

---

**Tarifa  
2023**

Thermor mantiene un firme compromiso con la innovación y el desarrollo de nuevas tecnologías que respondan a las exigencias de los usuarios. Y es que incluso la solución perfecta de hoy dejará de serlo en poco tiempo si no somos capaces de hacerla evolucionar al ritmo que evolucionan las necesidades del mercado. Por este motivo, todos los productos Thermor disponen de una gama completa de tecnologías propias que garantizan una máxima eficiencia y una larga vida útil.

- |  |   |   |
|--|---|---|
|  VITRIFICADO ALTA CALIDAD               |  TIPO DE ENCENDIDO ELECTRÓNICO       |  HYDRO SERENITY                              |
|  AISLAMIENTO DE ALTA DENSIDAD           |  CONTROL DE LLAMA POR IONIZACIÓN     |  EVOLINE                                     |
|  RESISTENCIA CON BAJA TASA DE CARGA     |  DISPLAY ELECTRÓNICO                 |  LOW NOX                                     |
|  SISTEMA ACI HYBRID                     |  DOBLE CUBA                          |  ROTAFIX                                     |
|  SISTEMA O'PRO                         |  MODULACIÓN ELECTRÓNICA             |  PREHEAT                                    |
|  CONFORT CONECTADO A DISTANCIA        |  COMPATIBLE CON SOLAR              |  TANK IN TANK                              |
|  ESTRATIFICACIÓN TÉRMICA DEL AGUA     |  INTERCAMBIADOR COAXIAL            |  INOXIDABLE                                |
|  SISTEMA ANTILEGIONELLA               |  REGULACIÓN INTEGRAL               |  AISLAMIENTO COMBINADO DE PANELES DE VACÍO |
|  CENTRALITA DE REGULACIÓN PROGRAMABLE |  REINYECCIÓN DE LÍQUIDO            |  ACUMULADOR AUTO-BASCULANTE ANTICAL        |
|  SMART CONTROL                        |  FULL INVERTER                     |  CALEFACCIÓN Y REFRIGERACIÓN               |
|  SERPENTÍN AQUAPLUS                   |  ASP                               |  REFRIGERANTE 290                          |
|  INTERCAMBIADOR AQUAPLUS              |  VENTANA ABIERTA                   |   |
|  OPTIFIX                              |  PILOT INTEL O CONTROL INTELIGENTE |   |
|  FACILITRI                            |  HYDRO CONTROL                     |   |

# Series Thermor ACS doméstico

## SERIE ACV

RENOVABLES



Drain Back

S: 150, 200, 300 L

Pág. 17

## SERIE ELLITE

ELÉCTRICOS



Smart/HR

S: 130, 160, 200, 210, 240, 300, 320, 400, 420, 600, 800  
M: 100, 130, 160, 210, 240  
V: 100, 130, 160, 210, 240

Pág. 10



Comfort

M: 100, 130, 160, 210, 240  
V: 100, 130, 160, 210, 240

Pág. 12



LCT

S: 500, 750, 800, 900, 1.000, 1.500, 2.000, 2.500, 3.000, 4.000, 5.000 L

Pág. 14



Duralis

V: 75, 100, 150, 200  
S: 300

Pág. 7



Onix Connect

M: 30, 50, 80, 100, 120

Pág. 7

GAS



Top Sealed

V: 11, 14 L

Pág. 10



Iono Select

V: 11 L

Pág. 10

## SERIE PREMIUM



Aéromax VM

V: 100, 130, 150 L

Pág. 6



Aéromax VS

S: 200, 270 L  
COMBI: 200, 270 L

Pág. 6



Aéromax Split

V: 150, 200 L  
S: 270 L

Pág. 6



Aéromax Piscina

S: 5, 7, 9, 12, 14 kW

Pág. 6

ELÉCTRICOS



GZT 500

S: 500

Pág. 8



Ceramics Digital

V: 50, 80, 100

Pág. 8



Slim Ceramics

M: 30, 50, 80

Pág. 8



Ceramics

V: 50, 80, 100, 150, 200  
S: 200, 300

Pág. 8



Acumuladores

M: BT Ice 25, 50  
V: BT Ice 100  
V: IAV 80, 100, 150, 200  
V: IAM 80, 100, 150  
S: IAC/S 150, 200, 300

Pág. 12

## SERIE CONCEPT



Aéromax Access

S: 200, 250 L  
COMBI: 240 L

Pág. 7

ELÉCTRICOS



Concept

V: 15, 30, 50, 80, 100, 150, 200  
H: 50, 80, 100, 150, 200

Pág. 9



Concept Slim

V: 15, 30, 50

Pág. 9



Concept Compact

V: 15, 30

Pág. 9



Concept IAM

V: 80, 100

Pág. 13

V: VERTICAL H: HORIZONTAL  
S: SUELO M: MULTIPOSICIÓN

## ACS - Bombas de calor

SERIE PREMIUM

### Aéromax VM



5 años de garantía en la cuba y hasta 5 años de garantía total. Consultar condiciones de garantía.

Código	Modelo	Capacidad (L)	SCOP*	Pot. Comp. (W)	Resist. (W)	Ancho (mm)	Altura (mm)	Prof. (mm)	Peso (Kg)	Tomas	ERP	Perfil	PVP (€)
266002	AÉROMAX VM 100	100	3,16	350	1200	529	1234	539	57	3/4"	A+	M	1.890
266003	AÉROMAX VM 130	130	3,34	350	1800	529	1342	539	62	3/4"	A+	L	2.020
276011	AÉROMAX VM 150	150	3,34	350	1800	529	1557	539	66	3/4"	A+	L	2.095

Compatible con Cozytouch Bridge. Compatible con solar fotovoltaica. \*Test realizado conforme a la normativa EN 16147 con temperatura exterior 14°C (clima cálido).

CON CONTRATO MANTENIMIENTO THERMOR  
GARANTÍA 5 AÑOS



SERIE PREMIUM

### Aéromax VS



5 años de garantía en la cuba y hasta 5 años de garantía total. Consultar condiciones de garantía.

Código	Modelo	Capacidad (L)	SCOP*	Pot. Comp. (W)	Resist. (W)	Ancho (mm)	Altura (mm)	Prof. (mm)	Peso (Kg)	Tomas	ERP	Perfil	PVP (€)
286042	AÉROMAX VS 200	200	3,01	525	1800	620	1609	665	85	3/4"	A+	L	3.355
286043	AÉROMAX VS 270	270	3,61	525	1800	620	1949	665	93	3/4"	A+	XL	3.435
286044	AÉROMAX VS COMBI 200	200	3,10	525	1800	620	1609	665	100	3/4"	A+	L	3.600
286045	AÉROMAX VS COMBI 270	270	3,62	525	1800	620	1949	665	108	3/4"	A+	XL	3.740

Compatible con Cozytouch Bridge. Compatible con solar fotovoltaica. \*Test realizado conforme a la normativa EN 16147 con temperatura exterior 14°C (clima cálido).

CON CONTRATO MANTENIMIENTO THERMOR  
GARANTÍA 5 AÑOS



SERIE PREMIUM

### Aéromax Split



5 años de garantía en la cuba y hasta 5 años de garantía total. Consultar condiciones de garantía.

Código	Modelo	Capacidad (L)	SCOP*	Pot. Comp. (W)	Distancia Máx. (m)	Desnivel Máx. (m)	Ancho (mm)	Altura (mm)	Prof. (mm)	Peso (Kg)	Tomas	ERP	Perfil	PVP (€)
602118**	AÉROMAX SPLIT 150	150	3,75	3250	20	15	567	1177	586	53	3/4"	A+	L	3.120
600815/602119**	AÉROMAX SPLIT 200	200	3,77	3250	20	15	567	1487	567	63	3/4"	A+	L	3.245
600816/602120**	AÉROMAX SPLIT 270	270	4,18	3250	20	15	617	1586	651	73	3/4"	A+	XL	3.590

Compatible con solar fotovoltaica. \*Test realizado conforme a la normativa EN 16147 con temperatura exterior 14°C (clima cálido).

\*\*A partir de segundo trimestre.

CON CONTRATO MANTENIMIENTO THERMOR  
GARANTÍA 5 AÑOS NUEVO



SERIE PREMIUM

### Aéromax Piscina



5 años de garantía en el intercambiador de titanio y hasta 5 años de garantía total. Consultar condiciones de garantía.

Código	Modelo	COP a 15°C (1)	Pot. a 15°C (kW)	COP a 27°C (2)	Pot. a 27°C (kW)	Presión acústica (db(A))	Ancho (mm)	Altura (mm)	Prof. (mm)	Peso (Kg)	PVP (€)
297122*	AÉROMAX PISCINA 5	4,41	5,64	5,66	7,24	46	1000	603	381	62	2.435
297108/297123*	AÉROMAX PISCINA 7	4,76	7,00	5,84	9,00	46	1000	603	381	66	2.790
297110/297124*	AÉROMAX PISCINA 9	4,51	10,62	5,83	11,66	48	1000	603	381	72	3.210
297112/297125*	AÉROMAX PISCINA 12	4,50	12,60	5,50	16,00	53	1029	761	436	85	3.800
297114/297126*	AÉROMAX PISCINA 14	4,32	13,60	5,12	18,70	55	1120	862	452	100	4.785

(1) Aire 15°C/agua 12°C. (2) Aire 27°C/agua 24°C. \*A partir de segundo trimestre.

SERIE CONCEPT

### Aéromax Access



3 años de garantía en la cuba y hasta 3 años de garantía total. Consultar condiciones de garantía.

Código	Modelo	Capacidad (L)	SCOP*	Pot. Comp. (W)	Resist. (W)	Ancho (mm)	Altura (mm)	Prof. (mm)	Peso (Kg)	Tomas	ERP	Perfil	PVP (€)
296078	AÉROMAX ACCESS 200	200	2,4	450	1800	575	1529	635	64	3/4"	A	L	2.630
296079	AÉROMAX ACCESS 250	250	2,66	450	1800	575	1782	635	71	3/4"	A	XL	2.690
286046	AÉROMAX ACCESS 250 COMBI	240	2,5	450	1800	575	1782	635	82	3/4"	A	L	2.930

\*Test realizado conforme a la normativa EN 16147 con temperatura exterior 14°C (clima cálido).

CON CONTRATO MANTENIMIENTO THERMOR  
GARANTÍA 3 AÑOS

NUEVO



ACCESORIOS AÉROMAX

Código	Denominación	PVP (€)	Código	Denominación	PVP (€)
900991	CUADRÍPODE AÉROMAX SPLIT 2 200 L MURAL / AÉROMAX VM	95	354646	REJA DE PROTECCIÓN TUBO COAXIAL AEROMAX VM	120
296077	ADAPTADOR SALIDA DE AIRE COAXIAL AEROMAX VM	120	900366	CONECTOR CONDUCCIÓN DE AIRE A 160 MM (X2) (PARA AÉROMAX PREMIUM 200 L Y 270 L)	135
354642	EXTENSIÓN TUBO COAXIAL DE 1 M AEROMAX VM	105	002449	COZYTOUCH BRIDGE	235
354641	SALIDA PARED TUBO COAXIAL AEROMAX VM	80			

## ACS - Termos eléctricos

SERIE ELLITE

### Onix Connect



7 años de garantía en la cuba y 5 años en componentes si el usuario registra la garantía del equipo en thermor.es.

Código	Modelo	Potencia (W)	Tensión (V)	Peso (Kg)	Long. (mm)	Ancho (mm)	Fondo (mm)	Dist. Anc. (mm)	Tomas	ERP	Perf.	PVP (€)
221129	ONIX CONNECT 30	1000/1000	230	19	594	490	310	440/350	1/2"	B	S	445
231074	ONIX CONNECT 50	2250/1000	230	25	765	490	290	440/350	1/2"	B	M	510
241165	ONIX CONNECT 80	2250/1000	230	33	1090	490	290	440/350	1/2"	B	M	605
251122	ONIX CONNECT 100	2250/1000	230	38	1300	490	290	440/350	1/2"	B	M	680
261143*	ONIX CONNECT 120	2250/1000	230	40,3	1241	550	300	440/350	1/2"	B	M	750

\*Lanzamiento a partir del 2º semestre

GARANTÍA 7 AÑOS



SERIE ELLITE

### Duralis



7 años de garantía en la cuba. 5 años en componentes.

Código	Modelo	Optifix	Pot. (W)	Tensión (V)	Peso (Kg)	Long. (mm)	Diám. (mm)	Fondo (mm)	Dist. Anc. (mm)	Tomas	ERP	Perfil	PVP (€)
251078/251128*	DURALIS 75	•	1800	230 V	27/23	770	505	530	440	3/4"	C	M	580
261098/261131*	DURALIS 100	•	2400/2200		32/27	885	505	530	440	3/4"	C	L	655
271096/271114*	DURALIS 150**		2400/2200		41/35	1210	505	530	440	3/4"	C	M	895
281100/281188*	DURALIS 200**		2400/2200		42/52	1530	513	540	440	3/4"	C	L	1.010

\* Lanzamiento a partir del 2º semestre / \*\*Modelos conectados / ¹Modelo transformable a 400 V

VERTICAL SUELO

Código	Modelo	Pot. (W)	Tensión (V)	Peso (Kg)	Long. (mm)	Diám. (mm)	Fondo (mm)	Tomas	ERP	Perfil	PVP (€)
282105*	DURALIS 300**	3000	230 V	60	1765	575	640	3/4"	C	L	1.365

\* Lanzamiento a partir del 2º semestre / \*\*Modelo conectado

GARANTÍA 7 AÑOS

NUEVO



SERIE PREMIUM

**GZT 500**



5 años de garantía en la cuba.

**VERTICAL SUELO**

Código	Modelo	Potencia (W)	Tensión (V)	Peso (Kg)	Longitud (mm)	Diámetro (mm)	Fondo (mm)	Tomas	ERP	Perfil	PVP (€)
292001	GZT 500	5000	400 3N/230	154	1863	750	850	1"	<b>C</b>	L	3.130



SERIE PREMIUM

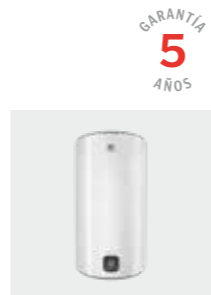
**Ceramics Digital**



5 años de garantía en la cuba.

**VERTICAL MURAL**

Código	Modelo	Optifix	Pot. (W)	Tensión (V)	Peso (Kg)	Longitud (mm)	Diámetro (mm)	Fondo (mm)	Dist. Anc. (mm)	Tomas	ERP	Perfil	PVP (€)
241167	CERAMICS DIGITAL 50	•	1800	230	20	608,8	445	459	240	1/2"	<b>B</b>	M	370
251086	CERAMICS DIGITAL 80	•	1800	230	25	805,8	445	459	240	1/2"	<b>B</b>	M	430
251088	CERAMICS DIGITAL 100	•	1800	230	30	968,5	445	459	240	1/2"	<b>B</b>	M	470



SERIE PREMIUM

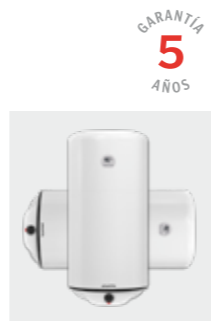
**Slim Ceramics**



5 años de garantía en la cuba.

**MULTIPOSICIÓN**

Código	Modelo	Potencia (W)	Tensión (V)	Peso (Kg)	Longitud (mm)	Diámetro (mm)	Fondo (mm)	Dist. Anc. (mm)	Tomas	ERP	Perfil	PVP (€)
231033	SLIM CERAMICS 30	1500	230	14,5	597	380	399	340	1/2"	<b>C</b>	S	355
241079	SLIM CERAMICS 50	2100	230	19	850	380	399	340	1/2"	<b>C</b>	M	405
251083	SLIM CERAMICS 80	2100	230	25	1224	380	399	340	1/2"	<b>C</b>	L	465



SERIE PREMIUM

**Ceramics**



5 años de garantía en la cuba.

**VERTICAL MURAL**

Código	Modelo	Optifix	Pot. (W)	Tensión (V)	Peso (Kg)	Longitud (mm)	Diámetro (mm)	Fondo (mm)	Dist. Anc. (mm)	Tomas	ERP	Perfil	PVP (€)
241074/ 241171*	CERAMICS 50	•	1500	230	15/16	629/613	433	451	240	1/2"	<b>C</b>	M	320
251077/ 251129*	CERAMICS 80	•	1500	230	21/20,5	876/809	433	451	240	1/2"	<b>C</b>	L	370
261097/ 261132*	CERAMICS 100	•	1500	230	24/24,3	1038/1015	433	451	240	1/2"	<b>C</b>	L	415
271113	CERAMICS 150		1800	230	35	1190	513	530	440	3/4"	<b>C</b>	M	735
281187	CERAMICS 200		2200	230	44	1510	513	530	440	3/4"	<b>C</b>	L	880

Todos los modelos incluyen termostato exterior. \* Lanzamiento a partir del 2º trimestre.

**VERTICAL SUELO**

Código	Modelo	Pot. (W)	Tensión (V)	Peso (Kg)	Longitud (mm)	Diámetro (mm)	Fondo (mm)	Dist. Anc. (mm)	Tomas	ERP	Perfil	PVP (€)
282104	FS CERAMICS 200	3000	400 3N - 230	51	1270	575	590	-	3/4"	<b>C</b>	M	1.070
292078	FS CERAMICS 300	3000	400 3N - 230	73	1765	575	590	-	3/4"	<b>C</b>	L	1.330

Modelos 200 y 300 no incluyen termostato exterior.



SERIE CONCEPT

**Concept**



3 años de garantía en la cuba.

**VERTICAL MURAL**

Código	Modelo	Potencia (W)	Tensión (V)	Peso (Kg)	Longitud (mm)	Diámetro (mm)	Fondo (mm)	Dist. Anc. (mm)	Tomas	ERP	Perfil	PVP (€)
221090	CONCEPT 15**	1200	230	9	399	338	345	184	1/2"	<b>B</b>	XXS	265
231035/ 231089*	CONCEPT 30**	1200	230	11,5/11,6	448/455	433	451	240	1/2"	<b>C</b>	S	275
241080/ 241172*	CONCEPT 50**	1500	230	15/15,2	612/613	433	451	240	1/2"	<b>C</b>	M	290
251104/ 251130*	CONCEPT 80**	1500	230	21/19,7	811/809	433	451	240	1/2"	<b>C</b>	L	325
261111/ 261133*	CONCEPT 100**	1500	230	24/23,5	1021/1015	433	451	240	1/2"	<b>C</b>	L	370
271115	CONCEPT 150	2200	230	34	1190	513	530	440	3/4"	<b>C</b>	M	665
281189	CONCEPT 200	2200	230	43	1510	513	530	440	3/4"	<b>C</b>	L	755

\* Lanzamiento a partir del 2º trimestre. \*\*Compatible con Optifix universal (Código 900581).

**HORIZONTAL MURAL**

Código	Modelo	Potencia (W)	Tensión (V)	Peso (Kg)	Longitud (mm)	Diámetro (mm)	Fondo (mm)	Dist. Anc. (mm)	Tomas	ERP	Perfil	PVP (€)
243006/ 243011*	CONCEPT 50 HZ	1500	230	15/15,5	596/613	433	451	198/240	1/2"	<b>C</b>	M	345
253025/ 253029*	CONCEPT 80 HZ	1500	230	21/20	843/809	433	451	349/240	1/2"	<b>C</b>	M	400
263088/ 263065*	CONCEPT 100 HZ	1500	230	24/23,8	1005/1015	433	451	497/240	1/2"	<b>C</b>	L	445
273038	CONCEPT 150 HZ	2200	230	37	1155/1150	545	610	800	3/4"	<b>C</b>	L	795
283120	CONCEPT 200 HZ	2200	230	45	1475/1470	545	610	1050	3/4"	<b>C</b>	L	915

Modelos 150 y 200 vertical y horizontal no incluyen termostato exterior. \* Lanzamiento a partir del 2º trimestre.

SERIE CONCEPT

**Concept Slim**



3 años de garantía en la cuba.

**VERTICAL MURAL**

Código	Modelo	Optifix	Pot. (W)	Tensión (V)	Peso (Kg)	Long. (mm)	Diámetro (mm)	Fondo (mm)	Dist. Anc. (mm)	Tomas	ERP	Perfil	PVP (€)
221127	CONCEPT SLIM 15		2000	230	9	498	287	294	184	1/2"	<b>B</b>	XXS	270
231069	CONCEPT SLIM 30	•	2000	230	12,5	623	338	345	184	1/2"	<b>C</b>	S	310
241161	CONCEPT SLIM 50	•	2000	230	17,2	918	338	345	184	1/2"	<b>C</b>	M	330

\*Compatible con Optifix Universal (Código 900581).

SERIE CONCEPT

**Concept Compact**



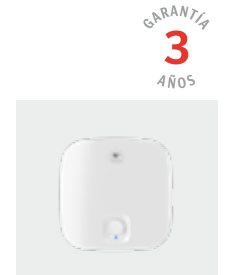
3 años de garantía en la cuba.

**VERTICAL MURAL**

Código	Modelo	Potencia (W)	Tensión (V)	Peso (Kg)	Longitud (mm)	Ancho (mm)	Fondo (mm)	Dist. Anc. (mm)	Tomas	ERP	Perfil	PVP (€)
221135	CONCEPT COMPACT 15	1500	230	8	387	360	321	62	1/2"	<b>A</b>	XXS	280
231080	CONCEPT COMPACT 30	1500	230	11,8	467	440	388	62	1/2"	<b>C</b>	S	315

**ACCESORIOS TERMOS ELÉCTRICOS**

Código	Denominación	PVP (€)	Código	Denominación	PVP (€)
029031	GRUPO SEGURIDAD 1/2"	80	029012	REDUCTOR DE PRESIÓN (REDUFIX)	100
029027	GRUPO SEGURIDAD 3/4"	80	900991	CUADRÍPODE (CONCEPT 150-200, CERAMICS 150-200, DURALIS 75-200 y IAM/IAV)	95
029029	GRUPO SEGURIDAD 1"	170			
029007	EMBUDO SIFÓNICO	45	900324	KIT FACILITRI	80
029014	VÁLVULA MEZCLADORA TERMOSTÁTICA	135	900581	OPTIFIX UNIVERSAL	45



## ACS - Calentadores a gas

SERIE ELLITE

### Top Sealed



VERTICAL ESTANCO												
Código	Modelo	Caudal (l/min)	Tipo de gas	Inst.	Display LCD	Peso (Kg)	Altura (mm)	Ancho (mm)	Fondo (mm)	ERP	Perfil	PVP (€)
299004	TOP SEALED 11 RS ID E GN*	11	GAS NATURAL	INT/EXT**	•	14	617	304	236	A	M	840
299005	TOP SEALED 11 RS ID E GLP*	11	BUTANO/PROPANO	INT/EXT**	•	14	617	304	236	A	M	840
299006	TOP SEALED 14 RS ID E GN*	14	GAS NATURAL	INT/EXT**	•	16	617	385	236	A	XL	920
299007	TOP SEALED 14 RS ID E GLP*	14	BUTANO/PROPANO	INT/EXT**	•	16	617	385	236	A	XL	920

\*Incluido kit horizontal de evacuación de humos ref 990674 (con registro de muestras). \*\*T°>0°C y protegido de agentes externos. Certificaciones: B22, B22P, C12, C32, C42, C52, C62, C82.



SERIE ELLITE

### Iono Select



VERTICAL ATMOSFÉRICO												
Código	Modelo	Caudal (l/min)	Tipo de gas	Inst.	Display LCD	Peso (Kg)	Altura (mm)	Ancho (mm)	Fondo (mm)	ERP	Perfil	PVP (€)
298014	IONO SELECT 11 I D E GN	10,8	GAS NATURAL	EXT*	•	11,8	592	314	245	A	M	520
298015	IONO SELECT 11 I D E GLP	10,8	BUTANO/PROPANO	EXT*	•	11,8	592	314	245	A	M	520

\*T°>0°C y protegido de agentes externos.



#### ACCESORIO PARA INTEGRACIÓN CON SOLAR TÉRMICA

Código	Denominación	PVP (€)
998010	SONDA DE CONTROL SOLAR	40

#### ACCESORIOS PARA EVACUACIÓN CALENTADOR ESTANCO

Código	Denominación	PVP (€)
990674	KIT HORIZONTAL DE EVACUACIÓN DE HUMOS CONCÉNTRICO 60/100 MM TOP SEALED (CON REGISTRO DE MUESTRAS)	105
998006	ADAPTADOR BIFLUJO Ø 80 MM	105

## ACS - Acumuladores

SERIE ACV

### Smart Green



10 años de garantía en la cuba.

INTERACUMULADOR TANK IN TANK DE SUELO CLASIFICACIÓN ENERGÉTICA A										
Código	Modelo	Pot. (W)	Tensión (V)	Altura (mm)	Diámetro (mm)	Capacidad ACS (L)	Capacidad primario (L)	Superficie intercambio (m²)	ERP	PVP (€)
786809	SMART 130 GREEN	-	-	1025	565	99	31	1,26	A	2.300
786810	SMART 160 GREEN	-	-	1225	565	126	35	1,54	A	2.615
786811	SMART 210 GREEN	-	-	1497	565	164	39	1,94	A	2.945



SERIE ACV

### Smart



10 años de garantía en la cuba.

INTERACUMULADOR TANK IN TANK MULTIPOSICIÓN										
Código	Modelo	Pot. (W)	Tensión (V)	Altura (mm)	Diámetro (mm)	Capacidad ACS (L)	Capacidad primario (L)	Superficie intercambio (m²)	ERP	PVP (€)
784198	SMART 100	-	-	865	565	75	30	1,03	B	1.645
784199	SMART 130	-	-	1025	565	99	31	1,26	B	1.800
784200	SMART 160	-	-	1225	565	126	35	1,54	B	1.975
784201	SMART 210	-	-	1497	565	164	39	1,94	B	2.185
784202	SMART 240	-	-	1744	565	200	42	2,29	B	2.435



SERIE ACV

### Smart E



10 años de garantía en la cuba.

INTERACUMULADOR TANK IN TANK DE SUELO CON RESISTENCIA ELÉCTRICA OPCIONAL										
Código	Modelo	Pot. (W)	Tensión (V)	Altura (mm)	Diámetro (mm)	Capacidad ACS (L)	Capacidad primario (L)	Superficie intercambio (m²)	ERP	PVP (€)
784208	SMART E 130	-	-	1024	565	75	55	1,03	B	2.015
784209	SMART E 160	-	-	1222	565	99	62	1,26	B	2.040
784210	SMART E 210	-	-	1493	565	126	77	1,54	B	2.435
784211	SMART E 240	-	-	1741	565	164	78	1,94	B	2.725
784203	SMART E 300	-	-	2043	565	200	93	2,29	B	3.055



SERIE ACV

### Smart EW



10 años de garantía en la cuba.

INTERACUMULADOR TANK IN TANK MURAL CON RESISTENCIA ELÉCTRICA										
Código	Modelo	Pot. (W)	Tensión (V)	Altura (mm)	Diám. (mm)	Capacidad ACS (L)	Capacidad primario (L)	Superficie intercambio (m²)	ERP	PVP (€)
784213	SMART EW 100	2200	230	965	565	75	30	1,03	B	1.795
784214	SMART EW 130	2200	230	1025	565	99	31	1,26	B	1.920
784215	SMART EW 160	2200	230	1225	565	126	35	1,54	B	2.120
784216	SMART EW 210	2200	230	1497	565	164	39	1,94	B	2.395
784217	SMART EW 240	2200	230	1744	565	200	42	2,29	B	2.705



SERIE ACV

### Smart E Plus



10 años de garantía en la cuba.

INTERACUMULADOR TANK IN TANK DE SUELO CON RESISTENCIA ELÉCTRICA OPCIONAL Y CONEXIÓN A CALEFACCIÓN										
Código	Modelo	Pot. (W)	Tensión (V)	Altura (mm)	Diámetro (mm)	Capacidad ACS (L)	Capacidad primario (L)	Superficie intercambio (m²)	ERP	PVP (€)
784223	SMART E PLUS 210	-	-	1489	565	126	77	1,54	B	2.530
784224	SMART E PLUS 240	-	-	1738	565	164	78	1,94	B	2.735
784225	SMART E PLUS 300	-	-	2050	565	200	93	2,29	B	3.025



SERIE ACV

Smart ME



10 años de garantía en la cuba.

Código	Modelo	Pot. (W)	Tensión (V)	Altura (mm)	Diámetro (mm)	Capacidad ACS (L)	Capacidad primario (L)	Superficie intercambio (m²)	ERP	PVP (€)
784220	SMART ME 200	-	-	1500	565	99	98	1,26	B	2.305
784221	SMART ME 300	-	-	1610	675	126	165	1,46	C	3.150
784218	SMART ME 400	-	-	1950	675	164	219	1,94	C	3.750
784304	SMART ME 600	-	-	1890	910	225	365	1,90		4.730
784222	SMART ME 800	-	-	2000	990	263	517	2,65		6.205



SERIE ACV

Comfort



5 años de garantía en la cuba.

Código	Modelo	Pot. (W)	Tensión (V)	Altura (mm)	Diámetro (mm)	Capacidad ACS (L)	Capacidad primario (L)	Superficie intercambio (m²)	ERP	PVP (€)
784226	COMFORT 100	-	-	845	525	75	30	1,03	C	1.195
784227	COMFORT 130	-	-	1005	525	75	55	1,03	C	1.255
784228	COMFORT 160	-	-	1205	525	99	62	1,26	C	1.285
784229	COMFORT 210	-	-	1475	525	126	77	1,54	C	1.440
784230	COMFORT 240	-	-	1720	525	164	78	1,94	C	1.550



SERIE ACV

Comfort E



5 años de garantía en la cuba.

Código	Modelo	Pot. (W)	Tensión (V)	Altura (mm)	Diámetro (mm)	Capacidad ACS (L)	Capacidad primario (L)	Superficie intercambio (m²)	ERP	PVP (€)
784290	COMFORT E 100	2200	230	845	530	75	30	1,03	C	1.500
784291	COMFORT E 130	2200	230	1005	530	75	55	1,03	C	1.550
784292	COMFORT E 160	2200	230	1205	530	99	62	1,26	C	1.630
784293	COMFORT E 210	2200	230	1480	530	126	77	1,54	C	1.785
784294	COMFORT E 240	2200	230	1725	530	164	78	1,94	C	1.930



SERIE PREMIUM

IAC/S



5 años de garantía en la cuba.

Código	Modelo	Altura (mm)	Diámetro (mm)	Superficie de intercambio (m²)	ERP	PVP (€)
274016	IAC/S 150	990	634	0,66	B	1.070
284013	IAC/S 200	1245	634	1,06	B	1.345
296067	IAC/S 300	1740	634	1,26	B	1.755



SERIE PREMIUM

IAV/IAM



5 años de garantía en la cuba.

Código	Modelo	Potencia (W)	Tensión (V)	Altura (mm)	Diámetro (mm)	Superficie de intercambio (m²)	ERP	PVP (€)
254013/254024*	IAV 80	-	-	710/705	575	0,53/0,45	B / A	720
264017/ 264028*	IAV 100	-	-	840/835	575	0,53/0,57	A	775
274014/ 274023*	IAV 150	-	-	1160/1150	575	0,66/0,69	B	1.000
284014/ 284015*	IAV 200	-	-	1480/1470	575	0,66/0,69	B	1.155



INTERACUMULADOR MURAL CON APOYO ELÉCTRICO

Código	Modelo	Potencia (W)	Tensión (V)	Altura (mm)	Diámetro (mm)	Superficie de intercambio (m²)	ERP	PVP (€)
254014/254025*	IAM 80	2400/2200	230	710/705	575	0,53/0,45	B	840
264016/264029*	IAM 100	2400/2200	230	840/835	575	0,53/0,57	C	895
274015/274024*	IAM 150	2400/2200	230	1160/1150	575	0,66/0,69	C	1.135

\*Lanzamiento 1er trimestre.

SERIE CONCEPT

Concept IAM



3 años de garantía en la cuba.

Código	Modelo	Potencia (W)	Tensión (V)	Altura (mm)	Diámetro (mm)	Superficie de intercambio (m²)	ERP	Perfil	PVP (€)
254009	CONCEPT IAM 80	1500	230	791	433	0,35	C	L	580
264011	CONCEPT IAM 100	1500	230	948	433	0,35	C	L	615



SERIE CONCEPT

BT Ice



DEPÓSITO DE INERCIA DOMÉSTICO MULTIPOSICIÓN PARA AEROTERMIA

Código	Modelo	Ubicación	Posición	Altura (mm)	Diámetro (mm)	ERP	PVP (€)
700436	BT ICE 25	Mural	VERTICAL/HORIZONTAL	790	290	C	515
700437	BT ICE 50	Mural	VERTICAL/HORIZONTAL	1008	343	C	595
700432	BT ICE 100	Suelo	VERTICAL	1007	457	C	765



ACCESORIOS INTERACUMULADORES TANK IN TANK

Código	Denominación	PVP (€)	Código	Denominación	PVP (€)
786491	SONDA NTC DE 12 KΩ PARA GESTIÓN DE TEMPERATURA	45	784369	RESISTENCIA ELÉCT 3 KW (1 X 230V) PARA SMART E / E PLUS / ME	375
784380	KIT DE CONEXIÓN SANITARIA	310	784370	RESISTENCIA ELÉCT 3 KW (3 X 400V + N) PARA SMART E / E PLUS / ME	405
785262	MEZCLADOR TERMOSTÁTICO 3/4"	175	784371	RESISTENCIA ELÉCT 6 KW (1 X 230V) PARA SMART E / E PLUS / ME	375
785264	VASO DE EXPANSIÓN 5 L (100 - 150 L)	70	784372	RESISTENCIA ELÉCT 6 KW (3 X 400V + N) PARA SMART E / E PLUS / ME	435
785265	VASO DE EXPANSIÓN 8 L (151 - 250 L)	80	786921	TERMOSTATO REGULACIÓN DE TEMPERATURA DE ACS PARA COMFORT	45
786690	VÁLVULA DE SEGURIDAD 7 BAR 3/4"	35	784835	SOPORTE DE PARED PARA COMFORT	125

ACCESORIOS PARA INTERACUMULADORES CON SERPENTÍN MURAL

Código	Denominación	PVP (€)
900548*	KIT DE RESISTENCIA CERÁMICA 2400 W PARA IAV 80 - 200	205
901061	KIT DE RESISTENCIA CERÁMICA 2200 W PARA IAV 80 - 200	205

ACCESORIOS PARA INTERACUMULADORES CON SERPENTÍN SUELO

Código	Denominación	PVP (€)
900549	KIT DE RESISTENCIA CERÁMICA 2400 W PARA IAC/S 150 - 200	295
900550	KIT DE RESISTENCIA CERÁMICA 3000 W PARA IAC/S 300	305

\*Hasta fin de existencias.

## ACS - Gran Acumulación

SERIE ACV

### LCT COLD



DEPÓSITO DE INERCIA PARA AEROTERMIA

Código	Modelo	Ancho de paso (mm)	Altura con patas (mm)	ERP	PVP (€)
065507	LCT COLD 150	560	1032	B	720
065508	LCT COLD 200	560	1459	B	850
065509	LCT COLD 300	560	1800	B	1.050
065510	LCT COLD 500	700	1910		1.965
065511	LCT COLD 750	950	1383		2.315
065512	LCT COLD 1000	950	1883		2.740
065513	LCT COLD 1500	1340	1512		3.905
065514	LCT COLD 2000	1340	2012		4.770

SERIE ACV

### LCT P



DEPÓSITO DE INERCIA COLECTIVO

Código	Modelo	Ancho de paso (mm)	Altura con patas (mm)	PVP (€)
065341	LCT 500 P	650	1720	1.840
065342	LCT 800 P	790	1774	2.065
065343	LCT 1000 P	790	2124	2.325
065344	LCT 1500 P	1000	2222	3.320
065345	LCT 2000P	1100	2452	4.115
065346	LCT 2500 P PLUS	1265	2540	4.940
065347	LCT 3000 P PLUS	1265	2965	5.490
065348	LCT 4000 P PLUS	1760	2300	10.760
065349	LCT 5000 P PLUS	1760	2720	11.430

SERIE ACV

### LCT



DEPÓSITO DE ACS COLECTIVO

Código	Modelo	Ancho de paso (mm)	Altura con patas (mm)	PVP (€)
065355	LCT 500	680	1950	2.355
065356	LCT 750	795	1985	2.745
065357	LCT 900	880	2265	3.540
065358	LCT 1000	880	2510	3.815
065359	LCT 1000 TB	1055	1740	4.255
065360	LCT 1500	1055	2265	5.375
065361	LCT 1500 TB	1270	1745	5.640
065362	LCT 2000	1270	2180	6.780
065363	LCT 2500	1270	2540	7.460
065364	LCT 2500 TB	1510	1956	8.480
065365	LCT 3000	1270	2965	8.580
065366	LCT 3000 TB	1510	2176	9.195

5 años de garantía en la cuba.



SERIE ACV

### LCT INOX



DEPÓSITOS DE ACS COLECTIVO EN INOX DUPLEX 2205

Código	Modelo	Ancho de paso (mm)	Altura con patas (mm)	PVP (€)
065515	LCT INOX 500	700	1910	2.705
065516	LCT INOX 750	950	1460	3.940
065517	LCT INOX 1000	950	1960	5.525
065518	LCT INOX 1500	1340	1501	10.685

10 años de garantía en la cuba.



SERIE ACV

### LCT 1CO Plus



INTERACUMULADOR ALTO RENDIMIENTO COLECTIVO

Código	Modelo	Superficie de intercambio (m²)	Ancho de paso (mm)	Altura con patas (mm)	PVP (€)
065376	LCT 500 1CO PLUS	2,90	680	1950	2.805
065377	LCT 750 1CO PLUS	3,72	800	1985	3.515
065378	LCT 900 1CO PLUS	4,66	880	2265	4.550
065379	LCT 1000 1CO PLUS	4,66	880	2510	4.780
065380	LCT 1500 1CO PLUS	6,09	1055	2265	6.510
787620	LCT 2000 1CO PLUS	5,60	1170	2261	8.515
787621	LCT 2500 1CO PLUS	7,00	1430	2136	9.335
787622	LCT 3000 1CO PLUS	7,00	1430	2269	9.565

5 años de garantía en la cuba.



SERIE ACV

### LCT 1CO



INTERACUMULADOR COLECTIVO

Código	Modelo	Superficie de intercambio (m²)	Ancho de paso (mm)	Altura con patas (mm)	PVP (€)
065368	LCT 500 1CO	1,49	680	1950	2.665
065369	LCT 750 1CO	2,26	800	1985	3.170
065370	LCT 900 1CO	2,94	880	2265	4.100
065371	LCT 1000 1CO	2,94	880	2510	4.300
065372	LCT 1500 1CO	4,12	1055	2265	5.865
065373	LCT 2000 1CO	5,72	1270	2180	7.510
065374	LCT 2500 1CO	5,72	1270	2540	8.400
065375	LCT 3000 1CO	5,72	1270	2965	8.605

5 años de garantía en la cuba.



SERIE ACV

### LCT 2CO



INTERACUMULADOR DOBLE SERPENTÍN COLECTIVO

Código	Modelo	Superficie de intercambio (m²)	Ancho de paso (mm)	Altura con patas (mm)	PVP (€)
542122	LCT 500 2CO	1,49 + 1,49	680	1950	3.900
542123	LCT 750 2CO	1,49 + 1,84	800	1985	4.620
542124	LCT 900 2CO	1,84 + 1,84	880	2265	5.675
542125	LCT 1000 2CO	1,84 + 1,84	880	2510	6.035
542126	LCT 1500 2CO	2,42 + 2,42	1055	2265	7.620
542127	LCT 2000 2CO	3,08 + 3,08	1270	2180	9.180

5 años de garantía en la cuba.





SERIE ACV  
**SMART**



10 años de garantía en la cuba.

INTERACUMULADOR TANK IN TANK COLECTIVO

Código	Modelo	Capacidad ACS (L)	Capacidad primario (L)	Superficie de intercambio (m²)	Ancho de paso (mm)	Altura con patas (mm)	PVP (€)
784204	SMART 320	263	55	2,65	660	1602	2.965
784206	SMART 420	358	55	3,24	660	2024	3.645
784192	SMART 420 Duplex	358	55	3,24	660	2024	4.880
784212	SMART 600	445	161	3,58	817	1901	4.555

SERIE ACV  
**HR I**



10 años de garantía en la cuba.

INTERACUMULADOR TANK IN TANK COLECTIVO CON AISLAMIENTO DESMONTABLE (TOMAS INFERIORES)

Código	Modelo	Capacidad ACS (L)	Capacidad primario (L)	Superficie de intercambio (m²)	Ancho de paso (mm)	Altura con patas (mm)	PVP (€)
787344	HR I 320	263	55	2,65	559	1800	3.715
787345	HR I 600	445	161	3,58	703	2095	5.710
787346	HR I 800	675	125	4,56	780	2122	7.625

SERIE ACV  
**HR S**



10 años de garantía en la cuba.

INTERACUMULADOR TANK IN TANK COLECTIVO CON AISLAMIENTO DESMONTABLE (TOMAS SUPERIORES)

Código	Modelo	Capacidad ACS (L)	Capacidad primario (L)	Superficie de intercambio (m²)	Ancho de paso (mm)	Altura con patas (mm)	PVP (€)
784233	HR S 320	263	55	2,65	559	1600	3.325
784196	HR S 320 DUPLEX	263	55	2,65	559	1600	4.845
784234	HR S 600	445	161	3,58	703	1895	4.890
784197	HR S 600 DUPLEX	445	161	3,58	703	1895	6.340
784235	HR S 800	675	125	4,56	780	1955	6.790

ACCESORIOS INTERACUMULADORES LCT

Código	Denominación	PVP (€)
788426	ÁNODO ELECTRÓNICO 1 x L=375	220
787710	ÁNODO ELECTRÓNICO 2 x L=375	275
788427	ÁNODO ELECTRÓNICO 2 x L=700	315
785266	VASO DE EXPANSIÓN 18 L 8 BAR (251 - 600 L)	145
787495	VASO DE EXPANSIÓN 40 L 8 BAR (601 - 1000 L)	185
785259	VALVULA SEGURIDAD 7 BAR 1"	140
787494	VALVULA SEGURIDAD 7 BAR 1 1/2"	275
065285	KIT ELÉCTRICO 5 KW - BR 230 / 400 V	360
065287	KIT ELÉCTRICO 10 KW - BR 400 V	460
065286	KIT ELÉCTRICO 5 KW + ADAPT 230 / 400 V	585
065288	KIT ELÉCTRICO 10 KW + ADAPT 400 V	695
065290	KIT ELÉCTRICO 15 KW + ADAPT 400 V	760
784449	KIT ELÉCTRICO 9 KW + ADAPT 230 / 400 V (2000 a 3000 L)	2.340
784452	KIT ELÉCTRICO 15 KW + ADAPT 230 / 400 V (2000 a 3000 L)	2.820
788058	KIT ELÉCTRICO 30 KW + ADAPT 230 / 400 V (2000 a 3000 L)	3.075

ACCESORIOS INTERACUMULADORES LCT COLD/ INOX

Código	Denominación	PVP (€)
788742	KIT ELÉCTRICO 1,5 KW (LTC COLD 150 a 300 L)	105 €
788743	KIT ELÉCTRICO 3 KW (LTC COLD 300 a 500 L)	210 €
788744	RESISTENCIA DE TITANIO 3 KW (LCT INOX)	380 €
788745	TAPA SUSTITUCION RESISTENCIA (LCT INOX)	15 €
788746	TAPA REGISTRO 1" PARA RESISTENCIA (LCT INOX)	20 €
788747	JUNTA DE BRIDA (LCT INOX 500 a 750 L)	30 €
788748	JUNTA BOCA DE HOMBRE (LCT INOX 1000 a 1500 L)	340 €

ACCESORIOS INTERACUMULADORES TANK IN TANK

Código	Denominación	PVP (€)
784403	COLECTOR DE PRIMARIO - BASE (SMART 320 y 420)	590
784404	COLECTOR DE PRIMARIO - ADICIONAL (SMART 320 y 420)	690
784402	COLECTOR DE PRIMARIO - BASE (SMART 600 o HR)	590
784405	COLECTOR DE PRIMARIO - ADICIONAL (SMART 600 o HR)	730
785266	VASO DE EXPANSIÓN 18 L (251 - 600 L) - (SMART o HR 320 a 600)	150
787495	VASO DE EXPANSIÓN 40 L (601 - 1.000 L) - (HR 800)	185
785259	VÁLVULA SEGURIDAD 7 BAR 1"	140
027000	KIT TERMOSTATO y TERMÓMETRO para HR	135
786664	MEZCLADOR TERMOSTÁTICO COMPACT MIX 1" 1/4 (8,7 m3/h)	920

**ACS - Solar térmica**

SERIE ACV  
**Drain Back**



10 años de garantía en captador.

CONJUNTO DRAIN BACK 150 HE

Código	Modelo	PVP (€)
788376	DRAIN BACK 150 HE / GREENSUN+ DB 2.0V CP	3.105
750191	DRAIN BACK 150 HE / GREENSUN+ DB 2.0V CI	3.055
770016	DRAIN BACK 150 HE / GREENSUN+ DB 2.0H CP	3.105
770001	DRAIN BACK 150 HE / GREENSUN+ DB 2.0H CI	3.055

CONJUNTO DRAIN BACK 200/300 HE

Código	Modelo	PVP (€)
750231	DRAIN BACK 200 HE / GREENSUN+ DB 2.5V CP	3.210
750184	DRAIN BACK 200 HE / GREENSUN+ DB 2.5V CI	3.120
750232	DRAIN BACK 200 HE / GREENSUN+ DB 2.5H CP	3.610
750233	DRAIN BACK 200 HE / GREENSUN+ DB 2.5H CI	3.440
770003	DRAIN BACK 300 HE / GREENSUN+ DB 2.5V CP	4.770
770011	DRAIN BACK 300 HE / GREENSUN+ DB 2.5V CI	4.500
770012	DRAIN BACK 300 HE / GREENSUN+ DB 2.5H CP	5.245
770013	DRAIN BACK 300 HE / GREENSUN+ DB 2.5H CI	5.135

ACCESORIOS CONJUNTO DRAIN BACK HE

Código	Denominación	PVP (€)
787679	LIFE LINE CU DE 15 M	805
787697	LIFE LINE CU DE 20 M	885
786690	VALVULA SEGUR.HVS 7 BAR 3/4"	35
785265	VASO DE EXPANSIÓN ACS DE 8 L 8 BAR (DB 150 Y 200)	80

Código	Denominación	PVP (€)
785266	VASO DE EXPANSIÓN ACS DE 18 L 8 BAR (DB 300)	150
787711	RST 3	75
787872	SEGUNDO GRUPO DE IMPULSIÓN	455
260157	GRUPO DE HIDRÁULICO SOLAR	705

GARANTÍA  
**5**  
AÑOS

GARANTÍA  
**10**  
AÑOS



# Series Thermor calefacción

## SERIE ACV

GAS



**Kompakt HR eco**  
24, 36 kW

Pág. 20

## SERIE ELLITE

RENOVABLES



**Alféa Excellia Ai**  
11, 14, 16 kW

Pág. 25



**Alféa Excellia Duo Ai**  
11, 14, 16 kW

Pág. 26



**Aurea+ R290**  
6, 9, 12, 15, 18 kW

Pág. 26



**Fancoils Pared Pareo Ai + Integrado + Maevo Ai**  
1, 2, 3, 4, 5 kW

Pág. 30



**Fancoil Conducto Alveo Ai**  
2, 3, 4 kW

Pág. 31

## SERIE PREMIUM



**Naema Ai Micro**  
25, 30, 35 kW

Pág. 20



**Naema Ai Duo**  
35 kW

Pág. 20



**Naema Ai Solo**  
20 kW

Pág. 21

## SERIE CONCEPT



**Logic Micro**  
24, 30 kW

Pág. 21

ELÉCTRICOS



**E-tech W**  
9, 15, 22, 28, 36 kW

Pág. 24



**Áurea+**  
6, 8, 10, 12, 14, 16, 18 kW

Pág. 26



**Alféa Extensa Ai**  
5, 6, 8, 10, 13, 16 kW

Pág. 25



**Alféa Extensa Duo Ai**  
5, 6, 8, 10 kW

Pág. 27



**Aeropack Ai**  
5, 6, 8, 10, 11, 13, 14, 16 kW

Pág. 27

## Calefacción - Calderas de condensación

SERIE ACV

### Kompakt HR eco



15 años de garantía en el cuerpo de calefacción y hasta 7 años de garantía total. Consultar condiciones de garantía.

CON CONTRATO MANTENIMIENTO THERMOR



Código	Modelo	Potencia Calef. (kW)	Potencia ACS (kW)	Tipo de Gas	Altura (mm)	Ancho (mm)	Fondo (mm)	Perfil	PVP (€)
750146*	KOMPAKT HR ECO 24/28	22,8	27,5	GN/GLP	720	450	270	XL	2.995
750147*	KOMPAKT HR ECO 30/36	26,2	31,5	GN/GLP	810	450	270	XL	3.355

\*Incluye regleta de conexiones (Código 787508) y kit de evacuación de humos horizontal (Código 787486).

KOMPAKT 24/28			KOMPAKT 30/36		
Código	Denominación	PVP (€)	Código	Denominación	PVP (€)
784348	KOMPAKT HR ECO 24/28	2.665	784349	KOMPAKT HR ECO 30/36	3.025
787508	PLANTILLA CONEX. HIDRÁULICAS PKK HR*	200	787508	PLANTILLA CONEX. HIDRÁULICAS PKK HR*	200
787486	CHIMENEA STANDARD HORIZONTAL 60/100	130	787486	CHIMENEA STANDARD HORIZONTAL 60/100	130



SERIE PREMIUM

### Naema Ai Micro



7 años de garantía en el cuerpo de calefacción y hasta 7 años de garantía total. Consultar condiciones de garantía.

CON CONTRATO MANTENIMIENTO THERMOR



Código	Modelo	Potencia Calef. (kW)	Potencia ACS (kW)	Tipo de Gas**	Altura (mm)	Ancho (mm)	Fondo (mm)	Perfil	PVP (€)
750063*	NAEMA AI MICRO 25	18,5	23	GN/GP	714	400	316	XL	2.490
750064*	NAEMA AI MICRO 30	21,6	29	GN/GP	714	400	316	XL	2.760
750065*	NAEMA AI MICRO 35	25	35	GN/GP	714	400	316	XL	3.025

\*Incluye regleta de conexiones código 074284 y kit de evacuación de humos horizontal código 074255.

\*\*Para la transformación a GP es necesario el kit correspondiente.

AI MICRO 25			AI MICRO 30			AI MICRO 35		
Código	Denominación	PVP (€)	Código	Denominación	PVP (€)	Código	Denominación	PVP (€)
021306	CUERPO CALDERA	2.275	021307	CUERPO CALDERA	2.545	021308	CUERPO CALDERA	2.810
074284*	REGLETA DE CONEXIONES	130	074284*	REGLETA DE CONEXIONES	130	074284*	REGLETA DE CONEXIONES	130
074255	KIT DE EVACUACIÓN DE HUMOS HORIZONTAL 60/100	85	074255	KIT DE EVACUACIÓN DE HUMOS HORIZONTAL 60/100	85	074255	KIT DE EVACUACIÓN DE HUMOS HORIZONTAL 60/100	85

\*La regleta de conexiones es obligatoria para la instalación de la caldera.



NAVILINK 128 (opcional)

SERIE PREMIUM

### Naema Ai Duo



7 años de garantía en el cuerpo de calefacción y hasta 7 años de garantía total. Consultar condiciones de garantía.

CON CONTRATO MANTENIMIENTO THERMOR



Código	Modelo	Potencia Calef. (kW)	Potencia ACS (kW)	Tipo de Gas**	Altura (mm)	Ancho (mm)	Fondo (mm)	Perfil	PVP (€)
750066*	NAEMA AI DUO 35	25,1	34,5	GN/GP	938	600	490	XL	3.970

\*Incluye regleta de conexiones código 074285 y kit de evacuación de humos horizontal código 074255. \*\*Para la transformación a GP es necesario el kit correspondiente. Consultar disponibilidad.

AI DUO 35		
Código	Denominación	PVP (€)
021309	CUERPO CALDERA	3.755
074285*	REGLETA DE CONEXIONES	130
074255	KIT DE EVACUACIÓN DE HUMOS HORIZONTAL 60/100	85

\*La regleta de conexiones es obligatoria para la instalación de la caldera.



NAVILINK 128 (opcional)

SERIE PREMIUM

### Naema Ai Solo



7 años de garantía en el cuerpo de calefacción y hasta 7 años de garantía total. Consultar condiciones de garantía.

Código	Modelo	Potencia Calef. (kW)	Tipo de Gas**	Altura (mm)	Ancho (mm)	Fondo (mm)	PVP (€)
750067*	NAEMA AI SOLO 20	19	GN/GP	714	400	316	2.400

\*Incluye regleta de conexiones código 074283 y kit de evacuación de humos horizontal código 074255. \*\*Para la transformación a GP es necesario el kit correspondiente. Consultar disponibilidad.

AI SOLO 20		
Código	Denominación	PVP (€)
021305	CUERPO CALDERA	2.185
074283*	REGLETA DE CONEXIONES	130
074255	KIT DE EVACUACIÓN DE HUMOS HORIZONTAL 60/100	85

\*La regleta de conexiones es obligatoria para la instalación de la caldera.

SERIE CONCEPT

### Logic Micro



5 años de garantía en el cuerpo de calefacción y hasta 5 años de garantía total. Consultar condiciones de garantía.

Código	Modelo	Potencia Calef. (kW)	Potencia ACS (kW)	Tipo de Gas	Altura (mm)	Ancho (mm)	Fondo (mm)	Perfil	PVP (€)
750044*	LOGIC MICRO 24	24	24	GN/GP**	700	395	278	M	2.065
750045*	LOGIC MICRO 30	24	30	GN/GP**	700	395	278	XL	2.245

\*Incluye regleta de conexiones código 074378 y kit de evacuación de humos horizontal código 074255.

\*\*Para la transformación a gas propano es necesario el kit correspondiente.

MICRO 24			MICRO 30		
Código	Denominación	PVP (€)	Código	Denominación	PVP (€)
215444	CUERPO CALDERA	1.855	215445	CUERPO CALDERA	2.035
074378*	REGLETA DE CONEXIONES	125	074378*	REGLETA DE CONEXIONES	125
074255	KIT DE EVACUACIÓN DE HUMOS HORIZONTAL 60/100	85	074255	KIT DE EVACUACIÓN DE HUMOS HORIZONTAL 60/100	85

\*La regleta de conexiones es obligatoria para la instalación de la caldera.

CONECTIVIDAD

Código	Denominación	PVP (€)
074513	NAVILINK 128 NUEVO	290

ACCESORIOS KOMPAKT

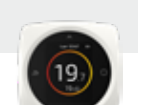
Código	Función	Denominación	PVP (€)
786806		SONDA EXTERIOR NTC (ANTES 10510100)	60
950004	REGULACIÓN	TERMOSTATO RC45	195
785421		SONDA DE ACS PARA ACUMULADOR EXTERNO	50
785454	EMBELLECEDOR	TAPA EMBELLECEDORA HR 24-28/30-36	60
787482	TRANSFORMADOR	TRANSFORMADOR 100VA 115/230V	85
750187		ESTACIÓN INTERCAMBIO SOLAR PKK	895
785445	SOLAR	KIT TERMOSTATO CONTROL SOLAR	75
785262		MEZCLADOR TERMOSTÁTICO 3/4"	175

CON CONTRATO MANTENIMIENTO THERMOR



NAVILINK 128 (opcional)

CON CONTRATO MANTENIMIENTO THERMOR



NAVILINK 128 (opcional)

## ACCESORIOS NAEMA AI

Código	Función	Denominación	NAEMA AI MICRO 25	NAEMA AI MICRO 30	NAEMA AI MICRO 35	NAEMA AI SOLO 20	NAEMA AI DUO 35	PVP (€)
074211	2 ZONAS	KIT 2 ZONAS	*	*	*	*	*	1.020
074275	BASTIDOR	SEPARADOR PARED 400 mm	*	*				85
074276		SEPARADOR PARED 450 mm			*	*		85
074342	EMBELLECEDOR	EMBELLECEDOR INFERIOR 400 mm	*	*				50
074343		EMBELLECEDOR INFERIOR 450 mm			*	*		50
074284	REGLETA DE CONEXIONES	REGLETA DE CONEXIONES NAEMA MICRO	*	*	*			130
074285		REGLETA DE CONEXIONES NAEMA DUO					*	130
074283		REGLETA CONEXIONES NAEMA SOLO				*		130
074409	KIT DE PROPANO	KIT PROPANO NAEMA AI 20/25	*			*		15
074410		KIT PROPANO NAEMA AI 30		*				15
074411		KIT PROPANO NAEMA AI 35			*		*	15
074391		BASTIDOR 400 X 100 mm	*	*				120
074392		BASTIDOR 445 X 100 mm			*	*		120
074393	KIT DE SUSTITUCIÓN*	CONEXIONES UNIVERSAL	*	*	*	*	*	145
074394		CONEXIONES BERETTA SUPER EXCLUSIVE	*	*	*	*		40
074396		CONEXIONES SAUNIER DUVAL**	*	*	*	*		40
074398		CONEXIONES CHAFFOTEAUX NECTRA-CALYDRA-CENTORA	*	*	*	*		40
074388	KIT SOLAR	KIT SOLAR MONOVALENTE	*	*				200
074048		KIT SOLAR INTERCAMBIADOR DE PLACAS	*	*	*			450

\*Los kits de sustitución han de estar formados por el bastidor correspondiente más el kit de conexiones deseado.

\*\*Saunier Duval: SD223-SD228 Themis 23/223 - ThemaPlus-ThemaClassic - Thema -ThemaAS.

## ACCESORIOS LOGIC

Código	Función	Denominación	PVP (€)
074104	KIT DE PROPANO	KIT PROPANO LOGIC 24	45
074105	KIT DE PROPANO	KIT PROPANO LOGIC 30	45
074382	BASTIDOR	SEPARADOR PARED LOGIC MICRO	80
074389	EMBELLECEDOR	EMBELLECEDOR INFERIOR LOGIC	50
074378	REGLETA DE CONEXIONES	BARRA DE CONEXIONES LOGIC MICRO	130
074388	KIT SOLAR	KIT SOLAR MONOVALENTE	200
074048		KIT SOLAR INTERCAMBIADOR DE PLACAS	450

## ACCESORIOS DE GESTIÓN Y CONTROL NAEMA / LOGIC

Código	Función	Denominación	PVP (€)
501002	CONECTIVIDAD	PACK COZYTOUCH NAEMA AI*	300
074513		NAVILINK 128 - <b>NUEVO</b>	290
074511	CONTROLES MODULANTES	NAVILINK 105	125
074203	SONDA EXTERIOR	SONDA EXTERIOR CABLEADA	50
074212	SONDA ACS	SONDA ACS	35

\*Hasta fin de existencias.

## EVACUACIÓN DE HUMOS

SISTEMA COAXIAL 60/100			
Modelo	Código	Denominación	PVP (€)
KOMPACT	787486	CHIMENEA STANDARD HORIZONTAL 60/100	130
	787487	ADAPTADOR CHIM. COAXIAL 60/100	70
	786270	TRAMO CONC SLDA VERTICAL PP-GLV 60/100	135
	786271	TRAMO CONCÉNTRICO SLDA H. PP-GLV 60/100	70
	787505	CONDUCTO DE 500 MM	25
	787491	TRAMO CONCÉNTRICO 610-1000MH55 PP/PP	30
	788053	CODO 45MH 55 PP/PP	30
	787504	CODO DE 87° - 90° 60/100	30
	786281	SOPORTE PARED 60/100MM	25
	074255	KIT HORIZONTAL 60/100 (CODO 90° + TERMINAL 0,75M)	85
	074369	KIT HORIZONTAL LOGIC COMPACT 60/100 (CODO 90° + TERMINAL)	105
	074399	KIT REPOSICIÓN	135
NAEMA AI / LOGIC	074260	BOQUILLA VERTICAL	40
	074291	PROLONGADOR 1 M (Ø60/100)	50
	074292	PROLONGADOR 0,5 M (Ø60/100)	40
	074293	CODO 90° (Ø60/100)	45
	074294	CODO 45° (Ø60/100)	55
	074539	REJILLA/REJA DE PROTECCIÓN	140

## SISTEMA DESDOBLADO 80/80

Modelo	Código	Denominación	PVP (€)
KOMPACT	787497	TUBO DE 500 MM PP DN 80	20
	787499	TUBO DE 1000 MM PP DN 80	25
	787506	CODO DE 45° PP DN 80	20
	787503	CODO DE 90° PP DN 80	20
	788172	MANGUITO RECOG CONDENS PP DN 80	45
	074368	ADAPTADOR BIFLUJO Ø 80 CON TOMA DE ANÁLISIS	85
	074370	PROLONGADOR 1 M (Ø80)	50
NAEMA AI / LOGIC	074371	PROLONGADOR 0,5 M (Ø80)	40
	074372	CODO 90° (Ø80)	45
	074373	CODO 45° (Ø80)	55
	074374	ABRAZADERA Ø80 MM	40
	074375	EMBELLECEDOR	30
	074376	TERMINAL DE ASPIRACIÓN Ø80	40
	074377	TERMINAL DE DESCARGA Ø80	50

## SISTEMA COAXIAL 80/125

Modelo	Código	Denominación	PVP (€)
NAEMA AI / LOGIC	074262	KIT HORIZONTAL NAEMA 80/125 ( CODO 90° + TERMINAL)	140
	074295	KIT VERTICAL NEGRO (ADAPTADOR Ø60/100 a Ø80/125 + TERMINAL VENTOSA TEJADO NEGRO)	145
	074296	KIT VERTICAL OCRE (ADAPTADOR Ø60/100 a Ø80/125 + TERMINAL VENTOSA TEJADO OCRE)	145
	074297	ADAPTADOR Ø60/100 a Ø80/125	60
	074298	PROLONGADOR 1 m (Ø80/125)	75
	074299	PROLONGADOR 0,5 m (Ø80/125)	60
	074300	CODO 90° (Ø80/125)	55
	074301	CODO 45° (Ø80/125)	65
	074539	REJILLA/REJA DE PROTECCIÓN	140

## SISTEMAS COLECTIVOS C43 &amp; C83 LOGIC\*

Modelo	Código	Denominación	PVP (€)
LOGIC	074384	SISTEMA ANTIRRETORNO PARA C43 (Ø80/125)	55
	074385	SISTEMA ANTIRRETORNO PARA C83 (Ø80)	55

\*Obligatorio el uso de dichos sistemas en configuraciones colectivas C43 & C83 para los modelos Logic Micro.

## Calefacción - Calderas eléctricas

SERIE ACV

### E-tech W



Hasta 5 años de garantía en el cuerpo de calefacción.  
Consultar condiciones de garantía.



Código	Modelo	Potencia (kW)	Voltaje (V)	Pot. resist. eléctrica (kW)	N° de resist. calefactoras	Altura (mm)	Ancho (mm)	Fondo (mm)	ERP	PVP (€)
786831	E-TECH W 09 MONO	5,6/8,4	230	1,4	3 x 2	763	442	332	D	2.580
786832	E-TECH W 15 MONO V15	9,6/14,4	230	2,4	3 x 2	763	442	332	D	2.650
786826	E-TECH W 15 TRI V15	9,6/14,4	3 x 400	2,4	3 x 2	763	442	332	D	2.770
786827	E-TECH W 22 TRI v15	14,4/21,6	3 x 400	2,4	5 x 2	763	442	332	D	2.875
786829	E-TECH W 28 TRI V15	14,4/28,8	3 x 400	2,4	6 x 2	763	442	332	D	3.160
786830	E-TECH W 36 TRI	18,0/36,0	3 x 400	3	6 x 2	763	442	332	D	3.935

#### ACCESORIOS E-TECH W

Código	Denominación	PVP (€)
750218	KIT E-TECH ACS INSTANT.*	825
750238	KIT E-TECH SEGUNDO CIRCUITO PARA INTERACUMULADOR	800
950003	TERMOSTATO RC40 NUEVO	150

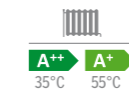
\*No válido para el modelo E-TECH W 09.

## Calefacción - Bombas de calor

SOLUCIONES 1 SERVICIO

SERIE ELLITE

### Alféa Excellia Ai



Hasta 7 años de garantía total.  
Consultar condiciones de garantía.

#### BOMBA DE CALOR SPLIT

Código	Modelo	Potencia (kW)	COP 35 °C*	COP 45 °C*	PVP (€)
524785	ALFÉA EXCELLIA AI 11	10,8	4,3	3,2	8.480
524786	ALFÉA EXCELLIA AI 14	13,5	4,2	3,1	9.340
524787	ALFÉA EXCELLIA AI 11 T	10,8	4,3	3,3	7.990
524788	ALFÉA EXCELLIA AI 14 T	13	4,2	3,2	9.100
524789	ALFÉA EXCELLIA AI 16 T	15,2	4,1	3,2	10.005

#### MÓDULO HIDRÁULICO

Código	Denominación	PVP (€)
024224	MÓDULO HIDRÁULICO EXCELLIA AI	3.895

\*Datos certificados HP Keymark a 7 °C de temperatura ambiente.  
El plazo de entrega de los módulos hidráulicos y unidades exteriores por separado debe ser consultado.

#### UNIDAD EXTERIOR

Código	Denominación	PVP (€)
700197	UE WOYG112LHT (EXC 11)	4.585
700175	UE WOYG140LCTA (EXC 14)	5.445
700176	UE WOYK112LCTA (EXC 11 T)	4.095
700177	UE WOYK140LCTA (EXC 14 T)	5.205
700178	UE WOYK160LCTA (EXC 16 T)	6.110

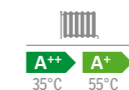
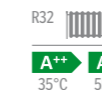
CON CONTRATO MANTENIMIENTO THERMOR

GARANTÍA  
7  
AÑOS



SERIE PREMIUM

### Alféa Extensa Ai



Hasta 7 años de garantía total.  
Consultar condiciones de garantía.

#### BOMBA DE CALOR SPLIT CON REFRIGERANTE R32

Código	Modelo	Potencia (kW)	COP 35 °C*	COP 45 °C*	PVP (€)
526671	ALFÉA EXTENSA AI 5 R32	4,5	4,7	3,4	4.630
526672	ALFÉA EXTENSA AI 6 R32	5,5	4,7	3,4	5.045
526673	ALFÉA EXTENSA AI 8 R32	7,5	4,4	3,4	5.625
526674	ALFÉA EXTENSA AI 10 R32	10	4,5	3,4	7.285

#### MÓDULO HIDRÁULICO

Código	Denominación	PVP (€)
024321	MÓDULO HIDRÁULICO EXTENSA AI 5 R32	2.175
024322	MÓDULO HIDRÁULICO EXTENSA AI 6 Y 8 R32	2.590
024323	MÓDULO HIDRÁULICO EXTENSA AI 10 R32	2.590

#### UNIDAD EXTERIOR

Código	Denominación	PVP (€)
700227	UE WOYA060KLT (EXT 5 Y EXT 6 R32)	2.455
700228	UE WOYA080KLT (EXT 8 R32)	3.035
700229	UE WOYA100KLT (EXT 10 R32)	4.695

#### BOMBA DE CALOR SPLIT

Código	Modelo	Potencia (kW)	COP 35 °C*	COP 45 °C*	PVP (€)
524779	ALFÉA EXTENSA AI 13	14	4,0	3,3	8.095
524780	ALFÉA EXTENSA AI 16	16,1	3,7	3,1	8.955

#### MÓDULO HIDRÁULICO

Código	Denominación	PVP (€)
024221	MÓDULO HIDRÁULICO EXTENSA AI 13, 16	3.510

#### UNIDAD EXTERIOR

Código	Denominación	PVP (€)
700197	UE WOYG112LHT (EXT 13)	4.585
700175	UE WOYG140LCTA (EXT 16)	5.445

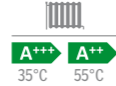
\*\*Datos certificados HP Keymark a 7 °C de temperatura ambiente.  
El plazo de entrega de los módulos hidráulicos y unidades exteriores por separado debe ser consultado.

CON CONTRATO MANTENIMIENTO THERMOR

GARANTÍA  
7  
AÑOS



SERIE ELLITE  
**Áurea+ R290**



Hasta 7 años de garantía total.  
Consultar condiciones de garantía.

CON CONTRATO  
MANTENIMIENTO  
THERMOR

GARANTÍA  
**7**  
AÑOS

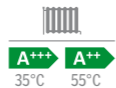
NUEVO



Código	Modelo	Potencia (kW)**	COP 35°C**	COP 65°C**	PVP (€)
526810*	ÁUREA+ R290 6	6,24	4,76	2,57	a consultar
526811*	ÁUREA+ R290 9	9,69	4,72	2,67	a consultar
526813*	ÁUREA+ R290 12	12,54	4,49	2,48	a consultar
526815*	ÁUREA+ R290 15T	15,84	4,71	2,73	a consultar
526816*	ÁUREA+ R290 18T	18,77	4,66	2,85	a consultar

\*Disponibile primer semestre. \*\*Datos provisionales.

SERIE PREMIUM  
**Áurea+**



Hasta 7 años de garantía total.  
Consultar condiciones de garantía.

CON CONTRATO  
MANTENIMIENTO  
THERMOR

GARANTÍA  
**7**  
AÑOS



Código	Modelo	Potencia (kW)	COP 35°C*	COP 45°C*	PVP (€)
526264	ÁUREA+ 06	6,1	4,5	3,5	5.315
526265	ÁUREA+ 08	7,8	4,4	3,5	5.840
526266	ÁUREA+ 10	10,1	4,4	3,5	6.935
526267	ÁUREA+ 12	11,8	4,3	3,4	7.250
526268	ÁUREA+ 12TR	11,8	4,3	3,4	7.990
526269	ÁUREA+ 14	14,1	4,9	3,8	8.820
526270	ÁUREA+ 14TR	14,1	4,9	3,8	8.820
526271	ÁUREA+ 16	16,3	4,7	3,7	9.030
526272	ÁUREA+ 16TR	16,3	4,7	3,7	8.875
526273	ÁUREA+ 18TR	17,9	4,4	3,5	9.625

\*Datos certificados HP Keymark a 7°C de temperatura ambiente.

**Calefacción - Bombas de calor**  
SOLUCIONES 2 SERVICIOS

SERIE ELLITE

**Alféa Excellia Duo Ai**



Hasta 7 años de garantía total.  
Consultar condiciones de garantía.

CON CONTRATO  
MANTENIMIENTO  
THERMOR

GARANTÍA  
**7**  
AÑOS



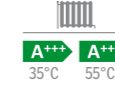
Código	Modelo	Potencia (kW)	Volumen ACS (L)	COP 35°C*	COP 45°C*	SCOP <sub>ACS</sub> **	PVP (€)
524790	ALFÉA EXCELLIA DUO AI 11	10,8	190	4,3	3,2	3,8	10.365
524791	ALFÉA EXCELLIA DUO AI 14	13,5	190	4,2	3,1	3,8	11.225
524792	ALFÉA EXCELLIA DUO AI 11 T	10,8	190	4,3	3,3	3,7	9.875
524793	ALFÉA EXCELLIA DUO AI 14 T	13	190	4,2	3,2	3,7	10.985
524794	ALFÉA EXCELLIA DUO AI 16 T	15,2	190	4,1	3,2	3,7	11.890

MÓDULO HIDRÁULICO			UNIDAD EXTERIOR		
Código	Denominación	PVP (€)	Código	Denominación	PVP (€)
024225	MÓDULO HIDRÁULICO EXCELLIA DUO AI	5.780	700197	UE WOYG112LHT (EXC 11)	4.585
			700175	UE WOYG140LCTA (EXC 14)	5.445
			700176	UE WOYG112LCTA (EXC 11 T)	4.095
			700177	UE WOYG140LCTA (EXC 14 T)	5.205
			700178	UE WOYG160LCTA (EXC 16 T)	6.110

\*Datos certificados HP Keymark a 7°C de temperatura ambiente.  
\*\*Test realizado conforme a la normativa EN 16147 con temperatura exterior 14°C (clima cálido).  
El plazo de entrega de los módulos hidráulicos y unidades exteriores por separado debe ser consultado.

SERIE PREMIUM

**Alféa Extensa Duo Ai**



Hasta 7 años de garantía total.  
Consultar condiciones de garantía.

CON CONTRATO  
MANTENIMIENTO  
THERMOR

GARANTÍA  
**7**  
AÑOS



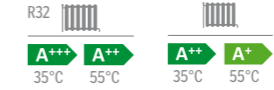
BOMBA DE CALOR SPLIT CON REFRIGERANTE R32							
Código	Modelo	Potencia (kW)	Volumen ACS (L)	COP 35°C*	COP 45°C*	SCOP <sub>ACS</sub> **	PVP (€)
526681	ALFÉA EXTENSA DUO AI 5 R32	4,5	190	4,7	3,4	3,8	7.455
526682	ALFÉA EXTENSA DUO AI 6 R32	5,5	190	4,7	3,4	3,8	7.555
526683	ALFÉA EXTENSA DUO AI 8 R32	7,5	190	4,4	3,4	3,8	8.135
526684	ALFÉA EXTENSA DUO AI 10 R32	10	190	4,5	3,4	3,8	9.795

MÓDULO HIDRÁULICO			UNIDAD EXTERIOR		
Código	Denominación	PVP (€)	Código	Denominación	PVP (€)
024327	MÓDULO HIDRÁULICO EXTENSA DUO AI 5 R32	5.000	700227	UE WOYA060KLT (EXT 5 Y EXT 6 R32)	2.455
024328	MÓDULO HIDRÁULICO EXTENSA DUO AI 6, 8 R32	5.100	700228	UE WOYA080KLT (EXT 8 R32)	3.035
024329	MÓDULO HIDRÁULICO EXTENSA DUO AI 10 R32	5.100	700229	UE WOYA100KLT (EXT 10 R32)	4.695

\*Datos certificados HP Keymark a 7°C de temperatura ambiente. \*\*Test realizado conforme a la normativa EN 16147 con temperatura exterior 14°C (clima cálido). El plazo de entrega de los módulos hidráulicos y unidades exteriores por separado debe ser confirmado.

SERIE PREMIUM

**Aeropack Ai**



Hasta 7 años de garantía total.  
Consultar condiciones de garantía.

CON CONTRATO  
MANTENIMIENTO  
THERMOR

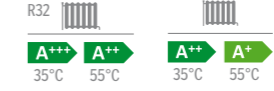
GARANTÍA  
**7**  
AÑOS



CONJUNTO ALFÉA EXTENSA/EXCELLIA AI Y AÉROMAX VS				
Código	Modelo	Potencia Alféa (kW)	Vol. de Acumulación de Aéromax VS (L)	PVP (€)
601377	AEROPACK AI EXTENSA 5	4,5	200	7.345
601378	AEROPACK AI EXTENSA 6	6	200	7.730
601379	AEROPACK AI EXTENSA 8	7,5	200	8.260
601380	AEROPACK AI EXTENSA 10	10	200	9.790
601381	AEROPACK AI EXTENSA 13	14	200	10.535
601382	AEROPACK AI EXTENSA 16	16,1	270	11.400
601383	AEROPACK AI EXCELLIA 11	10,8	200	10.890
601384	AEROPACK AI EXCELLIA 14	13,5	200	11.680
601385	AEROPACK AI EXCELLIA 11 T	10,8	200	10.435
601386	AEROPACK AI EXCELLIA 14 T	13	200	11.460
601387	AEROPACK AI EXCELLIA 16 T	15,2	270	12.365

SERIE PREMIUM

**Aeropack Mural Ai**



Hasta 7 años de garantía total.  
Consultar condiciones de garantía.

CON CONTRATO  
MANTENIMIENTO  
THERMOR

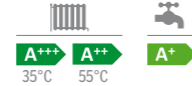
GARANTÍA  
**7**  
AÑOS



CONJUNTO ALFÉA EXTENSA AI Y AÉROMAX VM				
Código	Modelo	Potencia Alféa (kW)	Vol. de Acumulación de Aéromax VM (L)	PVP (€)
601690	AEROPACK MURAL AI EXTENSA 5	4,5	100	6.000
601691	AEROPACK MURAL AI EXTENSA 6	6	100	6.380
601692	AEROPACK MURAL AI EXTENSA 8	7,5	100	6.915
601693	AEROPACK MURAL AI EXTENSA 10	10	150	8.630
601694	AEROPACK MURAL AI EXTENSA 13	14	150	9.375
601695	AEROPACK MURAL AI EXTENSA 16	16,1	150	10.165

## SERIE PREMIUM

## Áureapack+ R290



Hasta 7 años de garantía total.  
Consultar condiciones de garantía.

CON CONTRATO  
MANTENIMIENTO  
THERMOR  
GARANTÍA  
7  
AÑOS

NUEVO

## CONJUNTO ÁUREA+ R290 Y AÉROMAX VM

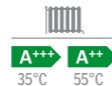
Código	Modelo	Potencia Áurea+ R290 (kW)	Capacidad acumulación de Aéromax (L)	PVP (€)
526912*	ÁUREAPACK+ R290 6	6	100	a consultar
526913*	ÁUREAPACK+ R290 9	9	100	a consultar
526914*	ÁUREAPACK+ R290 12	12	150	a consultar
526915*	ÁUREAPACK+ R290 15T	15	150	a consultar
526916*	ÁUREAPACK+ R290 18T	18	150	a consultar

\*Disponible primer semestre



## SERIE PREMIUM

## Áureatank+ R290



Hasta 7 años de garantía total.  
Consultar condiciones de garantía.

CON CONTRATO  
MANTENIMIENTO  
THERMOR  
GARANTÍA  
7  
AÑOS

NUEVO

## CONJUNTO ÁUREA+ R290 Y ACUMULADOR TANK IN TANK SMART E

Código	Modelo	Potencia Áurea+ R290 (kW)	Capacidad acumulación de Smart E (L)	PVP (€)
526917*	ÁUREATANK+ R290 6	6	75	a consultar
526918*	ÁUREATANK+ R290 9	9	99	a consultar
526919*	ÁUREATANK+ R290 12	12	126	a consultar
526920*	ÁUREATANK+ R290 15T	15	126	a consultar
526921*	ÁUREATANK+ R290 18T	18	164	a consultar



## SERIE PREMIUM

## Aeropack Split Ai



Hasta 7 años de garantía total.  
Consultar condiciones de garantía.

CON CONTRATO  
MANTENIMIENTO  
THERMOR  
GARANTÍA  
7  
AÑOS

## CONJUNTO ALFÉA EXTENSA AI Y AÉROMAX SPLIT

Código	Modelo	Potencia Alféa (kW)	Capacidad acumulación de Aéromax (L)	PVP (€)
601962	AEROPACK SPLIT AI EXTENSA 5	4,5	200	7.245
601963	AEROPACK SPLIT AI EXTENSA 6	6	200	7.625
601964	AEROPACK SPLIT AI EXTENSA 8	7,5	200	8.160
601965	AEROPACK SPLIT AI EXTENSA 10	10	200	9.690
601966	AEROPACK SPLIT AI EXTENSA 13	14	200	10.435
601967	AEROPACK SPLIT AI EXTENSA 16	16,1	270	11.540



## SERIE PREMIUM

## Áureapack+



Hasta 7 años de garantía total.  
Consultar condiciones de garantía.

CON CONTRATO  
MANTENIMIENTO  
THERMOR  
GARANTÍA  
7  
AÑOS

## CONJUNTO ÁUREA+ Y AÉROMAX VM

Código	Modelo	Potencia Áurea+ (kW)	Capacidad acumulación de Aéromax (L)	PVP (€)
526685	ÁUREAPACK+ 06	6,1	100	6.630
526686	ÁUREAPACK+ 08	7,8	100	7.110
526687	ÁUREAPACK+ 10	10,1	100	8.120
526688	ÁUREAPACK+ 12	11,8	150	8.595
526689	ÁUREAPACK+ 12TR	11,8	150	9.280
526690	ÁUREAPACK+ 14	14,1	150	10.040
526691	ÁUREAPACK+ 14TR	14,1	150	10.040
526692	ÁUREAPACK+ 16	16,3	150	10.235
526693	ÁUREAPACK+ 16TR	16,3	150	10.090
526694	ÁUREAPACK+ 18TR	17,9	150	10.780



## COMPONENTES Y ACCESORIOS ÁUREA+

Función	Denominación	Código	PVP (€)
ACCESORIOS DE REGULACIÓN	TERMOSTATO I-CR	526274	315
	TERMOSTATO HI-T2	526275	625
ACS	FILTRO MAGNÉTICO DE LODO	075100	140
	KIT ACS	526339	330
	KIT EXOGEL	526650	115

## COMPONENTES Y ACCESORIOS ALFÉA

Función	Denominación	Código	EXCELLIA AI	EXTENSA AI	EXCELLIA DUO AI	EXTENSA DUO AI	PVP (€)
ACCESORIOS REGULACIÓN	NAVILINK A59	074232	*	*	*	*	145
	NAVILINK A75	074213	*	*	*	*	235
	NAVILINK A78	074214	*	*	*	*	295
ACCESORIOS DE CONECTIVIDAD*	COZYTOUCH BRIDGE	002449	*	*	*	*	235
	PACK COZYTOUCH AI	501005	*	*	*	*	250
ACS	KIT ACS SPLIT	073991	*	*			325
	KIT 2 ZONAS SPLIT (+KIT EXT REGULACIÓN)	570630	*	*			1.060
	KIT 2 ZONAS SPLIT DUO (+KIT EXT REGULACIÓN)	570629			*	*	725
2 ZONAS	KIT TOMAS SUPERIORES AGUA	075522			*	*	400
	KIT EXTENSIÓN REGULACIÓN	075311	*	*	*	*	190
	KIT APOYO CALDERA SPLIT	073989	*	*			380
APOYO CALDERA	KIT APOYO CALDERA DUO	073990			*	*	400
	BOTELLA DE DESACOPPLAMIENTO	073957	*	*	*	*	1.020
FRÍO	KIT AISLAMIENTO	075328	*	*	*	*	70
	KIT AISLAMIENTO DUO	075329			*	*	130
APOYOS ELÉCTRICOS	BIDÓN GLYCOL 20 L	787708	*	*	*	*	180
	APOYO ELÉCTRICO 6 KW 230 V MONOFÁSICO	074044	*	*	*	*	535
	APOYO ELÉCTRICO 9 KW 400 V TRIFÁSICO	074045	*	*	*	*	545
COMPLEMENTOS	KIT GRAN CAUDAL	074077	*	*	*	*	980
	BANDEJA DE CONDENSADOS UE 5, 6 Y 8	074049		*		*	205
	SOPORTES ANTI-VIBRATORIOS U.E. MURAL	523574	*	*	*	*	45
WALL IN**	RESISTENCIA ANTI-CONGELACIÓN	809644	*	*	*	*	35
	REJILLA EXTERIOR (ALFEA R32)	073383		*		*	1.020
	CAJA INTERIOR WALL IN (ALFEA R32)	073384		*		*	380
DEPÓSITOS DE INERCIA PARA AEROTERMIA	FIJACIÓN DE LA CAJA (ALFEA R32)	073385		*		*	1.145
	BT-ICE 25 L	700436	*	*	*	*	505
	BT-ICE 50 L	700437	*	*	*	*	585
	BT-ICE 100 L	700432	*	*	*	*	755

\*La Conectividad Cozytouch de Alféa requiere de un control Navilink. \*\*Wall In requiere las 3 referencias para ser funcional y es compatible con los modelos de Alféa Extensa Ai 5, 6 y 8.

## Calefacción - Bombas de calor

FANCOILS

SERIE ELLITE

### Pareo Ai



#### PAREO AI FANCOIL CON CONTROL MODULANTE Y VÁLVULA DE 3 VÍAS INSTALADOS

Código	Modelo	Potencia Frío (kW)	Potencia Calor (kW)	PVP (€)
081976 / 081984	PAREO AI 200	0,8	1,1	990
081977 / 081985	PAREO AI 400	1,8	2,4	1.090
081978 / 081986	PAREO AI 600	2,7	3,2	1.180
081979 / 081987	PAREO AI 800	3,3	4,1	1.300
081980 / 081988	PAREO AI 1000	3,8	4,9	1.410

#### PAREO FANCOIL SIN CONTROL NI VÁLVULA DE 3 VÍAS MOTORIZADA INSTALADOS

Código	Modelo	Potencia Frío (kW)	Potencia Calor (kW)	PVP (€)
080679 / 080744	PAREO 200	0,8	1,1	655
080680 / 080745	PAREO 400	1,8	2,4	730
080681 / 080746	PAREO 600	2,7	3,2	835
080682 / 080747	PAREO 800	3,3	4,1	915
080683 / 080748	PAREO 1000	3,8	4,9	1.040

Primer código conexión hidráulica lado izquierdo / Segundo código conexión hidráulica lado derecho.  
En los modelos Pareo deberá seleccionarse 1 de los controles disponibles como accesorio.



SERIE ELLITE

### Pareo Integrado



#### FANCOIL SIN CARCASA. NO INCLUYE CONTROL NI VÁLVULA DE 3 VÍAS MOTORIZADA

Código	Modelo	Potencia Frío (kW)	Potencia Calor (kW)	PVP (€)
080731 / 080736	PAREO INTEGRADO 200	0,8	1,1	475
080732 / 080737	PAREO INTEGRADO 400	1,8	2,4	525
080733 / 080738	PAREO INTEGRADO 600	2,7	3,2	610
080734 / 080739	PAREO INTEGRADO 800	3,3	4,1	730
080735 / 080740	PAREO INTEGRADO 1000	3,8	4,9	770

Primer código conexión hidráulica lado izquierdo / Segundo código conexión hidráulica lado derecho.  
La gama Pareo Integrado necesita Adaptador Pared + Control Pared.



SERIE ELLITE

### Maevo Ai



#### MAEVO AI FANCOIL CON VÁLVULA DE 3 VÍAS MOTORIZADA INSTALADA

Código	Modelo	Potencia Frío (kW)	Potencia Calor (kW)	PVP (€)
081989 / 081981	MAEVO AI 400	1,14	1,61	910
081990 / 081982	MAEVO AI 600	1,62	2,35	1.115
081991 / 081983	MAEVO AI 800	2,34	3,25	1.235

#### MAEVO FANCOIL SIN VÁLVULA DE 3 VÍAS MOTORIZADA INSTALADA

Código	Modelo	Potencia Frío (kW)	Potencia Calor (kW)	PVP (€)
080684 / 080676	MAEVO 400	1,14	1,61	900
080685 / 080677	MAEVO 600	1,62	2,35	995
080686 / 080678	MAEVO 800	2,34	3,25	1.100

Primer código conexión hidráulica lado izquierdo / Segundo código conexión hidráulica lado derecho.  
Todos los modelos de Maevo Ai y Maevo llevan de serie control inalámbrico.



SERIE ELLITE

### Alveo Ai



#### ALVEO AI FANCOIL DE CONDUCTO PARA CONEXIÓN CON CONTROL MODULANTE DE PARED

Código	Modelo	Potencia Frío (kW)	Potencia Calor (kW)	PVP (€)
500230 / 500222	ALVEO AI 400	1,9	2,3	1.100
500231 / 500223	ALVEO AI 600	3,0	3,2	1.220
500232 / 500224	ALVEO AI 800	3,5	3,9	1.480
500233 / 500225	ALVEO AI 1000	4,4	5,3	1.615

La gama Alveo Ai necesita control modulante. Primer código conexión hidráulica lado izquierdo / Segundo código conexión hidráulica lado derecho. Válvula no incluida.

#### ALVEO FANCOIL DE CONDUCTO PARA CONEXIÓN CON CONTROL EXTERNO 0-10V

Código	Modelo	Potencia Frío (kW)	Potencia Calor (kW)	PVP (€)
500234 / 500226	ALVEO 400	1,9	2,3	880
500235 / 500227	ALVEO 600	3,0	3,2	1.000
500236 / 500228	ALVEO 800	3,5	3,9	1.290
500237 / 500229	ALVEO 1000	4,4	5,3	1.480

Primer código conexión hidráulica lado izquierdo / Segundo código conexión hidráulica lado derecho. Válvula no incluida.

#### ACCESORIOS CONTROL PAREO/PAREO INTEGRADO

Código	Denominación	PVP (€)	Código	Denominación	PVP (€)
080687	CONTROL INTEGRADO MODULANTE	255	080691	ADAPTADOR TERMOSTATO	130
080688	CONTROL INTEGRADO 4 VELOCIDADES	135	080692	ADAPTADOR 0-10 ANALOG	130
080689	ADAPTADOR PARED	175	080695	CABLE CAMBIO LADO HIDRÁULICO*	50
080690	CONTROL PARED MODULANTE	170			

\*Accesorio necesario con el cambio de lado del conexionado hidráulico en la gama Pareo y Pareo Integrado.

#### ACCESORIOS PAREO INTEGRADO

Función	Denominación	200	PVP (€)	400	PVP (€)	600	PVP (€)	800	PVP (€)	1000	PVP (€)	
PAREO	TAPAS INFERIORES	080720	70	080720	70	080720	70	080720	70	080720	70	
	PIES METAL	082558	100	082558	100	082558	100	082558	100	082558	100	
	ENTRADA AIRE 90°	081956	70	081957	75	081958	80	081959	90	081960	100	
	CONDUCTO EXTENSIBLE	081961	130	081962	140	081963	155	081964	175	081965	200	
PAREO INTEGRADO	SALIDA AIRE 90°	081966	70	081967	80	081968	90	081969	90	081970	100	
	SALIDA AIRE SUELO	081971	145	081972	175	081973	220	081974	245	081975	255	
	ENTRADA AIRE SUELO	082528	130	082529	160	082530	195	082531	230	082532	250	
	SALIDA AIRE TECHO	082533	105	082534	125	082535	130	082536	135	082537	145	
	ENTRADA AIRE TECHO	082538	135	082539	145	082540	150	082541	155	082542	170	
	CUBIERTA METAL	082543	130	082544	140	082545	145	082546	160	082547	170	
	PANEL PARED	082548	270	082549	300	082550	305	082551	365	082552	380	
	PANEL TECHO	082553	270	082554	300	082555	335	082556	365	082557	400	
	PAREO Y PAREO INTEGRADO	BANDEJA HORIZONTAL	080721	80	080722	85	080723	90	080724	105	080725	120
		ESTERILIZADOR UVC	080726	750	080727	780	080728	835	080729	1.215	080730	1.250

#### ACCESORIOS ALVEO

Código	Denominación	PVP (€)	Código	Denominación	PVP (€)
080690	CONTROL PARED MODULANTE	170	082588	ENTRADA DE AIRE CON 2 CONEXIONES DN160	175
082584	SALIDA DE AIRE CON 2 CONEXIONES DN160	65	082589	ENTRADA DE AIRE CON 3 CONEXIONES DN160	180
082585	SALIDA DE AIRE CON 3 CONEXIONES DN160	80	082590	ENTRADA DE AIRE CON 4 CONEXIONES DN160	235
082586	SALIDA DE AIRE CON 4 CONEXIONES DN160	95	082591	ENTRADA DE AIRE CON 6 CONEXIONES DN160	245
082587	SALIDA DE AIRE CON 6 CONEXIONES DN160	135			

#### ACCESORIOS VALVULERÍA

Código	Denominación	PVP (€)	Código	Denominación	PVP (€)
080713	VÁLVULA 2V MOT PAREO*	150	080715	ADAPTADOR EUR-1/2"	175
080714	VÁLVULA 3V MOT PAREO*	255	080716	ADAPTADOR EUR-3/4"	175
080741	VÁLVULA 2V MOT MAEVO*	150	080717	CONECTOR 90° EUR	130
080742	VÁLVULA 3V MOT MAEVO*	245	080718	KIT DISTANCIADOR	135
082436	VÁLVULA 2V MOT ALVEO	160	080719	ADAPTADOR EUR-STD	50
082437	VÁLVULA 3V MOT ALVEO	200			





# Servicio Posventa

## Aerotermia

### PUESTA EN MARCHA

La puesta en marcha comprende la verificación de las conexiones eléctricas y el parametrizado de la regulación, de acuerdo al tipo de instalación y a los accesorios instalados, así como la explicación del funcionamiento y de su 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, habiendo comprobado la estanqueidad de la misma.
- Instalación hidráulica completamente terminada y comprobada la estanqueidad de la misma.
- Thermor le ofrece este servicio, de forma gratuita, por la adquisición de su bomba de calor aire/agua Alféa.

### ASESORAMIENTO IN SITU

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

### PUESTA EN MARCHA COMPLETA

La puesta en marcha completa comprende, además de lo descrito en el apartado Puesta en marcha BÁSICA, el conexionado de las conducciones frigoríficas, la realización del vacío en la instalación frigorífica y la carga de gas complementaria (no se incluye en el coste ni tampoco la mano de obra asociada a la carga de gas complementaria) en caso de que fuera necesaria.

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 COMBINACIONES BCC + BC ACS

#### (AEROPACK) O INTERACUMULADOR

PM básica BCC + Aéromax VM / VS .....	313 €
PM completa BCC + Aéromax VM / VS .....	414 €
PM completa BCC + Aéromax Split .....	583 €
PM básica BCC + interacumulador ACS .....	*313 €
PM completa BCC + interacumulador ACS .....	393 €

### TARIFAS PUESTA EN MARCHA AÉROMAX

Puesta en marcha básica Aéromax VS/VM .....	*112 €
Asesoramiento in situ BC ACS.....	186 €
PM completa Aéromax (modelo Split) .....	287 €

### TARIFAS PUESTA EN MARCHA BCC

PM básica Alféa .....	*207 €
Puesta completa Alféa .....	356 €
Asesoramiento in situ BCC.....	186 €
PM Áurea+ .....	69 €
LICENCIA YRC 2.0 (5 AÑOS) .....	414 €
CONFIGURACION ARC 2.0 .....	225 €

\*Incluido en el precio

La compra de la puesta en marcha completa conlleva además la ampliación de la garantía a 3 años total. No incluye la carga adicional de refrigerante. Estos trabajos se realizarán para los componentes suministrados por GROUPE ATLANTIC ESPAÑA - SOLUCIONES CONFORT TÉRMICO S.A.. En caso de contar con componentes de otros proveedores, serán estos los encargados de su correcto ajuste y funcionamiento.

## Solar

### 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 del Servicio Técnico de Thermor.

### 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 estos 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 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 DRAIN BACK

Puesta en marcha .....	*75 €
Asesoramiento in situ .....	103 €

Estos trabajos se realizarán para los componentes suministrados por Groupe Atlantic España. En caso de componentes de otros proveedores serán estos los encargados de su correcto ajuste y funcionamiento. \*Incluido en el precio

### PUESTA EN MARCHA BÁSICA

Se entiende por puesta en marcha la puesta en servicio de la caldera y la verificación del correcto funcionamiento de la misma. La puesta en marcha es necesaria para la activación de la garantía del producto y debe ser realizada por un Servicio

## Calderas

Técnico Autorizado por Thermor.

Condiciones mínimas para su realización:

- La instalación debe tener suministro de gas, agua y conexión a la red eléctrica.
- La instalación debe estar completamente terminada y comprobada su estanqueidad.
- La puesta en marcha no incluye en ningún caso ningún tipo de intervención en la instalación hidráulica, eléctrica o en la evacuación.
- Thermor le ofrece este servicio, de forma gratuita, por la adquisición de su caldera de condensación Kompakt, Naema & Logic.

### TRABAJOS A REALIZAR EN LA PUESTA EN MARCHA

- Verificación de la correcta instalación de la caldera.
- Puesta en servicio de la caldera y verificación del correcto funcionamiento de la misma.
- Análisis de la combustión.
- Asesoramiento al usuario relativo al correcto funcionamiento de la caldera.
- Activación de la garantía.

### TARIFAS

Kompakt .....	*46 €
Naema .....	*46 €
Logic .....	*46 €

\*Incluido en el precio

## Servicio Ingeniería

Según las necesidades térmicas que requiera su instalación o proyecto, nuestro Departamento Técnico se pone a su disposición (sin coste adicional) para proponerle la solución que mejor se adapte a sus necesidades, así como para prestarle todo el asesoramiento técnico que precise.

Contamos con personal altamente cualificado y con las herramientas informáticas más avanzadas, para ofrecerle la mejor solución en equipos aerotérmicos, calderas de condensación y energía solar térmica.

Escanee el código QR y rellene el formulario.



# Condiciones 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.

## TARIFAS DE TRANSPORTE

Pedidos inferiores a 12 unidades de termos o 1.600 € de compra: 50 €

Pedidos superiores a 12 unidades de termos o 1.600 € de compra: portes incluidos

\*Toda la mercancía incluye seguro de transporte. Precios netos y válidos en la España peninsular y Andorra. Otros destinos, consultar. IVA no incluido.

TABLA DE PALETS SEGÚN LA CAPACIDAD DE TERMOS, CALENTADORES Y ACUMULADORES

CAPACIDAD (L)		11	14	15	15 SLIM	30	30 SLIM	50	50 SLIM	75/80	80 SLIM	100	100 SLIM	120/130	150	200	300	500	
ACV	GAMA SMART	Todos los modelos de la gama se transportan en palets de 4 unidades																	
	GAMA COMFORT	Todos los modelos de la gama se transportan en palets de 4 unidades																	
	ONIX CONNECT	MULTIP.				24		12		12			10	8					
ELLITE	DURALIS	VERTI. MURAL								8		8			4	4			
		VERTI. SUELO																	1
	TOP SEALED	VERTI. MURAL	12	8															
	IONO SELECT	VERTI. MURAL	12																
	GZT 500	VERTI. SUELO																	1
PREMIUM	CERAMICS	VERTI. MURAL				18	18	12	12	6	12				4	4			
		VERTI. SUELO															4	4	
	CERAMICS DIGITAL	VERTI. MURAL					18		12		12								
	IAV/IAM	VERTI. SUELO							8		8				4	4			
	IAC	VERTI. SUELO														4			
	IAC/S	VERT. SUELO													1	1	1		
	AÉROMAX	VERTI. MURAL										4		4	4				
CONCEPT	CONCEPT	VERT. MURAL		36		24		18		12		12			4	4			
		HORIZ. MURAL					18		12		12				4	4			
	CONCEPT SLIM	VERT. MURAL			31		27		18										
	CONCEPT COMPACT	VERT. MURAL		24		24													
	CONCEPT IAM	VERT. MURAL							12		12								

TABLA DE PALETS SEGÚN LA POTENCIA DE LAS CALDERAS

POTENCIA (kW)		9	15	20	22	24/25	28	30	35	36
ACV	KOMPAKT HR ECO					6			6	
	E-TECH W	6	6		6		6			6
PREMIUM	NAEMA AI	MICRO				6		6	6	
		DUO							1	
		SOLO		6						
CONCEPT	LOGIC	MICRO				12		12		

# Condiciones de garantía

La garantía de todos los productos domésticos Thermor se computarán a partir del momento de su compra según conste en la factura del equipo.

En todo caso, se recomienda consultar las condiciones particulares de garantía de cada producto en su manual de instrucciones.

## 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 Groupe Atlantic España.

## 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.

# Condiciones de reciclado

La gestión de Residuos de Aparatos Electrónicos y Eléctricos (RAEE), exige de Thermor el compromiso de diseñar y fabricar productos cada vez más eficientes y con el menor impacto posible para el medio ambiente. Thermor, en cumplimiento de todas sus obligaciones conforme a lo exigido por la normativa, está asociado al sistema de gestión colectivo de responsabilidad ampliada del producto, fundación sin ánimo de lucro.

En el caso de que se estipulen variaciones normativas, Thermor se adaptará a la legislación vigente en cada momento.

# Condiciones generales de venta

## 1. GENERALIDADES

1.1 Las siguientes Condiciones Generales de Venta (en adelante “CGV”) se aplican a las ventas de productos y prestaciones de servicios relativas a ellos (en adelante el/los “Producto/s”) realizadas por GROUPE ATLANTIC ESPAÑA – SOLUCIONES CONFORT TÉRMICO S.A. (en adelante “Groupe Atlantic España”) en el territorio de España y Portugal.

1.2 La aceptación de las presentes CGV por el cliente supone la exclusión de la aplicación de los términos y condiciones generales de compra del cliente, salvo que se acuerde lo contrario previamente por escrito.

1.3 Las presentes CGV regirán hasta que ambas partes manifiesten expresa, conjuntamente y por escrito su voluntad en contrario, una vez cumplimentados los compromisos en curso.

1.4 Las ofertas, propuestas de planificación, propuestas de consultoría etc, así como los datos, medidas, precios, características, beneficios y toda cualquier otra información que se reproduzca en nuestros catálogos, folletos, listas de precios, circulares, etc. de Groupe Atlantic España son sólo orientativos y estan pueden ser sujetos a cambios sin previo aviso. Los actos y manifestaciones verbales de representantes o agentes comerciales de Groupe Atlantic solo serán válidos si existe una ulterior confirmación por escrito debidamente emitida por Groupe Atlantic España. Los elementos antes mencionados vincularán a Groupe Atlantic España siempre que exista confirmación por parte de Groupe Atlantic España respecto al pedido emitido por parte del cliente.

1.5 La correspondencia comercial de Groupe Atlantic España (tales como confirmaciones de pedidos, facturas, notas de crédito, estados de cuenta o requerimientos de pago) emitida por medios electrónicos, no precisará firma manuscrita para causar plenos efectos vinculantes. En la venta de productos no está incluida la instalación ni puesta en marcha de los mismos. La colocación, instalación y conexión de los Productos será responsabilidad exclusiva del instalador que, en su caso, contrate el cliente.

1.6 En el supuesto de que alguna o algunas de las estipulaciones de las presentes CGV o de cualquiera de los pedidos del cliente fueran anuladas o resultaran inejecutables por motivos legales, no se verá afectada la validez de las demás estipulaciones.

1.7 El pedido realizado por el cliente así como las modificaciones del mismo, sus anexos escritos, si los hubiere, y las presentes CGV, constituirán el acuerdo total entre Groupe Atlantic España y el cliente, por lo que ningún otro acuerdo o pacto verbal que modifique el contenido de los documentos anteriores será vinculante para Groupe Atlantic España.

## 2. PRECIOS

2.1 Salvo que exista una estipulación contraria en el pedido, o un acuerdo al respecto entre Groupe Atlantic España y el cliente derivado de su relación comercial, los precios no incluyen embalaje, ni transporte, ni cargas, ni seguros ni derechos de aduana. Los precios aplicables en la Península Ibérica serán los fijados en la tarifa correspondiente a cada territorio y vigente en cada momento. A los mismos se les aplicarán los tributos, derechos o tasas que correspondan con arreglo a la legislación vigente en cada momento, que se repercutirán en la factura correspondiente.

2.2 Groupe Atlantic España podrá ajustar sus precios en cualquier momento y, en particular, debido al aumento del coste de los materiales, de la mano de obra, de la fabricación o del transporte, si este aumento se produce con anterioridad a la fecha

de suministro. Los nuevos precios se aplicarán a todos los pedidos pendientes de ejecución a la fecha de estos cambios.

Si el cliente no acepta el nuevo precio, podrá cancelar el pedido comunicándolo a Groupe Atlantic España por escrito hasta siete días naturales después de la fecha de notificación de dicho ajuste. Transcurrido ese plazo, la falta de cancelación por parte del cliente supondrá la tática aceptación del nuevo precio.

2.3 Para los pedidos en los que no se haya acordado un precio determinado, se aplicarán los precios de Groupe Atlantic España vigentes al día del suministro.

2.4 Los precios confirmados sólo se mantendrán en cuanto queden aceptadas las cantidades y unidades de producto.

2.5 Groupe Atlantic España podrá realizar entregas parciales, percibiendo el precio correspondiente.

2.6 En el mismo sentido expresado en la Condición 1.4, los precios y otras indicaciones contenidas en los catálogos, folletos, tablas, etc. son orientativos.

2.7 Salvo acuerdo previo con el cliente, los embalajes de los productos objeto del suministro serán objeto de un cargo adicional sobre el precio de venta, no admitiéndose la devolución de los mismos. Según Real Decreto 782/98, de 30 de abril, Artículo 18, y Ley 11/1997, de 24 de abril, sobre Envases y Residuos de Envases, como receptor final de nuestro embalaje, es responsabilidad del cliente dar el tratamiento medioambiental más adecuado al mismo (valoración, reutilización o reciclado).

2.8 Salvo acuerdo previo con el cliente, el transporte, incluyendo las cargas y descargas, se realizará a coste y bajo riesgo del cliente, por lo que Groupe Atlantic España es ajeno a cualquier reclamación respecto a daño o menoscabo del Producto suministrado, siendo por cuenta del cliente la asunción de dichos riesgos.

## 3. CONDICIONES DE PAGO

3.1 Salvo que se acuerde lo contrario por escrito, las facturas se pagarán por adelantado. Se entenderá realizado el pago cuando los importes sean efectivos y estén disponibles en la cuenta bancaria designada por Groupe Atlantic España.

3.2 Todas las facturas emitidas por Groupe Atlantic España se considerarán aprobadas y conformes a no ser que el cliente muestre su disconformidad por escrito dentro de los siete (7) días siguientes a la recepción del Producto.

El pago se realizará en las condiciones acordadas, en la cuenta bancaria de Groupe Atlantic España o mediante otro procedimiento acordado. El pago se realizará sin ninguna deducción tal como retenciones no acordadas, descuentos, gastos, impuestos o tasas, o cualquier otra deducción.

3.3 El pago mediante cheque o pagaré requerirá la aceptación expresa de Groupe Atlantic España. Los recargos por descuento de dichos títulos valores y gastos similares corrán por cuenta del cliente, que los pagará o reembolsará de inmediato.

3.4 El cliente faculta a Groupe Atlantic España a imputar los pagos a antiguas deudas que tuviera frente a Groupe Atlantic España.

3.5 En caso de que el cliente incurra en retrasos en los pagos acordados, Groupe Atlantic España podrá suspender de forma provisional o definitiva, a su elección, el envío del

Producto o la ejecución de los servicios asociados al mismo, sin perjuicio de requerirle al cliente la realización de los pagos atrasados y de reclamarle, en su caso, compensaciones adicionales por esta suspensión del producto o ejecución de los servicios acordados.

3.6 Dichas condiciones de pago deberán atenerse a lo previsto en la Ley 15/2010, de 5 de julio, de modificación de la Ley 3/2004, de 29 de diciembre, por la que se establecen medidas de lucha contra la morosidad en operaciones comerciales, sin superar en ningún caso los plazos máximos establecidos en la misma. Groupe Atlantic aplicará el tipo de interés legal referido en la ley 3/2004, de 29 de diciembre, por la que se establecen medidas de lucha contra la morosidad en las operaciones comerciales o norma que la sustituya.

3.7 Cuando resulte impagada cualquier cuota de las varias correspondientes a un crédito, sea la originalmente pactada a consecuencia de la entrega de un Producto o prestación de un servicio, sea por la concesión o renegociación de los aplazamientos inicialmente pactados, el crédito en cuestión se considerará vencido, líquido y exigible por su totalidad y de manera inmediata.

3.8 El cliente sólo podrá compensar las deudas que tenga frente a Groupe Atlantic España con arreglo a lo dispuesto en el artículo 1.195 y siguientes del Código Civil.

## 4. RESERVA DE DOMINIO

4.1 Groupe Atlantic España se reserva la propiedad sobre los Productos entregados hasta tanto no haya percibido íntegramente el pago completo del precio según lo acordado con el cliente, y de cualquier otra cantidad adeudada por el cliente a Groupe Atlantic España por cualquier otro concepto que sea vencida, líquida y exigible y no haya sido satisfecha. Si el cliente incumple el contrato, incluyendo su obligación de pago, Groupe Atlantic España estará facultada para recuperar el Producto y el cliente estará obligado a devolverlo a requerimiento de Groupe Atlantic España. Como medida de conservación de su derecho, Groupe Atlantic España podrá retener la documentación acreditativa de la titularidad de los Productos.

4.2 El cliente deberá cooperar en la medida de lo necesario en la protección del derecho de propiedad de Groupe Atlantic España sobre los Productos. De ser posible por aplicación de la Ley, el cliente autoriza a Groupe Atlantic España, mediante la aceptación de las presentes CGV y en cuanto fuera necesario, a inscribir a costa del cliente la reserva de dominio en el Registro de Venta a Plazos de Bienes Muebles u otro registros públicos o privados, obligándose a emitir las declaraciones de voluntad que sean necesarias hasta completar la inscripción.

4.3 Durante la vigencia de la reserva de dominio acordada, el cliente estará obligado a conservarla en su poder con toda diligencia y cuidado y mantener vigente y a su cargo, una póliza de seguro con cobertura sobre el valor del Producto que lo asegure contra todo riesgo.

El cliente no podrá enajenar, ceder, gravar o disponer de cualquier otra forma sobre el Producto, mientras no esté plena y satisfactoriamente cumplida la condición del pago total de su importe, salvo previa autorización expresa por escrito de Groupe Atlantic España.

4.4 En el supuesto que el cliente procediera a la venta del Producto, Groupe Atlantic España podrá reclamar el pago al nuevo comprador, incluso en el supuesto de que la misma se hubiese incorporado a otros Productos.

4.5 El cliente está facultado para revender el Producto en el ámbito de sus actividades ordinarias. Sin perjuicio de lo anterior, por la aceptación de las presentes CGV cede

a favor de Groupe Atlantic España, en garantía del pago del Producto, el crédito que pueda ostentar derivado de la reventa del Producto, incluyendo todos los derechos accesorios. El cliente se obliga a emitir la correspondiente declaración de voluntad que fuera necesaria para la completa efectividad de la cesión realizada, suscribiendo los documentos públicos o privados que fueran precisos.

4.6 A petición de Groupe Atlantic España, el cliente informará de inmediato a esta sobre la identidad de la persona que haya adquirido el Producto y sobre el importe que percibirá por dicha venta.

4.7 En caso de intervenciones de terceros que puedan afectar al título de propiedad sobre el Producto o al propio Producto, el cliente deberá dar cuenta de ello a Groupe Atlantic España de forma inmediata y por escrito, proporcionándole la información necesaria y aportando la documentación necesaria para garantizar a Groupe Atlantic España una plena y efectiva protección de sus derechos e intereses. Además, el cliente deberá adoptar todas las medidas necesarias para proteger y preservar el pacífico disfrute por parte de Groupe Atlantic España de su derecho de propiedad, asumiendo los costes asociados a la adopción de tales medidas.

4.8 Groupe Atlantic España autoriza la utilización de imágenes y contenidos de sus sitios web o de cualquier otro soporte cuya finalidad sea ilustrar los Productos y soluciones comercializados por Groupe Atlantic España en los materiales de su cliente. La presente autorización es válida tanto para la actualización del sitio web así como para cualquier otro medio de comunicación desarrollado por su cliente para la promoción de los Productos. Por la utilización y publicación de estas imágenes y contenidos, no será debido el pago de los respectivos derechos de autor, ni cualquier otra posible carga.

A tal efecto, el cliente se compromete a solicitar autorización expresa por escrito a Groupe Atlantic España, antes de la publicación de cualquier material que incorpore imágenes, logos o contenidos que pertenezcan a Groupe Atlantic España o que estén ubicados en cualquiera de los sitios de la compañía. Si en el plazo de siete (7) días laborables el cliente no hubiera recibido dicha autorización expresa por escrito, se entenderá otorgada por defecto.

La utilización por parte del cliente del contenido mencionado con anterioridad, sin la previa solicitud de autorización a Groupe Atlantic España, será considerado fraudulento y deberá ser inmediatamente retirado. Groupe Atlantic España se reserva el derecho a solicitar cualesquiera compensaciones que se deriven de su uso como consecuencia de reclamaciones de terceros.

El cliente se compromete a mencionar la autoría de las imágenes cedidas y a solicitar autorización para la utilización de las imágenes para cualquier otro fin distinto al que figura en el presente artículo. Las imágenes cedidas no podrán, en ningún caso, ser cedidas a terceros sin expresa y previa autorización de Groupe Atlantic España o de la persona responsable de ella.

## 5. SUMINISTRO

5.1 El alcance del suministro por parte de Groupe Atlantic España deberá estar claramente especificado en el pedido del cliente. Para que se considere efectivo, el pedido tiene que recibir una aceptación expresa por parte de Groupe Atlantic España, exceptuándose los casos en que, dado el carácter periódico del suministro, de mutuo acuerdo, se haya eliminado este requisito.

5.2 El suministro incluye únicamente los Productos objeto del pedido, a excepción de los casos en los que, en el pedido del cliente que haya sido aceptado por Groupe Atlantic España, se incluya explícitamente alguna documentación, información, soporte o servicios adicionales.

# Condiciones generales de venta

## 5.3. Condiciones de entrega

5.3 Groupe Atlantic España podrá utilizar en cada suministro el tipo de embalaje que considere oportuno. Salvo acuerdo en contrario, Groupe Atlantic es el encargado de realizar las entregas de producto DDP. El cliente es responsable de que la entrega se pueda realizar por Groupe Atlantic España de forma que en el lugar de montaje y descarga previsto e indicado previamente por el cliente a Groupe Atlantic España exista en todo caso un acceso apto e idóneo para el paso y estacionamiento de camiones en cualquier condición incluso en situaciones meteorológicas adversas.

### 5.4. Daños y faltas

Todos los daños y faltas en las entregas de los Productos por parte Groupe Atlantic España al cliente deberán ser objeto de un informe por escrito descriptivo de los hechos, a formalizar inmediatamente después de la entrega de los Productos al cliente.

### 6. CONDICIONES DE SUMINISTRO

#### 6.1. Plazos de entrega

Los plazos de entrega son sólo orientativos, y en ningún caso de cumplimiento esencial. Salvo que se determine otra cosa en la confirmación de pedido, los plazos de entrega comenzarán a la fecha de dicha confirmación del pedido. En todo caso, Groupe Atlantic España procurará atender y suministrar los pedidos de Productos dentro de los plazos convenidos con el cliente, siempre que sus recursos y capacidades de producción se lo permitan. Del mismo modo, Groupe Atlantic España podrá realizar entregas parciales del pedido, devengando cada entrega parcial la correspondiente obligación de pago a cargo del cliente.

#### 6.2. Características

Los pesos, dimensiones, capacidades, especificaciones técnicas, características y configuraciones referentes a los Productos del Groupe Atlantic España incluidos en catálogos, folletos, listas de precios, circulares, tienen carácter orientativo y no vinculante, con excepción de los casos en que hayan sido expresamente aceptadas por el Groupe Atlantic España.

#### 6.3. Responsabilidad

En el caso de que el cliente no coopere en la realización de la entrega demorando su aceptación o negándose a la recepción, Groupe Atlantic España tendrá en tal caso derecho a reclamación de indemnización por los daños y perjuicios resultantes de la demora o falta de aceptación. En tal caso, esta entrega no contabilizará como fallida en la medición de la tasa de servicio.

#### 6.4. Fuerza mayor

En caso de causa de fuerza mayor que se encuentre fuera del control de Groupe Atlantic España que impida, temporal o permanente, la ejecución de todas o alguna de las obligaciones de Groupe Atlantic España frente al cliente, independientemente de que se hayan o no podido prever en el momento de la formalización de un pedido, por ejemplo sin carácter limitativo, huelgas, cierres patronales, guerras, disturbios laborales, accidentes etc o cualquier otra circunstancia imprevista, no se contabilizará como entrega fallida ni contabilizará en la medición de la tasa de servicio.

#### 6.5. Incumplimiento

El incumplimiento del plazo de entrega no supondrá, en ningún caso, derecho a indemnización a favor del cliente.

#### 6.6. Responsabilidad

Salvo que en el retraso de Groupe Atlantic España pueda apreciarse dolo o negligencia grave, el cliente no podrá rechazar el suministro de los Productos, suspender el cumplimiento de sus obligaciones especialmente la de pago ni instar la resolución del contrato.

#### 7. DEVOLUCIÓN

#### 7.1. Devolución

En ningún caso Groupe Atlantic España admitirá devoluciones de Productos sin previo acuerdo al respecto. Se establece un plazo de 24 horas desde la entrega del Producto

al cliente, para que este notifique a Groupe Atlantic España su intención de realizar la devolución y la justificación de la misma, por defecto en la cantidad o calidad de los Productos recibidos embalados, y acuerde con Groupe Atlantic España, en su caso, el procedimiento de la devolución. En cualquier caso, las reclamaciones del cliente a Groupe Atlantic España deberán realizarse por escrito y de forma fehaciente. En caso de no efectuar dicha reclamación dentro del plazo anteriormente determinado, el cliente perderá el derecho a cualquier reclamación por esta causa.

### 8. RESPONSABILIDAD

#### 8.1. Garantía

Groupe Atlantic España garantiza todos los Productos suministrados por un plazo de dos (2) años a partir de la entrega de los mismos al cliente, y siempre que la reclamación haya sido notificada por escrito a Groupe Atlantic España en el plazo de las cuarenta y ocho (48) horas siguientes tras haber sido detectadas o cuando debieron ser detectadas, y siempre dentro de los plazos anteriormente reseñados. Igualmente, el cliente deberá demostrar que los fallos o defectos han surgido exclusivamente como consecuencia directa de errores o ausencia de la diligencia debida por parte de Groupe Atlantic España.

#### 8.2. Garantía

La garantía expresada consiste única y exclusivamente en la reparación o sustitución (eligiendo Groupe Atlantic España a su sola discreción la forma en que realizará tal saneamiento) en un plazo razonable, de los Productos que se hayan reconocido como defectuosos, bien por defectos de material o de fabricación. Será por cuenta del cliente los desmontajes, embalajes, cargas, transportes, aduanas, tasas, etc., originados por el envío de Productos defectuosos a Groupe Atlantic España. El cliente se compromete a aceptar los Productos sustituidos o reparados, y en ningún caso Groupe Atlantic España responderá ante el cliente por encima del valor del Producto suministrado por ningún tipo de pérdida o daño como consecuencia del suministro inicial o de los retrasos en las entregas de los Productos sustitutivos o reparados.

#### 8.3. Reparación

La reparación o sustitución de un elemento defectuoso no varía la fecha de inicio del periodo de garantía de los Productos suministrados. Los Productos reparados o sustituidos tendrán una garantía a partir de su reparación o sustitución igual al plazo que le restara al producto defectuoso o sustituido hasta cumplir los plazos estipulados en las presentes CGV.

#### 8.4. Excepción

Como excepción a la garantía descrita anteriormente, cuando los Productos entregados no hayan sido fabricados por Groupe Atlantic España, este otorgará al cliente las mismas garantías que a Groupe Atlantic España le hubiera otorgado el fabricante correspondiente, salvo la garantía de que su uso no infringe ningún derecho o patente de propiedad intelectual o industrial de terceros, que no podrá ser considerada como otorgada por Groupe Atlantic España.

#### 8.5. Responsabilidad

El cliente es responsable de cumplir con las leyes y disposiciones aplicables, la planificación, la instalación, las operaciones de puesta en marcha, así como de la reparación y el mantenimiento de los productos. El cliente observará los requisitos relativos al manejo, instalación de los equipos según se definen en los manuales de instalación y manejo de Groupe Atlantic España.

#### 8.6. Responsabilidad

Los daños causados por una instalación, puesta en marcha, tratamiento, funcionamiento o mantenimiento defectuosos o incorrectos o debidos a la utilización de equipamiento de control, combustibles, tipos de calentamiento, tipos de corriente o voltajes inadecuados, que no se correspondan con las especificaciones de Groupe Atlantic España implicarán la pérdida de cualquiera y de todas las condiciones de la garantía. Lo mismo se aplicará en los casos de sobrecarga y corrosiones, sin perjuicio de la responsabilidad que se derive conforme a lo previsto en la Condición 9.

#### 8.7. Responsabilidad

El cliente es el responsable de contratar el personal capacitado para la instalación,

transformación y/o mantenimiento de los Productos si dichos servicios no han sido objeto de contratación con Groupe Atlantic España. En este caso, Groupe Atlantic España no asume ninguna responsabilidad por la falta de capacitación técnica o profesional de las personas encargadas de la instalación, transformación o mantenimiento.

#### 8.8. Responsabilidad

En el caso de que un consumible correspondiente a los Productos objeto de suministro deba ser reemplazado a la finalización de su vida útil, ello no afectará a la vigencia de la garantía del Producto correspondiente.

#### 8.9. Software

El software que en su caso se entrega con los Productos ha sido desarrollado de conformidad con las normas reconocidas de programación. Cumple las funciones referidas en la descripción del producto vigente en el momento de la firma del contrato o que se haya acordado por separado. A los efectos de hacer valer la garantía, el cliente describirá el defecto de manera adecuada. Si el software tiene un defecto o fallo, éste se resolverá en un plazo razonable, sin costo adicional, sea a través de una actualización del mismo o mediante la entrega de un nuevo software.

#### 8.10. Responsabilidad

En el caso de que, a petición del cliente, Groupe Atlantic España haya prestado el correspondiente servicio de asistencia en la instalación de los Productos suministrados, esto es, más allá de la simple obligación de entrega de los mismos, Groupe Atlantic España será responsable de los daños causados por la incorrecta prestación de ese servicio. La responsabilidad de Groupe Atlantic España estará limitada a lo previsto en la Condición 9 siguiente.

#### 9. RESPONSABILIDAD POR DAÑOS

#### 9.1. Responsabilidad

Sin perjuicio de lo dispuesto en la legislación sobre responsabilidad de producto, Groupe Atlantic España responderá única y exclusivamente ante el cliente por aquellos daños derivados por dolo o negligencia grave de Groupe Atlantic España y, en cualquier caso, por daños personales.

#### 10. PROTECCIÓN DE DATOS

#### 10.1. Datos

De conformidad con lo establecido en la normativa vigente sobre Protección de Datos de Carácter Personal, informamos que los datos del cliente, formarán parte de un registro de actividades de tratamiento de GROUPE ATLANTIC ESPAÑA – SOLUCIONES CONFORT TÉRMICO S.A. con NIF A79274254 y domicilio social sito en Calle Antonio Machado, 65 - Edificio Sócrates, 08840 Viladecans (Barcelona), con la finalidad de gestionar y cumplir con los aspectos derivados de la relación establecida entre las partes, incluyendo la formalización y archivo de los contratos, la gestión de la contabilidad, el cumplimiento de obligaciones impositivas y de facturación, así como promocionar nuestros servicios y nuestra actividad. Le informamos que la base que legitima el tratamiento de sus datos es la ejecución del contrato o la aplicación de medidas precontractuales. Sus datos podrán ser cedidos a Groupe Atlantic para llevar a cabo exclusivamente las finalidades aquí expuestas, fuera de estos casos, no se comunicarán a otros terceros salvo que se precise cumplir con las obligaciones legales correspondientes conforme al Derecho de la Unión Europea y/o Estados Miembros. Igualmente le informamos que sus datos no serán objeto de transferencias internacionales. Mientras no nos comunique lo contrario, entenderemos que sus datos no han sido modificados y que usted se compromete a notificarnos cualquier variación sobre los mismos. El hecho de no facilitar los datos solicitados implicaría que no se pueda cumplir con la prestación de las finalidades descritas e informadas. Los datos personales proporcionados se conservarán durante el plazo imprescindible para llevar a cabo las finalidades descritas y en todo caso, por el plazo determinado en base los siguientes criterios: I) obligación y plazos legales de conservación; (II) duración de la relación contractual establecida entre las partes; (III) plazo de prescripción de las responsabilidades legales que pudieran derivarse de la relación contractual establecida entre las partes y del tratamiento realizado; (IV) solicitud de supresión remitida por su parte en los casos en los que proceda.

Asimismo, se informa sobre la posibilidad de ejercitar en cualquier momento el derecho a obtener confirmación sobre si se están tratando o no sus datos personales, así como a ejercer los derechos de acceso, rectificación, limitación de tratamiento, supresión, portabilidad y oposición dirigiendo su solicitud por escrito a Groupe Atlantic España o por correo electrónico a [spain@groupe-atlantic.com](mailto:spain@groupe-atlantic.com) en ambos casos junto con la copia de su Documento Nacional de Identidad o documento equivalente que acredite su identidad. Por último, le informamos que puede presentar una reclamación ante la Agencia Española de Protección de Datos, especialmente cuando considere que no ha obtenido satisfacción en el ejercicio de sus derechos, a través de la página web habilitada a tales efectos por la Autoridad de Control.

Por otro lado, salvo que nos manifiesten lo contrario, en caso de que esta propuesta sea aceptada por su parte, nos autorizan por la presente, a utilizar el nombre y logo de su empresa, en su caso, como referencia profesional en documentos comerciales, presentaciones y en nuestra web.

#### 11. JURISDICCIÓN Y LEGISLACIÓN APLICABLE

#### 11.1. Ley

Las presentes CGV serán regidas por, e interpretadas de acuerdo con, las leyes españolas.

Las partes renuncian expresamente a cualquier otro fuero que pudiese corresponderles y se someten a la jurisdicción y competencia de los Juzgados y Tribunales de Barcelona.

#### 12. DISPOSICIONES FINALES

#### 12.1. Nulidad

La nulidad o invalidez de alguna de las anteriores Condiciones no afectará a la validez y plena efectividad de lo dispuesto en las demás Condiciones.

#### 12.2. Modificación

Si cualquier cláusula de las presentes CGV fuera declarada nula o ineficaz, total o parcialmente, tal nulidad o ineficacia afectará tan sólo a dicha disposición, o a la parte de la misma que resulte nula o ineficaz, y las CGV subsistirán en todo lo demás, teniéndose tal disposición o la parte de la misma que resulte afectada por no puesta.

#### 12.3. Cesión

Groupe Atlantic España puede transferir, ceder o delegar sus derechos y obligaciones bajo un Contrato a otra organización, pero esto no afectará a los derechos y obligaciones del cliente según estas CGV.

#### 12.4. Consentimiento

El cliente sólo podrá transmitir los derechos y obligaciones derivados de la relación contractual con Groupe Atlantic España, cuando cuente con el consentimiento por escrito de Groupe Atlantic España.

#### 12.5. Supuesto

En el supuesto de que Groupe Atlantic España no haga valer sus derechos contra el cliente o que se demore en hacerlo, no significa que renuncie a estos derechos o que el cliente no deba que cumplir con sus obligaciones. En caso de renunciar a ejercer sus derechos o a ejercitar las acciones oportunas frente al cliente, Groupe Atlantic España lo hará por escrito, no suponiendo, en ningún caso, la renuncia de sus derechos en caso de incumplimientos posteriores por el cliente.

SERVICIO POSVENTA

**988 14 45 66\***

*\*Coste de la llamada local, en territorio español.*

Una vez haya adquirido el producto Thermor que mejor se adapte a sus necesidades, ponemos a su disposición el servicio del departamento posventa que le ayudará a que su instalación tenga un funcionamiento óptimo.

HORARIO

Lunes a viernes De 08:00 a 20:00 h.

Sábados De 09:00 a 13:00 h.

ASESORAMIENTO COMERCIAL

**988 14 45 33\***

*\*Coste de la llamada local, en territorio español.*

Si desea realizar un pedido, conocer los plazos de entrega o bien tener una entrega a medida, indique su zona y un gestor le atenderá personalmente.

HORARIO

Lunes a jueves De 09:00 a 13:00 h.  
y de 15:00 a 18:00 h.

Viernes De 09:00 a 13:00 h.

Thermor 

Groupe Atlantic España  
Calle Antonio Machado, 65  
Edificio Sócrates  
08840 Viladecans  
(Barcelona)  
Tel. +(34) 988 14 45 33

SAT. +(34) 988 14 45 66

[thermor.es](http://thermor.es)