

Catálogo 2011

*Aeroterminia
Energía solar térmica
Agua caliente sanitaria*



Aerotermia

www.alfea.es

INVERTER


BOMBA DE CALOR ALFÉA S

Calefacción y refrigeración			Familia PAC
Código	Modelo	Potencia (kW)	Precio
522604	Alféa S5	5	3.632,81 €
522605	Alféa S6	6	3.953,14 €
522606	Alféa S8	8	4.192,10 €
522607	Alféa S10	10,5	5.467,24 €
522608	Alféa S13	13	6.070,82 €
522609	Alféa S16	15,5	6.806,24 €

Consultar descripción y características técnicas en pág. 16 del catálogo Thermor 2011.



BOMBA DE CALOR ALFÉA EXCELLIA T

Calefacción y refrigeración			Familia PAC
Código	Modelo	Potencia (kW)	Precio
522634	Alféa Excellia 11T	11,2	5.608,00 €
522635	Alféa Excellia 14T	14	6.251,00 €
522636	Alféa Excellia 16T	16	6.985,00 €

Consultar descripción y características técnicas en pág. 20 del catálogo Thermor 2011.



BOMBA DE CALOR ALFÉA M

Equipo monobloc			Familia PAC
Código	Modelo	Potencia (kW)	Precio
522625	Alféa M6	6	5.483,72 €
522626	Alféa M8	8	5.817,44 €
522627	Alféa M10	10	6.170,73 €
522628	Alféa M12	12	6.288,15 €

Consultar descripción y características técnicas en pág. 24 del catálogo Thermor 2011.



BOMBA DE CALOR ALFÉA HYBRID DUO

Calefacción y ACS			Familia PAC
Código	Modelo	Potencia (kW)	Precio
522637	Alféa Hybrid Duo 10	10	8.807,53 €
522638	Alféa Hybrid duo 13	13	9.092,84 €
522639	Alféa Hybrid Duo 16	15,5	9.665,52 €

Consultar descripción y características técnicas en pág. 28 del catálogo Thermor 2011.

Aerotermia

ACCESORIOS UNIDADES EXTERIORES ALFÉA

Código	Artículo	5,6 kW	8 kW	10-13-16 kW	Precio
809 135	Tuberías frigoríficas 5 m	X			104,00 €
809 235				X	131,00 €
809 435			X		117,00 €
809 137	Tuberías frigoríficas 7 m	X			135,00 €
809 237				X	173,00 €
809 437			X		155,00 €
809 140	Tuberías frigoríficas 10 m	X			172,00 €
809 240				X	205,00 €
809 440			X		185,00 €
809 145	Tuberías frigoríficas 25 m*	X			330,00 €
809 245				X	425,00 €
809 445			X		385,00 €

Código	Artículo	Alféa S	Alféa Excellia T	Hybrid Duo	Precio
809 233	Tuberías frigoríficas 3 m	Incompatible	Incompatible	X	87,00 €

Consultar descripción y características técnicas en pág. 34 del catálogo Thermor 2011.

Código	Artículo	Precio
523 574	Juego soportes antivibratorios	13,00 €
809 550	Soportes murales 600 mm	49,00 €
809 532	Soportes para suelo 450 mm (2 unidades)	17,00 €
809 540	Tapones para soporte suelo (4 unidades)	8,00 €
809 644	Hilo calentador para desagüe	85,00 €

ACCESORIOS ALFÉA

Código	Artículo	Alféa S	Alféa Excellia T	Alféa M	Alféa Hybrid Duo	Precio
073951	Sonda ambiente T55	X	X	X	X	105,06 €
073954	Central de ambiente T75	X	X	Serie	X	243,08 €
074061	Central de ambiente T78 radio	X	X		X	275,01 €
074065	Sonda exterior desplazada			X		35,54 €
073950	Kit agua caliente sanitaria Alféa S, Excellia T, M	X	X	X	X	195,70 €
073959	Kit gran caudal Alféa S, Excellia T, Hybrid Duo	X	X		X	736,45 €
073952	Kit 2 zonas Alféa S, Excellia T	X	X			1.324,58 €
073953	Kit 2 zonas Alféa Hybrid Duo				X	800,31 €
522304	Kit 2 zonas Alféa M			X		1.390,50 €
073948	Kit apoyo Alféa S, Excellia T, M	X	X	X		455,26 €
073955	Kit apoyo Alféa Hybrid Duo				X	349,17 €
073957	Botella de desacoplamiento	X	X	X		683,92 €
073949	Kit refrescamiento Alféa S, Excellia T, M	X	X	X		149,35 €
073956	Kit de refrescamiento para gran caudal Alféa S, Excellia T	X	X			149,35 €
073958	Kit piscina Alféa S, Excellia T, M	X	X	X		370,80 €
074064	Kit piscina Alféa Hybrid Duo				X	484,10 €
570615	Intercambiador piscina	X	X	X	X	4.381,62 €
700373	Bidón 20 L líquido anticongelante inhibidor	X	X	X	X	97,85 €

Consultar descripción y características técnicas en pág. 35 del catálogo Thermor 2011.

Aeroterminia




* 2 años de garantía en las piezas eléctricas. 5 años de garantía en la cuba gracias a la tecnología de protección anticorrosión ACI.



AÉROMAX

Familia TD

Código	Modelo	Potencia (W)	Precio
296045	Aéromax 270 L	1800	2.890,00 €

Consultar descripción y características técnicas en pág. 40 del catálogo Thermor 2010.




* 2 años de garantía en las piezas eléctricas. 5 años de garantía en la cuba gracias a la tecnología de protección anticorrosión ACI.



AÉROMAX S

Familia TD

Código	Modelo	Potencia (W)	Precio
Consultar	Aéromax S 200	1800	2.298,00 €
Consultar	Aéromax S 300	1800	2.545,00 €

Consultar descripción y características técnicas en pág. 42 del catálogo Thermor 2011.

www.thermor-dynapac.es



DYNAPAC TERMO TERMODINÁMICO

Familia TD

Código	Modelo	Potencia	Tensión (V)	Longitud (mm)	Diámetro (mm)	Peso (Kg)	Precio
286006	Dynapac 200	1500	230	1565	575	83	1.645,94 €
286007	Dynapac 250	1500	230	1840	575	94	1.905,50 €

Consultar descripción y características técnicas en pág. 44 del catálogo Thermor 2011.



ACCESORIOS TERMODINÁMICO

Aéromax · Aéromax S

Familia TD

Código	Artículo	Precio
232304	Tuberías frigoríficas 5 m 3/8 - 1/4	75,00 €
232308	Soporte mural unidad exterior	37,00 €
232307	Soporte suelo regulable unidad exterior	45,00 €
232305	Soporte suelo pvc unidad exterior	21,00 €
232306	Tapas para soporte pvc unidad exterior	14,50 €
232298	Tripode Aéromax s 200 L	51,00 €

Consultar descripción y características técnicas en pág. 34 del catálogo Thermor 2011.

Energía solar térmica



*7 años de garantía en captador



BIOPACK

Simplicidad y confort		Familia E
Código	Modelo	Precio
260120	Biopack 150 P1	2.477,15 €
260151	Biopack 200 P1	2.551,31 €
260122	Biopack 200 P2	3.384,58 €
260114	Biopack 300 P2	3.585,43 €
260160	Biopack 400 P2	3.972,71 €
260119	Biopack 150 I1	2.348,40 €
260150	Biopack 200 I1	2.418,44 €
260121	Biopack 200 I2	3.293,94 €
260113	Biopack 300 I2	3.485,52 €
260161	Biopack 400 I2	3.872,80 €

Incluye:

- Interacumulador sobre zócalo (1 serpentín).
- Captador solar de alto rendimiento.
- Grupo hidráulico montado de serie: centralita preprogramada, vaso de expansión, llaves de llenado y vaciado, bomba de 3 velocidades, 3 sondas de temperatura, válvula de seguridad, válvula mezcladora, soportes, purgador automático, anticongelante, conexiones captador.
- No incluye anclajes para tejado inclinado.

Consultar descripción y características técnicas en pág. 52 del catálogo Thermor 2011.



*En depósito

*En cuerpo caldera

*En captador

BIOPACK +

Simplicidad y confort		Familia E
Código	Modelo	Precio
260221	Biopack+ 200 P1	5.041,00 €
260222	Biopack+ 200 P2	5.875,00 €
260232	Biopack+ 300 P2	6.075,00 €
260160+600024	Biopack+ 400 P2	6.463,00 €
260321	Biopack+ 200 I1	4.908,00 €
260322	Biopack+ 200 I2	5.784,00 €
260332	Biopack+ 300 I2	5.976,00 €
260161+600024	Biopack+ 400 I2	6.363,00 €

Incluye:

- Interacumulador sobre zócalo (1 serpentín).
- Captador solar de alto rendimiento.
- Grupo hidráulico montado de serie (excepto en 150 litros): centralita preprogramada, vaso de expansión, llaves de llenado y vaciado, bomba de 3 velocidades, 3 sondas de temperatura, válvula de seguridad, válvula mezcladora, soportes, purgador automático, anticongelante, conexiones captador.
- No incluye anclajes para tejado inclinado.
- Caldera Calista 2CH30: Caldera de pie con interacumulador de ACS y quemador a gasóleo.

Consultar descripción y características técnicas en pág. 54 del catálogo Thermor 2011.



Grupos hidráulicos y regulaciones

ACCESORIOS

Grupo hidráulico solar		Familia E
Código	Modelo	Precio
260606	Grupo hidráulico solar doméstico	1.102,28 €
260222	Soporte grupo hidráulico solar doméstico	134,73 €



Grupo de intercambio individual plus		Familia E
Código	Modelo	Precio
260144	Grupo de intercambio individual plus	618,50 €
260311	Carcasa grupo de intercambio individual plus	190,96 €

Consultar descripción y características técnicas en pág. 59 del catálogo Thermor 2011.



Grupo de intercambio bajo caldera		Familia E
Código	Modelo	Precio
260145	Grupo de intercambio individual bajo caldera	587,10 €
260312	Carcasa grupo de intercambio individual bajo caldera	149,35 €

Consultar descripción y características técnicas en pág. 60 del catálogo Thermor 2011.



Grupo de intercambio mural		Familia E
Código	Modelo	Precio
260157	Grupo de intercambio individual	498,52 €

Consultar descripción y características técnicas en pág. 61 del catálogo Thermor 2011.



Grupo de intercambio mural colectivo		Familia E
Código	Modelo	Precio
260148	Grupo de intercambio I30	2.117,56 €
260149	Grupo de intercambio I50	2.349,89 €

Consultar descripción y características técnicas en pág. 62 del catálogo Thermor 2011.

Grupos hidráulicos y regulaciones



Grupo de intercambio colectivo plus		Familia E
Código	Modelo	Precio
092135	Grupo hidráulico SB2	Consultar
091120	Datalogger DL2 para grupo SB2	Consultar
091182	Sensor de radiación solar para grupo SB2	Consultar
091248	Sonda PT 1000 con vaina para grupo SB2	Consultar

Consultar descripción y características técnicas en pág. 63 del catálogo Thermor 2011.



Grupos hidráulicos murales		Familia E
Código	Modelo	Precio
260146	Grupo hidráulico H20	483,77 €
260147	Grupo hidráulico H50	877,36 €

Consultar descripción y características técnicas en pág. 64 del catálogo Thermor 2011.



Regulaciones solares		Familia E
Código	Modelo	Precio
260319	Mini central de regulación para H20 y H50	187,46 €
260320	Central de regulación 1D	254,62 €
260323	Central de regulación 2D	336,31 €
260324	Central de regulación 3D	654,05 €
260326	Sonda PT 1000	19,10 €
260327	Caudalímetro con salida de impulsos QN 1,5	169,44 €
260328	Caudalímetro con salida de impulsos QN 2,5	187,46 €
260329	Sensor de radiación solar	77,51 €
260330	Datalog software PC + Datastick	356,90 €
260331	Adaptador Datastick para PC -USB	151,41 €

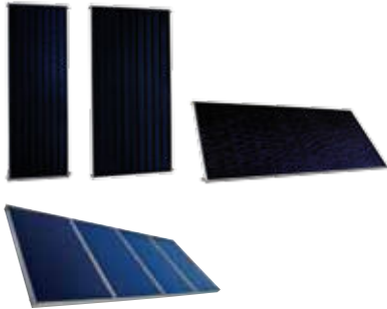
Consultar descripción y características técnicas en pág. 65 del catálogo Thermor 2011.

Accesorios grupos de intercambio		Familia E
Código	Modelo	Precio
260313	Puente térmico para grupo intercambio ind.	40,79 €
260314	Válv. termostática, cabezal 40-70° para grupo intercambio ind.	156,35 €
260315	Válv. termostática, cabezal 20-50° para grupo intercambio ind.	156,35 €
260316	Válv. Equil. Dinámico 150-1050 L/h para grupo intercambio ind.	159,75 €
260317	Válv. Equil./termostática 20-50° para grupo intercambio ind.	268,52 €
260318	Válv. Equil./termostática 40-70° para grupo intercambio ind.	268,52 €

Consultar descripción y características técnicas en pág. 67 del catálogo Thermor 2011.

Captadores solares y accesorios

*7 años de
garantía en captador



CAPTADORES SOLARES

		Familia E
Código	Modelo	Precio
260220	Captador CSP 2.0 V	607,70 €
260225	Captador CSP 2.5 V	719,97 €
260325	Captador CSP 2.5 H	762,20 €
091030	Captador CSP 500 V	Consultar
091032	Captador CSP 1000 V	Consultar

Consultar descripción y características técnicas en pág. 68 y pág. 70 del catálogo Thermor 2011.

ACCESORIOS CAPTADORES

		Familia E
Código	Modelo	Precio
260201	Kit fijación / ampliación 1 CSP V cubierta plana	233,40 €
260202	Kit fijación / ampliación 2 CSP V cubierta plana	312,97 €
260203	Kit fijación / ampliación 1 CSP H cubierta plana	275,83 €
260211	Kit fijación / ampliación 1 CSP V cubierta inclinada	90,18 €
260212	Kit fijación / ampliación 2 CSP V cubierta inclinada	201,57 €
260213	Kit fijación / ampliación 1 CSP H cubierta inclinada	90,18 €
260301	Anclaje teja árabe (2 uds)	36,05 €
260302	Anclaje teja francesa (2 uds)	25,75 €
260303	Anclaje teja pizarra (2 uds)	25,75 €
260309	Codo compresión 18 mm	16,97 €
260310	Kit purgador automático	39,25 €
260307	Vaina en T 18 mm	39,25 €
260308	Tapón captador	6,37 €
019053	Kit sonda ACS	58,35 €
260008	Twin tubo cobre 18 mm	482,71 €
091129	Kit fijación 30° CSP 500 V cubierta plana	Consultar
091130	Kit fijación 45° CSP 500 V cubierta plana	Consultar
091131	Kit fijación 60° CSP 500 V cubierta plana	Consultar
091132	Kit fijación 30° CSP 1000 V cubierta plana	Consultar
091133	Kit fijación 45° CSP 1000 V cubierta plana	Consultar
091134	Kit fijación 60° CSP 1000 V cubierta plana	Consultar
091135	Vaina en T para CSP 500 V y 1000 V	Consultar
091136	Conexiones para CSP 500 V y 1000 V	Consultar
091137	Compensadores para CSP 500 V y 1000 V	Consultar
091138	Kir purgador para CSP 500 V y 1000 V	Consultar
091185	Bomba de llenado manual	190,55 €
260004	Anticongelante 20 L	100,79 €

Consultar descripción y características técnicas en pág. 71 del catálogo Thermor 2011.

Termos eléctricos



Recomendado para aguas muy duras y agresivas.



IP 24
GZT ACI TEC

IP 25
GV ACI TEC



*7 años de garantía en la cuba, 5 años de garantía en componentes eléctricos. Incluidos 2 años de garantía TOTAL.



ACI Visualis

Vertical mural		Familia B
Código	Modelo	Precio
261076	GV ACI TEC 100 L VISUALIS	519,82 €
271090	GV ACI TEC 150 L VISUALIS	671,18 €
281082	GV ACI TEC 200 L VISUALIS	761,30 €

Sobre zócalo		Familia B
Código	Modelo	Precio
282076	GZT ACI TEC 200 L VISUALIS	868,75 €
292048	GZT ACI TEC 300 L VISUALIS	1.111,39 €

Consultar descripción y características técnicas en pág. 76 del catálogo Thermor 2011.



Recomendado para aguas muy duras y agresivas.



IP 24
GH ACI TEC
GZT ACI TEC

IP 25
GV ACI TEC



*7 años de garantía en la cuba, 5 años de garantía en componentes eléctricos. Incluidos 2 años de garantía TOTAL.



ACI

Vertical mural											Familia B
Código	Modelo	Optifix	Potencia (W)	Tensión (V)	Peso (Kg)	Longitud (mm)	Diámetro (mm)	Fondo (mm)	Dist.Anc. (mm)	Ecoraee	Precio
241050	GV ACI TEC 50 L	•	1800	230	22	576	505	505	440	1,72 €	315,43 €
251050	GV ACI TEC 75 L	•	2400	230	27	742	505	505	440	3,45 €	395,15 €
261058	GV ACI TEC 100 L*	•	2400	230	32	913	505	505	440	3,45 €	429,82 €
271078	GV ACI TEC 150 L*	•	2400	230	41	1246	505	505	440	3,45 €	581,18 €
281072	GV ACI TEC 200 L*		2400	230	45	1573	505	505	440	3,45 €	671,30 €

* Disponible hasta lanzamiento VISUALIS.



Horizontal											Familia B
Código	Modelo	Optifix	Potencia (W)	Tensión (V)	Peso (Kg)	Longitud (mm)	Diámetro (mm)	Fondo (mm)	Dist.Anc. (mm)	Ecoraee	Precio
253017	GH ACI TEC 75 L	•	1200	230	27	691	505	530	-	3,45 €	411,33 €
263024	GH ACI TEC 100 L	•	1800	230	32	860	505	530	-	3,45 €	456,39 €
273025	GH ACI TEC 150 L	•	1800	230	41	1182	505	530	-	3,45 €	612,37 €

Sobre zócalo											Familia B
Código	Modelo	Potencia (W)	Tensión (V)	Peso (Kg)	Longitud (mm)	Diámetro (mm)	Fondo (mm)	Dist.Anc. (mm)	Ecoraee	Precio	
272036	GZT ACI TEC 150 L	1800	230	41	1003	575	595	-	3,45 €	669,03 €	
282069	GZT ACI TEC 200 L*	2400	230	51	1258	575	595	-	3,45 €	778,75 €	
292041	GZT ACI TEC 300 L*	3000	230	68	1761	575	595	-	3,45 €	1.021,39 €	
292043	GZT 500 L	5000	400 3N/230	147	2003	680	748	-	3,45 €	1.763,17 €	

* Disponible hasta lanzamiento VISUALIS.

Consultar descripción y características técnicas en pág. 78 del catálogo Thermor 2011

Termos eléctricos



IP 24
GTSplus15

IP 25
GB, GPplus,
GTSplus 30 y 50



*5 años de garantía en la cuba, 2 años de garantía en componentes eléctricos. Incluidos 2 años de garantía TOTAL.



PREMIUM

Vertical · Pequeñas capacidades

Familia A

Código	Modelo	Potencia (W)	Tensión (V)	Peso (Kg)	Longitud (mm)	Diámetro (mm)	Fondo (mm)	Dist.Anc. (mm)	Ecoraee	Precio
221075	GP Plus 15 L	2000	230	9	498	287	294	184	1,72 €	191,42 €
231021	GP Plus 30 L	2000	230	12,5	623	338	345	184	1,72 €	214,93 €
241038	GP Plus 50 L	2000	230	17,2	918	338	345	184	1,72 €	241,79 €

Vertical · Tomas superiores

Familia A

Código	Modelo	Potencia (W)	Tensión (V)	Peso (Kg)	Longitud (mm)	Diámetro (mm)	Fondo (mm)	Dist.Anc. (mm)	Ecoraee	Precio
221076	GTS 15 L	2000	230	9	498	287	294	184	1,72 €	201,49 €
231023	GTS 30 L	2000	230	12,5	637	338	345	184	1,72 €	222,76 €
241047	GTS 50 L	2000	230	17,2	931	338	345	184	1,72 €	248,51 €

Vertical · Instalación mural

Familia A

Código	Modelo	Optifix	Potencia (W)	Tensión (V)	Peso (Kg)	Longitud (mm)	Diámetro (mm)	Fondo (mm)	Dist.Anc. (mm)	Ecoraee	Precio
251057	GB 75 L	•	2200	230	26	737	505	519	440	3,45 €	298,88 €
261070	GB 100 L	•	2200	230	31	908	505	519	440	3,45 €	329,10 €
271086	GB 150 L	•	2200	230	40	1241	505	519	440	3,45 €	446,64 €
281065	GB 200 L	•	2200	230	50	1568	505	519	440	3,45 €	519,40 €

Consultar descripción y características técnicas en pág. 80 del catálogo Thermor 2011.



IP 24
GTSplus15

IP 25
GB, GPplus,
GTSplus 30 y 50



*5 años de garantía en la cuba, 2 años de garantía en componentes eléctricos. Incluidos 2 años de garantía TOTAL.



PREMIUM

Horizontal · Instalación mural

Familia A

Código	Modelo	Potencia (W)	Tensión (V)	Peso (Kg)	Longitud (mm)	Diámetro (mm)	Fondo (mm)	Dist.Anc. (mm)	Ecoraee	Precio
233002	GH Plus 30 L	2000	230	13,5	623	338	344	235	1,72 €	228,36 €
243004	GH Plus 50 L	2000	230	18,2	918	338	344	435	1,72 €	254,10 €

Horizontal · Instalación mural, techo o suelo

Familia A

Código	Modelo	Potencia (W)	Tensión (V)	Peso (Kg)	Longitud (mm)	Diámetro (mm)	Fondo (mm)	Dist.Anc. (mm)	Ecoraee	Precio
253012	GH 75 L	1600	230	26	691	505	530	-	3,45 €	316,79 €
263016	GH 100 L	1600	230	31	860	505	530	-	3,45 €	348,13 €
273017	GH 150 L	2200	230	40	1182	505	530	-	3,45 €	464,55 €
283016	GH 200 L	2200	230	50	1509	505	530	-	3,45 €	544,03 €

Consultar descripción y características técnicas en pág. 80 del catálogo Thermor 2011.

Termos eléctricos



*3 años de garantía en la cuba, 2 años de garantía en componentes eléctricos. *Incluidos 2 años de garantía TOTAL.



CONCEPT VERTICAL

Calidad y precio									Familia B	
Código	Modelo	Potencia (W)	Tensión (V)	Peso (Kg)	Longitud (mm)	Diámetro (mm)	Fondo (mm)	Dist.Anc. (mm)	Ecoraee	Precio
231024	CONCEPT 30	1200	230	13	417	433	451	240	1,72 €	155,95 €
241045	CONCEPT 50	1500	230	15	559	433	451	240	1,72 €	172,31 €
251046	CONCEPT 80	1500	230	17,5	791	433	451	240	3,45 €	212,66 €
261054	CONCEPT 100	1500	230	21	948	433	451	240	3,45 €	229,02 €
261061	CONCEPT 120	1500	230	29	1111	433	451	240	3,45 €	235,26 €

Consultar descripción y características técnicas en pág. 82 del catálogo Thermor 2011.



*3 años de garantía en la cuba, 2 años de garantía en componentes eléctricos. *Incluidos 2 años de garantía TOTAL.



CONCEPT HORIZONTAL

Calidad y precio									Familia B	
Código	Modelo	Potencia (W)	Tensión (V)	Peso (Kg)	Longitud (mm)	Diámetro (mm)	Fondo (mm)	Dist.Anc. (mm)	Ecoraee	Precio
243003	CONCEPT 50 HZ	1500	230	15	542	433	451	170	1,72 €	184,31 €
253015	CONCEPT 80 HZ	1500	230	17,5	774	433	451	360	3,45 €	223,57 €
263021	CONCEPT 100 HZ	1500	230	21	931	433	451	510	3,45 €	242,11 €

Consultar descripción y características técnicas en pág. 82 del catálogo Thermor 2011.

Accesorios termos

ACCESORIOS TERMOS

		Familia B
Código	Modelo	Precio
029031	Grupo seguridad 1/2 y 3/4"	33,25 €
029029	Grupo seguridad 1"	88,29 €
029007	Embudo sifónico	6,31 €
029014	Válvula mezcladora termostática	74,53 €
029012	Reductor de presión (redufix)	51,60 €
900245	Trípode (gb, gv aci tec, iam, iav murales)	56,18 €
900324	Kit facilitri (4 unidades)	178,87 €

Consultar descripción y características técnicas en pág. 86 del catálogo Thermor 2011.

Acumuladores <500 L



* Incluidos 2 años de garantía TOTAL en piezas.



IAV / IAM

IAV · Rendimiento y ahorro

Familia C

Código	Modelo	Tensión (V)	Longitud (mm)	Diámetro (mm)	Precio
254002	IAV 80 AQUAPLUS	230	737	505	416,62 €
264003	IAV 100 AQUAPLUS	230	908	505	453,39 €
274004	IAV 150 AQUAPLUS	230	1241	505	585,95 €
284005	IAV 200 AQUAPLUS	230	1568	505	670,61 €

IAM · Rendimiento y ahorro

Familia C

Código	Modelo	Potencia (W)	Tensión (V)	Longitud (mm)	Diámetro (mm)	Ecoraee	Precio
254003	IAM 80 AQUAPLUS	2400	230	737	505	3,45 €	490,15 €
264004	IAM 100 AQUAPLUS	2400	230	908	505	3,45 €	526,91 €
274005	IAM 150 AQUAPLUS	2400	230	1241	505	3,45 €	658,36 €

Consultar descripción y características técnicas en pág. 92 del catálogo Thermor 2011.





* Incluidos 2 años de garantía TOTAL en piezas.

ISR

ISR · Interacumulador solar con regulación

Familia E

Código	Modelo	Serpentín	Longitud (mm)	Diámetro (mm)	Precio
276200	ISR 200	1	1279	567	1.823,34 €
276300	ISR 300	1	1780	567	1.915,90 €
276400	ISR 400	1	1634	678	2.480,99 €

Consultar descripción y características técnicas en pág. 94 del catálogo Thermor 2011.

Acumuladores <500 L



IP 24 230 V
GAC IAM
IAV 300



* Incluidos 2 años de garantía TOTAL en piezas



IAC/S · IAS · GAC

Sobre zócalo						Familia C
Código	Modelo	Serpentín	Tensión	Longitud (mm)	Diámetro (mm)	Precio
266001	IAC/S 100	1	230	915	504	548,73 €
276002	IAC/S 150	1	230	1015	577	670,66 €
286012	IAC/S 200	1	230	1270	577	879,07 €
296004	IAC/S 300	1	230	1787	577	1.218,28 €
286018	IAS BIC 200	1	230	2022	678	1.124,23 €
296015	IAS BIC 300	2	.	1255	567	1.317,45 €
296041	IAS 400	2	.	1760	567	1.676,46 €
296007	GAC 500	1	.	1675	678	1.949,45 €

Consultar descripción y características técnicas en pág. 96 del catálogo Thermor 2011.

Kits eléctricos

KITS ELÉCTRICOS USO CALDERA

		Familia C
Código	Modelo	Precio
900277	Kit 2400 W para IAV 80 L - 200 L	93,81 €
900340	Kit 2400 W para IAC/S 150 L	170,56 €
900310	Kit 3300 W para IAC/S 200 L - 300 L	182,29 €
900318	Kit 5000 W para GAC 500 L	276,09 €

KITS ELÉCTRICOS USO SOLAR

		Familia C
Código	Modelo	Precio
900336	Kit solar 2400 W para IAS 300 L - 500 L	129,62 €
900341	Kit solar 2200 W para IAV 80 L	117,83 €
900335	Kit solar 2200 W para IAV 100 L - 200 L	147,83 €
900342	Kit solar 2400 W para IAC/S 150 L - 200 L TN	129,62 €

Consultar descripción y características técnicas en pág. 96 del catálogo Thermor 2011.

Acumuladores >500L



Portes incluidos



IAS 750 L · 3000 L

Gran capacidad y seguridad		Familia D
Código	Modelo	Precio
090612	IAS 750 L	2.117,68 €
090613	IAS 1000 L	3.069,40 €
090614	IAS 1500 L	4.109,70 €
090615	IAS 2000 L	4.637,06 €
090616	IAS 3000 L	5.795,00 €

Consultar descripción y características técnicas en pág. 98 del catálogo Thermor 2011.



Portes incluidos



DS

Depósitos interacumuladores de ACS de 500 L · 3000 L		Familia D
Código	Modelo	Precio
090617	DS 500 L	1.715,98 €
090618	DS 750 L	1.942,58 €
090619	DS 1000 L	2.626,50 €
090620	DS 1500 L	3.286,73 €
090621	DS 2000 L	4.251,84 €
090622	DS 3000 L	5.363,21 €

Consultar descripción y características técnicas en pág. 100 del catálogo Thermor 2011.



Portes incluidos



DI

Depósitos inercia de 500 L a 5.000 L		Familia D
Código	Modelo	Precio
030122	DI 500 L	1.268,07 €
030123	DI 800 L	1.601,11 €
030124	DI 1000 L	2.163,19 €
030125	DI 1500 L	2.794,60 €
030126	DI 2000 L	3.963,91 €
030127	DI 3000 L	4.805,44 €
030128	DI 5000 L	5.686,63 €

Consultar descripción y características técnicas en pág. 102 del catálogo Thermor 2011.

Servicio Preventa

FORMULARIO SOLICITUD ESTUDIO BOMBA DE CALOR AIRE / AGUA ALFÉA

Para un estudio de calefacción, será necesario cumplimentar el siguiente formulario y hacerlo llegar, junto a sus datos, a la atención de:

Departamento Preventa Thermor:

A través de fax: +34 93 590 02 29

A través de correo electrónico: preventa@groupe-atlantic.com

DATOS DE CONTACTO

Empresa

NIF

Domicilio

Población

Persona de contacto

E-mail

Teléfono

Fax

Observaciones

DATOS DEL PROYECTO

Provincia

Temperatura mínima (°C) de la provincia

Población

Temperatura mínima (°C) de la población

Altitud en metros

Temperatura de confort deseada (°C)

Superficie a calefactar (m²)

Altura media en metros

Tipo de vivienda (ej. unifamiliar, multifamiliar, etc.)

Sistema de calefacción

Modelo Alféa requerido

Número de personas

Año de construcción

Refrigeración

Sí No

ACS

Sí No

Alimentación eléctrica

230 V 400 V

Número de circuitos de calefacción

Apoyo de caldera existente

Sí No

De conformidad con lo establecido en la Ley Orgánica 15/1999, de 13 de diciembre, de Protección de Datos de Carácter Personal, le informamos que todos los datos que nos facilite mediante formularios de contacto, contratos, etc. se incluirán en el Fichero automatizado de Clientes y serán tratados con la máxima confidencialidad para el uso específico de proporcionar información comercial sobre nuestra actividad, así como para remitirle, por cualquier medio, incluido el correo electrónico, SMS, MMS, medios electrónicos equivalentes, fax o llamadas telefónicas, ofertas de productos y servicios relacionados con nuestra actividad que puedan ser de su interés. Los clientes de Atlantic Ibérica S.A.U. podrán en todo momento ejercitar los derechos de acceso, rectificación, cancelación y oposición, comunicándolo por correo electrónico a serviciosgenerales@groupeatlantic.com.

preventa@groupe-atlantic.com
www.thermor.es
www.alfea.es
www.thermor-dynapac.es



FORMULARIO SOLICITUD ESTUDIO TERMODINÁMICO

Para un estudio termodinámico, será necesario cumplimentar el siguiente formulario y hacerlo llegar, junto a sus datos, a la atención de:

Departamento Preventa Thermor:

A través de fax: +34 93 590 02 29

A través de correo electrónico: preventa@groupe-atlantic.com

DATOS DE CONTACTO
Empresa
NIF
Domicilio
Población
Persona de contacto
E-mail
Teléfono
Fax

DATOS DEL PROYECTO
Provincia
Población
Tipo de vivienda (ej. unifamiliar, multifamiliar, etc.)
Número de pisos por bloque
Número de dormitorios
Observaciones

Servicio Preventa

FORMULARIO SOLICITUD ESTUDIO ENERGÍA SOLAR TÉRMICA

Para un estudio solar, será necesario cumplimentar el siguiente formulario y hacerlo llegar, junto a sus datos, a la atención de:

Departamento Preventa Thermor:

A través de fax: +34 93 590 02 29

A través de correo electrónico: preventa@groupeatlantic.com

DATOS DE CONTACTO

Empresa

NIF

Domicilio

Población

Persona de contacto

E-mail

Teléfono

Fax

DATOS DEL PROYECTO

Provincia

Población

Tipo de vivienda (ej. unifamiliar, multifamiliar, etc.)

Número de pisos por bloque

Número de dormitorios

Número de viviendas unifamiliares adosadas

Instalación Centralizada Independiente

Tipo de apoyo Termo eléctrico Caldera de gas Otro

Tipo de cubierta Plana Inclínada

Apoyo piscina Si No

Observaciones

De conformidad con lo establecido en la Ley Orgánica 15/1999, de 13 de diciembre, de Protección de Datos de Carácter Personal, le informamos que todos los datos que nos facilite mediante formularios de contacto, contratos, etc. se incluirán en el Fichero automatizado de Clientes y serán tratados con la máxima confidencialidad para el uso específico de proporcionar información comercial sobre nuestra actividad, así como para remitirle, por cualquier medio, incluido el correo electrónico, SMS, MMS, medios electrónicos equivalentes, fax o llamadas telefónicas, ofertas de productos y servicios relacionados con nuestra actividad que puedan ser de su interés. Los clientes de Atlantic Ibérica S.A.U. podrán en todo momento ejercitar los derechos de acceso, rectificación, cancelación y oposición, comunicándolo por correo electrónico a serviciosgenerales@groupeatlantic.com.

Servicio Posventa

902 45 45 66



CONDICIONES PUESTA EN MARCHA Y ASESORAMIENTO EN PRODUCTOS DE AEROTERMIA – GAMA ALFÉA

PUESTA EN MARCHA BÁSICA

La puesta en marcha básica comprende la verificación de las conexiones eléctricas y el parametrizado de la regulación, de acuerdo al tipo de instalación y los accesorios instalados, así como la explicación del funcionamiento y manejo a nivel usuario.

Condiciones mínimas para la realización:

- Unidad interior y unidad exterior instaladas en su ubicación definitiva.
- Instalación eléctrica completa, incluyendo todos los accesorios suministrados.
- Instalación frigorífica completamente terminada y comprobada la estanqueidad de la misma.
- Instalación hidráulica completamente terminada y comprobada la estanqueidad de la misma.

ASESORAMIENTO IN SITU

Se entiende por asesoramiento in situ, las explicaciones y recomendaciones dadas en el lugar de instalación de nuestros equipos, con el objetivo de que éstos sean instalados correctamente y garanticen el mayor rendimiento posible. Para la realización del asesoramiento es indispensable que todos los equipos estén en la instalación.

Thermor le ofrece este servicio, de forma gratuita, por la adquisición de su primera bomba de calor aire/agua Alféa.

PUESTA EN MARCHA COMPLETA

La puesta en marcha completa comprende, además de lo descrito en la puesta en marcha básica, el conexionado de las conducciones frigoríficas, realizar el vacío de la instalación frigorífica.

No incluida la carga de gas complementaria si fuese necesario.

Condiciones mínimas para la realización:

- Unidad interior y unidad exterior instaladas en su ubicación definitiva.
- Instalación eléctrica completa, incluyendo todos los accesorios suministrados.
- Instalación hidráulica completamente terminada y comprobada la estanqueidad de la misma.
- Tuberías frigoríficas aisladas e instaladas, pero sin conectar a los equipos.

TARIFAS Alféa

Puesta en marcha básica	240,00 €
Puesta en marcha completa	280,00 €
Asesoramiento in situ	140,00 €

En el caso del modelo Alféa Hybrid Duo, los importes de puesta en marcha tienen un suplemento de 50,00 €.

Estos trabajos se realizarán para los componentes suministrados por Atlantic Ibérica. En caso de componentes de otros proveedores serán éstos los encargados de su correcto ajuste y funcionamiento.

*Precios netos y válidos en la Península Ibérica.

* IVA no incluido.

Los servicios necesarios deberán solicitarse a nuestro Departamento Posventa con 10 días de antelación a la fecha requerida, a través de:

T. 902 45 45 66 · F. 902 45 45 20

Correo electrónico: servicio-tecnico@groupe-atlantic.com



Servicio Posventa

902 45 45 66

CONDICIONES PUESTA EN MARCHA Y ASESORAMIENTO EN PRODUCTOS DE ENERGÍA SOLAR TÉRMICA

PUESTA EN MARCHA

Se entiende por puesta en marcha la verificación de la correcta instalación, mediante el control de diversos puntos de la misma, el ajuste de los parámetros necesarios para su funcionamiento y la comprobación del correcto funcionamiento.

Condiciones mínimas para la realización:

- Habilitado el acceso a los captadores.
- Instalación completamente terminada y comprobada la estanqueidad de la misma.
- Barrido de la instalación realizado.
- Circuito solar sin líquido.
- Sistema de llenado preparado y dispuesto para llenar el circuito solar. El llenado del circuito solar debe ser realizado por el instalador en presencia de nuestro Servicio Técnico.

ASESORAMIENTO IN SITU

Se entiende por asesoramiento in situ, las explicaciones y recomendaciones dadas en el lugar de instalación de nuestros equipos, con el objetivo de que éstos sean instalados correctamente y garanticen el mayor rendimiento posible. Para la realización del asesoramiento es indispensable que todos los equipos estén en la instalación.

Thermor le ofrece este servicio, de forma gratuita, por la adquisición de su primer Biopack o sistema solar.

TRABAJOS A REALIZAR EN LA PUESTA EN MARCHA:

- Verificación de la correcta instalación de los diferentes componentes.
- Comprobación de la correcta presión del vaso de expansión.
- Verificación de las conexiones eléctricas de la regulación.
- Ajuste de los parámetros de la regulación.
- Verificación del correcto llenado y purgado de la instalación.
- Comprobación del punto de protección del glycol.
- Ajuste del caudal del grupo hidráulico.
- Comprobación del correcto funcionamiento.

TARIFAS Biopack

Puesta en marcha	110,00 €
Asesoramiento in situ	80,00 €

TARIFAS INSTALACIONES COLECTIVAS Puesta en marcha

Hasta 20 m ²	160,00 €
Hasta 50 m ²	210,00 €
Más de 50 m ²	320,00 €
Asesoramiento in situ instalaciones colectivas	140,00 €

Estos trabajos se realizarán para los componentes suministrados por Atlantic Ibérica. En caso de componentes de otros proveedores serán éstos los encargados de su correcto ajuste y funcionamiento.

*Precios netos y válidos en la Península Ibérica.

* IVA no incluido.

Los servicios necesarios deberán solicitarse a nuestro Departamento Posventa con 10 días de antelación a la fecha requerida, a través de:

T. 902 45 45 66 · F. 902 45 45 20

Correo electrónico: servicio-tecnico@groupe-atlantic.com

Condiciones generales de venta

www.thermor.es
www.alfa.es
www.thermor-dynapac.es

TRANSPORTE

Toda la mercancía incluye seguro de transporte.

TARIFAS PARA ESPAÑA Y ANDORRA

TERMOS ELÉCTRICOS

- De 1 a 6 unidades = 34,00 €
- De 7 a 12 unidades = 24,00 €
- Portes incluidos a partir de 12 termos o 1.400,00 €

BIOPACK

- De 1 Biopack o inferior a 1.400,00 € = 34,00 €
- Portes incluidos al adquirir más de 1 Biopack o por compras a partir de 1.400,00 €.

ENERGÍA SOLAR TÉRMICA

- De 1 a 4 captadores o inferior a 1.400,00 € = 34,00 €
- Portes incluidos al adquirir más de 4 captadores o por compras superiores a 1.400,00 €.
- Portes incluidos en depósitos colectivos.

* IVA no incluido.

Recomendaciones

- Comprobar la mercancía con las referencias del albarán del transportista. En caso de anomalía, avise en un plazo máximo de 24 horas. No se admitirán reclamaciones de transporte fuera de ese plazo.
- Las devoluciones de mercancías deberán ser previamente autorizadas por el departamento comercial.

Condiciones de garantía

Todos los productos de uso doméstico Thermor tienen 2 años de garantía en los que se incluye la mano de obra y los desplazamientos del servicio técnico (en los casos que proceda) a partir del momento de la compra del equipo (fecha factura o, en su defecto, fecha de fabricación + 6 meses) o de su puesta en marcha (en los productos que lo requieran).

La mercancía incluye seguro de transporte:

- Se recomienda la revisión de la mercancía para hacer constar cualquier anomalía en el albarán del transportista en caso de que fuera necesario.
- Dichas reclamaciones deben ser comunicadas a la central de Thermor en un plazo máximo de 24 horas. No se admitirán reclamaciones de transporte fuera de este plazo.
- No se admitirá ninguna devolución de mercancía sin que haya sido previamente autorizada por el departamento comercial.

Se procederá a la sustitución de un producto cuando:

- La reparación no sea posible.
- Por motivos de calidad sea recomendable.
- El servicio técnico Thermor valore que la sustitución es mejor que la reparación.
- La instalación del equipo se haya realizado según las indicaciones del manual de instalación.
- El equipo sustituido mantendrá la misma fecha de inicio y de caducidad de garantía que el equipo original.



PALETIZACIÓN · Para un mejor servicio, Thermor propone la paletización de sus termos:

Capacidad	15 L	30 L	50 L	75 L / 80 L	100 L	150 L	200 L	300 L
CONCEPT	-	16	16	8*	8*	-	-	-
GP / GTS / GH	31	27	18	-	-	-	-	-
GB	-	-	-	10	8	4	4	-
GH	-	-	-	8	8	4	4	-
GV ACI	-	-	12	10	8	4	4	-
GH ACI	-	-	-	8	8	4	-	-
GZT AVI	-	-	-	-	-	4	4	4
IAV / IAM	-	-	-	8	8	4	4	-
IAC/S	-	-	-	-	8	4	4	4

IMPORTE ECORAE DE LOS PRODUCTOS THERMOR

Termos Eléctricos < 74L: 1,72 €

Termos Eléctricos > 74L: 3,45 €

Alféa hasta S10, hasta Excellia T11, hasta M12 y hasta Hybrid Duo 10: 3,00 €

Aéromax: 3,00 €

Dynapac: 3,00 €

ATLANTIC IBÉRICA SAU se reserva la posibilidad de introducir, sin previo aviso, cualquier modificación en las características de sus fabricados.

De conformidad con lo establecido en la Ley Orgánica 15/1999, de 13 de diciembre, de Protección de Datos de Carácter Personal, le informamos que todos los datos que nos facilite mediante formularios de contacto, contratos, etc. se incluirán en el Fichero automatizado de Clientes y serán tratados con la máxima confidencialidad para el uso específico de proporcionar información comercial sobre nuestra actividad, así como para remitirle, por cualquier medio, incluido el correo electrónico, SMS, MMS, medios electrónicos equivalentes, fax o llamadas telefónicas, ofertas de productos y servicios relacionados con nuestra actividad que puedan ser de su interés.

Los clientes de Atlantic Ibérica S.A.U. podrán en todo momento ejercitar los derechos de acceso, rectificación, cancelación y oposición, comunicándolo por correo electrónico a serviciosgenerales@groupe-atlantic.com.



Pol. Industrial Camí Ral · Calle Molinot, 59 - 61
08860 CASTELLDEFELS (Barcelona)

Tel + (34) 902 45 45 33 · Fax + (34) 93 590 02 29
www.thermor.es · www.alfea.es · www.thermor-dynapac.es

Distribuido por:

