÁS FRESCO

Seleccionando Ventiladores HVLS

Eagle VI

	Gama de modelos		Superficie cubierta*		CFM	CMM
	12'	3.6 m	11,304 ft ²	1,050 m ²	102,579	2,905
	14'	4.3 m	15,386 ft ²	1,430 m ²	134,410	3,806
	16'	4.9 m	20,096 ft ²	1,867 m ²	166,856	4,725
	18'	5.5 m	25,434 ft ²	2,363 m ²	187,965	5,323
	20'	6.1 m	31,400 ft ²	2,917 m ²	211,895	6,000
	24'	7.3 m	45,216 ft ²	4,201 m ²	262,408	7,430

Falcon III

	Gama de modelos		Superficie cubierta*		CFM	CMM
	8'	2.4 m	2,826 ft ²	262 m ²	32,668	925
	10'	3.0 m	5,024 ft ²	467 m ²	40,043	1,134
	12'	3.6 m	7,850 ft ²	729 m ²	48,636	1,377
	14'	4.3 m	11,304 ft ²	1,050 m ²	57,575	1,630

*Los números mostrados se aplican a destratificación (calentamiento). Dividir por la mitad para zona de enfriamiento típica.

CFM: Pies Cúbicos por Minuto CMM: Metros Cúbicos por Minuto

