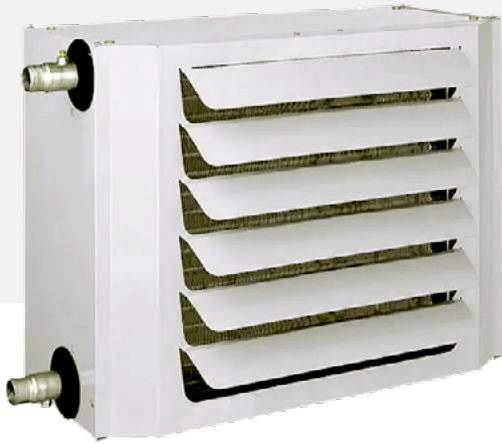




# AIC

Aerotermino para la calefacción



## CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

Ideales para la calefacción de espacios industriales o comerciales. Son equipos formados por batería y ventilador fijados en una estructura con envoltorio que pueden instalarse en el exterior parcialmente protegidos.

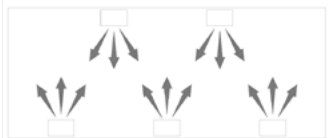
- Estructura: autoportante de chapa galvanizada.
- Envoltorio: en chapa galvanizada y precalada.
- **Batería con gran superficie de intercambio**, construida en cobre y aletas de aluminio. Las conexiones hidráulicas son laterales y disponen de purgador de aire.
- **Ventilador del tipo helicoidal**, con rejilla de protección y aletas orientables.

Consultar disponibilidad modelo para agua fría y accesorios opcionales: Conmutador velocidad, kit aletas verticales, kit instalación de techo y soportes pared.

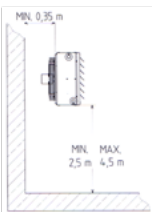
Ambientes reducidos



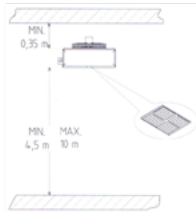
Ambientes grandes



En pared

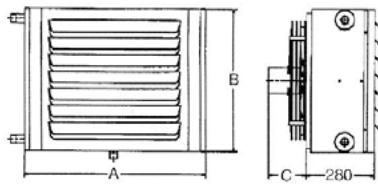


En techo



## DIMENSIONES Y CONEXIONES

Modelos		AIC13	AIC23	AIC33	AIC43	AIC53	AIC63	AIC73
A	mm.	555	605	655	705	755	805	855
B	mm.	390	440	490	540	590	640	690
C	mm.	90	116	116	122	122	122	172
Conexión Ø	Pulg.	1"	1"	1"	1"	1"	1"1/4	1"1/4
Peso	Kg.	15	18	21	24	28	32	43



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo		• AIC 13	• AIC 23	• AIC 33	• AIC 43	AIC 53	• AIC 63	• AIC 73
Potencia	kW	17,3	23,8	28,5	35,4	42,7	52,4	63,0
Caudal máx aire	m3/h	1550	2300	2550	3400	3900	4900	6200
Alcance	m	17	19	25	25	24	26	37
Temp. salida aire	°C	47	45	47	46	47	46	45
velocidad ventilador	rpm	1400/900/700	1400/900/700	1400/900/700	1400/900/700	1400/900/700	1400/900/700	900/700
alim. eléctrica	V/f/Hz	230/1N/50	230/1N/50	230/1N/50	230/1N/50	230/1N/50	230/1N/50	400/3N/50
Potencia absorbida	W	73	105	110	130	160	200	245
PVR	€	<b>978 €</b>	<b>1.026 €</b>	<b>1.183 €</b>	<b>1.268 €</b>	<b>1.412 €</b>	<b>1.630 €</b>	<b>2.112 €</b>

Datos referidos a las siguientes condiciones: Temperatura agua 85-70°C; Temperatura aire 15 °C; Humedad relativa 50%; Presión atmosférica 1013 mbar; a velocidad máxima del ventilador. La variación de vueltas podrá obtenerse mediante el empleo de accesorios adecuados (suministrables como opcionales).

## ACCESORIOS

	Descripción	Código	PVR
	Soporte Pared AIC (modelo13÷73)	• HEAT4AZM001	<b>86 €</b>
	Conmutador velocidad de 4 posiciones (modelos 13÷63)	• HEAT4AAR025	<b>208 €</b>

