

# KM 12

## Enfriador de aire móvil



# Enfriador de aire móvil

## KM 12



### Pureflow<sup>+</sup>

INNOVACIÓN PATENTADA

DURACIÓN DE VIDA  
OPTIMIZADA

MANTENIMIENTO  
SIMPLIFICADO



#### LÁMPARA UV integrada

- Desinfección de bacterias, virus, hongos y moho



Funda de invierno  
incluida

#### Ideal para

Fábricas

Naves de almacenamiento

Eventos

Garajes

Talleres

Almacenes

Invernaderos

### Datos técnicos

Caudal máx.	m <sup>3</sup> /h	12 000
Alimentación eléctrica	V/Hz	220-240 / 50
Superficie cubierta	m <sup>2</sup>	Hasta 150 m <sup>2</sup>
Capacidad de agua	L	70
Consumo medio de agua	L/h	8 - 10
Intensidad nominal	A	1.92
Alimentación de agua		Automática o manual
Dimensiones (an x L x al)	mm	925 x 580 x 1440
Peso (sin agua)	kg	43
Potencia	W	440
Nivel del depósito		SÍ
Nivel sonoro máx.	dB	54/58/63

Conexión de agua 1/2"

### Novedades

- Funda de protección y de invierno
- Asa para un fácil desplazamiento del aparato
- Bomba de nueva generación

### Particularidades

- Filtración de polvo (Filtro G4)
- Refrigeración por evaporación sin nebulización
- Velocidad regulable (3 velocidades)
- Modo de oscilación del flujo de aire
- Función temporizador para encendido y apagado automático

### Ventajas

- Silencioso, compacto y móvil
- Económico y ecológico
- Limpieza fácil y bajo mantenimiento
- Alta eficacia de enfriamiento
- Gran volumen de aire
- Plug & play