



2021 Tarifa

EDICIÓN MARZO

Índice

| | |
|---------------------|----|
| Serie ACV | 04 |
| Tecnologías Thermor | 06 |
| Thermor Pro | 08 |

THERMOR EN ACS

| | |
|--------------------|----|
| Serie Thermor | 10 |
| Bombas de calor | 12 |
| Termos eléctricos | 16 |
| Calentadores a gas | 22 |
| Acumuladores | 24 |
| Solar | 32 |

THERMOR EN CALEFACCIÓN

| | |
|-----------------------------|----|
| Serie Thermor | 34 |
| Calderas de condensación | 36 |
| Calderas eléctricas | 44 |
| Bombas de calor calefacción | 46 |
| Emisores eléctricos | 58 |

SERVICIOS

| | |
|--------------------------------|----|
| Servicio de ingeniería | 60 |
| Servicio posventa | 62 |
| Condiciones de transporte | 66 |
| Condiciones de garantía | 67 |
| Condiciones de reciclado | 67 |
| Condiciones generales de venta | 68 |

Serie ACV



LA INTEGRACIÓN DE LA EXCELENCIA

Hace ya un año que el portafolio de Thermor se vio ampliado con la incorporación de la gama de soluciones domésticas ACV. Hoy esta integración se ha consolidado en el catálogo de la marca bajo una nueva categoría de productos: la serie ACV de Thermor. Una línea de productos de acreditada excelencia en ACS que reúne un completo abanico de tecnologías patentadas por ACV: como el sistema tank in tank, la doble condensación en calderas, o la capacidad de doble generación de condensación con acumulación.

Estamos seguros de que esta incorporación en el catálogo Thermor supondrá, tanto para usted como para sus clientes, una nueva oportunidad de encontrar soluciones aún más adecuadas y eficientes para cada instalación.






























La serie ACV no sustituye ninguna línea de producto existente, sino que complementa y enriquece las series Thermor ya existentes con soluciones verdaderamente singulares y que destacan por su capacidad de responder de manera efectiva en instalaciones que requieren un rendimiento más elevado del habitual.



Tecnologías Thermor



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

Thermor Pro

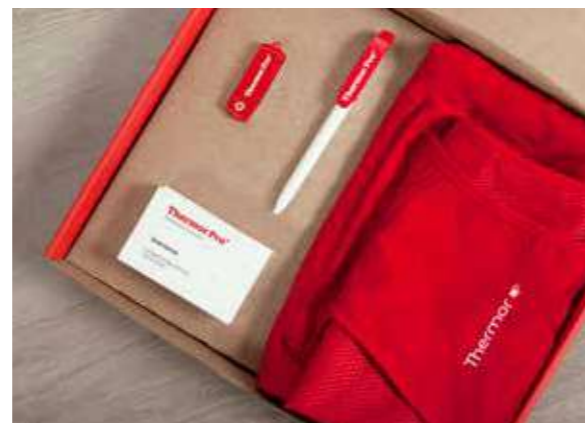


Formación
continua en el
showroom.



App Thermor Pro, disponible para
descargar en App Store y Google Play.

Pack de bienvenida al club.



Hacerse socio es empezar
a disfrutar de una
larga lista de ventajas

- Reembolso de dinero inmediato por la compra de producto
- Regalos directos (sin sorteos)
- Promociones exclusivas
- Descuentos especiales
- Prioridad en el asesoramiento y consejo profesional
- Tutoriales de instalación
- Cursos de formación presenciales
- Presentaciones de productos en exclusiva
- Herramienta Proji-PAC4























ThermorPro.es



Tutoriales de instalación
disponibles en nuestro
canal de Youtube.

Series Thermor ACS doméstico

Thermor ha desarrollado una gama completa de soluciones térmicas que se adaptan a todas las necesidades. Desde las más básicas a las más exigentes. Tanto a nivel de prestaciones como de rendimiento y eficiencia energética. Una gama pensada, diseñada y producida con un único objetivo: la satisfacción total. Tanto del usuario como del instalador.

| | SERIE ACV | SERIE ELLITE | SERIE PREMIUM | SERIE CONCEPT | |
|-------------------|--|---|---|---|---|
| RENOVABLES |  <p>Drain Back S: 150, 200, 300 L Pág. 33</p> | |  <p>Aéromax VM V: 100, 150 L Pág. 13</p> |  <p>Aéromax VS S: 200, 270 L COMBI: 200, 270 L Pág. 13</p> | |
| |  <p>Solar fotovoltaico S: 150, 200, 300 L Pág. 33</p> | |  <p>Aéromax Split 2 V: 200 L S: 270 L Pág. 14</p> |  <p>Aéromax Piscina S: 8, 10, 12, 14 kW Pág. 14</p> | |
| ELÉCTRICOS |  <p>Smart S: 130, 160, 200, 210, 240, 300, 400, 600, 800 M: 100, 130, 160, 210, 240 V: 100, 130, 160, 210, 240 Pág. 25</p> |  <p>Comfort M: 100, 130, 160, 210, 240 V: 100, 130, 160, 210, 240 Pág. 27</p> |  <p>LCT S: 500, 750, 800, 900, 1000 L Pág. 30</p> |  <p>Duralis V: 75, 100, 150, 200 Pág. 17</p> |  <p>Onix Connect M: 30, 50, 80, 100 Pág. 17</p> |
| | |  <p>GZT 500 S: 500 Pág. 18</p> |  <p>Ceramics Digital V: 50, 80, 100 Pág. 18</p> |  <p>Slim Ceramics M: 30, 50, 80 Pág. 19</p> | |
| | |  <p>Ceramics V: 50, 80, 100, 150, 200 S: 200, 300 Pág. 19</p> |  <p>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. 28</p> |  <p>Concept V: 15, 30, 50, 80, 100, 150, 200 H: 50, 80, 100, 150, 200 Pág. 20</p> | |
| | |  <p>Concept Slim V: 15, 30, 50 Pág. 20</p> |  <p>Concept Compact V: 15, 30 Pág. 21</p> |  <p>Concept IAM V: 80, 100 Pág. 28</p> | |
| GAS | |  <p>Top Sealed V: 11, 14 L Pág. 23</p> |  <p>Iono Select V: 11 L Pág. 23</p> | | |

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

ACS

Bombas de calor



| TABLA DE CAPACIDADES (L) | | 100 | 150 | 200 | 270 |
|--------------------------|------------------|-----|-----|-----|-----|
| AÉROMAX SPLIT 2 | VERTICAL MURAL | | | ● | |
| | VERTICAL SUELO | | | | ● |
| PREMIUM AÉROMAX VS | VERTICAL SUELO | | | ● | ● |
| | AÉROMAX VS COMBI | | | ● | ● |
| AÉROMAX VM | VERTICAL MURAL | ● | ● | | |

SERIE PREMIUM

Aéromax VM



5 años de garantía en la cuba. Incluidos 2 años de garantía TOTAL.



| Código | Modelo | Capacidad (L) | SCOP* (W) | 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 | 1.440 |
| 276011 | AÉROMAX VM 150 L | 150 | 3,34 | 350 | 1800 | 529 | 1557 | 539 | 66 | 3/4" | A+ | L | 1.570 |

Compatible con Cozytouch Bridge. Compatible con el kit solar fotovoltaico.
*Test realizado conforme a la normativa EN 16147. Temperatura exterior 14°C.



SERIE PREMIUM

Aéromax VS



5 años de garantía en la cuba. Incluidos 2 años de garantía TOTAL.



| Código | Modelo | Capacidad (L) | SCOP* (W) | 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 | 2.760 |
| 286043 | AÉROMAX VS 270 L | 270 | 3,61 | 525 | 1800 | 620 | 1949 | 665 | 93 | 3/4" | A+ | XL | 2.825 |
| 286044 | AÉROMAX VS COMBI 200 L | 200 | 3,10 | 525 | 1800 | 620 | 1609 | 665 | 100 | 3/4" | A+ | L | 2.960 |
| 286045 | AÉROMAX VS COMBI 270 L | 270 | 3,62 | 525 | 1800 | 620 | 1949 | 665 | 108 | 3/4" | A+ | XL | 3.075 |

Compatible con Cozytouch Bridge. Compatible con el kit solar fotovoltaico.
*Test realizado conforme a la normativa EN 16147. Temperatura exterior 14°C.



SERIE PREMIUM

Aéromax Split 2



| 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 | 2.915 |
| 600816 | AÉROMAX SPLIT 2 270 L | 270 | 3,54 | 1100 | 20 | 10 | 580 | 1618 | 640 | 65 | 3/4" | A+ | XL | 3.220 |

Compatible con Cozytouch Bridge.

*Test realizado conforme a la normativa EN 16147.

5 años de garantía en la cuba. Incluidos 2 años de garantía TOTAL.



SERIE PREMIUM

Aéromax Piscina

| 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 | 2.385 |
| 297110 | AÉROMAX PISCINA 10 | 4,28 | 10 | 5,26 | 12,5 | 55 | 1057 | 347 | 620 | 72 | 2.745 |
| 297112 | AÉROMAX PISCINA 12 | 4,66 | 11,3 | 5,76 | 14 | 56 | 1115 | 394 | 706 | 85 | 3.250 |
| 297114 | AÉROMAX PISCINA 14 | 4,52 | 13,6 | 5,57 | 17 | 56 | 1115 | 394 | 706 | 100 | 4.095 |

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

5 años de garantía en el intercambiador de titanio. Incluidos 2 años de garantía TOTAL.



ACCESORIOS AÉROMAX

| Código | Denominación | PVP (€) |
|--------|--|---------|
| 900353 | CUADRÍPODE AÉROMAX SPLIT 2 200 L MURAL / AÉROMAX VM | 95 |
| 296077 | ADAPTADOR SALIDA DE AIRE COAXIAL AEROMAX VM NUEVO | 95 |
| 354642 | EXTENSIÓN TUBO COAXIAL DE 1 M AEROMAX VM NUEVO | 85 |
| 354641 | SALIDA PARED TUBO COAXIAL AEROMAX VM NUEVO | 60 |
| 354646 | REJA DE PROTECCIÓN TUBO COAXIAL AEROMAX VM NUEVO | 95 |
| 260055 | CONJUNTO FV PACK 600 CUBIERTA PLANA | 2.510 |
| 260071 | CONJUNTO FV PACK 600 CUBIERTA INCLINADA | 2.510 |
| 900366 | CONECTOR CONDUCCIÓN DE AIRE A 160 MM (X2) (PARA AÉROMAX PREMIUM 200 L Y 270 L) | 110 |

ACCESORIO ACS

| Código | Denominación | PVP (€) |
|--------|------------------|---------|
| 001231 | COZYTOUCH BRIDGE | 195 |



ACS - Termos eléctricos



TABLA DE CAPACIDADES (L)

| | | 15 SLIM | 30 | 30 SLIM | 50 | 50 SLIM | 75/80 | 80 SLIM | 100 | 100 SLIM | 150 | 200 | 300 | 500 |
|---------|------------------|---------|----|---------|----|---------|-------|---------|-----|----------|-----|-----|-----|-----|
| ELLITE | ONIX CONNECT | | | ● | | ● | | ● | | ● | | | | |
| | DURALIS | | | | | | ● | | ● | | ● | ● | | |
| | GZT 500 | | | | | | | | | | | | | ● |
| PREMIUM | CERAMICS | | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | ● | ● | | |
| | CERAMICS DIGITAL | | | | ● | | ● | | ● | | | ● | ● | |
| | CONCEPT | ● | ● | | ● | | ● | | ● | | ● | ● | | |
| CONCEPT | CONCEPT SLIM | ● | | ● | | ● | | | | | | | | |
| | CONCEPT COMPACT | ● | ● | | | | | | | | | | | |



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. Incluidos 2 años de garantía TOTAL.



MULTIPOSICIÓN

| 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 | 340 |
| 231074 | ONIX CONNECT 50 | 1500+750/1000 | 230 | 25 | 765 | 490 | 310 | 440/350 | 1/2" | B | M | 400 |
| 241165 | ONIX CONNECT 80 | 1500+750/1000 | 230 | 33 | 1090 | 490 | 310 | 440/350 | 1/2" | B | M | 475 |
| 251122 | ONIX CONNECT 100 | 1500+750/1000 | 230 | 38 | 1300 | 490 | 310 | 440/350 | 1/2" | B | M | 530 |



SERIE ELLITE

Duralis



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



VERTICAL MURAL

| 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 | 450 |
| 261098 | DURALIS 100 | • | 2400 | MONOFÁSICO | 32 | 885 | 505 | 530 | 440 | 3/4" | C | L | 510 |
| 271096 | DURALIS 150 | • | 2400 | 230 V MONOFÁSICO (TRANSFORMABLE EN 400 V TRIFÁSICO) | 41 | 1210 | 505 | 530 | 440 | 3/4" | C | M | 695 |
| 281100 | DURALIS 200 | • | 2400 | | 52 | 1530 | 513 | 540 | 440 | 3/4" | C | L | 785 |



SERIE PREMIUM

GZT 500



VERTICAL SUELO

| Código | Modelo | Potencia (W) | Tensión (V) | Peso (Kg) | Longitud (mm) | Diámetro (mm) | Fondo (mm) | Tomas | ERP | Perfil | PVP (€) |
|--------|---------|--------------|-------------|-----------|---------------|---------------|------------|-------|-----|--------|---------|
| 292001 | GZT 500 | 5000 | 400 3N/230 | 154 | 1863 | 750 | 850 | 1" | C | L | 2.345 |

5 Años de garantía en la cuba. Incluidos 2 años de garantía TOTAL.



SERIE PREMIUM

Ceramics Digital



VERTICAL MURAL

| Código | Modelo | Optifix | Pot. (W) | Tensión (V) | Peso (Kg) | Longitud (mm) | Diámetro (mm) | Fondo (mm) | Dist. Anc. (mm) | Tomas | ERP | Perfil | PVP (€) |
|--------|----------------------|---------|----------|-------------|-----------|---------------|---------------|------------|-----------------|-------|-----|--------|---------|
| 241167 | CERAMICS DIGITAL 50 | • | 1800 | 230 | 20 | 601 | 445 | 454,5 | 240 | 1/2" | B | M | 285 |
| 251086 | CERAMICS DIGITAL 80 | • | 1800 | 230 | 25 | 728 | 445 | 454,5 | 240 | 1/2" | B | M | 335 |
| 251088 | CERAMICS DIGITAL 100 | • | 1800 | 230 | 30 | 959 | 445 | 454,5 | 240 | 1/2" | B | M | 365 |

5 años de garantía en la cuba. Incluidos 2 años de garantía TOTAL.



SERIE PREMIUM

Slim Ceramics



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 | 275 |
| 241079 | SLIM CERAMICS 50 | 2100 | 230 | 19 | 850 | 380 | 399 | 340 | 1/2" | C | M | 315 |
| 251083 | SLIM CERAMICS 80 | 2100 | 230 | 25 | 1224 | 380 | 399 | 340 | 1/2" | C | L | 360 |

5 años de garantía en la cuba. Incluidos 2 años de garantía TOTAL.



SERIE PREMIUM

Ceramics



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 | 260 |
| 251077 | CERAMICS 80 | • | 1500 | 230 | 21 | 876 | 433 | 451 | 239 | 1/2" | C | L | 300 |
| 261097 | CERAMICS 100 | • | 1500 | 230 | 24 | 1038 | 433 | 451 | 239 | 1/2" | C | L | 335 |
| 271102 | CERAMICS 150 | | 1800 | 230 | 41 | 1220 | 505 | 520 | 440 | 3/4" | C | M | 545 |
| 281185 | CERAMICS 200 | | 2400 | 230 | 51 | 1530 | 513 | 525 | 440 | 3/4" | C | L | 655 |

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 | FS CERAMICS 200* | 2400 | 400 3N / 230 | 43 | 1275 | 575 | 600 | - | 3/4" | C | M | 805 |
| 292149 | FS CERAMICS 300* | 3000 | 400 3N / 230 | 68 | 1780 | 575 | 600 | - | 3/4" | C | L | 995 |

*Modelos 200 y 300 no incluyen termostato exterior.

5 años de garantía en la cuba. Incluidos 2 años de garantía TOTAL.



SERIE CONCEPT

Concept



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 | 205 |
| 231035 | CONCEPT 30* | 1200 | 230 | 11,5 | 448 | 433 | 451 | 239 | 1/2" | C | S | 220 |
| 241080 | CONCEPT 50* | 1500 | 230 | 15 | 612 | 433 | 451 | 239 | 1/2" | C | M | 235 |
| 251104 | CONCEPT 80* | 1500 | 230 | 21 | 811 | 433 | 451 | 239 | 1/2" | C | L | 265 |
| 261111 | CONCEPT 100* | 1500 | 230 | 24 | 1021 | 433 | 451 | 239 | 1/2" | C | L | 295 |
| 271101 | CONCEPT 150 | 2200 | 230 | 41 | 1210 | 505 | 530 | 440 | 3/4" | C | M | 495 |
| 281184 | CONCEPT 200 | 2200 | 230 | 42 | 1530 | 513 | 530 | 440 | 3/4" | C | L | 565 |

*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 | 255 |
| 253025 | CONCEPT 80 HZ | 1500 | 230 | 21 | 843 | 433 | 451 | 349 | 1/2" | C | M | 295 |
| 263088 | CONCEPT 100 HZ | 1500 | 230 | 24 | 1005 | 433 | 451 | 497 | 1/2" | C | L | 335 |
| 273017 | CONCEPT 150 HZ | 2200 | 230 | 39 | 1155 | 505 | 530 | 800 | 3/4" | C | L | 595 |
| 283016 | CONCEPT 200 HZ | 2200 | 230 | 48 | 1475 | 505 | 530 | 800 | 3/4" | C | L | 685 |

Modelos 150 y 200 vertical y horizontal no incluyen termostato exterior.

3 años de garantía en la cuba. Incluidos 2 años de garantía TOTAL.



SERIE CONCEPT

Concept Slim



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 | 210 |
| 231069 | CONCEPT SLIM 30 | • | 2000 | 230 | 12,5 | 623 | 338 | 345 | 184 | 1/2" | C | S | 240 |
| 241161 | CONCEPT SLIM 50 | • | 2000 | 230 | 17,2 | 918 | 338 | 345 | 184 | 1/2" | C | M | 265 |

*Compatible con Optifix Universal (Código 900581).

3 años de garantía en la cuba. Incluidos 2 años de garantía TOTAL.



SERIE CONCEPT

Concept Compact



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 | 210 |
| 231034 | CONCEPT COMPACT 30 | 1500 | 230 | 11,7 | 472 | 446 | 406 | 62 | 1/2" | C | S | 240 |

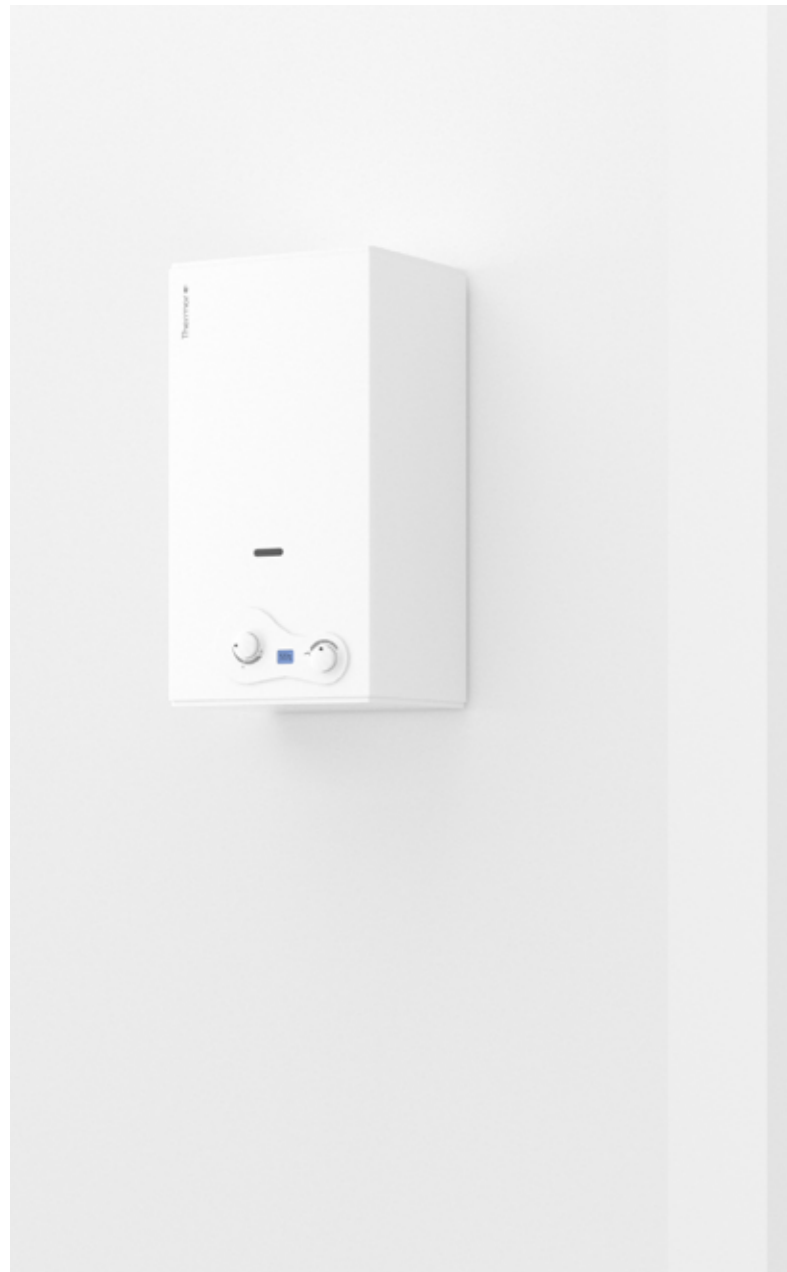
3 años de garantía en la cuba. Incluidos 2 años de garantía TOTAL.



ACCESORIOS TERMOS ELÉCTRICOS

| Código | Denominación | PVP (€) |
|--------|--|---------|
| 029031 | GRUPO SEGURIDAD 1/2" | 65 |
| 029027 | GRUPO SEGURIDAD 3/4" | 65 |
| 029029 | GRUPO SEGURIDAD 1" | 140 |
| 029007 | EMBUDO SIFÓNICO | 40 |
| 029014 | VÁLVULA MEZCLADORA TERMOSTÁTICA | 115 |
| 029012 | REDUCTOR DE PRESIÓN (REDUFIX) | 85 |
| 900353 | CUADRÍPODE 50-200 (DURALIS, IAM/IAV) | 95 |
| 900571 | CUADRÍPODE (CONCEPT, CERAMICS; 150, 200) | 95 |
| 900324 | KIT FACILITRI | 75 |
| 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 | 715 |
| 299005 | TOP SEALED 11 RS ID E GLP* | 11 | BUTANO/PROPANO | INT/EXT** | • | 14 | 617 | 304 | 236 | A | M | 715 |
| 299006 | TOP SEALED 14 RS ID E GN* | 14 | GAS NATURAL | INT/EXT** | • | 16 | 617 | 385 | 236 | A | XL | 785 |
| 299007 | TOP SEALED 14 RS ID E GLP* | 14 | BUTANO/PROPANO | INT/EXT** | • | 16 | 617 | 385 | 236 | A | XL | 785 |

*Incluido kit horizontal de evacuación de humos ref 990674 (con registro de muestras).

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

Certificaciones: B22, B22P, C12, C32, C42, C52, C62, C82.

Incluidos 2 años de garantía TOTAL.



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 | INT/EXT** | • | 11,8 | 592 | 314 | 245 | A | M | 435 |
| 298015 | IONO SELECT 11 I D E GLP | 10,8 | BUTANO/PROPANO | INT/EXT** | • | 11,8 | 592 | 314 | 245 | A | M | 435 |

Incluidos 2 años de garantía TOTAL.



ACCESORIOS

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) | 90 |
| 998006 | ADAPTADOR BIFLUJO Ø 80 MM | 90 |

ACS - Acumuladores



| TABLA DE CAPACIDADES DOMÉSTICO (L) | | 25 | 50 | 80 | 100 | 130 | 150 | 160 | 200 | 210 | 240 | 300 | 400 | 600 | 800 | |
|------------------------------------|-----------------------------|----|----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|---|
| ACV | SMART GREEN VERTICAL SUELO | | | | | ● | | ● | | ● | | | | | | |
| | SMART MULTIPOSICIÓN | | | | ● | ● | | ● | | ● | ● | | | | | |
| | SMART EW VERTICAL MURAL | | | | ● | ● | | ● | | ● | ● | | | | | |
| | SMART E VERTICAL SUELO | | | | | ● | | ● | | ● | ● | ● | | | | |
| | SMART E PLUS VERTICAL SUELO | | | | | | | | | | ● | ● | ● | | | |
| | SMART ME VERTICAL SUELO | | | | | | | | | ● | | | ● | ● | ● | ● |
| | COMFORT MULTIPOSICIÓN | | | | | ● | ● | | ● | | ● | ● | | | | |
| | COMFORT E VERTICAL MURAL | | | | | ● | ● | | ● | | ● | ● | | | | |
| PREMIUM | IAM VERTICAL MURAL | | | | ● | ● | | ● | | ● | | | | | | |
| | IAC/S VERTICAL SUELO | | | | | | | ● | | ● | | | ● | | | |
| | CONCEPT IAM VERTICAL MURAL | | | | ● | ● | | | | | | | | | | |
| CONCEPT | BT ICE MULTIPOSICIÓN* | ● | ● | | ● | | | | | | | | | | | |

*25 y 50 L multiposición. 100 L vertical

SERIE ACV

Smart Green



10 años de garantía en la cuba. Incluidos 2 años de garantía TOTAL.



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 | 1.755 |
| 786810 | SMART 160 GREEN | - | - | 1225 | 565 | 126 | 35 | 1,54 | A | 1.995 |
| 786811 | SMART 210 GREEN | - | - | 1497 | 565 | 164 | 39 | 1,94 | A | 2.245 |



SERIE ACV

Smart



10 años de garantía en la cuba. Incluidos 2 años de garantía TOTAL.



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 | 1.255 |
| 784199 | SMART 130 | - | - | 1025 | 565 | 99 | 31 | 1,26 | B | 1.370 |
| 784200 | SMART 160 | - | - | 1225 | 565 | 126 | 35 | 1,54 | B | 1.505 |
| 784201 | SMART 210 | - | - | 1497 | 565 | 164 | 39 | 1,94 | B | 1.665 |
| 784202 | SMART 240 | - | - | 1744 | 565 | 200 | 42 | 2,29 | B | 1.855 |



SERIE ACV

Smart E



10 años de garantía en la cuba. Incluidos 2 años de garantía TOTAL.



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 | 1.535 |
| 784209 | SMART E 160 | - | - | 1222 | 565 | 99 | 62 | 1,26 | B | 1.555 |
| 784210 | SMART E 210 | - | - | 1493 | 565 | 126 | 77 | 1,54 | B | 1.855 |
| 784211 | SMART E 240 | - | - | 1741 | 565 | 164 | 78 | 1,94 | B | 2.080 |
| 784203 | SMART E 300 | - | - | 2043 | 565 | 200 | 93 | 2,29 | B | 2.335 |



SERIE ACV

Smart ME



10 años de garantía en la cuba. Incluidos 2 años de garantía TOTAL.



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 | 1.760 |
| 784221 | SMART ME 300 | - | - | 1610 | 675 | 126 | 165 | 1,46 | C | 2.405 |
| 784218 | SMART ME 400 | - | - | 1950 | 675 | 164 | 219 | 1,94 | C | 2.860 |
| 784304 | SMART ME 600 | - | - | 1890 | 910 | 225 | 365 | 1,90 | | 3.610 |
| 784222 | SMART ME 800 | - | - | 2000 | 990 | 263 | 517 | 2,65 | | 4.735 |



SERIE ACV

Smart EW



10 años de garantía en la cuba. Incluidos 2 años de garantía TOTAL.



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 | 1.365 |
| 784214 | SMART EW 130 | 2200 | 230 | 1025 | 565 | 99 | 31 | 1,26 | B | 1.465 |
| 784215 | SMART EW 160 | 2200 | 230 | 1225 | 565 | 126 | 35 | 1,54 | B | 1.615 |
| 784216 | SMART EW 210 | 2200 | 230 | 1497 | 565 | 164 | 39 | 1,94 | B | 1.830 |
| 784217 | SMART EW 240 | 2200 | 230 | 1744 | 565 | 200 | 42 | 2,29 | B | 2.065 |



SERIE ACV

Comfort



5 años de garantía en la cuba. Incluidos 2 años de garantía TOTAL.



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 | 875 |
| 784227 | COMFORT 130 | - | - | 1005 | 525 | 75 | 55 | 1,03 | C | 920 |
| 784228 | COMFORT 160 | - | - | 1205 | 525 | 99 | 62 | 1,26 | C | 945 |
| 784229 | COMFORT 210 | - | - | 1475 | 525 | 126 | 77 | 1,54 | C | 1.055 |
| 784230 | COMFORT 240 | - | - | 1720 | 525 | 164 | 78 | 1,94 | C | 1.135 |



SERIE ACV

Smart E Plus



10 años de garantía en la cuba. Incluidos 2 años de garantía TOTAL.



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 | 1.930 |
| 784224 | SMART E PLUS 240 | - | - | 1738 | 565 | 164 | 78 | 1,94 | B | 2.090 |
| 784225 | SMART E PLUS 300 | - | - | 2050 | 565 | 200 | 93 | 2,29 | B | 2.310 |



SERIE ACV

Comfort E



5 años de garantía en la cuba. Incluidos 2 años de garantía TOTAL.



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 | 1.100 |
| 784291 | COMFORT E 130 | 2200 | 230 | 1005 | 530 | 75 | 55 | 1,03 | C | 1.135 |
| 784292 | COMFORT E 160 | 2200 | 230 | 1205 | 530 | 99 | 62 | 1,26 | C | 1.195 |
| 784293 | COMFORT E 210 | 2200 | 230 | 1480 | 530 | 126 | 77 | 1,54 | C | 1.310 |
| 784294 | COMFORT E 240 | 2200 | 230 | 1725 | 530 | 164 | 78 | 1,94 | C | 1.410 |



SERIE PREMIUM

IAV/IAM



| 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 | 535 |
| 264017 | IAV 100 | - | - | 840 | 575 | 0,53 | B | 575 |
| 274014 | IAV 150 | - | - | 1160 | 575 | 0,66 | B | 740 |
| 284014 | IAV 200 | - | - | 1480 | 575 | 0,66 | B | 855 |

| 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 | 625 |
| 264016 | IAM 100 | 2400 | 230 | 840 | 575 | 0,53 | C | L | 665 |
| 274015 | IAM 150 | 2400 | 230 | 1160 | 575 | 0,66 | C | M | 840 |

SERIE PREMIUM

IAC/S



| INTERACUMULADOR DE SUELO | | | | | | |
|--------------------------|-----------|-------------|---------------|--------------------------------|-----|---------|
| Código | Modelo | Altura (mm) | Diámetro (mm) | Superficie de intercambio (m²) | ERP | PVP (€) |
| 274016 | IAC/S 150 | 990 | 634 | 0,66 | B | 795 |
| 284013 | IAC/S 200 | 1245 | 634 | 1,06 | B | 1.000 |
| 296067 | IAC/S 300 | 1740 | 634 | 1,26 | B | 1.305 |

SERIE CONCEPT

Concept IAM



| 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 | 445 |
| 264011 | CONCEPT IAM 100 | 1500 | 230 | 948 | 433 | 0,35 | C | L | 470 |

5 años de garantía en la cuba. Incluidos 2 años de garantía TOTAL.



5 años de garantía en la cuba. Incluidos 2 años de garantía TOTAL.



3 años de garantía en la cuba. Incluidos 2 años de garantía TOTAL.



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 | 370 |
| 700437 | BT ICE 50 | Mural | VERTICAL/HORIZONTAL | 1008 | 343 | C | 430 |
| 700432 | BT ICE 100 | Suelo | VERTICAL | 1007 | 457 | C | 550 |

Incluidos 2 años de garantía TOTAL.



ACCESORIOS INTERACUMULADORES TANK IN TANK

| Código | Denominación | PVP (€) |
|--------|---|---------|
| 786491 | SONDA NTC DE 12 KΩ PARA GESTIÓN DE TEMPERATURA | 40 |
| 784380 | KIT DE CONEXIÓN SANITARIA | 265 |
| 785262 | MEZCLADOR TERMOSTÁTICO 3/4" | 150 |
| 785264 | VASO DE EXPANSIÓN 5 L (100 - 150 L) | 55 |
| 785265 | VASO DE EXPANSIÓN 8 L (151 - 250 L) | 65 |
| 786690 | VÁLVULA DE SEGURIDAD 7 BAR 3/4" | 30 |
| 784369 | RESISTENCIA ELÉCTRICA DE 3 KW (1 X 230V) PARA SMART E / E PLUS / ME | 310 |
| 784370 | RESISTENCIA ELÉCTRICA DE 3 KW (3 X 400V + N) PARA SMART E / E PLUS / ME | 330 |
| 784371 | RESISTENCIA ELÉCTRICA DE 6 KW (1 X 230V) PARA SMART E / E PLUS / ME | 310 |
| 784372 | RESISTENCIA ELÉCTRICA DE 6 KW (3 X 400V + N) PARA SMART E / E PLUS / ME | 355 |
| 786921 | TERMOSTATO REGULACIÓN DE TEMPERATURA DE ACS PARA COMFORT | 40 |
| 784835 | SOPORTE DE PARED PARA COMFORT | 105 |

ACCESORIOS PARA INTERACUMULADORES CON SERPENTÍN

| ACCESORIOS INTERACUMULADOR MURAL | | | ACCESORIOS INTERACUMULADOR SUELO | | |
|----------------------------------|---|---------|----------------------------------|---|---------|
| Código | Denominación | PVP (€) | Código | Denominación | PVP (€) |
| 900277 | KIT DE RESISTENCIA CERÁMICA 2400 W PARA IAV 80 | 135 | 900549 | KIT DE RESISTENCIA CERÁMICA 2400 W PARA IAC/S 150 - 200 | 240 |
| 900548 | KIT DE RESISTENCIA CERÁMICA 2400 W PARA IAV 100 - 200 | 170 | 900550 | KIT DE RESISTENCIA CERÁMICA 3000 W PARA IAC/S 300 | 250 |

| TABLA DE CAPACIDADES GRANDES DEPÓSITOS (L) | | 500 | 750 | 800 | 900 | 1000 |
|--|----------------|-----|-----|-----|-----|------|
| LCT 2CO | VERTICAL SUELO | ● | ● | | ● | ● |
| LCT 1CO PLUS | VERTICAL SUELO | ● | ● | | ● | ● |
| LCT 1CO | VERTICAL SUELO | ● | ● | | ● | ● |
| LCT | VERTICAL SUELO | ● | ● | | ● | ● |
| LCT P | VERTICAL SUELO | ● | | ● | | ● |

SERIE ACV

LCT 2CO



INTERACUMULADOR DOBLE SERPENTÍN COLECTIVO

| Código | Modelo | Ancho de paso (mm) | Altura con patas (mm) | PVP (€) |
|--------|--------------|--------------------|-----------------------|---------|
| 542122 | LCT 500 2CO | 680 | 1950 | 2.845 |
| 542123 | LCT 750 2CO | 800 | 1985 | 3.370 |
| 542124 | LCT 900 2CO | 880 | 2265 | 4.130 |
| 542125 | LCT 1000 2CO | 880 | 2510 | 4.395 |

Suministrado con marca Atlantic.

5 años de garantía en la cuba. Incluidos 2 años de garantía TOTAL.



SERIE ACV

LCT 1CO Plus



INTERACUMULADOR ALTO RENDIMIENTO COLECTIVO

| Código | Modelo | Ancho de paso (mm) | Altura con patas (mm) | PVP (€) |
|--------|-------------------|--------------------|-----------------------|---------|
| 065376 | LCT 500 1CO PLUS | 680 | 1950 | 2.045 |
| 065377 | LCT 750 1CO PLUS | 800 | 1985 | 2.560 |
| 065378 | LCT 900 1CO PLUS | 880 | 2265 | 3.315 |
| 065379 | LCT 1000 1CO PLUS | 880 | 2510 | 3.480 |

5 años de garantía en la cuba. Incluidos 2 años de garantía TOTAL.



SERIE ACV

LCT 1CO



INTERACUMULADOR COLECTIVO

| Código | Modelo | Ancho de paso (mm) | Altura con patas (mm) | PVP (€) |
|--------|--------------|--------------------|-----------------------|---------|
| 065368 | LCT 500 1CO | 680 | 1950 | 1.940 |
| 065369 | LCT 750 1CO | 800 | 1985 | 2.305 |
| 065370 | LCT 900 1CO | 880 | 2265 | 2.985 |
| 065371 | LCT 1000 1CO | 880 | 2510 | 3.130 |

5 años de garantía en la cuba. Incluidos 2 años de garantía TOTAL.



SERIE ACV

LCT



DEPÓSITO DE ACS COLECTIVO

| Código | Modelo | Ancho de paso (mm) | Altura con patas (mm) | PVP (€) |
|--------|-------------|--------------------|-----------------------|---------|
| 065355 | LCT 500 | 680 | 1950 | 1.715 |
| 065356 | LCT 750 | 795 | 1985 | 2.000 |
| 065357 | LCT 900 | 880 | 2265 | 2.575 |
| 065358 | LCT 1000 | 880 | 2510 | 2.780 |
| 065359 | LCT 1000 TB | 1055 | 1740 | 3.095 |

5 años de garantía en la cuba. Incluidos 2 años de garantía TOTAL.



SERIE ACV

LCT P



DEPÓSITO DE INERCIA COLECTIVO

| Código | Modelo | Ancho de paso (mm) | Altura con patas (mm) | PVP (€) |
|--------|------------|--------------------|-----------------------|---------|
| 065341 | LCT 500 P | 650 | 1720 | 1.340 |
| 065342 | LCT 800 P | 790 | 1774 | 1.500 |
| 065343 | LCT 1000 P | 790 | 2124 | 1.690 |

5 años de garantía en la cuba. Incluidos 2 años de garantía TOTAL.



ACCESORIOS INTERACUMULADORES LCT

| Código | Denominación | PVP (€) |
|--------|---|---------|
| 788426 | ÁNODO ELECTRÓNICO 1 x L=375 | 170 |
| 787710 | ÁNODO ELECTRÓNICO 2 x L=375 | 215 |
| 788427 | ÁNODO ELECTRÓNICO 2 x L=700 | 250 |
| 785266 | VASO DE EXPANSIÓN 18 L 8 BAR (251 - 600 L) | 115 |
| 787495 | VASO DE EXPANSIÓN 40 L 8 BAR (601 - 1000 L) | 145 |
| 785259 | VALVULA SEGURIDAD 7 BAR 1" | 110 |
| 787494 | VALVULA SEGURIDAD 7 BAR 1 1/2" | 215 |
| 065285 | KIT ELÉCTRICO 5 KW - BR 230 / 400 V | 285 |
| 065287 | KIT ELÉCTRICO 10 KW - BR 400 V | 360 |
| 065286 | KIT ELÉCTRICO 5 KW + ADAPT 230 / 400 V | 460 |
| 065288 | KIT ELÉCTRICO 10 KW + ADAPT 400 V | 545 |
| 065290 | KIT ELÉCTRICO 15 KW + ADAPT 400 V | 600 |



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 | 2.480 |
| 750191 | DRAIN BACK 150 HE / GREENSUN+ DB 2.0V CI | 2.440 |
| 770016 | DRAIN BACK 150 HE / GREENSUN+ DB 2.0H CP | 2.480 |
| 770001 | DRAIN BACK 150 HE / GREENSUN+ DB 2.0H CI | 2.440 |

| CONJUNTO DRAIN BACK 200/300 HE | | |
|--------------------------------|--|---------|
| Código | Modelo | PVP (€) |
| 750231 | DRAIN BACK 200 HE / GREENSUN+ DB 2.5V CP | 2.570 |
| 750184 | DRAIN BACK 200 HE / GREENSUN+ DB 2.5V CI | 2.495 |
| 750232 | DRAIN BACK 200 HE / GREENSUN+ DB 2.5H CP | 2.885 |
| 750233 | DRAIN BACK 200 HE / GREENSUN+ DB 2.5H CI | 2.750 |
| 770003 | DRAIN BACK 300 HE / GREENSUN+ DB 2.5V CP | 3.815 |
| 770011 | DRAIN BACK 300 HE / GREENSUN+ DB 2.5V CI | 3.600 |
| 770012 | DRAIN BACK 300 HE / GREENSUN+ DB 2.5H CP | 4.200 |
| 770013 | DRAIN BACK 300 HE / GREENSUN+ DB 2.5H CI | 4.105 |



ACCESORIOS CONJUNTO DRAIN BACK HE

| Código | Denominación | PVP (€) |
|--------|---|---------|
| 787679 | LIFE LINE CU DE 15 M | 640 |
| 787697 | LIFE LINE CU DE 20 M | 705 |
| 786690 | VALVULA SEGUR.HVS 7 BAR 3/4" | 30 |
| 785265 | VASO DE EXPANSIÓN ACS DE 8 L 8 BAR (DB 150 Y 200) | 65 |
| 785266 | VASO DE EXPANSIÓN ACS DE 18 L 8 BAR (DB 300) | 115 |
| 787711 | RST 3 | 60 |
| 787872 | SEGUNDO GRUPO DE IMPULSIÓN | 360 |
| 260157 | GRUPO DE HIDRÁULICO SOLAR | 565 |

SOLAR FOTOVOLTAICA

SERIE ACV

FV Pack



| Código | Modelo | PVP (€) |
|--------|--|---------|
| 260055 | CONJUNTO FV PACK 600 CUBIERTA PLANA | 2.510 |
| 260071 | CONJUNTO FV PACK 600 CUBIERTA INCLINADA | 2.510 |
| 260072 | KIT SUPLEMENTO POTENCIA FV PACK 600 CUBIERTA PLANA | 1.805 |
| 260073 | KIT SUPLEMENTO POTENCIA FV PACK 600 CUBIERTA INCLINADA | 1.805 |



Series Thermor calefacción

SERIE ACV

GAS



Kompakt HR eco

24, 36 kW

Pág. 37

SERIE ELLITE

RENOVABLES



Alféa Excellia Ai

11, 14, 16 kW

Pág. 47



Alféa Excellia Duo Ai

11, 14, 16 kW

Pág. 49



Fancoil Pareo Ai + Pareo Integrado

1, 2, 3, 4, 5 kW

Pág. 54



Fancoil Maevo Ai

2, 3, 4 kW

Pág. 55

NUEVO



Fancoil Alveo Ai

2, 3, 4 kW

Pág. 55

SERIE PREMIUM



Naema Ai Micro

25, 30, 35 kW

Pág. 38



Naema Ai Duo

35 kW

Pág. 38



Naema Ai Solo

20 kW

Pág. 39

SERIE CONCEPT



Logic Micro

24, 30 kW

Pág. 40



Alféa Extensa Ai

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

Pág. 48



Alféa Extensa Duo Ai

5, 6, 8, 10 kW

Pág. 49



Alféatank

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

Pág. 51



Aeropack Ai

5, 6, 8, 10, 11, 13, 14, 16 kW

Pág. 50



Áurea M

5, 8, 10, 16 kW

Pág. 48

ELÉCTRICOS



E-tech W

9, 15, 22, 28, 36 kW

Pág. 45



Calissia

1000, 1500, 2000 W

Pág. 59



F127

500, 1000, 1500, 2000 W

Pág. 59

Calefacción – Calderas de condensación



| TABLA DE POTENCIAS (kW) | | | 20 | 24/25 | 30 | 35 |
|-------------------------|----------|-------|----|-------|----|----|
| ACV | KOMPAKT | | | ● | | ● |
| | | MICRO | | ● | ● | ● |
| PREMIUM | NAEMA AI | DUO | | | | ● |
| | | SOLO | ● | | | |
| CONCEPT | LOGIC | MICRO | | ● | ● | |

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 | 2.350 |
| 750147* | KOMPAKT HR ECO 30/36 | 26,2 | 31,5 | GN/GLP | 810 | 450 | 270 | XL | 2.630 |

*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 | 2.095 | 784349 | KOMPAKT HR ECO 30/36 | 2.375 |
| 787508 | PLANTILLA CONEX. HIDRÁULICAS PKK HR* | 155 | 787508 | PLANTILLA CONEX. HIDRÁULICAS PKK HR* | 155 |
| 787486 | CHIMENEA STANDARD HORIZONTAL 60/100 | 100 | 787486 | CHIMENEA STANDARD HORIZONTAL 60/100 | 100 |



SERIE PREMIUM

Naema Micro



Hasta 5 años de garantía en el cuerpo de calefacción y hasta 2 años de garantía total. Consultar condiciones de garantía.

CON CONTRATO MANTENIMIENTO THERMOR



| Código | Modelo | Potencia Calef. (kW) | Potencia ACS (kW) | Tipo de Gas** | Altura (mm) | Ancho (mm) | Fondo (mm) | Perfil | PVP (€) |
|---------|----------------|----------------------|-------------------|---------------|-------------|------------|------------|--------|---------|
| 750039* | NAEMA MICRO 25 | 18,8 | 25 | GN/GP | 715 | 400 | 342 | L | 2.125 |
| 750040* | NAEMA MICRO 30 | 21,8 | 29 | GN/GP | 715 | 400 | 342 | XL | 2.360 |
| 750041* | NAEMA MICRO 35 | 25,1 | 34,50 | GN/GP | 715 | 445 | 344 | XL | 2.585 |

*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. Hasta fin de existencias.

| MICRO 25 | | | MICRO 30 | | | MICRO 35 | | |
|----------|--|---------|----------|--|---------|----------|--|---------|
| Código | Denominación | PVP (€) | Código | Denominación | PVP (€) | Código | Denominación | PVP (€) |
| 021261 | CUERPO CALDERA | 1.940 | 021262 | CUERPO CALDERA | 2.175 | 021263 | CUERPO CALDERA | 2.400 |
| 074284* | REGLETA DE CONEXIONES | 105 | 074284* | REGLETA DE CONEXIONES | 105 | 074284* | REGLETA DE CONEXIONES | 105 |
| 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.



SERIE PREMIUM

Naema Ai Micro



Hasta 5 años de garantía en el cuerpo de calefacción y hasta 2 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 (€) |
|---------|-------------------|----------------------|-------------------|---------------|-------------|------------|------------|--------|---------|
| 750063* | NAEMA AI MICRO 25 | 18,5 | 23 | GN/GP | 714 | 400 | 316 | XL | 2.125 |
| 750064* | NAEMA AI MICRO 30 | 21,6 | 29 | GN/GP | 714 | 400 | 316 | XL | 2.360 |
| 750065* | NAEMA AI MICRO 35 | 25 | 35 | GN/GP | 714 | 400 | 316 | XL | 2.585 |

*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 | 1.940 | 021307 | CUERPO CALDERA | 2.175 | 021308 | CUERPO CALDERA | 2.400 |
| 074284* | REGLETA DE CONEXIONES | 105 | 074284* | REGLETA DE CONEXIONES | 105 | 074284* | REGLETA DE CONEXIONES | 105 |
| 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.



SERIE PREMIUM

Naema Duo



Hasta 5 años de garantía en el cuerpo de calefacción y hasta 2 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 (€) |
|---------|--------------|----------------------|-------------------|---------------|-------------|------------|------------|--------|---------|
| 750042* | NAEMA DUO 35 | 25,1 | 34,5 | GN/GP | 900 | 600 | 489 | XL | 3.395 |

*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 | 3.210 |
| 074285* | REGLETA DE CONEXIONES | 105 |
| 074255 | KIT DE EVACUACIÓN DE HUMOS HORIZONTAL 60/100 | 80 |

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



SERIE PREMIUM

Naema Ai Duo



Hasta 5 años de garantía en el cuerpo de calefacción y hasta 2 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 (€) |
|---------|-----------------|----------------------|-------------------|---------------|-------------|------------|------------|--------|---------|
| 750066* | NAEMA AI DUO 35 | 25,1 | 34,5 | GN/GP | 938 | 600 | 490 | XL | 3.395 |

*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 | 3.210 |
| 074285* | REGLETA DE CONEXIONES | 105 |
| 074255 | KIT DE EVACUACIÓN DE HUMOS HORIZONTAL 60/100 | 80 |

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



SERIE PREMIUM

Naema Solo



Hasta 5 años de garantía en el cuerpo de calefacción y hasta 2 años de garantía total. 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 | 2.055 |

*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 | 1.870 |
| 074283* | REGLETA DE CONEXIONES | 105 |
| 074255 | KIT DE EVACUACIÓN DE HUMOS HORIZONTAL 60/100 | 80 |

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



SERIE PREMIUM

Naema Ai Solo



Hasta 5 años de garantía en el cuerpo de calefacción y hasta 2 años de garantía total. Consultar condiciones de garantía.



| Código | Modelo | Potencia Calef. (kW) | Tipo de Gas** | Altura (mm) | Ancho (mm) | Fondo (mm) | PVP (€) |
|---------|------------------|----------------------|---------------|-------------|------------|------------|---------|
| 750067* | NAEMA AI SOLO 20 | 19 | GN/GP | 714 | 400 | 316 | 2.055 |

*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 | 1.870 |
| 074283* | REGLETA DE CONEXIONES | 105 |
| 074255 | KIT DE EVACUACIÓN DE HUMOS HORIZONTAL 60/100 | 80 |

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



SERIE CONCEPT

Logic Micro



| Código | Modelo | Potencia Calif. (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 | 1.830 |
| 750045* | LOGIC MICRO 30 | 24 | 30 | GN/GP** | 700 | 395 | 278 | XL | 1.990 |

*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 (€) |
|---------|--|---------|
| 215444 | CUERPO CALDERA | 1.645 |
| 074378* | REGLETA DE CONEXIONES | 105 |
| 074255 | KIT DE EVACUACIÓN DE HUMOS HORIZONTAL 60/100 | 80 |

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

MICRO 30

| Código | Denominación | PVP (€) |
|---------|--|---------|
| 215445 | CUERPO CALDERA | 1.805 |
| 074378* | REGLETA DE CONEXIONES | 105 |
| 074255 | KIT DE EVACUACIÓN DE HUMOS HORIZONTAL 60/100 | 80 |



Hasta 2 años de garantía total. Consultar condiciones de garantía.

CON CONTRATO MANTENIMIENTO THERMOR



ACCESORIOS KOMPAKT

| Código | Función | Denominación | PVP (€) |
|--------|---------------|--------------------------------------|---------|
| 786806 | | SONDA EXTERIOR NTC (ANTES 10510100) | 50 |
| 784517 | REGULACIÓN | TERMOSATO RC35 | 170 |
| 786491 | | SONDA DE ACS PARA ACUMULADOR EXTERNO | 45 |
| 785454 | EMBELLECEDOR | TAPA EMBELLECEDORA HR 24-28/30-36 | 50 |
| 787482 | TRANSFORMADOR | TRANSFORMADOR 100VA 115/230V | 75 |
| 750187 | | ESTACIÓN INTERCAMBIO SOLAR PKK | 760 |
| 785445 | SOLAR | KIT TERMOSTATO CONTROL SOLAR | 65 |
| 785262 | | MEZCLADOR TERMOSTÁTICO 3/4" | 145 |

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 | • | • | • | • | • | 880 |
| 074275 | BASTIDOR | SEPARADOR PARED 400 mm | • | • | | | | 75 |
| 074276 | | SEPARADOR PARED 450 mm | | | • | • | | 75 |
| 074342 | EMBELLECEDOR | EMBELLECEDOR INFERIOR 400 mm | • | • | | | | 45 |
| 074343 | | EMBELLECEDOR INFERIOR 450 mm | | | • | • | | 45 |
| 074284 | REGLETA DE CONEXIONES | REGLETA DE CONEXIONES NAEMA MICRO | • | • | • | | | 105 |
| 074285 | | REGLETA DE CONEXIONES NAEMA DUO | | | | | • | 105 |
| 074283 | | REGLETA CONEXIONES NAEMA SOLO | | | | • | | 105 |
| 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 | • | • | | | | 95 |
| 074392 | | BASTIDOR 445 X 100 mm | | | • | • | | 95 |
| 074393 | KIT DE SUSTITUCIÓN* | CONEXIONES UNIVERSAL | • | • | • | • | • | 120 |
| 074394 | | CONEXIONES BERETTA SUPER EXCLUSIVE | • | • | • | • | | 35 |
| 074396 | | CONEXIONES SAUNIER DUVAL** | • | • | • | • | | 35 |
| 074398 | | CONEXIONES CHAFFOTEAUX NECTRA-CALYDRA-CENTORA | • | • | • | • | | 35 |
| 074388 | KIT SOLAR | KIT SOLAR MONOVALENTE | • | • | | | | 175 |
| 074048 | | KIT SOLAR INTERCAMBIADOR DE PLACAS NUEVO | • | • | • | | | 400 |

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

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

ACCESORIOS LOGIC

| Código | Función | Denominación | PVP (€) |
|--------|-----------------------|---|---------|
| 074104 | KIT DE PROPANO | KIT PROPANO LOGIC 24 | 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 | 105 |
| 074388 | KIT SOLAR | KIT SOLAR MONOVALENTE | 175 |
| 074048 | | KIT SOLAR INTERCAMBIADOR DE PLACAS NUEVO | 400 |

EVACUACIÓN DE HUMOS

SISTEMA COAXIAL 60/100

| Modelo | Código | Denominación | PVP (€) |
|--------------------------------|---|---|---------|
| KOMPACT | 787486 | CHIMENEA STANDARD HORIZONTAL 60/100 | 100 |
| | 787487 | ADAPTADOR CHIM. COAXIAL 60/100 | 65 |
| | 786270 | TRAMO CONC SLDA VERTICAL PP-GLV 60/100 | 110 |
| | 786271 | TRAMO CONCÉNTRICO SLDA H. PP-GLV 60/100 | 65 |
| | 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) | 85 | |
| 074399 | KIT REPOSICIÓN | 110 | |
| 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 | 115 |

SISTEMA DESDOBLADO 80/80

| Modelo | Código | Denominación | PVP (€) |
|--------------------------------|--------|---|---------|
| KOMPACT | 787497 | TUBO DE 500 MM PP DN 80 | 15 |
| | 787499 | TUBO DE 1000 MM PP DN 80 | 20 |
| | 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 |
| NAEMA / NAEMA AI / LOGIC | 074370 | PROLONGADOR 1 M (Ø80) | 45 |
| | 074371 | PROLONGADOR 0,5 M (Ø80) | 35 |
| | 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 (€) |
|--------------------------------|--------|--|---------|
| NAEMA / NAEMA AI / LOGIC | 074262 | KIT HORIZONTAL NAEMA 80/125 (CODO 90° + TERMINAL) | 115 |
| | 074295 | KIT VERTICAL NEGRO (ADAPTADOR Ø60/100 a Ø80/125 + TERMINAL VENTOSA TEJADO NEGRO) | 120 |
| | 074296 | KIT VERTICAL OCRE (ADAPTADOR Ø60/100 a Ø80/125 + TERMINAL VENTOSA TEJADO OCRE) | 120 |
| | 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 | 115 |

SISTEMAS COLECTIVOS C43 & C83 LOGIC*

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

SISTEMA B23

| Modelo | Código | Denominación | PVP (€) |
|--------------------------------|--------|---------------|---------|
| NAEMA / NAEMA AI / LOGIC | 074302 | ADAPTADOR Ø80 | 55 |

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

ACCESORIOS DE GESTIÓN Y CONTROL NAEMA / LOGIC

| Código | Función | Denominación | PVP (€) |
|--------|----------------|-----------------------------------|---------|
| 501002 | CONECTIVIDAD | PACK COZYTOUCH NAEMA AI | 255 |
| 074207 | CONTROLES | NAVILINK H58* (PROGRAMABLE RADIO) | 185 |
| 074511 | MODULANTES | NAVILINK 105 NUEVO | 100 |
| 072121 | | SIMPLE* | 40 |
| 073270 | ON/OFF | PROGRAMABLE HILOS* | 115 |
| 073271 | | PROGRAMABLE RADIO* | 210 |
| 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 y hasta 2 años de garantía total. 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 | 2.165 |
| 786832 | E-TECH W 15 MONO V15 | 9,6/14,4 | 230 | 2,4 | 3 x 2 | 763 | 442 | 332 | D | 2.225 |
| 786826 | E-TECH W 15 TRI V15 | 9,6/14,4 | 3 x 400 | 2,4 | 3 x 2 | 763 | 442 | 332 | D | 2.320 |
| 786827 | E-TECH W 22 TRI v15 | 14,4/21,6 | 3 x 400 | 2,4 | 5 x 2 | 763 | 442 | 332 | D | 2.410 |
| 786829 | E-TECH W 28 TRI V15 | 14,4/28,8 | 3 x 400 | 2,4 | 6 x 2 | 763 | 442 | 332 | D | 2.650 |
| 786830 | E-TECH W 36 TRI | 18,0/36,0 | 3 x 400 | 3 | 6 x 2 | 763 | 442 | 332 | D | 3.300 |



ACCESORIOS E-TECH W

| Código | Denominación | PVP (€) |
|--------|--|---------|
| 750218 | KIT E-TECH ACS INSTANT. | 705 |
| 750238 | KIT E-TECH SEGUNDO CIRCUITO PARA INTERACUMULADOR | 685 |
| 784515 | TERMOSTATO AMBIENTE RC30 | 115 |

Calefacción

Bombas de calor



SOLUCIONES 1 SERVICIO

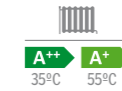
CALEFACCIÓN – BOMBAS DE CALOR

TABLA DE POTENCIAS BOMBAS DE CALOR (KW)

| | | 5 | 6 | 8 | 10/11 | 13/14 | 16 |
|-------------|-----------------------|------------------|---|---|-------|-------|----|
| 1 SERVICIO | ALFÉA EXCELLIA AI | MONOFÁSICA 230 V | | | ● | ● | |
| | | TRIFÁSICA 400 V | | | ● | ● | ● |
| | ALFÉA EXTENSA AI | MONOFÁSICA 230 V | ● | ● | ● | ● | ● |
| | ÁUREA M | MONOFÁSICA 230 V | ● | | ● | | ● |
| 2 SERVICIOS | ALFÉA EXCELLIA DUO AI | MONOFÁSICA 230 V | | | ● | ● | |
| | | TRIFÁSICA 400 V | | | ● | ● | ● |
| | ALFÉA EXTENSA DUO AI | MONOFÁSICA 230 V | ● | ● | ● | ● | |

SERIE ELLITE

Alféa Excellia Ai



2 años de garantía TOTAL.
Para Garantía PLUS, consultar condiciones en la pág. 63.



BOMBA DE CALOR SPLIT

| Código | Modelo | Potencia (kW) | SCOP 35°C | SCOP 55°C* | PVP (€) |
|--------|------------------------|---------------|-----------|------------|---------|
| 524785 | ALFÉA EXCELLIA AI 11 | 10,8 | 3,85 | 2,87 | 7.045 |
| 524786 | ALFÉA EXCELLIA AI 14 | 13,5 | 3,77 | 2,90 | 7.755 |
| 524787 | ALFÉA EXCELLIA AI 11 T | 10,8 | 3,92 | 2,17 | 6.635 |
| 524788 | ALFÉA EXCELLIA AI 14 T | 13 | 3,82 | 3,00 | 7.555 |
| 524789 | ALFÉA EXCELLIA AI 16 T | 15,2 | 3,80 | 3,00 | 8.310 |

MÓDULO HIDRÁULICO

| Código | Denominación | PVP (€) |
|--------|-------------------------------|---------|
| 024224 | MÓDULO HIDRÁULICO EXCELLIA AI | 3.235 |

*Datos certificados HP Keymark.
El plazo de entrega de los módulos hidráulicos y unidades exteriores por separado es de 4 semanas.

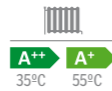
UNIDAD EXTERIOR

| Código | Denominación | PVP (€) |
|--------|---------------------------|---------|
| 700197 | UE WOYG112LHT (EXC 11) | 3.810 |
| 700175 | UE WOYG140LCTA (EXC 14) | 4.520 |
| 700176 | UE WOYK112LCTA (EXC 11 T) | 3.400 |
| 700177 | UE WOYK140LCTA (EXC 14 T) | 4.320 |
| 700178 | UE WOYK160LCTA (EXC 16 T) | 5.075 |



SERIE PREMIUM

Alféa Extensa Ai



2 años de garantía TOTAL. Para Garantía PLUS, consultar condiciones en la pág. 63.



BOMBA DE CALOR SPLIT CON REFRIGERANTE R32

| Código | Modelo | Potencia (kW) | SCOP 35°C | SCOP 55°C* | PVP (€) |
|--------|------------------------|---------------|-----------|------------|---------|
| 526671 | ALFÉA EXTENSA AI 5 R32 | 4,5 | 4,45 | 3,20 | 3.840 |
| 526672 | ALFÉA EXTENSA AI 6 R32 | 5,5 | 4,46 | 3,21 | 4.190 |
| 526673 | ALFÉA EXTENSA AI 8 R32 | 7,5 | 4,50 | 3,28 | 4.670 |

MÓDULO HIDRÁULICO

| Código | Denominación | PVP (€) |
|--------|--|---------|
| 024321 | MÓDULO HIDRÁULICO EXTENSA AI 5 R32 | 1.800 |
| 024322 | MÓDULO HIDRÁULICO EXTENSA AI 6 Y 8 R32 | 2.150 |

UNIDAD EXTERIOR

| Código | Denominación | PVP (€) |
|--------|-----------------------------------|---------|
| 700227 | UE WOYA060KLT (EXT 5 Y EXT 6 R32) | 2.040 |
| 700228 | UE WOYA080KLT (EXT 8 R32) | 2.520 |



BOMBA DE CALOR SPLIT

| Código | Modelo | Potencia (kW) | SCOP 35°C | SCOP 55°C* | PVP (€) |
|--------|-----------------------|---------------|-----------|------------|---------|
| 524778 | ALFÉA EXTENSA AI 10** | 10 | 3,95 | 2,90 | 6.050 |
| 524779 | ALFÉA EXTENSA AI 13 | 14 | 3,85 | 2,80 | 6.745 |
| 524780 | ALFÉA EXTENSA AI 16 | 16,1 | 3,77 | 2,90 | 7.455 |

MÓDULO HIDRÁULICO

| Código | Denominación | PVP (€) |
|--------|---|---------|
| 024220 | MÓDULO HIDRÁULICO EXTENSA AI 6, 8, 10** | 2.150 |
| 024221 | MÓDULO HIDRÁULICO EXTENSA AI 13, 16 | 2.915 |

UNIDAD EXTERIOR

| Código | Denominación | PVP (€) |
|--------|---------------------------|---------|
| 700173 | UE WOYA100LFTA (EXT 10)** | 3.900 |
| 700197 | UE WOYG112LHT (EXT 13) | 3.830 |
| 700175 | UE WOYG140LCTA (EXT 16) | 4.540 |

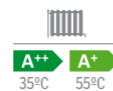
*Datos certificados HP Keymark.

**Nuevo modelo Extensa Ai 10 R32 a partir del segundo trimestre del 2021.

El plazo de entrega de los módulos hidráulicos y unidades exteriores por separado es de 4 semanas.

SERIE CONCEPT

Áurea M



2 años de garantía TOTAL. Para Garantía PLUS, consultar condiciones en la pág. 63.



BOMBA DE CALOR DE CONEXIÓN HIDRÁULICA

| Código | Modelo | Potencia (kW) | SCOP 35°C | SCOP 55°C* | PVP (€) |
|--------|------------|---------------|-----------|------------|---------|
| 526900 | ÁUREA M 5 | 5 | 4,52 | 3,06 | 4.755 |
| 526901 | ÁUREA M 8 | 8 | 4,13 | 3,15 | 5.545 |
| 526902 | ÁUREA M 10 | 10 | 4,16 | 2,79 | 6.270 |
| 526903 | ÁUREA M 16 | 16 | 3,86 | 3,10 | 7.615 |

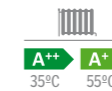
*Datos certificados HP Keymark.

A sustituir por modelos de R32 en el segundo semestre de 2021.



SERIE ELLITE

Alféa Excellia Duo Ai



2 años de garantía TOTAL. Para Garantía PLUS, consultar condiciones en la pág. 63.



BOMBA DE CALOR SPLIT

| Código | Modelo | Potencia (kW) | Volumen ACS (L) | SCOP 35°C | SCOP 55°C* | SCOP _{ACS} | PVP (€) |
|--------|----------------------------|---------------|-----------------|-----------|------------|---------------------|---------|
| 524790 | ALFÉA EXCELLIA DUO AI 11 | 10,8 | 190 | 3,85 | 2,87 | 3,77 | 8.610 |
| 524791 | ALFÉA EXCELLIA DUO AI 14 | 13,5 | 190 | 3,77 | 2,90 | 3,77 | 9.320 |
| 524792 | ALFÉA EXCELLIA DUO AI 11 T | 10,8 | 190 | 3,92 | 2,17 | 3,74 | 8.200 |
| 524793 | ALFÉA EXCELLIA DUO AI 14 T | 13 | 190 | 3,82 | 3,00 | 3,74 | 9.120 |
| 524794 | ALFÉA EXCELLIA DUO AI 16 T | 15,2 | 190 | 3,80 | 3,00 | 3,74 | 9.875 |

MÓDULO HIDRÁULICO

| Código | Denominación | PVP (€) |
|--------|-----------------------------------|---------|
| 024225 | MÓDULO HIDRÁULICO EXCELLIA DUO AI | 4.800 |

UNIDAD EXTERIOR

| Código | Denominación | PVP (€) |
|--------|---------------------------|---------|
| 700197 | UE WOYG112LHT (EXC 11) | 3.810 |
| 700175 | UE WOYG140LCTA (EXC 14) | 4.520 |
| 700176 | UE WOYK112LCTA (EXC 11 T) | 3.400 |
| 700177 | UE WOYK140LCTA (EXC 14 T) | 4.320 |
| 700178 | UE WOYK160LCTA (EXC 16 T) | 5.075 |

*Datos certificados HP Keymark.

El plazo de entrega de los módulos hidráulicos y unidades exteriores por separado es de 4 semanas.



SERIE PREMIUM

Alféa Extensa Duo Ai



2 años de garantía TOTAL. Para Garantía PLUS, consultar condiciones en la pág. 63.



BOMBA DE CALOR SPLIT CON REFRIGERANTE R32

| Código | Modelo | Potencia (kW) | Volumen ACS (L) | SCOP 35°C | SCOP 55°C* | SCOP _{ACS} | PVP (€) |
|--------|----------------------------|---------------|-----------------|-----------|------------|---------------------|---------|
| 526681 | ALFÉA EXTENSA DUO AI 5 R32 | 4,5 | 190 | 4,45 | 3,20 | 3,76 | 6.190 |
| 526682 | ALFÉA EXTENSA DUO AI 6 R32 | 5,5 | 190 | 4,46 | 3,21 | 3,76 | 6.275 |
| 526683 | ALFÉA EXTENSA DUO AI 8 R32 | 7,5 | 190 | 4,50 | 3,28 | 3,76 | 6.755 |

MÓDULO HIDRÁULICO

| Código | Denominación | PVP (€) |
|--------|---|---------|
| 024327 | MÓDULO HIDRÁULICO EXTENSA DUO AI 5 R32 | 4.150 |
| 024328 | MÓDULO HIDRÁULICO EXTENSA DUO AI 6, 8 R32 | 4.235 |

UNIDAD EXTERIOR

| Código | Denominación | PVP (€) |
|--------|-----------------------------------|---------|
| 700227 | UE WOYA060KLT (EXT 5 Y EXT 6 R32) | 2.040 |
| 700228 | UE WOYA080KLT (EXT 8 R32) | 2.520 |

BOMBA DE CALOR SPLIT

| Código | Modelo | Potencia (kW) | Volumen ACS (L) | SCOP 35°C | SCOP 55°C* | PVP (€) |
|--------|---------------------------|---------------|-----------------|-----------|------------|---------|
| 524784 | ALFÉA EXTENSA DUO AI 10** | 10 | 190 | 3,95 | 2,90 | 8.135 |

MÓDULO HIDRÁULICO

| Código | Denominación | PVP (€) |
|--------|---|---------|
| 024223 | MÓDULO HIDRÁULICO EXTENSA DUO AI 6, 8, 10** | 4.235 |

UNIDAD EXTERIOR

| Código | Denominación | PVP (€) |
|--------|---------------------------|---------|
| 700173 | UE WOYA100LFTA (EXT 10)** | 3.900 |

*Datos certificados HP Keymark.

**Nuevo modelo Extensa Ai 10 R32 a partir del segundo trimestre del 2021.

El plazo de entrega de los módulos hidráulicos y unidades exteriores por separado es de 4 semanas.



SERIE PREMIUM

Aeropack Ai



2 años de garantía TOTAL.



CONJUNTO ALFÉA EXTENSA/EXCELLIA AI Y AÉROMAX VS

| Código | Modelo | Potencia Alféa (kW) | Volumen de Acumulación de Aéromax VS (L) | PVP (€) |
|--------|---------------------------|---------------------|--|---------|
| 601377 | AEROPACK AI EXTENSA 5 | 4,5 | 200 | 6.170 |
| 601378 | AEROPACK AI EXTENSA 6 | 6 | 200 | 6.655 |
| 601379 | AEROPACK AI EXTENSA 8 | 7,5 | 200 | 6.895 |
| 601380 | AEROPACK AI EXTENSA 10 | 10 | 200 | 8.200 |
| 601381 | AEROPACK AI EXTENSA 13 | 14 | 200 | 8.710 |
| 601382 | AEROPACK AI EXTENSA 16 | 16,1 | 270 | 9.620 |
| 601383 | AEROPACK AI EXCELLIA 11 | 10,8 | 200 | 9.110 |
| 601384 | AEROPACK AI EXCELLIA 14 | 13,5 | 200 | 9.920 |
| 601385 | AEROPACK AI EXCELLIA 11 T | 10,8 | 200 | 8.820 |
| 601386 | AEROPACK AI EXCELLIA 14 T | 13 | 200 | 9.655 |
| 601387 | AEROPACK AI EXCELLIA 16 T | 15,2 | 270 | 10.580 |



SERIE PREMIUM

Aeropack Split Ai



2 años de garantía TOTAL.



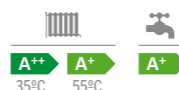
CONJUNTO ALFÉA EXTENSA AI Y AÉROMAX SPLIT

| Código | Modelo | Potencia Alféa (kW) | Vol. de Acumulación de Aéromax (L) | PVP (€) |
|--------|------------------------------|---------------------|------------------------------------|---------|
| 601962 | AEROPACK SPLIT AI EXTENSA 5 | 4,5 | 200 | 6.190 |
| 601963 | AEROPACK SPLIT AI EXTENSA 6 | 6 | 200 | 6.505 |
| 601964 | AEROPACK SPLIT AI EXTENSA 8 | 7,5 | 200 | 6.950 |
| 601965 | AEROPACK SPLIT AI EXTENSA 10 | 10 | 200 | 8.250 |
| 601966 | AEROPACK SPLIT AI EXTENSA 13 | 14 | 200 | 8.855 |
| 601967 | AEROPACK SPLIT AI EXTENSA 16 | 16,1 | 270 | 9.795 |



SERIE PREMIUM

Aeropack Mural Ai



2 años de garantía TOTAL.



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 | 5.020 |
| 601691 | AEROPACK MURAL AI EXTENSA 6 | 6 | 100 | 5.260 |
| 601692 | AEROPACK MURAL AI EXTENSA 8 | 7,5 | 100 | 5.500 |
| 601693 | AEROPACK MURAL AI EXTENSA 10 | 10 | 150 | 6.900 |
| 601694 | AEROPACK MURAL AI EXTENSA 13 | 14 | 150 | 7.505 |
| 601695 | AEROPACK MURAL AI EXTENSA 16 | 16,1 | 150 | 8.145 |



SERIE PREMIUM

Alféatank



5 años de garantía en depósito tank in tank.
2 años de garantía TOTAL.



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 | 5.220 |
| 602025 | ALFÉATANK EXTENSA AI 6 | 6 | 99 | 5.550 |
| 602026 | ALFÉATANK EXTENSA AI 8 | 7,5 | 126 | 5.920 |
| 602027 | ALFÉATANK EXTENSA AI 10 | 10 | 126 | 7.260 |
| 602028 | ALFÉATANK EXTENSA AI 13 | 14 | 164 | 7.985 |
| 602029 | ALFÉATANK EXTENSA AI 16 | 16,1 | 164 | 8.665 |



SERIE PREMIUM

Áureapack



CONJUNTO ÁUREA M Y AÉROMAX VM

| Código | Modelo | Potencia Áurea (kW) | Vol. de Acumulación de Aéromax VM (L) | PVP (€) |
|--------|----------------|---------------------|---------------------------------------|---------|
| 526163 | ÁUREAPACK M 5 | 5 | 100 | 5.365 |
| 526164 | ÁUREAPACK M 8 | 8 | 100 | 6.050 |
| 526165 | ÁUREAPACK M 10 | 10 | 150 | 6.790 |
| 526166 | ÁUREAPACK M 16 | 16 | 150 | 7.960 |

A sustituir por modelos de R32 en el segundo semestre de 2021.



COMPONENTES Y ACCESORIOS ÁUREA M

| Función | Denominación | Código | PVP (€) |
|--------------------------|---------------------------------------|--------|---------|
| ACCESORIOS DE REGULACIÓN | SONDA DE AMBIENTE T55 | 073951 | 140 |
| | SONDA DE AMBIENTE T58 (RADIO) | 075313 | 215 |
| | SONDA DE AMBIENTE T75 | 073954 | 310 |
| | SONDA DE AMBIENTE T78 (RADIO) | 074061 | 350 |
| ACS | KIT ACS ÁUREA M | 074047 | 280 |
| | FILTRO MAGNÉTICO DE LODO | 075100 | 115 |
| 2 ZONAS | KIT 2 ZONAS ÁUREA M | 074046 | 1.480 |
| APOYOS ELÉCTRICOS | APOYO ELÉCTRICO 6 KW 230 V MONOFÁSICO | 073985 | 440 |
| | APOYO ELÉCTRICO 9 KW 400 V TRIFÁSICO | 073987 | 455 |

COMPONENTES Y ACCESORIOS ALFÉA

| Función | Denominación | Código | EXCELLIA AI | EXTENSA AI | EXCELLIA DUO AI | EXTENSA DUO AI | PVP (€) |
|--------------------------------------|---|--------|-------------|------------|-----------------|----------------|---------|
| ACCESORIOS REGULACIÓN | NAVILINK A59 | 074232 | • | • | • | • | 120 |
| | NAVILINK A75 | 074213 | • | • | • | • | 195 |
| | NAVILINK A78 | 074214 | • | • | • | • | 245 |
| ACCESORIOS DE CONECTIVIDAD* | COZYTOUCH BRIDGE | 001231 | • | • | • | • | 195 |
| | PACK COZYTOUCH AI | 501005 | • | • | • | • | 210 |
| | ARC 2.0*** | 750068 | • | • | • | • | 740 |
| ACS | KIT ACS SPLIT | 073991 | • | • | | | 265 |
| | KIT 2 ZONAS SPLIT (+KIT EXT REGULACIÓN) | 570630 | • | • | | | 1.385 |
| 2 ZONAS | KIT 2 ZONAS SPLIT DUO (+KIT EXT REGULACIÓN) | 570629 | | | • | • | 1.115 |
| | KIT TOMAS SUPERIORES AGUA | 075522 | | | • | • | 335 |
| | KIT EXTENSIÓN REGULACIÓN | 075311 | • | • | • | • | 155 |
| APOYO CALDERA | KIT APOYO CALDERA SPLIT | 073989 | • | • | | | 320 |
| | KIT APOYO CALDERA DUO | 073990 | | | • | • | 335 |
| | BOTELLA DE DESACOPAMIENTO | 073957 | • | • | • | • | 855 |
| FRÍO | KIT AISLAMIENTO | 075328 | • | • | • | • | 55 |
| | KIT AISLAMIENTO DUO | 075329 | | | • | • | 105 |
| | BIDÓN GLYCOL 20 L | 787708 | • | • | • | • | 145 |
| APOYOS ELÉCTRICOS | APOYO ELÉCTRICO 6 KW 230 V MONOFÁSICO | 074044 | • | • | • | • | 440 |
| | APOYO ELÉCTRICO 9 KW 400 V TRIFÁSICO | 074045 | • | | • | | 450 |
| COMPLEMENTOS | KIT GRAN CAUDAL | 074077 | • | • | • | • | 820 |
| | BANDEJA DE CONDENSADOS UE 5, 6 Y 8 | 074049 | | • | | • | 170 |
| | SOPORTES ANTI-VIBRATORIOS U.E. MURAL | 523574 | • | • | • | • | 40 |
| | RESISTENCIA ANTI-CONGELACIÓN | 809644 | • | • | • | • | 30 |
| WALL IN** | REJILLA EXTERIOR (ALFEA R32) | 073383 | | • | | • | 960 |
| | CAJA INTERIOR WALL IN (ALFEA R32) | 073384 | | • | | • | 855 |
| | FIJACIÓN DE LA CAJA (ALFEA R32) | 073385 | | • | | • | 320 |
| DEPÓSITOS DE INERCIA PARA AEROTERMIA | BT-ICE 25 L | 700436 | • | • | • | • | 370 |
| | BT-ICE 50 L | 700437 | • | • | • | • | 430 |
| | BT-ICE 100 L | 700432 | • | • | • | • | 550 |

*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.

***Consultar tarifas de configuración y licencia anual del ARC 2.0 en la pág. 63.

| TABLA DE POTENCIAS FANCOILS (W) | 500 | 1250 | 2000 | 2750 | 3500 | 4250 | 5000 |
|---------------------------------|-----|------|------|------|------|------|------|
| PAREO AI | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| PAREO INTEGRADO | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| MAEVO AI | | ● | ● | ● | ● | | |
| ALVEO AI | | | ● | ● | ● | ● | ● |

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 | 790 |
| 081977 / 081985 | PAREO AI 400 | 1,8 | 2,4 | 865 |
| 081978 / 081986 | PAREO AI 600 | 2,7 | 3,2 | 940 |
| 081979 / 081987 | PAREO AI 800 | 3,3 | 4,1 | 1.040 |
| 081980 / 081988 | PAREO AI 1000 | 3,8 | 4,9 | 1.125 |

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 | 520 |
| 080680 / 080745 | PAREO 400 | 1,8 | 2,4 | 580 |
| 080681 / 080746 | PAREO 600 | 2,7 | 3,2 | 665 |
| 080682 / 080747 | PAREO 800 | 3,3 | 4,1 | 735 |
| 080683 / 080748 | PAREO 1000 | 3,8 | 4,9 | 835 |

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 | 380 |
| 080732 / 080737 | PAREO INTEGRADO 400 | 1,8 | 2,4 | 420 |
| 080733 / 080738 | PAREO INTEGRADO 600 | 2,7 | 3,2 | 485 |
| 080734 / 080739 | PAREO INTEGRADO 800 | 3,3 | 4,1 | 580 |
| 080735 / 080740 | PAREO INTEGRADO 1000 | 3,8 | 4,9 | 615 |

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

2 años de garantía TOTAL.



2 años de garantía TOTAL.



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 | 730 |
| 081990 / 081982 | MAEVO AI 600 | 1,62 | 2,35 | 890 |
| 081991 / 081983 | MAEVO AI 800 | 2,34 | 3,25 | 985 |

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 | 720 |
| 080685 / 080677 | MAEVO 600 | 1,62 | 2,35 | 795 |
| 080686 / 080678 | MAEVO 800 | 2,34 | 3,25 | 875 |

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 | 850 |
| 500231 / 500223 | ALVEO AI 600 | 3,0 | 3,2 | 950 |
| 500232 / 500224 | ALVEO AI 800 | 3,5 | 3,9 | 1.150 |
| 500233 / 500225 | ALVEO AI 1000 | 4,4 | 5,3 | 1.250 |

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 | 680 |
| 500235 / 500227 | ALVEO 600 | 3,0 | 3,2 | 780 |
| 500236 / 500228 | ALVEO 800 | 3,5 | 3,9 | 1.000 |
| 500237 / 500229 | ALVEO 1000 | 4,4 | 5,3 | 1.150 |

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

2 años de garantía TOTAL.



2 años de garantía TOTAL.



ACCESORIOS CONTROL PAREO/PAREO INTEGRADO

| Código | Denominación | PVP (€) |
|--------|---------------------------------|---------|
| 080687 | CONTROL INTEGRADO MODULANTE | 205 |
| 080688 | CONTROL INTEGRADO 4 VELOCIDADES | 105 |
| 080689 | ADAPTADOR PARED | 140 |
| 080690 | CONTROL PARED MODULANTE | 135 |
| 080691 | ADAPTADOR TERMOSTATO | 100 |
| 080692 | ADAPTADOR 0-10 ANALOG | 100 |
| 080693 | ADAPTADOR WEB SERVER | 435 |
| 080694 | ADAPTADOR MODBUS-RTU | 105 |
| 080695 | CABLE CAMBIO LADO HIDRÁULICO* | 40 |

*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 | 50 | 080720 | 50 | 080720 | 50 | 080720 | 50 | 080720 | 50 |
| | PIES METAL | 082558 | 80 | 082558 | 80 | 082558 | 80 | 082558 | 80 | 082558 | 80 |
| PAREO INTEGRADO | ENTRADA AIRE 90° | 081956 | 50 | 081957 | 55 | 081958 | 60 | 081959 | 70 | 081960 | 80 |
| | CONDUCTO EXTENSIBLE | 081961 | 100 | 081962 | 110 | 081963 | 125 | 081964 | 140 | 081965 | 155 |
| | SALIDA AIRE 90° | 081966 | 50 | 081967 | 60 | 081968 | 70 | 081969 | 70 | 081970 | 80 |
| | SALIDA AIRE SUELO | 081971 | 115 | 081972 | 140 | 081973 | 170 | 081974 | 195 | 081975 | 205 |
| | ENTRADA AIRE SUELO | 082528 | 100 | 082529 | 130 | 082530 | 150 | 082531 | 180 | 082532 | 200 |
| | SALIDA AIRE TECHO | 082533 | 85 | 082534 | 95 | 082535 | 100 | 082536 | 105 | 082537 | 115 |
| | ENTRADA AIRE TECHO | 082538 | 105 | 082539 | 115 | 082540 | 120 | 082541 | 125 | 082542 | 135 |
| | CUBIERTA METAL | 082543 | 100 | 082544 | 110 | 082545 | 115 | 082546 | 130 | 082547 | 135 |
| | PANEL PARED | 082548 | 215 | 082549 | 240 | 082550 | 245 | 082551 | 290 | 082552 | 305 |
| | PANEL TECHO | 082553 | 215 | 082554 | 240 | 082555 | 265 | 082556 | 290 | 082557 | 320 |
| PAREO Y PAREO INTEGRADO | BANDEJA HORIZONTAL | 080721 | 60 | 080722 | 65 | 080723 | 70 | 080724 | 85 | 080725 | 90 |
| | ESTERILIZADOR UVC | 080726 | 595 | 080727 | 625 | 080728 | 665 | 080729 | 970 | 080730 | 1.000 |

ACCESORIOS ALVEO

| Código | Denominación | PVP (€) |
|--------|--|---------|
| 082592 | CONTROL MODULANTE BLANCO NUEVO | 135 |
| 082593 | CONTROL MODULANTE NEGRO NUEVO | 135 |
| 082594 | CONTROL MODULANTE BLANCO WIFI NUEVO | 160 |
| 082595 | CONTROL MODULANTE NEGRO WIFI NUEVO | 160 |
| 082584 | SALIDA DE AIRE CON 2 CONEXIONES DN160 NUEVO | 45 |
| 082585 | SALIDA DE AIRE CON 3 CONEXIONES DN160 NUEVO | 60 |
| 082586 | SALIDA DE AIRE CON 4 CONEXIONES DN160 NUEVO | 75 |
| 082587 | SALIDA DE AIRE CON 6 CONEXIONES DN160 NUEVO | 100 |
| 082588 | ENTRADA DE AIRE CON 2 CONEXIONES DN160 NUEVO | 135 |
| 082589 | ENTRADA DE AIRE CON 3 CONEXIONES DN160 NUEVO | 140 |
| 082590 | ENTRADA DE AIRE CON 4 CONEXIONES DN160 NUEVO | 180 |
| 082591 | ENTRADA DE AIRE CON 6 CONEXIONES DN160 NUEVO | 190 |

ACCESORIOS VALVULERÍA

| Código | Denominación | PVP (€) |
|--------|----------------------------|---------|
| 080713 | VÁLVULA 2V MOT PAREO* | 120 |
| 080714 | VÁLVULA 3V MOT PAREO* | 205 |
| 080741 | VÁLVULA 2V MOT MAEVO* | 120 |
| 080742 | VÁLVULA 3V MOT MAEVO* | 195 |
| 082436 | VÁLVULA 2V MOT ALVEO NUEVO | 125 |
| 082437 | VÁLVULA 3V MOT ALVEO NUEVO | 155 |
| 080715 | ADAPTADOR EUR-1/2" | 140 |
| 080716 | ADAPTADOR EUR-3/4" | 140 |
| 080717 | CONECTOR 90° EUR | 100 |
| 080718 | KIT DISTANCIADOR | 105 |
| 080719 | ADAPTADOR EUR-STD | 40 |

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

Calefacción – Emisores eléctricos



| TABLA DE POTENCIAS EMISORES ELÉCTRICOS (kW) | 500 | 1000 | 1500 | 2000 |
|---|-----|------|------|------|
| CALISSIA | | ● | ● | ● |
| F127 | ● | ● | ● | ● |

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 | 685 |
| 529815 | CALISSIA H 1500 W | 1500 | 899 | 620 | 140 | 23 | 790 |
| 529820 | CALISSIA H 2000 W | 2000 | 1121 | 620 | 140 | 30 | 920 |

Compatible con Cozytouch Bridge.

2 años de garantía TOTAL.



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 | 105 |
| 500103 | F127 1000 W | 1000 | 445 | 450 | 78 | 4,4 | 115 |
| 500104 | F127 1500 W | 1500 | 592 | 450 | 78 | 5,8 | 125 |
| 500105 | F127 2000 W | 2000 | 740 | 450 | 78 | 7 | 135 |

2 años de garantía TOTAL.



ACCESORIOS EMISORES ELÉCTRICOS

ACCESORIOS CALEFACCIÓN

| | Código | Denominación | PVP (€) |
|---|--------|------------------|---------|
|  | 001231 | COZYTOUCH BRIDGE | 195 |

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.

AEROTERMIA

Un estudio exclusivo para instalaciones de aerotermia, la energía del futuro en la edificación.

Desde el Departamento Técnico se ofrece asesoramiento para proponer la mejor solución aerotérmica en función de la tipología, tamaño y características de la instalación considerada.

Se ofrecen cálculos justificativos de los sistemas aerotérmicos como alternativa a la energía solar térmica para consumo de ACS, así como esquemas hidráulicos de instalación y documentación técnica de los productos asociados.

Podemos asesorarle también en el diseño de instalaciones híbridadas (tanto con energía solar térmica como fotovoltaica).

Si desea recibir un estudio personalizado, cumplimente el siguiente formulario y remítalo a: ingenieria@groupe-atlantic.com

ENERGÍA SOLAR TÉRMICA

La energía renovable más eficiente para producción de agua caliente sanitaria.

El Departamento Técnico se pone a su disposición para el cálculo y dimensionamiento de instalaciones de energía solar térmica (tanto para instalaciones individuales como colectivas).

Se realizan los cálculos justificativos del sistema solar térmico necesario para la instalación, así como los esquemas hidráulicos y documentación técnica necesaria para su proyecto.

Se pone también a disposición del cliente, el software de cálculo solar HORACE.

ENERGÍA SOLAR FOTOVOLTAICA

Desde la publicación del RD 244/2019 que regula las instalaciones para autoconsumo de energía eléctrica, esta solución técnica se ha convertido en una de las más demandadas para su instalación en viviendas unifamiliares.

Ofrecemos un asesoramiento técnico para el cálculo y selección de producto en función de los consumos y el perfil de carga de la vivienda considerada, así como para el conexionado e instalación de los diversos componentes del sistema.

También podemos asesorarle en la selección de sistemas híbridados para ACS, combinando las gamas de bombas de calor Aéromax con kits fotovoltaicos asociados a las mismas.

SOLICITUD ESTUDIO DE PROYECTO

DATOS DE CONTACTO:

EMPRESA _____

NIF _____

DOMICILIO _____

POBLACIÓN _____

PERSONA DE CONTACTO _____

E-MAIL _____

TELÉFONO _____

FAX _____

DATOS GENERALES DEL PROYECTO:

TIPO DE PROYECTO BOMBA DE CALOR CALEFACCIÓN AIRE/AGUA

SOLAR BOMBA DE CALOR ACS BOMBA DE CALOR PISCINA

PROVINCIA _____

POBLACIÓN _____

TIPO DE VIVIENDA (EJ. UNIFAMILIAR, MULTIFAMILIAR, ETC.) _____

NÚMERO DE PISOS POR BLOQUE _____

NÚMERO DE DORMITORIOS _____

NÚMERO DE VIVIENDAS UNIFAMILIARES ADOSADAS _____

OBSERVACIONES _____

RELLENAR SÓLO SI ES UN PROYECTO DE BOMBA DE CALOR AIRE/AGUA:

TEMPERATURA MÍNIMA (°C) DE LA PROVINCIA _____

TEMPERATURA MÍNIMA (°C) DE LA POBLACIÓN _____

ALTITUD EN METROS _____

TEMPERATURA DE CONFORT DESEADA (°C) _____

SUPERFICIE A CALEFACTAR (M²) _____

ALTURA MEDIA EN METROS _____

SISTEMA DE CALEFACCIÓN _____

MODELO ALFÉA REQUERIDO _____

NÚMERO DE PERSONAS _____

AÑO DE CONSTRUCCIÓN _____

REFRIGERACIÓN SÍ NO

ACS SÍ NO

ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA 230 V 240 V

NÚMERO DE CIRCUITOS DE CALEFACCIÓN _____

APOYO DE CALDERA EXISTENTE SÍ NO

RELLENAR SÓLO SI ES UN PROYECTO DE ENERGÍA TÉRMICA SOLAR:

INSTALACIÓN CENTRALIZADA INDEPENDIENTE

TIPO DE APOYO TERMO ELÉCTRICO CALDERA DE GAS OTRO

TIPO DE CUBIERTA PLANA INCLINADA

APOYO PISCINA SÍ NO

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

Servicio Posventa

Aeroterminia

Después de proporcionar el material adecuado a sus necesidades, Thermor le sigue acompañando en la instalación de los equipos para un funcionamiento óptimo.

Thermor le asesora a través de los servicios de posventa desarrollados para cada producto. Disponemos de 160 servicios técnicos, dando cobertura en España, Andorra y Portugal.

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

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 | 275 € |
| (incluido en el precio del pack) | |
| PM completa Aeropack | 365 € |
| PM completa Alféa + Aéromax Split 2 | 520 € |
| PM básica Alféa + interacumulador ACS | 275 € |
| (incluido en el precio) | |
| PM completa Alféa + interacumulador ACS | 350 € |

TARIFAS ARC 2.0

| | |
|---------------------------------------|----------|
| Licencia anual ARC 2.0 (900596) | 60 €/año |
|---------------------------------------|----------|

Licencia de uso anual para acceso a telegestión a través de Thermor Cloud 60 € año /5 € mes. El primer año de uso está incluido con la compra del ARC 2.0 y empieza a contar desde la fecha de puesta en marcha de la bomba de calor realizada por el Servicio Técnico de Thermor. La facturación del servicio de Thermor Cloud se realizará en el mes de enero del año siguiente a la compra del equipo. (Ejemplo: equipo puesto en marcha el 31 de octubre de 2019 tiene licencia de uso hasta el 31 de octubre de 2020 y en enero de 2020 se facturará lo que queda de ese año, es decir, septiembre/octubre/noviembre/diciembre de 2020, por lo que se cobrará 4 meses *5 € = 20 €)

| | |
|--------------------------------------|-------|
| Configuración ARC 2.0 (900597) | 200 € |
|--------------------------------------|-------|

Servicio de volcado de esquema hidráulico de la instalación con inclusión de hasta 30 puntos de datos, previamente acordados con el cliente, para ver de forma gráfica la instalación con los puntos que interese (temperaturas, funcionamiento, acceso rápido a curva de calefacción) así como configuración de la cuenta de email para notificaciones de alertas al personal de mantenimiento, datos de acceso proporcionados por cliente. No se incluyen modificaciones sobre datos ya acordados, ni nuevos añadidos. Para poder hacer uso del servicio, el ARC debe estar previamente operativo (acceso a red, conectado a bus de comunicación alimentado eléctricamente, etc.).

TARIFAS PUESTA EN MARCHA AÉROMAX

| | |
|---|-------|
| Puesta en marcha básica Aéromax VS/VM | 95 € |
| PM completa Aéromax (modelo Split 2) | 255 € |

TARIFAS PUESTA EN MARCHA ALFÉA

| | |
|--|---------|
| PM básica Alféa/Áurea M | 180 € |
| (incluido en el precio de la bomba de calor) | |
| Puesta en marcha completa | 315 € |
| Asesoramiento in situ | 180 € |
| Año adicional de Garantía | 205 € |
| Garantía Plus* Alféa | 1.350 € |
| (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.

Servicio Posventa

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 ² | 205 € |
| Hasta 50 m ² | 280 € |
| Más de 50 m ² | 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.

Servicio Posventa

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 | 40 € |
| | (ahora incluido) |
| Naema | 40 € |
| | (ahora incluido) |
| Logic | 40 € |
| | (ahora incluido) |

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 1.500 € de compra: 40 €

Pedidos superiores a 12 unidades de termos o 1.500 € 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 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | ONIX CONNECT | MULTIPOSICIÓN | | 24 | | 12 | | 12 | | 10 | | | | | | | | | |
| ELLITE | DURALIS | VERTICAL MURAL | | | | 8 | | 8 | | 4 | | 4 | | | | | | | |
| | TOP SEALED | VERTICAL SUELO | | 12 | 8 | | | | | | | | | | | | | | |
| | GZT 500 | VERTICAL SUELO | | | | | | | | | | | | | | 1 | | | |
| | CERAMICS | VERTICAL MURAL | | 18 | | 18 | | 12 | | 12 | | 6 | | 12 | | 4 | | 4 | |
| | | VERTICAL SUELO | | | | | | | | | | | | | | 4 | 4 | | |
| PREMIUM | CERAMICS DIGITAL | VERTICAL MURAL | | 18 | | 12 | | 12 | | | | | | | | | | | |
| | IAV/IAM | VERTICAL SUELO | | 8 | | 8 | | 4 | | | | | | | | | | | |
| | IAC | VERTICAL SUELO | | | | | | | | | | | | | | 4 | | | |
| | IAC/S | VERTICAL SUELO | | | | | | | | | | | | | | 1 | 1 | 1 | |
| CONCEPT | CONCEPT | VERTICAL MURAL | | 36 | | 24 | | 18 | | 12 | | 12 | | 4 | | 4 | | | |
| | | HORIZONTAL MURAL | | 18 | | 12 | | 12 | | 4 | | 4 | | | | | | | |
| | 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

Todos los productos de uso doméstico Thermor disponen de hasta 2 años de garantía total (incluyendo mano de obra y desplazamientos del Servicio Técnico), que se computan a partir del momento de la compra del equipo según conste en la factura o en su defecto a partir de la fecha de fabricación +6 meses.

En todo caso, la duración de la garantía no superará los 30 meses desde la fecha de fabricación. Consulte las condiciones particulares de garantía de cada producto.

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.
- El equipo sustituido mantendrá la misma fecha de inicio y de caducidad de garantía que el equipo original

Condiciones de reciclado

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

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

Condiciones generales de venta

1. GENERALIDADES

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

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

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

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

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

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

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

2. PRECIOS

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

2.2 Groupe Atlantic España podrá ajustar sus precios en cualquier momento y, en particular, debido al aumento del coste de los materiales, de la mano de obra, de la fabricación o del transporte, si este aumento se produce con anterioridad a la fecha de suministro. Los nuevos precios se aplicarán a todos los pedidos pendientes de ejecución a la fecha de estos cambios. Si el cliente no acepta el nuevo precio, podrá cancelar el pedido comunicándolo a Groupe Atlantic España por escrito hasta siete días naturales después de la fecha de notificación de dicho ajuste. Transcurrido ese plazo, la falta de cancelación por parte del cliente supondrá la tácita aceptación del nuevo precio.

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

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

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

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

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

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

3. CONDICIONES DE PAGO

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

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

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

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

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

3.5 En caso de que el cliente incurra en retrasos en los pagos acordados, Groupe Atlantic España podrá suspender de forma provisional o definitiva, a su elección, el envío del Producto o la ejecución de los servicios asociados al mismo, sin perjuicio de requerirle al cliente la realización de los pagos atrasados y de reclamarle, en su caso, compensaciones adicionales por esta suspensión del producto o ejecución de los servicios acordados.

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

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

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

4. RESERVA DE DOMINIO

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

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

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

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

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

4.5 El cliente está facultado para revender el Producto en el ámbito de sus actividades ordinarias. Sin perjuicio de lo anterior, por la aceptación de las presentes CGV cede a favor de Groupe Atlantic España, en garantía del pago del Producto, el crédito que pueda ostentar derivado de la reventa del Producto, incluyendo todos los derechos accesorios. El cliente se obliga a emitir la correspondiente declaración de voluntad que fuera necesaria para la completa efectividad de la cesión realizada, suscribiendo los documentos públicos o privados que fueran precisos.

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

Condiciones generales de venta

4.7

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

4.8

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

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

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

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

5. SUMINISTRO

5.1

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

5.2

El suministro incluye únicamente los Productos objeto del pedido, a excepción de los casos en los que, en el pedido del cliente que haya sido aceptado por Groupe

Atlantic España, se incluya explícitamente alguna documentación, información, soporte o servicios adicionales.

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

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

6. CONDICIONES DE SUMINISTRO

6.1

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

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

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

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 circuns-

tancia imprevista, no se contabilizará como entrega fallida ni contabilizará en la medición de la tasa de servicio.

6.5

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

6.6

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

7. DEVOLUCIÓN

7.1.

En ningún caso Groupe Atlantic España admitirá devoluciones de Productos sin previo acuerdo al respecto. Se establece un plazo de 24 horas desde la entrega del Producto al cliente, para que este notifique a Groupe Atlantic España su intención de realizar la devolución y la justificación de la misma, por defecto en la cantidad o calidad de los Productos recibidos embalados, y acuerde con Groupe Atlantic España, en su caso, el procedimiento de la devolución. En cualquier caso, las reclamaciones del cliente a Groupe Atlantic España deberán realizarse por escrito y de forma fehaciente. En caso de no efectuar dicha reclamación dentro del plazo anteriormente determinado, el cliente perderá el derecho a cualquier reclamación por esta causa.

8. RESPONSABILIDAD

8.1

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

8.2.

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

8.3

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

8.4

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

8.5

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

8.6

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

8.7

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

8.8

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

8.9

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.

Condiciones generales de venta

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.

9. RESPONSABILIDAD POR DAÑOS

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. PROTECCIÓN DE DATOS

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 comuniquemos lo contrario, entenderemos que sus datos no han sido modificados y que usted se compromete a notificarnos cualquier variación sobre los mismos. El hecho de no facilitar los datos solicitados implicaría que no se pueda cumplir con la prestación de las finalidades descritas e informadas. Los datos personales proporcionados se conservarán durante el plazo imprescindible para llevar a cabo las finalidades descritas y en todo caso, por el plazo determinado en base los siguientes criterios: I) obligación y plazos legales de conservación; (II) duración de la relación contractual establecida entre las partes; (III) plazo de prescripción de las responsabilidades legales que pudieran derivarse de la relación contractual establecida entre las partes y del tratamiento realizado; (IV) solicitud de supresión remitida por su parte en los casos en los que proceda.

Asimismo, se informa sobre la posibilidad de ejercitar en cualquier momento el derecho a obtener confirmación sobre si se están tratando o no sus datos personales, así como a ejercer los derechos de acceso, rectificación, limitación de tratamiento, supresión, portabilidad y oposición dirigiendo su solicitud por escrito a Groupe Atlantic España o por correo electrónico a spain@groupe-atlantic.com

en ambos casos junto con la copia de su Documento Nacional de Identidad o documento equivalente que acredite su identidad. Por último, le informamos que puede presentar una reclamación ante la Agencia Española de Protección de Datos, especialmente cuando considere que no ha obtenido satisfacción en el ejercicio de sus derechos, a través de la página web habilitada a tales efectos por la Autoridad de Control.

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

11. JURISDICCIÓN Y LEGISLACIÓN APLICABLE

11.1

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

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

12. DISPOSICIONES FINALES

12.1

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

12.2

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

12.3

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

12.4

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

12.5

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 se reserva la facultad de realizar modificaciones en la fabricación de sus productos sin previo aviso.

Esta tarifa presenta precios sin IVA válidos en todo el territorio español y Andorra.

El IVA se aplicará en factura de acuerdo a la legislación vigente.

Los precios que aparecen en esta tarifa son válidos salvo error tipográfico.

Thermor 

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

SAT. +(34) 988 14 45 66

thermor.es