



AERPLUS®



AEROTERMOS ELECTRICOS

TARIFA 2014

GAMA ANB:

Todos los modelos con termostato de ambiente incorporado y selector de maniobra.

ANB6: 840 m³/h, 6 kW - 5160 kcal/h, 3N-400 V III.

ANB9: 840 m³/h, 9 kW - 7740 kcal/h, 3N-400 V III.

ANB12: 1400 m³/h, 12 kW - 10320 kcal/h, 3N-400 V III.

ANB17: 1400 m³/h, 17 kW - 14620 kcal/h, 3N-400 V III.

Aplicaciones usuales

Calefacción eléctrica de locales industriales, granjas, laboratorios, iglesias, etc.

Calefacción programada a horario fijo para vestuarios, comedores, etc.

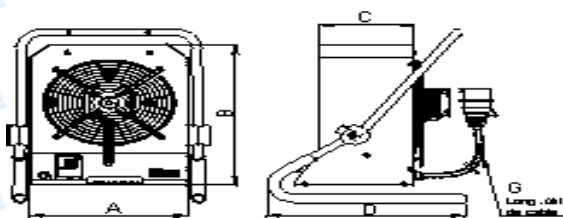
Pre calentamiento rápido de chalet en zonas frías.

Siempre que se desee calefacción eléctrica económica. Precio de compra por Kw. instalado.



Modelo	Caudal m ³ /h (descarga libre)	Potencia calorífica KW	Tensión de servicio V	Nivel presión sonora db	Maniobra				
					Paro	Ventilación	1/3 Potencia calefacción	2/3 Potencia calefacción	Plena Potencia calefacción
ANB6	840	6	3N~400	»45	SEGÚN MANIOBRA		2000 W	4000 W	6000 W
ANB9	840	9	3N~400	»45			3000 W	6000 W	9000 W
ANB12	1000	12	3N~400	»50			4000 W	8000 W	12000 W
ANB17	1000	17	3N~400	»50			5666 W	11333 W	17000 W

Modelo	Potencia calorífica KW	Dimensiones en mm							
		A	B	C	D	E	F	G	
ANB6	6	320	440	192	408	374	545	1700	
ANB9	9	320	440	192	408	374	545	1700	
ANB12	12	366	486	285	470	420	625	2100	
ANB17	17	366	486	285	470	420	625	2100	



Modelos	PRECIO
ANB6	453'00 €
ANB9	549'00 €
ANB12	712'00 €
ANB17	761'00 €

**IVA: NO INCLUIDO
KIT PARA FIJACION MURAL 34 €**

AERPLUS - Climatización, S. L.

C/ Colom, 453 nave C-20 - 08223 TERRASSA (Barcelona) - Tel. 93 733 14 89 - Fax. 93 733 23 70
aerplus@aerplus.com - www.aerplus.com - www.turbocalor.com