

NUEVOS PACKS CALEFACCIÓN & ACS

Alféatherm



La eficiencia
del trabajo
en equipo



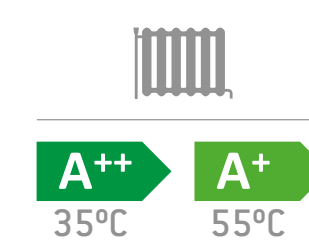
MENOR CONSUMO / MEJORES RESULTADOS

Thermor presenta la **solución integral** para su instalación: **Alféatherm**

Con Alféatherm lo tiene todo. No sólo la Bomba de Calor y la acumulación de ACS, sino también el ahorro y la fiabilidad con la mayor eficiencia y flexibilidad para su instalación. Y lo más importante, con la garantía y con la calidad Thermor.

CÓDIGO	PRODUCTO	COMPOSICIÓN	PVP
602063	ALFÉATHERM EXTENSA+ 5	ALFÉA EXTENSA+ 5 + IAM 150 KIT ACS SPLIT	4.210 €
602064	ALFÉATHERM EXTENSA+ 6	ALFÉA EXTENSA+ 5 + IAM 150 KIT ACS SPLIT	4.505 €
602065	ALFÉATHERM EXTENSA+ 8	ALFÉA EXTENSA+ 8 + IAM 150 KIT ACS SPLIT	4.725 €
602066	ALFÉATHERM EXTENSA+ 10	ALFÉA EXTENSA+ 10 + IAM 150 KIT ACS SPLIT	5.900 €
602067	ALFÉATHERM EXTENSA+ 13	ALFÉA EXTENSA+ 13 + IAC/S 200 KIT ACS SPLIT + KIT 3300W	6.835 €
602068	ALFÉATHERM EXTENSA+ 16	ALFÉA EXTENSA+ 16 + IAC/S 200 KIT ACS SPLIT + KIT 3300W	7.425 €
602069	ALFÉATHERM EXCELLIA 11	ALFÉA EXCELLIA MONO 11 + IAC/S 200 KIT ACS SPLIT + KIT 3300W	7.125 €
602070	ALFÉATHERM EXCELLIA 14	ALFÉA EXCELLIA MONO 14 + IAC/S 200 KIT ACS SPLIT + KIT 3300W	7.820 €
602071	ALFÉATHERM EXCELLIA 11 T	ALFÉA EXCELLIA 11 T + IAC/S 200 KIT ACS SPLIT + KIT 3300W	6.815 €
602072	ALFÉATHERM EXCELLIA 14 T	ALFÉA EXCELLIA 14 T + IAC/S 200 KIT ACS SPLIT + KIT 3300W	7.555 €
602073	ALFÉATHERM EXCELLIA 16 T	ALFÉA EXCELLIA 16 T + IAC/S 200 KIT ACS SPLIT + KIT 3300W	8.190 €

Thermor le ofrece 2 años de garantía para las Bombas de Calor Alféa y 5 años para los interacumuladores IAM e IAC



**Bomba de Calor
por aerotermia
Alféa**

Elija entre
Extensa+ y Excellia
y obtenga todos
los beneficios de
la aerotermia tanto
en baja temperatura
como en alto
rendimiento.

**Interacumulador
Thermor**

Elija entre IAM 150 L
o IAC/S 200
y disfrute de la cali-
dad y la garantía
Thermor en
toda su instalación.



Los beneficios de la Aerotermia

En cuestión de ahorro Alféa es siempre la solución ganadora en las comparativas. Y es que, una caldera de combustible fósil tiene una gran pérdida de energía, en gran parte por el calor contenido en los humos. Y esa es una energía por la que el usuario ha pagado pero que se desperdicia por la chimenea. En cambio, Alféa, es capaz de proporcionar 4 kW a la instalación de calefacción consumiendo tan sólo 1 kW de energía eléctrica. Esto significa que el rendimiento instantáneo (COP) alcanza muchas veces el 400%.

En este sentido, la siguiente comparativa corresponde a una vivienda con una demanda energética en calefacción de 10 kW, en Madrid, y con una superficie de 140 m². En función del tipo de generador de calor, combustible y rendimiento, el consumo varía de forma muy significativa, siendo Alféa la solución más rentable.



[Con un consumo eléctrico de 2,5 kW, Alféa proporciona calefacción a una vivienda de 140 m²]

Hablando en términos económicos y de forma estimativa, para el mismo caso anterior Alféa ofrece un ahorro de hasta un 78%.

COMPARATIVA DE CONSUMO (€/AÑO)

