

## Tarifa 2022



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 ANTILEGIONELA                |  REGULACIÓN INTEGRAL               |  AISLAMIENTO COMBINADO DE PANELES DE VACÍO |
|  CENTRALITA DE REGULACIÓN PROGRAMABLE |  REINYECCIÓN DE LÍQUIDO            |  ACUMULADOR AUTO-BASCULANTE ANTICAL        |
|  SMART CONTROL                        |  FULL INVERTER                     |  DOBLE CONDENSACIÓN                        |
|  SERPENTÍN AQUAPLUS                   |  ASP                               |   |
|  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. 15



Solar fotovoltaico

Pág. 15

## SERIE ELLITE

ELÉCTRICOS



Smart

S: 130, 160, 200, 210, 240, 300, 400, 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, 1000 L

Pág. 13



Duralis

V: 75, 100, 150, 200

Pág. 7



Onix Connect

M: 30, 50, 80, 100

Pág. 7

GAS



Top Sealed

V: 11, 14 L

Pág. 9



Iono Select

V: 11 L

Pág. 10

## SERIE PREMIUM

NUEVO



Aéromax VM

V: 100, 130, 150 L

Pág. 6



Aéromax VS

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

Pág. 6



Aéromax Split 2

V: 200 L  
S: 270 L

Pág. 6



Aéromax Piscina

S: 8, 10, 12, 14 kW

Pág. 6



GZT 500

S: 500

Pág. 7

NUEVO



Ceramics Digital

V: 50, 80, 100

Pág. 7



Slim Ceramics

M: 30, 50, 80

Pág. 8

NUEVO



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

NUEVO



Concept

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

Pág. 8



Concept Slim

V: 15, 30, 50

Pág. 9

NUEVO



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.

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 L	100	3,16	350	1200	529	1234	539	57	3/4"	A+	M	1.680
266003	AÉROMAX VM 130 L**	130	3,34	350	1800	529	1342	539	62	3/4"	A+	L	1.800
276011	AÉROMAX VM 150 L	150	3,34	350	1800	529	1557	539	66	3/4"	A+	L	1.865

Compatible con Cozytouch Bridge. Compatible con el kit solar fotovoltaico. \*Test realizado conforme a la normativa EN 16147 con temperatura exterior 14°C (clima cálido). \*\*Disponible a partir del segundo trimestre 2022

SERIE PREMIUM

### Aéromax VS



5 años de garantía en la cuba.

Código	Modelo	Capacidad (L)	SCOP*	Comp. (W)	Resist. (W)	Ancho (mm)	Altura (mm)	Prof. (mm)	Peso (Kg)	Tomas	ERP	Perfil	PVP (€)
286042	AÉROMAX VS 200 L	200	3,01	525	1800	620	1609	665	85	3/4"	A+	L	3.070
286043	AÉROMAX VS 270 L	270	3,61	525	1800	620	1949	665	93	3/4"	A+	XL	3.145
286044	AÉROMAX VS COMBI 200 L	200	3,10	525	1800	620	1609	665	100	3/4"	A+	L	3.295
286045	AÉROMAX VS COMBI 270 L	270	3,62	525	1800	620	1949	665	108	3/4"	A+	XL	3.425

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

SERIE PREMIUM

### Aéromax Split 2



5 años de garantía en la cuba.

Código	Modelo	Capacidad (L)	SCOP*	Pot. (W)	Distancia Máx. (m)	Desnivel Máx. (m)	Ancho (mm)	Altura (mm)	Prof. (mm)	Peso (Kg)	Tomas	ERP	Perfil	PVP (€)
600815	AÉROMAX SPLIT 2 200 L	200	3,03	1100	20	10	580	1284	609	55	3/4"	A+	L	3.150
600816	AÉROMAX SPLIT 2 270 L	270	3,54	1100	20	10	580	1618	640	65	3/4"	A+	XL	3.485

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

SERIE PREMIUM

### Aéromax Piscina



5 años de garantía en el intercambiador de titanio.

Código	Modelo	COP a 15°C (1)	Pot. a 15°C (kW)	COP a 24°C (2)	Pot. a 24°C (kW)	Presión Acústica a 1m (db(A))	Ancho (mm)	Altura (mm)	Prof. (mm)	Peso (Kg)	PVP (€)
297108	AÉROMAX PISCINA 8	4,39	7,6	5,32	9,5	54	1057	347	620	66	2.655
297110	AÉROMAX PISCINA 10	4,28	10	5,26	12,5	55	1057	347	620	72	3.055
297112	AÉROMAX PISCINA 12	4,66	11,3	5,76	14	56	1115	394	706	85	3.615
297114	AÉROMAX PISCINA 14	4,52	13,6	5,57	17	56	1115	394	706	100	4.555

(1) Aire 15°C/agua 26°C. (2) Aire 24°C/agua 26°C

ACCESORIOS AÉROMAX

Código	Denominación	PVP (€)	Código	Denominación	PVP (€)
900991	CUADRÍPODE AÉROMAX SPLIT 2 200 L MURAL / AÉROMAX VM	100	260055	CONJUNTO FV PACK 600 CUBIERTA PLANA	2.790
296077	ADAPTADOR SALIDA DE AIRE COAXIAL AEROMAX VM	105	260071	CONJUNTO FV PACK 600 CUBIERTA INCLINADA	2.790
354642	EXTENSIÓN TUBO COAXIAL DE 1 M AEROMAX VM	95	900366	CONECTOR CONDUCCIÓN DE AIRE A 160 MM (X2) (PARA AÉROMAX PREMIUM 200 L Y 270 L)	120
354641	SALIDA PARED TUBO COAXIAL AEROMAX VM	70	002449	COZYTOUCH BRIDGE	210
354646	REJA DE PROTECCIÓN TUBO COAXIAL AEROMAX VM	105			

## 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	400
231074	ONIX CONNECT 50	1500+750/1000	230	25	765	490	310	440/350	1/2"	B	M	470
241165	ONIX CONNECT 80	1500+750/1000	230	33	1090	490	310	440/350	1/2"	B	M	555
251122	ONIX CONNECT 100	1500+750/1000	230	38	1300	490	310	440/350	1/2"	B	M	615

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	DURALIS 75	•	1800	230 V	27	770	505	530	440	3/4"	C	M	525
261098	DURALIS 100	•	2400	MONOFÁSICO	32	885	505	530	440	3/4"	C	L	595
271096	DURALIS 150		2400	230 V MONOFÁSICO (TRANSFORMABLE EN 400 V TRIFÁSICO)	41	1210	505	530	440	3/4"	C	M	810
281100	DURALIS 200		2400	EN 400 V TRIFÁSICO)	52	1530	513	540	440	3/4"	C	L	915

SERIE PREMIUM

### GZT 500



5 años de garantía en la cuba.

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"	C	L	2.735

SERIE PREMIUM

### Ceramics Digital



5 años de garantía en la cuba.

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	M	330
251086	CERAMICS DIGITAL 80	•	1800	230	25	805,8	445	459	240	1/2"	B	M	390
251088	CERAMICS DIGITAL 100	•	1800	230	30	968,5	445	459	240	1/2"	B	M	425

GARANTÍA 5 AÑOS NUEVO



GARANTÍA 5 AÑOS



GARANTÍA 5 AÑOS



GARANTÍA 5 AÑOS



GARANTÍA 7 AÑOS



GARANTÍA 7 AÑOS



GARANTÍA 5 AÑOS



GARANTÍA 5 AÑOS NUEVO





SERIE PREMIUM

### Slim Ceramics



5 años de garantía en la cuba.

**GARANTÍA**  
**5**  
AÑOS



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"	C	S	320
241079	SLIM CERAMICS 50	2100	230	19	850	380	399	340	1/2"	C	M	365
251083	SLIM CERAMICS 80	2100	230	25	1224	380	399	340	1/2"	C	L	420

SERIE PREMIUM

### Ceramics



5 años de garantía en la cuba.

**GARANTÍA**  
**5**  
AÑOS **NUEVO**



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	CERAMICS 50	•	1500	230	15	629	433	451	239	1/2"	C	M	305
251077	CERAMICS 80	•	1500	230	21	876	433	451	239	1/2"	C	L	350
261097	CERAMICS 100	•	1500	230	24	1038	433	451	239	1/2"	C	L	390
271102**/271113	CERAMICS 150		1800	230	38/35	1220/1190	505/513	520/530	440	3/4"	C	M	640
281185**/281187	CERAMICS 200		2400/2200	230	52/45	1530/1510	513	525/530	440	3/4"	C	L	765

Todos los modelos incluyen termostato exterior.

VERTICAL SUELO

Código	Modelo	Pot. (W)	Tensión (V)	Peso (Kg)	Longitud (mm)	Diámetro (mm)	Fondo (mm)	Dist. Anc. (mm)	Tomas	ERP	Perfil	PVP (€)
282184**/282104	FS CERAMICS 200*	2400/3000	400 3N - 230	49/51	1275/1270	575	600/645	-	3/4"	C	M	935
292149**/292078	FS CERAMICS 300*	3000	400 3N - 230	67/73	1780/1765	575	600/645	-	3/4"	C	L	1.160

\*Modelos 200 y 300 no incluyen termostato exterior. \*\*Hasta fin de existencias

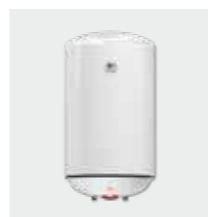
SERIE CONCEPT

### Concept



3 años de garantía en la cuba.

**GARANTÍA**  
**3**  
AÑOS **NUEVO**



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	XXS	240
231035	CONCEPT 30*	1200	230	11,5	448	433	451	239	1/2"	C	S	255
241080	CONCEPT 50*	1500	230	15	612	433	451	239	1/2"	C	M	275
251104	CONCEPT 80*	1500	230	21	811	433	451	239	1/2"	C	L	310
261111	CONCEPT 100*	1500	230	24	1021	433	451	239	1/2"	C	L	345
271101**/271115	CONCEPT 150	2200	230	41/34	1210/1190	505/513	530	440	3/4"	C	M	580
281184**/281189	CONCEPT 200	2200	230	52/43	1530/1510	513	530	440	3/4"	C	L	660

\*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	CONCEPT 50 HZ	1500	230	15	596	433	451	198	1/2"	C	M	300
253025	CONCEPT 80 HZ	1500	230	21	843	433	451	349	1/2"	C	M	345
263088	CONCEPT 100 HZ	1500	230	24	1005	433	451	497	1/2"	C	L	390
273017**/273038	CONCEPT 150 HZ	2200	230	40/36	1155/1150	505/550	530/590	800	3/4"	C	L	690
283016**/283120	CONCEPT 200 HZ	2200	230	49/44	1475/1470	505/550	530/590	800	3/4"	C	L	800

Modelos 150 y 200 vertical y horizontal no incluyen termostato exterior. \*\*Hasta fin de existencias.

SERIE CONCEPT

### Concept Slim



3 años de garantía en la cuba.

**GARANTÍA**  
**3**  
AÑOS



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	XXS	245
231069	CONCEPT SLIM 30	•	2000	230	12,5	623	338	345	184	1/2"	C	S	280
241161	CONCEPT SLIM 50	•	2000	230	17,2	918	338	345	184	1/2"	C	M	310

\*Compatible con Optifix Universal (Código 900581).

SERIE CONCEPT

### Concept Compact



3 años de garantía en la cuba.

**GARANTÍA**  
**3**  
AÑOS **NUEVO**



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"	A	XXS	260
231080	CONCEPT COMPACT 30	1500	230	11,8	467	440	388	62	1/2"	C	S	295

VERTICAL MURAL

Código	Modelo	Potencia (W)	Tensión (V)	Peso (Kg)	Longitud (mm)	Ancho (mm)	Fondo (mm)	Dist. Anc. (mm)	Tomas	ERP	Perfil	PVP (€)
221089**	CONCEPT COMPACT 15	1500	230	8,1	394	367	324	62	1/2"	A	XXS	260
231034**	CONCEPT COMPACT 30	1500	230	11,7	472	446	406	62	1/2"	C	S	295

\*\*Hasta fin de existencias.

ACCESORIOS TERMOS ELÉCTRICOS

Código	Denominación	PVP (€)	Código	Denominación	PVP (€)
029031	GRUPO SEGURIDAD 1/2"	70	029012	REDUCTOR DE PRESIÓN (REDUFIX)	90
029027	GRUPO SEGURIDAD 3/4"	70	900991	CUADRÍPODE 75-200 (DURALIS, IAM/IAV)	100
029029	GRUPO SEGURIDAD 1"	150	900571	CUADRÍPODE (CONCEPT, CERAMICS; 150, 200)	100
029007	EMBUDO SIFÓNICO	40	900324	KIT FACILITRI	75
029014	VÁLVULA MEZCLADORA TERMOSTÁTICA	120	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	775
299005	TOP SEALED 11 RS ID E GLP*	11	BUTANO/PROPANO	INT/EXT**	•	14	617	304	236	A	M	775
299006	TOP SEALED 14 RS ID E GN*	14	GAS NATURAL	INT/EXT**	•	16	617	385	236	A	XL	850
299007	TOP SEALED 14 RS ID E GLP*	14	BUTANO/PROPANO	INT/EXT**	•	16	617	385	236	A	XL	850

\*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	480
298015	IONO SELECT 11 I D E GLP	10,8	BUTANO/PROPANO	EXT*	•	11,8	592	314	245	A	M	480

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



ACCESORIO PARA INTEGRACIÓN CON SOLAR TÉRMICA

Código	Denominación	PVP (€)
998010	SONDA DE CONTROL SOLAR	35

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)	95
998006	ADAPTADOR BIFLUJO Ø 80 MM	95

## 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	2.085
786810	SMART 160 GREEN	-	-	1225	565	126	35	1,54	A	2.370
786811	SMART 210 GREEN	-	-	1497	565	164	39	1,94	A	2.670



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	1.490
784199	SMART 130	-	-	1025	565	99	31	1,26	B	1.630
784200	SMART 160	-	-	1225	565	126	35	1,54	B	1.790
784201	SMART 210	-	-	1497	565	164	39	1,94	B	1.980
784202	SMART 240	-	-	1744	565	200	42	2,29	B	2.205



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	1.825
784209	SMART E 160	-	-	1222	565	99	62	1,26	B	1.850
784210	SMART E 210	-	-	1493	565	126	77	1,54	B	2.205
784211	SMART E 240	-	-	1741	565	164	78	1,94	B	2.470
784203	SMART E 300	-	-	2043	565	200	93	2,29	B	2.770



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	1.625
784214	SMART EW 130	2200	230	1025	565	99	31	1,26	B	1.740
784215	SMART EW 160	2200	230	1225	565	126	35	1,54	B	1.920
784216	SMART EW 210	2200	230	1497	565	164	39	1,94	B	2.175
784217	SMART EW 240	2200	230	1744	565	200	42	2,29	B	2.455



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	2.295
784224	SMART E PLUS 240	-	-	1738	565	164	78	1,94	B	2.480
784225	SMART E PLUS 300	-	-	2050	565	200	93	2,29	B	2.745



SERIE ACV

### Smart ME



10 años de garantía en la cuba.

INTERACUMULADOR TANK IN TANK DE SUELO CON SERPENTÍN ADICIONAL EN PRIMARIO Y RESISTENCIA ELÉCTRICA OPCIONAL

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	2.090
784221	SMART ME 300	-	-	1610	675	126	165	1,46	C	2.855
784218	SMART ME 400	-	-	1950	675	164	219	1,94	C	3.400
784304	SMART ME 600	-	-	1890	910	225	365	1,90		4.290
784222	SMART ME 800	-	-	2000	990	263	517	2,65		5.625



SERIE ACV

## Comfort



5 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 (€)
784226	COMFORT 100	-	-	845	525	75	30	1,03	C	1.040
784227	COMFORT 130	-	-	1005	525	75	55	1,03	C	1.095
784228	COMFORT 160	-	-	1205	525	99	62	1,26	C	1.120
784229	COMFORT 210	-	-	1475	525	126	77	1,54	C	1.255
784230	COMFORT 240	-	-	1720	525	164	78	1,94	C	1.350



SERIE ACV

## Comfort E



5 años de garantía en la cuba.

### INTERACUMULADOR TANK IN TANK MURAL CON RESISTENCIA ELÉCTRICA

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	1.310
784291	COMFORT E 130	2200	230	1005	530	75	55	1,03	C	1.350
784292	COMFORT E 160	2200	230	1205	530	99	62	1,26	C	1.420
784293	COMFORT E 210	2200	230	1480	530	126	77	1,54	C	1.555
784294	COMFORT E 240	2200	230	1725	530	164	78	1,94	C	1.680



SERIE PREMIUM

## IAV/IAM



5 años de garantía en la cuba.

### INTERACUMULADOR MURAL

Código	Modelo	Potencia (W)	Tensión (V)	Altura (mm)	Diámetro (mm)	Superficie de intercambio (m²)	ERP	PVP (€)
254013	IAV 80	-	-	710	575	0,53	B	625
264017	IAV 100	-	-	840	575	0,53	B	675
274014	IAV 150	-	-	1160	575	0,66	B	870
284014	IAV 200	-	-	1480	575	0,66	B	1.005

### INTERACUMULADOR MURAL CON APOYO ELÉCTRICO

Código	Modelo	Potencia (W)	Tensión (V)	Altura (mm)	Diámetro (mm)	Superficie de intercambio (m²)	ERP	Perfil	PVP (€)
254014	IAM 80	2400	230	710	575	0,53	B	M	735
264016	IAM 100	2400	230	840	575	0,53	C	L	780
274015	IAM 150	2400	230	1160	575	0,66	C	M	990



SERIE PREMIUM

## IAC/S



5 años de garantía en la cuba.

### INTERACUMULADOR DE SUELO

Código	Modelo	Altura (mm)	Diámetro (mm)	Superficie de intercambio (m²)	ERP	PVP (€)
274016	IAC/S 150	990	634	0,66	B	935
284013	IAC/S 200	1245	634	1,06	B	1.175
296067	IAC/S 300	1740	634	1,26	B	1.535



SERIE CONCEPT

## Concept IAM



3 años de garantía en la cuba.

### INTERACUMULADOR MURAL CON APOYO ELÉCTRICO

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	525
264011	CONCEPT IAM 100	1500	230	948	433	0,35	C	L	555



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	435
700437	BT ICE 50	Mural	VERTICAL/HORIZONTAL	1008	343	C	505
700432	BT ICE 100	Suelo	VERTICAL	1007	457	C	650



SERIE ACV

## LCT 2CO



5 años de garantía en la cuba.

### INTERACUMULADOR DOBLE SERPENTÍN COLECTIVO

Código	Modelo	Ancho de paso (mm)	Altura con patas (mm)	PVP (€)
542122	LCT 500 2CO	680	1950	3.315
542123	LCT 750 2CO	800	1985	3.925
542124	LCT 900 2CO	880	2265	4.820
542125	LCT 1000 2CO	880	2510	5.125

Suministrado con marca Atlantic.



SERIE ACV

## LCT 1CO Plus



5 años de garantía en la cuba.

### INTERACUMULADOR ALTO RENDIMIENTO COLECTIVO

Código	Modelo	Ancho de paso (mm)	Altura con patas (mm)	PVP (€)
065376	LCT 500 1CO PLUS	680	1950	2.385
065377	LCT 750 1CO PLUS	800	1985	2.985
065378	LCT 900 1CO PLUS	880	2265	3.865
065379	LCT 1000 1CO PLUS	880	2510	4.060



SERIE ACV

**LCT 1CO**



5 años de garantía en la cuba.

INTERACUMULADOR COLECTIVO				
Código	Modelo	Ancho de paso (mm)	Altura con patas (mm)	PVP (€)
065368	LCT 500 1CO	680	1950	2.260
065369	LCT 750 1CO	800	1985	2.690
065370	LCT 900 1CO	880	2265	3.480
065371	LCT 1000 1CO	880	2510	3.650



SERIE ACV

**LCT**



5 años de garantía en la cuba.

DEPÓSITO DE ACS COLECTIVO				
Código	Modelo	Ancho de paso (mm)	Altura con patas (mm)	PVP (€)
065355	LCT 500	680	1950	2.000
065356	LCT 750	795	1985	2.330
065357	LCT 900	880	2265	3.005
065358	LCT 1000	880	2510	3.240
065359	LCT 1000 TB	1055	1740	3.610



SERIE ACV

**LCT P**



5 años de garantía en la cuba.

DEPÓSITO DE INERCIA COLECTIVO				
Código	Modelo	Ancho de paso (mm)	Altura con patas (mm)	PVP (€)
065341	LCT 500 P	650	1720	1.560
065342	LCT 800 P	790	1774	1.750
065343	LCT 1000 P	790	2124	1.970



ACCESORIOS INTERACUMULADORES TANK IN TANK

Código	Denominación	PVP (€)	Código	Denominación	PVP (€)
786491	SONDA NTC DE 12 KΩ PARA GESTIÓN DE TEMPERATURA	40	784369	RESISTENCIA ELÉCT 3 KW (1 X 230V) PARA SMART E / E PLUS / ME	340
784380	KIT DE CONEXIÓN SANITARIA	280	784370	RESISTENCIA ELÉCT 3 KW (3 X 400V + N) PARA SMART E / E PLUS / ME	365
785262	MEZCLADOR TERMOSTÁTICO 3/4"	160	784371	RESISTENCIA ELÉCT 6 KW (1 X 230V) PARA SMART E / E PLUS / ME	340
785264	VASO DE EXPANSIÓN 5 L (100 - 150 L)	60	784372	RESISTENCIA ELÉCT 6 KW (3 X 400V + N) PARA SMART E / E PLUS / ME	390
785265	VASO DE EXPANSIÓN 8 L (151 - 250 L)	70	786921	TERMOSTATO REGULACIÓN DE TEMPERATURA DE ACS PARA COMFORT	40
786690	VÁLVULA DE SEGURIDAD 7 BAR 3/4"	30	784835	SOPORTE DE PARED PARA COMFORT	110

ACCESORIOS PARA INTERACUMULADORES CON SERPENTÍN MURAL

Código	Denominación	PVP (€)	Código	Denominación	PVP (€)
900277	KIT DE RESISTENCIA CERÁMICA 2400 W PARA IAV 80	150	900549	KIT DE RESISTENCIA CERÁMICA 2400 W PARA IAC/S 150 - 200	265
900548	KIT DE RESISTENCIA CERÁMICA 2400 W PARA IAV 100 - 200	185	900550	KIT DE RESISTENCIA CERÁMICA 3000 W PARA IAC/S 300	275

ACCESORIOS PARA INTERACUMULADORES CON SERPENTÍN SUELO

Código	Denominación	PVP (€)
900549	KIT DE RESISTENCIA CERÁMICA 2400 W PARA IAC/S 150 - 200	265
900550	KIT DE RESISTENCIA CERÁMICA 3000 W PARA IAC/S 300	275

ACCESORIOS INTERACUMULADORES LCT

Código	Denominación	PVP (€)	Código	Denominación	PVP (€)
788426	ÁNODO ELECTRÓNICO 1 x L=375	190	065285	KIT ELÉCTRICO 5 KW - BR 230 / 400 V	320
787710	ÁNODO ELECTRÓNICO 2 x L=375	245	065287	KIT ELÉCTRICO 10 KW - BR 400 V	405
788427	ÁNODO ELECTRÓNICO 2 x L=700	280	065286	KIT ELÉCTRICO 5 KW + ADAPT 230 / 400 V	520
785266	VASO DE EXPANSIÓN 18 L 8 BAR (251 - 600 L)	125	065288	KIT ELÉCTRICO 10 KW + ADAPT 400 V	615
787495	VASO DE EXPANSIÓN 40 L 8 BAR (601 - 1000 L)	165	065290	KIT ELÉCTRICO 15 KW + ADAPT 400 V	675
785259	VALVULA SEGURIDAD 7 BAR 1"	120			
787494	VALVULA SEGURIDAD 7 BAR 1 1/2"	245			

**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	2.760
750191	DRAIN BACK 150 HE / GREENSUN+ DB 2.0V CI	2.715
770016	DRAIN BACK 150 HE / GREENSUN+ DB 2.0H CP	2.760
770001	DRAIN BACK 150 HE / GREENSUN+ DB 2.0H CI	2.715

CONJUNTO DRAIN BACK 200/300 HE

Código	Modelo	PVP (€)
750231	DRAIN BACK 200 HE / GREENSUN+ DB 2.5V CP	2.855
750184	DRAIN BACK 200 HE / GREENSUN+ DB 2.5V CI	2.775
750232	DRAIN BACK 200 HE / GREENSUN+ DB 2.5H CP	3.210
750233	DRAIN BACK 200 HE / GREENSUN+ DB 2.5H CI	3.060
770003	DRAIN BACK 300 HE / GREENSUN+ DB 2.5V CP	4.245
770011	DRAIN BACK 300 HE / GREENSUN+ DB 2.5V CI	4.005
770012	DRAIN BACK 300 HE / GREENSUN+ DB 2.5H CP	4.670
770013	DRAIN BACK 300 HE / GREENSUN+ DB 2.5H CI	4.570

ACCESORIOS CONJUNTO DRAIN BACK HE

Código	Denominación	PVP (€)	Código	Denominación	PVP (€)
787679	LIFE LINE CU DE 15 M	715	785266	VASO DE EXPANSIÓN ACS DE 18 L 8 BAR (DB 300)	130
787697	LIFE LINE CU DE 20 M	785	787711	RST 3	65
786690	VALVULA SEGUR.HVS 7 BAR 3/4"	30	787872	SEGUNDO GRUPO DE IMPULSIÓN	400
785265	VASO DE EXPANSIÓN ACS DE 8 L 8 BAR (DB 150 Y 200)	70	260157	GRUPO DE HIDRÁULICO SOLAR	625

**ACS - Solar fotovoltaica**

SERIE ACV

**FV Pack**



Código	Modelo	PVP (€)
260055	CONJUNTO FV PACK 600 CUBIERTA PLANA	2.790
260071	CONJUNTO FV PACK 600 CUBIERTA INCLINADA	2.790
260072	KIT SUPLEMENTO POTENCIA FV PACK 600 CUBIERTA PLANA	2.010
260073	KIT SUPLEMENTO POTENCIA FV PACK 600 CUBIERTA INCLINADA	2.010





# Series Thermor calefacción

## SERIE ACV

GAS



**Kompakt HR eco**  
24, 36 kW

Pág. 18

## SERIE ELLITE

RENOVABLES



**Alféa Excellia Ai**  
11, 14, 16 kW

Pág. 23



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

Pág. 24



**Fancoil Pareo Ai + Pareo Integrado**  
1, 2, 3, 4, 5 kW

Pág. 27



**Fancoil Maevo Ai**  
2, 3, 4 kW

Pág. 28



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

Pág. 28

ELÉCTRICOS



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

Pág. 22



**Calissia**  
1000, 1500, 2000 W

Pág. 29

## SERIE PREMIUM



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

Pág. 18



**Naema Ai Duo**  
35 kW

Pág. 19



**Naema Ai Solo**  
20 kW

Pág. 19

NUEVO



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

Pág. 24



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

Pág. 23



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

Pág. 25



**Alféatank**  
5, 6, 8, 10, 13, 16 kW

Pág. 26



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

Pág. 25

## SERIE CONCEPT



**Logic Micro**  
24, 30 kW

Pág. 20



**Áurea M**  
5, 8, 10, 16 kW

Pág. 24



**F127**  
500, 1000, 1500, 2000 W

Pág. 29

## Calefacción - Calderas de condensación

SERIE ACV

### Kompakt HR eco



Hasta 3 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 (€)
750146*	KOMPAKT HR ECO 24/28	22,8	27,5	GN/GLP	720	450	270	XL	2.715
750147*	KOMPAKT HR ECO 30/36	26,2	31,5	GN/GLP	810	450	270	XL	3.040

\*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	2.420	784349	KOMPAKT HR ECO 30/36	2.745
787508	PLANTILLA CONEX. HIDRÁULICAS PKK HR*	180	787508	PLANTILLA CONEX. HIDRÁULICAS PKK HR*	180
787486	CHIMENEA STANDARD HORIZONTAL 60/100	115	787486	CHIMENEA STANDARD HORIZONTAL 60/100	115



SERIE PREMIUM

### Naema Ai Micro



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

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	2.295
750064*	NAEMA AI MICRO 30	21,6	29	GN/GP	714	400	316	XL	2.545
750065*	NAEMA AI MICRO 35	25	35	GN/GP	714	400	316	XL	2.790

\*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	2.100	021307	CUERPO CALDERA	2.350	021308	CUERPO CALDERA	2.595
074284*	REGLETA DE CONEXIONES	115	074284*	REGLETA DE CONEXIONES	115	074284*	REGLETA DE CONEXIONES	115
074255	KIT DE EVACUACIÓN DE HUMOS HORIZONTAL 60/100	80	074255	KIT DE EVACUACIÓN DE HUMOS HORIZONTAL 60/100	80	074255	KIT DE EVACUACIÓN DE HUMOS HORIZONTAL 60/100	80

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

CON CONTRATO MANTENIMIENTO THERMOR

GARANTÍA  
5  
AÑOS



SERIE PREMIUM

### Naema Duo



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

Código	Modelo	Potencia Calef. (kW)	Potencia ACS (kW)	Tipo de Gas**	Altura (mm)	Ancho (mm)	Fondo (mm)	Perfil	PVP (€)
750042*	NAEMA DUO 35	25,1	34,5	GN/GP	900	600	489	XL	3.665

\*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. Hasta fin de existencias

DUO 35		
Código	Denominación	PVP (€)
021264	CUERPO CALDERA	3.470
074285*	REGLETA DE CONEXIONES	115
074255	KIT DE EVACUACIÓN DE HUMOS HORIZONTAL 60/100	80

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

CON CONTRATO MANTENIMIENTO THERMOR

GARANTÍA  
5  
AÑOS



SERIE PREMIUM

### Naema Ai Duo



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

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	3.665

\*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	3.470
074285*	REGLETA DE CONEXIONES	115
074255	KIT DE EVACUACIÓN DE HUMOS HORIZONTAL 60/100	80

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

CON CONTRATO MANTENIMIENTO THERMOR

GARANTÍA  
5  
AÑOS



SERIE PREMIUM

### Naema Solo



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

Código	Modelo	Potencia Calef. (kW)	Tipo de Gas**	Altura (mm)	Ancho (mm)	Fondo (mm)	PVP (€)
750043*	NAEMA SOLO 20	18,8	GN/GP	715	445	344	2.215

\*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. Hasta fin de existencias

SOLO 20		
Código	Denominación	PVP (€)
021260	CUERPO CALDERA	2.020
074283*	REGLETA DE CONEXIONES	115
074255	KIT DE EVACUACIÓN DE HUMOS HORIZONTAL 60/100	80

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

CON CONTRATO MANTENIMIENTO THERMOR

GARANTÍA  
5  
AÑOS



SERIE PREMIUM

### Naema Ai Solo



Hasta 5 años de garantía en el cuerpo de calefacción. 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	2.215

\*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	2.020
074283*	REGLETA DE CONEXIONES	115
074255	KIT DE EVACUACIÓN DE HUMOS HORIZONTAL 60/100	80

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

CON CONTRATO MANTENIMIENTO THERMOR

GARANTÍA  
5  
AÑOS



## SERIE CONCEPT

## Logic Micro



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	1.940
750045*	LOGIC MICRO 30	24	30	GN/GP**	700	395	278	XL	2.110

\*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

Código	Denominación	PVP (€)	Código	Denominación	PVP (€)
215444	CUERPO CALDERA	1.745	215445	CUERPO CALDERA	1.915
074378*	REGLETA DE CONEXIONES	115	074378*	REGLETA DE CONEXIONES	115
074255	KIT DE EVACUACIÓN DE HUMOS HORIZONTAL 60/100	80	074255	KIT DE EVACUACIÓN DE HUMOS HORIZONTAL 60/100	80

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



## ACCESORIOS KOMPAKT

Código	Función	Denominación	PVP (€)
786806		SONDA EXTERIOR NTC (ANTES 10510100)	55
784517	REGULACIÓN	TERMOSTATO RC35*	185
950004		TERMOSTATO RC45	180
785421		SONDA DE ACS PARA ACUMULADOR EXTERNO	45
785454	EMBELLECEDOR	TAPA EMBELLECEDORA HR 24-28/30-36	55
787482	TRANSFORMADOR	TRANSFORMADOR 100VA 115/230V	80
750187		ESTACIÓN INTERCAMBIO SOLAR PKK	825
785445	SOLAR	KIT TERMOSTATO CONTROL SOLAR	70
785262		MEZCLADOR TERMOSTÁTICO 3/4"	160

\*Hasta fin de existencias.

## ACCESORIOS NAEMA / NAEMA AI

Código	Función	Denominación	NAEMA / NAEMA AI MICRO 25	NAEMA / NAEMA AI MICRO 30	NAEMA / NAEMA AI MICRO 35	NAEMA / NAEMA AI SOLO 20	NAEMA / NAEMA AI DUO 35	PVP (€)
074211	2 ZONAS	KIT 2 ZONAS	•	•	•	•	•	940
074275	BASTIDOR	SEPARADOR PARED 400 mm	•	•				80
074276		SEPARADOR PARED 450 mm			•	•		80
074342	EMBELLECEDOR	EMBELLECEDOR INFERIOR 400 mm	•	•				45
074343		EMBELLECEDOR INFERIOR 450 mm			•	•		45
074284		REGLETA DE CONEXIONES NAEMA MICRO	•	•	•			115
074285	REGLETA DE CONEXIONES	REGLETA DE CONEXIONES NAEMA DUO					•	115
074283		REGLETA CONEXIONES NAEMA SOLO				•		115
074279		KIT PROPANO NAEMA 20/25	•			•		10
074280		KIT PROPANO NAEMA 30		•				10
074281	KIT DE PROPANO	KIT PROPANO NAEMA 35			•		•	10
074409		KIT PROPANO NAEMA AI 20/25	•			•		10
074410		KIT PROPANO NAEMA AI 30		•				10
074411		KIT PROPANO NAEMA AI 35			•		•	10
074391		BASTIDOR 400 X 100 mm	•	•				105
074392		BASTIDOR 445 X 100 mm			•	•		105
074393	KIT DE SUSTITUCIÓN*	CONEXIONES UNIVERSAL	•	•	•	•	•	130
074394		CONEXIONES BERETTA SUPER EXCLUSIVE	•	•	•	•	•	35
074396		CONEXIONES SAUNIER DUVAL**	•	•	•	•	•	35
074398		CONEXIONES CHAFFOTEAUX NECTRA-CALYDRA-CENTORA	•	•	•	•	•	35
074388		KIT SOLAR	KIT SOLAR MONOVALENTE	•	•			
074048	KIT SOLAR INTERCAMBIADOR DE PLACAS		•	•	•			415

\*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.

## EVACUACIÓN DE HUMOS

Modelo	Código	Denominación	PVP (€)
	787486	CHIMENEA STANDARD HORIZONTAL 60/100	115
	787487	ADAPTADOR CHIM. COAXIAL 60/100	65
	786270	TRAMO CONC SLDA VERTICAL PP-GLV 60/100	120
	786271	TRAMO CONCÉNTRICO SLDA H. PP-GLV 60/100	65
KOMPAKT	787505	CONDUCTO DE 500 MM	20
	787491	TRAMO CONCÉNTRICO 610-1000MH55 PP/PP	25
	788053	CODO 45MH 55 PP/PP	25
	787504	CODO DE 87° - 90° 60/100	25
	786281	SOPORTE PARED 60/100MM	20
	074255	KIT HORIZONTAL 60/100 (CODO 90° + TERMINAL 0,75M)	80
	074369	KIT HORIZONTAL LOGIC COMPACT 60/100 (CODO 90° + TERMINAL)	95
	074399	KIT REPOSICIÓN	120
NAEMA / NAEMA AI / LOGIC	074260	BOQUILLA VERTICAL	35
	074291	PROLONGADOR 1 M (Ø60/100)	45
	074292	PROLONGADOR 0,5 M (Ø60/100)	35
	074293	CODO 90° (Ø60/100)	40
	074294	CODO 45° (Ø60/100)	50
	074539	REJILLA/REJA DE PROTECCIÓN	125

## SISTEMA DESDOBLADO 80/80

Modelo	Código	Denominación	PVP (€)
	787497	TUBO DE 500 MM PP DN 80	15
	787499	TUBO DE 1000 MM PP DN 80	20
KOMPAKT	787506	CODO DE 45° PP DN 80	15
	787503	CODO DE 90° PP DN 80	15
	788172	MANGUITO RECOG CONDENS PP DN 80	40
	074368	ADAPTADOR BIFLUJO Ø 80 CON TOMA DE ANÁLISIS	80
	074370	PROLONGADOR 1 M (Ø80)	45
	074371	PROLONGADOR 0,5 M (Ø80)	35
NAEMA / NAEMA AI / LOGIC	074372	CODO 90° (Ø80)	40
	074373	CODO 45° (Ø80)	50
	074374	ABRAZADERA Ø80 MM	35
	074375	EMBELLECEDOR	25
	074376	TERMINAL DE ASPIRACIÓN Ø80	35
	074377	TERMINAL DE DESCARGA Ø80	45

## SISTEMA COAXIAL 80/125

Modelo	Código	Denominación	PVP (€)
	074262	KIT HORIZONTAL NAEMA 80/125 ( CODO 90° + TERMINAL)	125
	074295	KIT VERTICAL NEGRO (ADAPTADOR Ø60/100 a Ø80/125 + TERMINAL VENTOSA TEJADO NEGRO)	130
	074296	KIT VERTICAL OCRE (ADAPTADOR Ø60/100 a Ø80/125 + TERMINAL VENTOSA TEJADO OCRE)	130
NAEMA / NAEMA AI / LOGIC	074297	ADAPTADOR Ø60/100 a Ø80/125	55
	074298	PROLONGADOR 1 m (Ø80/125)	70
	074299	PROLONGADOR 0,5 m (Ø80/125)	55
	074300	CODO 90° (Ø80/125)	50
	074301	CODO 45° (Ø80/125)	60
	074539	REJILLA/REJA DE PROTECCIÓN	125

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

Modelo	Código	Denominación	PVP (€)
LOGIC	074384	SISTEMA ANTIRRETORNO PARA C43 (Ø80/125)	50
	074385	SISTEMA ANTIRRETORNO PARA C83 (Ø80)	50

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

## ACCESORIOS LOGIC

Código	Función	Denominación	PVP (€)
074104	KIT DE PROPANO	KIT PROPANO LOGIC 24	40
074105	KIT DE PROPANO	KIT PROPANO LOGIC 30	40
074382	BASTIDOR	SEPARADOR PARED LOGIC MICRO	75
074389	EMBELLECEDOR	EMBELLECEDOR INFERIOR LOGIC	45
074378	REGLETA DE CONEXIONES	BARRA DE CONEXIONES LOGIC MICRO	115
074388	KIT SOLAR	KIT SOLAR MONOVALENTE	185
074048		KIT SOLAR INTERCAMBIADOR DE PLACAS	415

## ACCESORIOS DE GESTIÓN Y CONTROL NAEMA / LOGIC

Código	Función	Denominación	PVP (€)
501002	CONECTIVIDAD	PACK COZYTOUCH NAEMA AI*	275
074513		NAVILINK 128 <b>NUEVO</b>	265
074511	CONTROLES MODULANTES	NAVILINK 105	110
072121		SIMPLE*	40
073270	ON/OFF	PROGRAMABLE HILOS*	125
073271		PROGRAMABLE RADIO*	220
074203	SONDA EXTERIOR	SONDA EXTERIOR CABLEADA	45
074212	SONDA ACS	SONDA ACS	30

\*Hasta fin de existencias.

## 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)	Nº 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	2.340
786832	E-TECH W 15 MONO V15	9,6/14,4	230	2,4	3 x 2	763	442	332	D	2.405
786826	E-TECH W 15 TRI V15	9,6/14,4	3 x 400	2,4	3 x 2	763	442	332	D	2.510
786827	E-TECH W 22 TRI v15	14,4/21,6	3 x 400	2,4	5 x 2	763	442	332	D	2.605
786829	E-TECH W 28 TRI V15	14,4/28,8	3 x 400	2,4	6 x 2	763	442	332	D	2.865
786830	E-TECH W 36 TRI	18,0/36,0	3 x 400	3	6 x 2	763	442	332	D	3.570



## ACCESORIOS E-TECH W

Código	Denominación	PVP (€)
750218	KIT E-TECH ACS INSTANT.*	760
750238	KIT E-TECH SEGUNDO CIRCUITO PARA INTERACUMULADOR	740
950003	TERMOSTATO RC40 <b>NUEVO</b>	135
784515	TERMOSTATO AMBIENTE RC30**	125

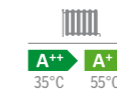
\*No válido para el modelo E-TECH W 09. \*\*Hasta fin de existencias.

## CALEFACCIÓN - Bombas de calor

## SOLUCIONES 1 SERVICIO

## SERIE ELLITE

## Alféa Excellia Ai



Para Garantía PLUS, consultar condiciones.



## 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	7.615
524786	ALFÉA EXCELLIA AI 14	13,5	4,2	3,1	8.385
524787	ALFÉA EXCELLIA AI 11 T	10,8	4,3	3,3	7.170
524788	ALFÉA EXCELLIA AI 14 T	13	4,2	3,2	8.170
524789	ALFÉA EXCELLIA AI 16 T	15,2	4,1	3,2	8.980

## MÓDULO HIDRÁULICO

Código	Denominación	PVP (€)
024224	MÓDULO HIDRÁULICO EXCELLIA AI	3.495

\*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.

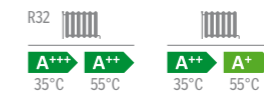
## UNIDAD EXTERIOR

Código	Denominación	PVP (€)
700197	UE WOYG112LHT (EXC 11)	4.120
700175	UE WOYG140LCTA (EXC 14)	4.890
700176	UE WOYK112LCTA (EXC 11 T)	3.675
700177	UE WOYK140LCTA (EXC 14 T)	4.675
700178	UE WOYK160LCTA (EXC 16 T)	5.485



## SERIE PREMIUM

## Alféa Extensa Ai



Para Garantía PLUS, consultar condiciones.



## 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	4.155
526672	ALFÉA EXTENSA AI 6 R32	5,5	4,7	3,4	4.530
526673	ALFÉA EXTENSA AI 8 R32	7,5	4,4	3,4	5.050
526674	ALFÉA EXTENSA AI 10 R32	10	4,5	3,4	6.540

## MÓDULO HIDRÁULICO

Código	Denominación	PVP (€)
024321	MÓDULO HIDRÁULICO EXTENSA AI 5 R32	1.950
024322	MÓDULO HIDRÁULICO EXTENSA AI 6 Y 8 R32	2.325
024323	MÓDULO HIDRÁULICO EXTENSA AI 10 R32	2.325

## UNIDAD EXTERIOR

Código	Denominación	PVP (€)
700227	UE WOYA060KLT (EXT 5 Y EXT 6 R32)	2.205
700228	UE WOYA080KLT (EXT 8 R32)	2.725
700229	UE WOYA100KLT (EXT 10 R32)	4.215



## 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	7.270
524780	ALFÉA EXTENSA AI 16	16,1	3,7	3,1	8.040

## MÓDULO HIDRÁULICO

Código	Denominación	PVP (€)
024221	MÓDULO HIDRÁULICO EXTENSA AI 13, 16	3.150

\*\*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.

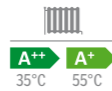
## UNIDAD EXTERIOR

Código	Denominación	PVP (€)
700197	UE WOYG112LHT (EXT 13)	4.120
700175	UE WOYG140LCTA (EXT 16)	4.890



## SERIE CONCEPT

## Áurea M



Para Garantía PLUS, consultar condiciones.



## BOMBA DE CALOR DE CONEXIÓN HIDRÁULICA

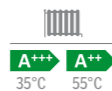
Código	Modelo	Potencia (kW)	COP 35 °C*	COP 45 °C*	PVP (€)
526900	ÁUREA M 5	5	4,2	3,1	5.145
526901	ÁUREA M 8	8	4,5	3,5	5.995
526902	ÁUREA M 10	10	4,4	3,3	6.785
526903	ÁUREA M 16	16	3,9	3,2	8.235

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



## SERIE PREMIUM

## Áurea+



Para Garantía PLUS, consultar condiciones.



## BOMBA DE CALOR MONOBLOC

Código	Modelo	Potencia (kW)	COP 35 °C*	COP 45 °C*	PVP (€)
526264	ÁUREA+ 06	6,1	4,5	3,5	4.960
526265	ÁUREA+ 08	7,8	4,4	3,5	5.450
526266	ÁUREA+ 10	10,1	4,4	3,5	6.470
526267	ÁUREA+ 12	11,8	4,3	3,4	6.765
526268	ÁUREA+ 12TR	11,8	4,3	3,4	7.455
526269	ÁUREA+ 14	14,1	4,9	3,8	8.235
526270	ÁUREA+ 14TR	14,1	4,9	3,8	8.235
526271	ÁUREA+ 16	16,3	4,7	3,7	8.430
526272	ÁUREA+ 16TR	16,3	4,7	3,7	8.285
526273	ÁUREA+ 18TR	17,9	4,4	3,5	8.985

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

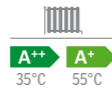


## Calefacción - Bombas de calor

## SOLUCIONES 2 SERVICIOS

## SERIE ELLITE

## Alféa Excellia Duo Ai



Para Garantía PLUS, consultar condiciones.



## BOMBA DE CALOR SPLIT

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	9.310
524791	ALFÉA EXCELLIA DUO AI 14	13,5	190	4,2	3,1	3,8	10.080
524792	ALFÉA EXCELLIA DUO AI 11 T	10,8	190	4,3	3,3	3,7	8.865
524793	ALFÉA EXCELLIA DUO AI 14 T	13	190	4,2	3,2	3,7	9.865
524794	ALFÉA EXCELLIA DUO AI 16 T	15,2	190	4,1	3,2	3,7	10.675

## MÓDULO HIDRÁULICO

Código	Denominación	PVP (€)
024225	MÓDULO HIDRÁULICO EXCELLIA DUO AI	5.190

## UNIDAD EXTERIOR

Código	Denominación	PVP (€)
700197	UE WOYG112LHT (EXC 11)	4.120
700175	UE WOYG140LCTA (EXC 14)	4.890
700176	UE WOYG112LCTA (EXC 11 T)	3.675
700177	UE WOYG140LCTA (EXC 14 T)	4.675
700178	UE WOYG160LCTA (EXC 16 T)	5.485

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

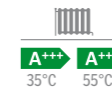
\*\*Test realizado conforme a la normativa EN 16147 con temperatura exterior 14 °C (clima cálido).

El plazo de entrega de los módulos hidráulicos y unidades exteriores por separado debe ser consultado.



## SERIE PREMIUM

## Alféa Extensa Duo Ai



Para Garantía PLUS, consultar condiciones.



## 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	6.695
526682	ALFÉA EXTENSA DUO AI 6 R32	5,5	190	4,7	3,4	3,8	6.785
526683	ALFÉA EXTENSA DUO AI 8 R32	7,5	190	4,4	3,4	3,8	7.305
526684	ALFÉA EXTENSA DUO AI 10 R32	10	190	4,5	3,4	3,8	8.795

## MÓDULO HIDRÁULICO

Código	Denominación	PVP (€)
024327	MÓDULO HIDRÁULICO EXTENSA DUO AI 5 R32	4.490
024328	MÓDULO HIDRÁULICO EXTENSA DUO AI 6, 8 R32	4.580
024329	MÓDULO HIDRÁULICO EXTENSA DUO AI 10 R32	4.580

## UNIDAD EXTERIOR

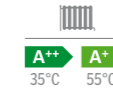
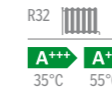
Código	Denominación	PVP (€)
700227	UE WOYA060KLT (EXT 5 Y EXT 6 R32)	2.205
700228	UE WOYA080KLT (EXT 8 R32)	2.725
700229	UE WOYA100KLT (EXT 10 R32)	4.215

\*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



Para Garantía PLUS, consultar condiciones. 5 años de garantía en cuba de ACS.



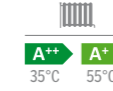
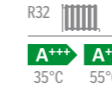
## CONJUNTO ALFÉA EXTENSA/EXCELLIA AI Y AÉROMAX VS

Código	Modelo	Potencia Alféa (kW)	Vol. de Acumulación de Aéromax VS (L)	PVP (€)
601377	AEROPACK AI EXTENSA 5	4,5	200	6.645
601378	AEROPACK AI EXTENSA 6	6	200	6.990
601379	AEROPACK AI EXTENSA 8	7,5	200	7.470
601380	AEROPACK AI EXTENSA 10	10	200	8.840
601381	AEROPACK AI EXTENSA 13	14	200	9.515
601382	AEROPACK AI EXTENSA 16	16,1	270	10.290
601383	AEROPACK AI EXCELLIA 11	10,8	200	9.830
601384	AEROPACK AI EXCELLIA 14	13,5	200	10.540
601385	AEROPACK AI EXCELLIA 11 T	10,8	200	9.420
601386	AEROPACK AI EXCELLIA 14 T	13	200	10.340
601387	AEROPACK AI EXCELLIA 16 T	15,2	270	11.155



## SERIE PREMIUM

## Aeropack Mural Ai



Para Garantía PLUS, consultar condiciones. 5 años de garantía en cuba de ACS.



## 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	5.395
601691	AEROPACK MURAL AI EXTENSA 6	6	100	5.740
601692	AEROPACK MURAL AI EXTENSA 8	7,5	100	6.220
601693	AEROPACK MURAL AI EXTENSA 10	10	150	7.735
601694	AEROPACK MURAL AI EXTENSA 13	14	150	8.405
601695	AEROPACK MURAL AI EXTENSA 16	16,1	150	9.115



## SERIE PREMIUM

## Aeropack Split Ai



Para Garantía PLUS, consultar condiciones.  
5 años de garantía en cuba de ACS.



## CONJUNTO ALFÉA EXTENSA AI Y AÉROMAX SPLIT

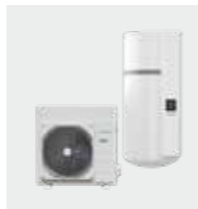
Código	Modelo	Potencia Alféa (kW)	Vol. de Acumulación de Aéromax (L)	PVP (€)
601962	AEROPACK SPLIT AI EXTENSA 5	4,5	200	6.720
601963	AEROPACK SPLIT AI EXTENSA 6	6	200	7.065
601964	AEROPACK SPLIT AI EXTENSA 8	7,5	200	7.545
601965	AEROPACK SPLIT AI EXTENSA 10	10	200	8.915
601966	AEROPACK SPLIT AI EXTENSA 13	14	200	9.585
601967	AEROPACK SPLIT AI EXTENSA 16	16,1	270	10.605

## SERIE PREMIUM

## Áureapack+



Para Garantía PLUS, consultar condiciones.  
5 años de garantía en cuba de ACS.



## CONJUNTO ÁUREA+ Y AÉROMAX VM

Código	Modelo	Potencia Áurea+ (kW)	Capacidad acumulación ACS (L)	PVP (€)
526685	ÁUREAPACK+ 06	6,1	100	6.135
526686	ÁUREAPACK+ 08	7,8	100	6.585
526687	ÁUREAPACK+ 10	10,1	100	7.525
526688	ÁUREAPACK+ 12	11,8	150	7.940
526689	ÁUREAPACK+ 12TR	11,8	150	8.575
526690	ÁUREAPACK+ 14	14,1	150	9.290
526691	ÁUREAPACK+ 14TR	14,1	150	9.290
526692	ÁUREAPACK+ 16	16,3	150	9.470
526693	ÁUREAPACK+ 16TR	16,3	150	9.340
526694	ÁUREAPACK+ 18TR	17,9	150	9.980

## SERIE PREMIUM

## Alféatank



Para Garantía PLUS, consultar condiciones.  
5 años de garantía en cuba de ACS.



## CONJUNTO ALFÉA EXTENSA AI Y ACUMULADOR TANK IN TANK CONFORT E

Código	Modelo	Potencia Alféa (kW)	Capacidad acumulación ACS (L)	PVP (€)
602024	ALFÉATANK EXTENSA AI 5	4,5	99	5.395
602025	ALFÉATANK EXTENSA AI 6	6	99	5.740
602026	ALFÉATANK EXTENSA AI 8	7,5	126	6.345
602027	ALFÉATANK EXTENSA AI 10	10	126	7.715
602028	ALFÉATANK EXTENSA AI 13	14	164	8.500
602029	ALFÉATANK EXTENSA AI 16	16,1	164	9.210

## COMPONENTES Y ACCESORIOS ÁUREA M Y ÁUREA+

Función	Denominación	Código	PVP (€)
ACCESORIOS DE REGULACIÓN	SONDA DE AMBIENTE T55	073951	150
	SONDA DE AMBIENTE T58 (RADIO)	075313	230
	SONDA DE AMBIENTE T75	073954	335
	SONDA DE AMBIENTE T78 (RADIO)	074061	380
	TERMOSTATO i-CR NUEVO	526274	290
	TERMOSTATO HI-T2 NUEVO	526275	580
ACS	KIT ACS ÁUREA M	074047	305
	FILTRO MAGNÉTICO DE LODO	075100	125
	KIT ACS ÁUREA+ NUEVO	526339	305
2 ZONAS	KIT 2 ZONAS ÁUREA M	074046	1.600
APOYOS ELÉCTRICOS	APOYO ELÉCTRICO 6 KW 230 V MONOFÁSICO ÁUREA M	073985	480
	APOYO ELÉCTRICO 9 KW 400 V TRIFÁSICO ÁUREA M	073987	495

## COMPONENTES Y ACCESORIOS ALFÉA

Función	Denominación	Código	EXCELLIA AI	EXTENSA AI	EXCELLIA DUO AI	EXTENSA DUO AI	PVP (€)
ACCESORIOS REGULACIÓN	NAVILINK A59	074232	•	•	•	•	130
	NAVILINK A75	074213	•	•	•	•	210
	NAVILINK A78	074214	•	•	•	•	265
ACCESORIOS DE CONECTIVIDAD*	COZYTOUCH BRIDGE	002449	•	•	•	•	210
	PACK COZYTOUCH AI	501005	•	•	•	•	225
ACS	KIT ACS SPLIT	073991	•	•			290
	KIT 2 ZONAS SPLIT (+KIT EXT REGULACIÓN)	570630	•	•			955
	KIT 2 ZONAS SPLIT DUO (+KIT EXT REGULACIÓN)	570629			•	•	655
2 ZONAS	KIT TOMAS SUPERIORES AGUA	075522			•	•	360
	KIT EXTENSIÓN REGULACIÓN	075311	•	•	•	•	170
	KIT APOYO CALDERA SPLIT	073989	•	•			345
APOYO CALDERA	KIT APOYO CALDERA DUO	073990			•	•	360
	BOTELLA DE DESACOPAMIENTO	073957	•	•	•	•	925
FRÍO	KIT AISLAMIENTO	075328	•	•	•	•	60
	KIT AISLAMIENTO DUO	075329			•	•	115
	BIDÓN GLYCOL 20 L	787708	•	•	•	•	160
APOYOS ELÉCTRICOS	APOYO ELÉCTRICO 6 KW 230 V MONOFÁSICO	074044	•	•	•	•	480
	APOYO ELÉCTRICO 9 KW 400 V TRIFÁSICO	074045	•	•	•	•	490
COMPLEMENTOS	KIT GRAN CAUDAL	074077	•	•	•	•	885
	BANDEJA DE CONDENSADOS UE 5, 6 Y 8	074049		•		•	185
	SOPORTES ANTI-VIBRATORIOS U.E. MURAL	523574	•	•	•	•	40
	RESISTENCIA ANTI-CONGELACIÓN	809644	•	•	•	•	30
	REJILLA EXTERIOR (ALFEA R32)	073383		•		•	880
	CAJA INTERIOR WALL IN (ALFEA R32)	073384		•		•	330
WALL IN**	FIJACIÓN DE LA CAJA (ALFEA R32)	073385		•		•	990
	BT-ICE 25 L	700436	•	•	•	•	435
	BT-ICE 50 L	700437	•	•	•	•	505
DEPÓSITOS DE INERCIA PARA AEROTERMIA	BT-ICE 100 L	700432	•	•	•	650	

\*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	895
081977 / 081985	PAREO AI 400	1,8	2,4	985
081978 / 081986	PAREO AI 600	2,7	3,2	1.065
081979 / 081987	PAREO AI 800	3,3	4,1	1.175
081980 / 081988	PAREO AI 1000	3,8	4,9	1.275

## 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	590
080680 / 080745	PAREO 400	1,8	2,4	660
080681 / 080746	PAREO 600	2,7	3,2	755
080682 / 080747	PAREO 800	3,3	4,1	830
080683 / 080748	PAREO 1000	3,8	4,9	945

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	430
080732 / 080737	PAREO INTEGRADO 400	1,8	2,4	475
080733 / 080738	PAREO INTEGRADO 600	2,7	3,2	550
080734 / 080739	PAREO INTEGRADO 800	3,3	4,1	660
080735 / 080740	PAREO INTEGRADO 1000	3,8	4,9	695

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	825
081990 / 081982	MAEVO AI 600	1,62	2,35	1.010
081991 / 081983	MAEVO AI 800	2,34	3,25	1.120

## 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	815
080685 / 080677	MAEVO 600	1,62	2,35	900
080686 / 080678	MAEVO 800	2,34	3,25	995

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	995
500231 / 500223	ALVEO AI 600	3,0	3,2	1.105
500232 / 500224	ALVEO AI 800	3,5	3,9	1.340
500233 / 500225	ALVEO AI 1000	4,4	5,3	1.460

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	795
500235 / 500227	ALVEO 600	3,0	3,2	905
500236 / 500228	ALVEO 800	3,5	3,9	1.165
500237 / 500229	ALVEO 1000	4,4	5,3	1.340

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	230	080691	ADAPTADOR TERMOSTATO	115
080688	CONTROL INTEGRADO 4 VELOCIDADES	120	080692	ADAPTADOR 0-10 ANALOG	115
080689	ADAPTADOR PARED	155	080695	CABLE CAMBIO LADO HIDRÁULICO*	45
080690	CONTROL PARED MODULANTE	150			

\*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	60	080720	60	080720	60	080720	60	080720	60
	PIES METAL	082558	90	082558	90	082558	90	082558	90	082558	90
PAREO INTEGRADO	ENTRADA AIRE 90°	081956	60	081957	65	081958	70	081959	80	081960	90
	CONDUCTO EXTENSIBLE	081961	115	081962	125	081963	140	081964	155	081965	180
	SALIDA AIRE 90°	081966	60	081967	70	081968	80	081969	80	081970	90
	SALIDA AIRE SUELO	081971	130	081972	155	081973	195	081974	220	081975	230
	ENTRADA AIRE SUELO	082528	115	082529	145	082530	175	082531	205	082532	225
	SALIDA AIRE TECHO	082533	95	082534	110	082535	115	082536	120	082537	130
	ENTRADA AIRE TECHO	082538	120	082539	130	082540	135	082541	140	082542	150
CUBIERTA METAL	082543	115	082544	125	082545	130	082546	145	082547	150	
PAREO Y PAREO INTEGRADO	PANEL PARED	082548	245	082549	270	082550	275	082551	330	082552	345
	PANEL TECHO	082553	245	082554	270	082555	300	082556	330	082557	360
	BANDEJA HORIZONTAL	080721	70	080722	75	080723	80	080724	95	080725	105
	ESTERILIZADOR UVC	080726	675	080727	705	080728	755	080729	1.100	080730	1.135

## ACCESORIOS ALVEO

Código	Denominación	PVP (€)	Código	Denominación	PVP (€)
082592	CONTROL MODULANTE BLANCO	150	082587	SALIDA DE AIRE CON 6 CONEXIONES DN160	120
082593	CONTROL MODULANTE NEGRO	150	082588	ENTRADA DE AIRE CON 2 CONEXIONES DN160	155
082584	SALIDA DE AIRE CON 2 CONEXIONES DN160	55	082589	ENTRADA DE AIRE CON 3 CONEXIONES DN160	160
082585	SALIDA DE AIRE CON 3 CONEXIONES DN160	70	082590	ENTRADA DE AIRE CON 4 CONEXIONES DN160	210
082586	SALIDA DE AIRE CON 4 CONEXIONES DN160	85	082591	ENTRADA DE AIRE CON 6 CONEXIONES DN160	220

## ACCESORIOS VALVULERÍA

Código	Denominación	PVP (€)	Código	Denominación	PVP (€)
080713	VÁLVULA 2V MOT PAREO*	135	080715	ADAPTADOR EUR-1/2"	155
080714	VÁLVULA 3V MOT PAREO*	230	080716	ADAPTADOR EUR-3/4"	155
080741	VÁLVULA 2V MOT MAEVO*	135	080717	CONECTOR 90° EUR	115
080742	VÁLVULA 3V MOT MAEVO*	220	080718	KIT DISTANCIADOR	120
082436	VÁLVULA 2V MOT ALVEO	145	080719	ADAPTADOR EUR-STD	45
082437	VÁLVULA 3V MOT ALVEO	180			

\*Las válvulas pueden ser instaladas en fábrica con un plazo de 4 semanas aproximadamente.

## Calefacción - Emisores eléctricos

## SERIE ELLITE

## Calissia



Código	Modelo	Potencia (W)	Ancho (mm)	Altura (mm)	Profundidad (mm)	Peso (Kg)	PVP (€)
529810	CALISSIA H 1000 W	1000	603	620	140	16	780
529815	CALISSIA H 1500 W	1500	899	620	140	23	895
529820	CALISSIA H 2000 W	2000	1121	620	140	30	1.040

Compatible con Cozytouch Bridge.



## SERIE CONCEPT

## F127



Código	Modelo	Potencia (W)	Ancho (mm)	Altura (mm)	Profundidad (mm)	Peso (Kg)	PVP (€)
500101	F127 500 W	500	369	450	78	3,9	115
500103	F127 1000 W	1000	445	450	78	4,4	125
500104	F127 1500 W	1500	592	450	78	5,8	135
500105	F127 2000 W	2000	740	450	78	7	145

Hasta fin de existencias.



## ACCESORIOS EMISORES ELÉCTRICOS

Código	Denominación	PVP (€)
002449	COZYTOUCH BRIDGE	210

# Servicio Posventa

## Aeroterminia

### 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 ALFEÁ + AÉROMAX (AEROPACK) O INTERACUMULADOR

PM básica Aeropack .....	*291,5 €
PM completa Aeropack .....	387 €
PM completa Alféa + Aéromax Split 2 .....	551,5 €
PM básica Alféa + interacumulador ACS .....	*291,5 €
PM completa Alféa + interacumulador ACS .....	371 €

### TARIFAS PUESTA EN MARCHA AÉROMAX

Puesta en marcha básica Aéromax VS/VM .....	103 €
PM completa Aéromax (modelo Split 2) .....	270,5 €

### TARIFAS PUESTA EN MARCHA ALFÉA

PM básica Alféa/Áurea M .....	*195 €
Puesta en marcha completa .....	334 €
Asesoramiento in situ .....	191 €
Año adicional de Garantía .....	217,5 €
Garantía Plus*** Alféa .....	**1.431 €

\*Incluido en el precio

\*\*Incluye la PM completa

\*\*\*Garantía Plus Alféa:

Esta garantía incluye Garantía Total de 5 años + PM Completa + 4 revisiones anuales (1 por año tras la PM completa). Las revisiones anuales son obligatorias para mantener la garantía de forma anual.

La Garantía Plus Alféa sólo está disponible para equipos que han realizado la puesta en marcha completa. Es posible comprarla antes de la PM o durante el primer año desde su PM. Si se contrata una vez realizada la PMC, se reducirá el importe ya pagado de la PM completa del coste de la Garantía Premium.

Para la contratación de la extensión de garantía de 1 año es requisito obligatorio que la puesta en marcha básica haya sido previamente realizada por el Servicio Técnico de Thermor. La extensión de garantía debe solicitarse en un plazo máximo de 6 meses después de la fecha de la puesta en marcha básica.

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.

Los servicios necesarios deberán solicitarse al Departamento Posventa de Thermor con 7 días de antelación a la fecha requerida, a través de:  
T. 988 14 45 66 / callcenter@groupe-atlantic.com

## 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 INSTALACIONES COLECTIVAS

PUESTA EN MARCHA	
Hasta 20 m <sup>2</sup> .....	205 €
Hasta 50 m <sup>2</sup> .....	280 €
Más de 50 m <sup>2</sup> .....	390 €
Asesoramiento in situ instalaciones colectivas .....	180 €

### TARIFAS DRAIN BACK

Puesta en marcha .....	150 €
Asesoramiento in situ .....	95 €

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.

## Calderas

### 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 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 .....	*42,5 €
Naema .....	*42,5 €
Logic .....	*42,5 €

\*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: 42 €

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 Península Ibérica 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	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																			
ELLITE	ONIX CONNECT	MULTIPOSICIÓN		24		12		12		10											
	DURALIS	VERTICAL MURAL						8		8		4		4							
	TOP SEALED	VERTICAL SUELO		12		8															
	GZT 500	VERTICAL SUELO																1			
PREMIUM	CERAMICS	VERTICAL MURAL		18		18		12		12		6		12		4		4			
		VERTICAL SUELO																4		4	
	CERAMICS DIGITAL	VERTICAL MURAL				18		12		12											
	IAV/IAM	VERTICAL SUELO						8		8		4									
CONCEPT	IAC	VERTICAL SUELO																4			
	IAC/S	VERTICAL SUELO																1	1	1	
	CONCEPT	VERTICAL MURAL		36		24		18		12		12		4		4					
		HORIZONTAL MURAL						18		12		12		4		4					
CONCEPT	CONCEPT SLIM	VERTICAL MURAL		31		27		18													
	CONCEPT COMPACT	VERTICAL MURAL		24		24															
	CONCEPT IAM	VERTICAL 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. Objeto y alcance de las presentes Condiciones

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. Aceptación de las presentes CGV

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. Plazo de validez de las presentes CGV

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. Ofertas, propuestas de planificación

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. Responsabilidad de las presentes CGV

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. Responsabilidad de las presentes CGV

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. Plazo de validez de las presentes CGV

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.

### 1.8. Plazo de validez de las presentes CGV

### 2. PRECIOS

#### 2.1. Precio de venta y condiciones de pago

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. Plazo de validez de las presentes CGV

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. Plazo de validez de las presentes CGV

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. Plazo de validez de las presentes CGV

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

#### 2.5. Plazo de validez de las presentes CGV

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

#### 2.6. Plazo de validez de las presentes CGV

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. Plazo de validez de las presentes CGV

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. Plazo de validez de las presentes CGV

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.

#### 2.9. Plazo de validez de las presentes CGV

### 3. CONDICIONES DE PAGO

#### 3.1. Plazo de validez de las presentes CGV

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. Plazo de validez de las presentes CGV

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.

#### 3.3. Plazo de validez de las presentes CGV

3.3 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.

#### 3.4. Plazo de validez de las presentes CGV

3.4 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.

#### 3.5. Plazo de validez de las presentes CGV

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

#### 3.6. Plazo de validez de las presentes CGV

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. Plazo de validez de las presentes CGV

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. Plazo de validez de las presentes CGV

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. Plazo de validez de las presentes CGV

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.

#### 3.9. Plazo de validez de las presentes CGV

### 4. RESERVA DE DOMINIO

#### 4.1. Plazo de validez de las presentes CGV

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. Plazo de validez de las presentes CGV

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. Plazo de validez de las presentes CGV

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.

#### 4.4. Plazo de validez de las presentes CGV

4.4 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.

#### 4.5. Plazo de validez de las presentes CGV

4.5 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.

#### 4.6. Plazo de validez de las presentes CGV

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.

#### 4.7. Plazo de validez de las presentes CGV

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.

#### 4.8. Plazo de validez de las presentes CGV

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.

#### 4.9. Plazo de validez de las presentes CGV

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.

#### 4.10. Plazo de validez de las presentes CGV

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.

#### 4.11. Plazo de validez de las presentes CGV

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.

#### 4.12. Plazo de validez de las presentes CGV

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.

#### 4.13. Plazo de validez de las presentes CGV

### 5. SUMINISTRO

#### 5.1. Plazo de validez de las presentes CGV

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. Plazo de validez de las presentes CGV

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. Condiciones de garantía

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.

## 5.5. Condiciones de pago

## 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 técnicas

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 del cliente

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. Responsabilidad de Groupe Atlantic España

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. Responsabilidad de Groupe Atlantic España

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

### 6.6. Responsabilidad de Groupe Atlantic España

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.

### 6.7. Responsabilidad de Groupe Atlantic España

## 7. DEVOLUCIÓN

### 7.1. Devolución por defectos

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

## 8. RESPONSABILIDAD

### 8.1. Responsabilidad de Groupe Atlantic España

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.

### 8.2. Responsabilidad del cliente

8.1 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.

### 8.3. Responsabilidad de Groupe Atlantic España

8.2 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.

### 8.4. Responsabilidad de Groupe Atlantic España

8.3 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.

### 8.5. Responsabilidad de Groupe Atlantic España

8.4 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.

### 8.6. Responsabilidad de Groupe Atlantic España

8.5 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.

### 8.7. Responsabilidad de Groupe Atlantic España

8.6 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.

### 8.8. Responsabilidad de Groupe Atlantic España

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

## 9. TRANSFORMACIÓN

### 9.1. Transformación de los Productos

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.

### 9.2. Transformación de los Productos

8.8 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.

### 9.3. Transformación de los Productos

8.9 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.

### 9.4. Transformación de los Productos

8.10 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.

## 10. RESPONSABILIDAD DE DAÑOS

### 10.1. Responsabilidad de Groupe Atlantic España

9.1 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.

### 10.2. Responsabilidad de Groupe Atlantic España

### 10.3. Responsabilidad de Groupe Atlantic España

10.1 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.

## 11. SUPRESIÓN

### 11.1. Supresión de los Datos

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.

### 11.2. Supresión de los Datos

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.

## 12. DISPOSICIONES FINALES

### 12.1. Disposiciones finales

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

### 12.2. Disposiciones finales

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.

### 12.3. Disposiciones finales

### 12.4. Disposiciones finales

12.1 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.

### 12.5. Disposiciones finales

12.2 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.

### 12.6. Disposiciones finales

12.3 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.

### 12.7. Disposiciones finales

12.4 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.

### 12.8. Disposiciones finales

12.5 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)