

Termoventilador

PH



DESCRIPCIÓN

Los termoventiladores **PH 45** pueden refrigerar o calentar estancias hasta los 500 m³. Lo hacen usando agua fría o caliente de la unidad de refrigeración reversible. El rango de temperatura va de los +8°C hasta los +30°C.

Con una válvula solenoide integrada, es muy sencillo instalarlo en la pared de cualquier estancia. Control remoto por infrarrojos incluido de serie. Con su línea moderna, el **PH 45** es perfecto para oficinas y salas de cata.

CARACTERÍSTICAS

- Termoventilador de pared con válvula de 3 vías integrada
- Fácil manejo mediante el mando a distancia
- Tubo flexible de acero inoxidable para una conexión fácil y cómoda
- Instalación sencilla
- Condiciones de funcionamiento:
 - Frío: Temperatura ambiente: 9-35°C;
Temp. de entrada de agua: 5-20°C
 - Calor: Temperatura ambiente: 5-29°C;
Temp. de entrada de agua: 35-70°C

DATOS TÉCNICOS	
Potencia frigorífica *	3,7 kW
Potencia calorífica **	5,0 kW
Volumen de aire	730 m ³ /h
Nivel de ruido	max 47 / min 43 dB(A)
Intensidad de corriente / Potencia eléctrica	0,25 A / 46 W
Suministro eléctrico	220V / 1Ph / 50Hz
Caudal de agua	0,64 m ³ /h
Racor entrada / salida agua	½"
Vertedor del condensado	16 mm
Tipo de válvula	3 way / ½"
Dimensiones (LxWxH)	1.030 x 310 x 205 mm
Peso	15 kg

* Potencia frigorífica: temperatura de entrada del agua: 7°C / temperatura ambiente: 27°C/19°C
 ** Potencia calorífica: temperatura de entrada del agua: 50°C / temperatura ambiente: 20°C