

 Calefacción y ACS  Climatización  Energías renovables

Guía rápida Tarifa 2026

Edición Mayo 2026

Precios sin IVA



 **Vaillant** Confort para mi hogar

Índice

| | |
|--|----|
| Bombas de calor | 3 |
| Aerotermia | 4 |
| Geotermia | 15 |
| Control y gestión | 17 |
| Depósitos interacumuladores e inercia | 17 |
| Bomba de calor ACS | 19 |
| Acumuladores multienergía | 19 |
| Estaciones de carga solar | 20 |
| Estaciones de ACS | 20 |
| Emisores | 21 |
| Fancoils | 22 |
| Suelo radiante | 25 |
| Ventilación con recuperación de calor | 27 |
| Energía solar térmica | 31 |
| Calderas de condensación | 40 |
| Gama doméstica | 41 |
| Altas potencias | 46 |
| Control y conectividad | 51 |
| Acumuladores para calderas | 52 |
| Agua Caliente Sanitaria | 54 |
| Bomba de calor ACS | 55 |
| Calentadores a gas | 55 |
| Termos eléctricos | 57 |
| Aire acondicionado | 58 |
| Gama doméstica | 59 |
| Gama comercial | 61 |
| Impuestos sobre gases fluorados | 62 |
| Condiciones Generales de Venta | 66 |
| Política de reclamaciones y devoluciones | 68 |
| Garantías Vaillant para usuario final | 69 |

Energías renovables y alta eficiencia

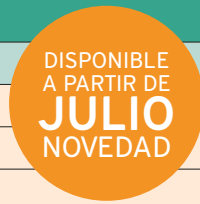


Bombas de calor

Aeroterminia compacta / aroTHERM exclusive ES



Equipos con Refrigerante Natural, exentos del pago de impuestos sobre los Gases Fluorados



| Descripción | Referencia | EUR |
|--|------------|------------------|
| Set básico exclusive ES | | |
| Set básico exclusive ES 4 sensoCOMFORT inalámbrico NOVEDAD | 8000051519 | 10.685 |
| Set básico exclusive ES 4 sensoCOMFORT cableado NOVEDAD | 8000051429 | 10.585 |
| Set básico exclusive ES 6 sensoCOMFORT inalámbrico NOVEDAD | 8000051538 | 11.425 |
| Set básico exclusive ES 6 sensoCOMFORT cableado NOVEDAD | 8000051539 | 11.325 |
| Set básico exclusive ES 8 sensoCOMFORT inalámbrico NOVEDAD | 8000051540 | 12.090 |
| Set básico exclusive ES 8 sensoCOMFORT cableado NOVEDAD | 8000051551 | 11.990 |
| Set básico exclusive ES 12 230V sensoCOMFORT inalámbrico NOVEDAD | 8000051552 | 15.425 |
| Set básico exclusive ES 12 230V sensoCOMFORT cableado NOVEDAD | 8000051553 | 15.325 |
| Set básico exclusive ES 12 400V sensoCOMFORT inalámbrico NOVEDAD | 8000051554 | 16.285 |
| Set básico exclusive ES 12 400V sensoCOMFORT cableado NOVEDAD | 8000051555 | 16.185 |
| Set básico exclusive ES 15 230V sensoCOMFORT inalámbrico NOVEDAD | 8000051556 | 16.145 |
| Set básico exclusive ES 15 230V sensoCOMFORT cableado NOVEDAD | 8000051557 | 16.045 |
| Set básico exclusive ES 15 400V sensoCOMFORT inalámbrico NOVEDAD | 8000051558 | 17.035 |
| Set básico exclusive ES 15 400V sensoCOMFORT cableado NOVEDAD | 8000051559 | 16.935 |
| Ampliación de cascadas | | |
| Set Ampliación cascada exclusive ES 4 NOVEDAD | 8000051891 | 10.350 |
| Set Ampliación cascada exclusive ES 6 NOVEDAD | 8000051892 | 11.090 |
| Set Ampliación cascada exclusive ES 8 NOVEDAD | 8000051893 | 11.755 |
| Set Ampliación cascada exclusive ES 12 230V NOVEDAD | 8000051894 | 15.090 |
| Set Ampliación cascada exclusive ES 12 400V NOVEDAD | 8000051895 | 15.950 |
| Set Ampliación cascada exclusive ES 15 230V NOVEDAD | 8000051896 | 15.810 |
| Set Ampliación cascada exclusive ES 15 400V NOVEDAD | 8000051883 | 16.700 |
| mVSI CC_Cuadro control cascadas aroTHERM plus ES, aroTHERM exclusive ES NOVEDAD | 8000050690 | Consultar |
| mVSI KIT_Kit control cascadas aroTHERM plus ES, aroTHERM exclusive ES NOVEDAD | 8000050701 | Consultar |
| Set autónomo exclusive ES | | |
| Set autónomo exclusive ES 4 sensoCOMFORT inalámbrico NOVEDAD | 8000051897 | 12.645 |
| Set autónomo exclusive ES 4 sensoCOMFORT cableado NOVEDAD | 8000051898 | 12.545 |
| Set autónomo exclusive ES 6 sensoCOMFORT inalámbrico NOVEDAD | 8000051899 | 13.385 |
| Set autónomo exclusive ES 6 sensoCOMFORT cableado NOVEDAD | 8000051900 | 13.285 |
| Set autónomo exclusive ES 8 sensoCOMFORT inalámbrico NOVEDAD | 8000051901 | 14.050 |
| Set autónomo exclusive ES 8 sensoCOMFORT cableado NOVEDAD | 8000051902 | 13.950 |
| Set autónomo exclusive ES 12 230V sensoCOMFORT inalámbrico NOVEDAD | 8000051903 | 17.385 |
| Set autónomo exclusive ES 12 230V sensoCOMFORT cableado NOVEDAD | 8000051886 | 17.285 |
| Set autónomo exclusive ES 12 400V sensoCOMFORT inalámbrico NOVEDAD | 8000051913 | 18.245 |
| Set autónomo exclusive ES 12 400V sensoCOMFORT cableado NOVEDAD | 8000051914 | 18.145 |
| Set autónomo exclusive ES 15 230V sensoCOMFORT inalámbrico NOVEDAD | 8000051915 | 18.105 |
| Set autónomo exclusive ES 15 230V sensoCOMFORT cableado NOVEDAD | 8000051916 | 18.005 |
| Set autónomo exclusive ES 15 400V sensoCOMFORT inalámbrico NOVEDAD | 8000051917 | 18.995 |
| Set autónomo exclusive ES 15 400V sensoCOMFORT cableado NOVEDAD | 8000051921 | 18.895 |

(*) Sujeto a contratación del servicio de mantenimiento Serviplus del Servicio Técnico Oficial.



Equipos con Refrigerante Natural,
exentos del pago de impuestos
sobre los Gases Fluorados



| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|---------------|
| Set uniTOWER exclusive ES 1 circuito | | |
| Set uniTOWER exclusive ES 4 sensoCOMFORT inalámbrico 1C NOVEDAD | 8000051560 | 14.255 |
| Set uniTOWER exclusive ES 4 sensoCOMFORT cableado 1C NOVEDAD | 8000051548 | 14.155 |
| Set uniTOWER exclusive ES 6 sensoCOMFORT inalámbrico 1C NOVEDAD | 8000051547 | 14.995 |
| Set uniTOWER exclusive ES 6 sensoCOMFORT cableado 1C NOVEDAD | 8000051549 | 14.895 |
| Set uniTOWER exclusive ES 8 sensoCOMFORT inalámbrico 1C NOVEDAD | 8000051550 | 15.660 |
| Set uniTOWER exclusive ES 8 sensoCOMFORT cableado 1C NOVEDAD | 8000051561 | 15.560 |
| Set uniTOWER exclusive ES 12 230V sensoCOMFORT inalámbrico 1C NOVEDAD | 8000051562 | 18.995 |
| Set uniTOWER exclusive ES 12 230V sensoCOMFORT cableado 1C NOVEDAD | 8000051574 | 18.895 |
| Set uniTOWER exclusive ES 12 400V sensoCOMFORT inalámbrico 1C NOVEDAD | 8000051575 | 19.855 |
| Set uniTOWER exclusive ES 12 400V sensoCOMFORT cableado 1C NOVEDAD | 8000051576 | 19.755 |
| Set uniTOWER exclusive ES 15 230V sensoCOMFORT inalámbrico 1C NOVEDAD | 8000051577 | 19.715 |
| Set uniTOWER exclusive ES 15 230V sensoCOMFORT cableado 1C NOVEDAD | 8000051578 | 19.615 |
| Set uniTOWER exclusive ES 15 400V sensoCOMFORT inalámbrico 1C NOVEDAD | 8000051579 | 20.605 |
| Set uniTOWER exclusive ES 15 400V sensoCOMFORT cableado 1C NOVEDAD | 8000051580 | 20.505 |
| Set uniTOWER exclusive ES 2 circuitos | | |
| Set uniTOWER exclusive ES 4 sensoCOMFORT inalámbrico 2C NOVEDAD | 8000051581 | 15.545 |
| Set uniTOWER exclusive ES 4 sensoCOMFORT cableado 2C NOVEDAD | 8000051582 | 15.445 |
| Set uniTOWER exclusive ES 6 sensoCOMFORT inalámbrico 2C NOVEDAD | 8000051583 | 16.285 |
| Set uniTOWER exclusive ES 6 sensoCOMFORT cableado 2C NOVEDAD | 8000051564 | 16.185 |
| Set uniTOWER exclusive ES 8 sensoCOMFORT inalámbrico 2C NOVEDAD | 8000051585 | 16.950 |
| Set uniTOWER exclusive ES 8 sensoCOMFORT cableado 2C NOVEDAD | 8000051586 | 16.850 |
| Set uniTOWER exclusive ES 12 230V sensoCOMFORT inalámbrico 2C NOVEDAD | 8000051587 | 20.285 |
| Set uniTOWER exclusive ES 12 230V sensoCOMFORT cableado 2C NOVEDAD | 8000051588 | 20.185 |
| Set uniTOWER exclusive ES 12 400V sensoCOMFORT inalámbrico 2C NOVEDAD | 8000051589 | 21.145 |
| Set uniTOWER exclusive ES 12 400V sensoCOMFORT cableado 2C NOVEDAD | 8000051590 | 21.045 |
| Set uniTOWER exclusive ES 15 230V sensoCOMFORT inalámbrico 2C NOVEDAD | 8000051591 | 21.005 |
| Set uniTOWER exclusive ES 15 230V sensoCOMFORT cableado 2C NOVEDAD | 8000051592 | 20.905 |
| Set uniTOWER exclusive ES 15 400V sensoCOMFORT inalámbrico 2C NOVEDAD | 8000051601 | 21.895 |
| Set uniTOWER exclusive ES 15 400V sensoCOMFORT cableado 2C NOVEDAD | 8000051602 | 21.795 |
| Set uniTOWER exclusive ES inoxidable 1 circuito | | |
| Set uniTOWER exclusive ES 4 inoxidable sensoCOMFORT inalámbrico 1C NOVEDAD | 8000051603 | 14.740 |
| Set uniTOWER exclusive ES 4 inoxidable sensoCOMFORT cableado 1C NOVEDAD | 8000051595 | 14.640 |
| Set uniTOWER exclusive ES 6 inoxidable sensoCOMFORT inalámbrico 1C NOVEDAD | 8000051596 | 15.480 |
| Set uniTOWER exclusive ES 6 inoxidable sensoCOMFORT cableado 1C NOVEDAD | 8000051597 | 15.380 |
| Set uniTOWER exclusive ES 8 inoxidable sensoCOMFORT inalámbrico 1C NOVEDAD | 8000051598 | 16.145 |
| Set uniTOWER exclusive ES 8 inoxidable sensoCOMFORT cableado 1C NOVEDAD | 8000051611 | 16.045 |
| Set uniTOWER exclusive ES 12 230V inoxidable sensoCOMFORT inalámbrico 1C NOVEDAD | 8000051622 | 19.480 |
| Set uniTOWER exclusive ES 12 230V inoxidable sensoCOMFORT cableado 1C NOVEDAD | 8000051623 | 19.380 |
| Set uniTOWER exclusive ES 12 400V inoxidable sensoCOMFORT inalámbrico 1C NOVEDAD | 8000051624 | 20.340 |
| Set uniTOWER exclusive ES 12 400V inoxidable sensoCOMFORT cableado 1C NOVEDAD | 8000051625 | 20.240 |

(*) Sujeto a contratación del servicio de mantenimiento Serviplus del Servicio Técnico Oficial.

Bombas de calor

Aeroterminia compacta / aroTHERM exclusive



Equipos con Refrigerante Natural, exentos del pago de impuestos sobre los Gases Fluorados



| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|--------|
| Set uniTOWER exclusive ES 15 230V inoxidable sensoCOMFORT inalámbrico 1C NOVEDAD | 8000051626 | 20.200 |
| Set uniTOWER exclusive ES 15 230V inoxidable sensoCOMFORT cableado 1C NOVEDAD | 8000051628 | 20.100 |
| Set uniTOWER exclusive ES 15 400V inoxidable sensoCOMFORT inalámbrico 1C NOVEDAD | 8000051616 | 21.090 |
| Set uniTOWER exclusive ES 15 400V inoxidable sensoCOMFORT cableado 1C NOVEDAD | 8000051618 | 20.990 |
| Set uniTOWER exclusive ES inoxidable 2 circuitos | | |
| Set uniTOWER exclusive ES 4 inoxidable sensoCOMFORT inalámbrico 2C NOVEDAD | 8000051643 | 16.150 |
| Set uniTOWER exclusive ES 4 inoxidable sensoCOMFORT cableado 2C NOVEDAD | 8000051640 | 16.050 |
| Set uniTOWER exclusive ES 6 inoxidable sensoCOMFORT inalámbrico 2C NOVEDAD | 8000051655 | 16.890 |
| Set uniTOWER exclusive ES 6 inoxidable sensoCOMFORT cableado 2C NOVEDAD | 8000051656 | 16.790 |
| Set uniTOWER exclusive ES 8 inoxidable sensoCOMFORT inalámbrico 2C NOVEDAD | 8000051657 | 17.555 |
| Set uniTOWER exclusive ES 8 inoxidable sensoCOMFORT cableado 2C NOVEDAD | 8000051658 | 17.455 |
| Set uniTOWER exclusive ES 12 230V inoxidable sensoCOMFORT inalámbrico 2C NOVEDAD | 8000051659 | 20.890 |
| Set uniTOWER exclusive ES 12 230V inoxidable sensoCOMFORT cableado 2C NOVEDAD | 8000051660 | 20.790 |
| Set uniTOWER exclusive ES 12 400V inoxidable sensoCOMFORT inalámbrico 2C NOVEDAD | 8000051650 | 21.750 |
| Set uniTOWER exclusive ES 12 400V inoxidable sensoCOMFORT cableado 2C NOVEDAD | 8000051683 | 21.650 |
| Set uniTOWER exclusive ES 15 230V inoxidable sensoCOMFORT inalámbrico 2C NOVEDAD | 8000051684 | 21.610 |
| Set uniTOWER exclusive ES 15 230V inoxidable sensoCOMFORT cableado 2C NOVEDAD | 8000051685 | 21.510 |
| Set uniTOWER exclusive ES 15 400V inoxidable sensoCOMFORT inalámbrico 2C NOVEDAD | 8000051686 | 22.500 |
| Set uniTOWER exclusive ES 15 400V inoxidable sensoCOMFORT cableado 2C NOVEDAD | 8000051687 | 22.400 |

Aeroterminia compacta / aroTHERM plus ES



Equipos con Refrigerante Natural, exentos del pago de impuestos sobre los Gases Fluorados



| Descripción | Referencia | EUR |
|--|------------|--------|
| Set básico plus ES | | |
| Set básico plus ES 5 sensoCOMFORT inalámbrico NOVEDAD | 8000046550 | 9.565 |
| Set básico plus ES 5 sensoCOMFORT cableado NOVEDAD | 8000046552 | 9.465 |
| Set básico plus ES 8 sensoCOMFORT inalámbrico NOVEDAD | 8000046555 | 10.235 |
| Set básico plus ES 8 sensoCOMFORT cableado NOVEDAD | 8000046557 | 10.135 |
| Set básico plus ES 12 230V sensoCOMFORT inalámbrico NOVEDAD A PARTIR DE JULIO | 8000046561 | 13.470 |
| Set básico plus ES 12 230V sensoCOMFORT cableado NOVEDAD A PARTIR DE JULIO | 8000046563 | 13.370 |
| Set básico plus ES 12 400V sensoCOMFORT inalámbrico NOVEDAD A PARTIR DE JULIO | 8000046565 | 14.245 |
| Set básico plus ES 12 400V sensoCOMFORT cableado NOVEDAD A PARTIR DE JULIO | 8000046559 | 14.145 |
| Set básico plus ES 15 230V sensoCOMFORT inalámbrico NOVEDAD A PARTIR DE JULIO | 8000046571 | 14.115 |
| Set básico plus ES 15 230V sensoCOMFORT cableado NOVEDAD A PARTIR DE JULIO | 8000046572 | 14.015 |
| Set básico plus ES 15 400V sensoCOMFORT inalámbrico NOVEDAD A PARTIR DE JULIO | 8000046574 | 14.915 |
| Set básico plus ES 15 400V sensoCOMFORT cableado NOVEDAD A PARTIR DE JULIO | 8000046575 | 14.815 |
| Ampliación de cascadas | | |
| Set Ampliación cascada plus ES 5 NOVEDAD | 8000046577 | 9.230 |
| Set Ampliación cascada plus ES 8 NOVEDAD | 8000046578 | 9.900 |
| Set Ampliación cascada plus ES 12 230V NOVEDAD A PARTIR DE JULIO | 8000046586 | 13.135 |

(*) Sujeto a contratación del servicio de mantenimiento Serviplus del Servicio Técnico Oficial.

Aerotermin compacta / aroTHERM plus ES



Equipos con Refrigerante Natural,
exentos del pago de impuestos
sobre los Gases Fluorados



DISPONIBLE
A PARTIR DE
MAYO
NOVEDAD

| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|------------------|
| Set Ampliación cascada plus ES 12 400V NOVEDAD A PARTIR DE JULIO | 8000046592 | 13.910 |
| Set Ampliación cascada plus ES 15 230V NOVEDAD A PARTIR DE JULIO | 8000046590 | 13.780 |
| Set Ampliación cascada plus ES 15 400V NOVEDAD A PARTIR DE JULIO | 8000046593 | 14.580 |
| mVSI CC_Cuadro control cascadas aroTHERM plus ES, aroTHERM exclusive ES NOVEDAD | 8000050690 | Consultar |
| mVSI KIT_Kit control cascadas aroTHERM plus ES, aroTHERM exclusive ES NOVEDAD | 8000050701 | Consultar |
| Set autónomo plus ES | | |
| Set autónomo plus ES 5 sensoCOMFORT inalámbrico NOVEDAD | 8000047799 | 11.525 |
| Set autónomo plus ES 5 sensoCOMFORT cableado NOVEDAD | 8000047800 | 11.425 |
| Set autónomo plus ES 8 sensoCOMFORT inalámbrico NOVEDAD | 8000047801 | 12.195 |
| Set autónomo plus ES 8 sensoCOMFORT cableado NOVEDAD | 8000047789 | 12.095 |
| Set autónomo plus ES 12 230V sensoCOMFORT inalámbrico NOVEDAD A PARTIR DE JULIO | 8000047790 | 15.430 |
| Set autónomo plus ES 12 230V sensoCOMFORT cableado NOVEDAD A PARTIR DE JULIO | 8000047811 | 15.330 |
| Set autónomo plus ES 12 400V sensoCOMFORT inalámbrico NOVEDAD A PARTIR DE JULIO | 8000047802 | 16.205 |
| Set autónomo plus ES 12 400V sensoCOMFORT cableado NOVEDAD A PARTIR DE JULIO | 8000047803 | 16.105 |
| Set autónomo plus ES 15 230V sensoCOMFORT inalámbrico NOVEDAD A PARTIR DE JULIO | 8000047804 | 16.075 |
| Set autónomo plus ES 15 230V sensoCOMFORT cableado NOVEDAD A PARTIR DE JULIO | 8000047812 | 15.975 |
| Set autónomo plus ES 15 400V sensoCOMFORT inalámbrico NOVEDAD A PARTIR DE JULIO | 8000047813 | 16.875 |
| Set autónomo plus ES 15 400V sensoCOMFORT cableado NOVEDAD A PARTIR DE JULIO | 8000047814 | 16.775 |
| Set uniTOWER plus ES 1 circuito | | |
| Set uniTOWER plus ES 5 sensoCOMFORT inalámbrico 1C NOVEDAD | 8000046594 | 13.135 |
| Set uniTOWER plus ES 5 sensoCOMFORT cableado 1C NOVEDAD | 8000046595 | 13.035 |
| Set uniTOWER plus ES 8 sensoCOMFORT inalámbrico 1C NOVEDAD | 8000046596 | 13.805 |
| Set uniTOWER plus ES 8 sensoCOMFORT cableado 1C NOVEDAD | 8000046597 | 13.705 |
| Set uniTOWER plus ES 12 230V sensoCOMFORT inalámbrico 1C NOVEDAD A PARTIR DE JULIO | 8000046605 | 17.040 |
| Set uniTOWER plus ES 12 230V sensoCOMFORT cableado 1C NOVEDAD A PARTIR DE JULIO | 8000046606 | 16.940 |
| Set uniTOWER plus ES 12 400V sensoCOMFORT inalámbrico 1C NOVEDAD A PARTIR DE JULIO | 8000046608 | 17.815 |
| Set uniTOWER plus ES 12 400V sensoCOMFORT cableado 1C NOVEDAD A PARTIR DE JULIO | 8000046610 | 17.715 |
| Set uniTOWER plus ES 15 230V sensoCOMFORT inalámbrico 1C NOVEDAD A PARTIR DE JULIO | 8000046617 | 17.685 |
| Set uniTOWER plus ES 15 230V sensoCOMFORT cableado 1C NOVEDAD A PARTIR DE JULIO | 8000046619 | 17.585 |
| Set uniTOWER plus ES 15 400V sensoCOMFORT inalámbrico 1C NOVEDAD A PARTIR DE JULIO | 8000046731 | 18.485 |
| Set uniTOWER plus ES 15 400V sensoCOMFORT cableado 1C NOVEDAD A PARTIR DE JULIO | 8000046732 | 18.385 |
| Set uniTOWER plus ES 2 circuitos | | |
| Set uniTOWER plus ES 5 sensoCOMFORT inalámbrico 2C NOVEDAD | 8000046979 | 14.425 |
| Set uniTOWER plus ES 5 sensoCOMFORT cableado 2C NOVEDAD | 8000046981 | 14.325 |
| Set uniTOWER plus ES 8 sensoCOMFORT inalámbrico 2C NOVEDAD | 8000046983 | 15.095 |
| Set uniTOWER plus ES 8 sensoCOMFORT cableado 2C NOVEDAD | 8000046985 | 14.995 |
| Set uniTOWER plus ES 12 230V sensoCOMFORT inalámbrico 2C NOVEDAD A PARTIR DE JULIO | 8000046987 | 18.330 |
| Set uniTOWER plus ES 12 230V sensoCOMFORT cableado 2C NOVEDAD A PARTIR DE JULIO | 8000046715 | 18.230 |
| Set uniTOWER plus ES 12 400V sensoCOMFORT inalámbrico 2C NOVEDAD A PARTIR DE JULIO | 8000046957 | 19.105 |
| Set uniTOWER plus ES 12 400V sensoCOMFORT cableado 2C NOVEDAD A PARTIR DE JULIO | 8000046958 | 19.005 |
| Set uniTOWER plus ES 15 230V sensoCOMFORT inalámbrico 2C NOVEDAD A PARTIR DE JULIO | 8000046959 | 18.975 |
| Set uniTOWER plus ES 15 230V sensoCOMFORT cableado 2C NOVEDAD A PARTIR DE JULIO | 8000047001 | 18.875 |

(*) Sujeto a contratación del servicio de mantenimiento Serviplus del Servicio Técnico Oficial.

Bombas de calor

Aeroterminia compacta / aroTHERM plus ES



Equipos con Refrigerante Natural, exentos del pago de impuestos sobre los Gases Fluorados



DISPONIBLE A PARTIR DE **MAYO** NOVEDAD

| Descripción | Referencia | EUR |
|--|------------|--------|
| Set uniTOWER plus ES 15 400V sensoCOMFORT inalámbrico 2C NOVEDAD A PARTIR DE JULIO | 8000047002 | 19.775 |
| Set uniTOWER plus ES 15 400V sensoCOMFORT cableado 2C NOVEDAD A PARTIR DE JULIO | 8000047003 | 19.675 |
| Set uniTOWER plus ES inoxidable 1 circuito | | |
| Set uniTOWER plus ES 5 inoxidable sensoCOMFORT inalámbrico 1C NOVEDAD | 8000046716 | 13.620 |
| Set uniTOWER plus ES 5 inoxidable sensoCOMFORT cableado 1C NOVEDAD | 8000046736 | 13.520 |
| Set uniTOWER plus ES 8 inoxidable sensoCOMFORT inalámbrico 1C NOVEDAD | 8000046717 | 14.290 |
| Set uniTOWER plus ES 8 inoxidable sensoCOMFORT cableado 1C NOVEDAD | 8000046719 | 14.190 |
| Set uniTOWER plus ES 12 230V inoxidable sensoCOMFORT inalámbrico 1C NOVEDAD A PARTIR DE JULIO | 8000046737 | 17.525 |
| Set uniTOWER plus ES 12 230V inoxidable sensoCOMFORT cableado 1C NOVEDAD A PARTIR DE JULIO | 8000046738 | 17.425 |
| Set uniTOWER plus ES 12 400V inoxidable sensoCOMFORT inalámbrico 1C NOVEDAD A PARTIR DE JULIO | 8000046739 | 18.300 |
| Set uniTOWER plus ES 12 400V inoxidable sensoCOMFORT cableado 1C NOVEDAD A PARTIR DE JULIO | 8000046740 | 18.200 |
| Set uniTOWER plus ES 15 230V inoxidable sensoCOMFORT inalámbrico 1C NOVEDAD A PARTIR DE JULIO | 8000046741 | 18.170 |
| Set uniTOWER plus ES 15 230V inoxidable sensoCOMFORT cableado 1C NOVEDAD A PARTIR DE JULIO | 8000046720 | 18.070 |
| Set uniTOWER plus ES 15 400V inoxidable sensoCOMFORT inalámbrico 1C NOVEDAD A PARTIR DE JULIO | 8000046751 | 18.970 |
| Set uniTOWER plus ES 15 400V inoxidable sensoCOMFORT cableado 1C NOVEDAD A PARTIR DE JULIO | 8000046752 | 18.870 |
| Set uniTOWER plus ES inoxidable 2 circuitos | | |
| Set uniTOWER plus ES 5 inoxidable sensoCOMFORT inalámbrico 2C NOVEDAD | 8000047004 | 15.030 |
| Set uniTOWER plus ES 5 inoxidable sensoCOMFORT cableado 2C NOVEDAD | 8000047005 | 14.930 |
| Set uniTOWER plus ES 8 inoxidable sensoCOMFORT inalámbrico 2C NOVEDAD | 8000047006 | 15.700 |
| Set uniTOWER plus ES 8 inoxidable sensoCOMFORT cableado 2C NOVEDAD | 8000047007 | 15.600 |
| Set uniTOWER plus ES 12 230V inoxidable sensoCOMFORT inalámbrico 2C NOVEDAD A PARTIR DE JULIO | 8000047008 | 18.935 |
| Set uniTOWER plus ES 12 230V inoxidable sensoCOMFORT cableado 2C NOVEDAD A PARTIR DE JULIO | 8000047009 | 18.835 |
| Set uniTOWER plus ES 12 400V inoxidable sensoCOMFORT inalámbrico 2C NOVEDAD A PARTIR DE JULIO | 8000046960 | 19.710 |
| Set uniTOWER plus ES 12 400V inoxidable sensoCOMFORT cableado 2C NOVEDAD A PARTIR DE JULIO | 8000047011 | 19.610 |
| Set uniTOWER plus ES 15 230V inoxidable sensoCOMFORT inalámbrico 2C NOVEDAD A PARTIR DE JULIO | 8000047012 | 19.580 |
| Set uniTOWER plus ES 15 230V inoxidable sensoCOMFORT cableado 2C NOVEDAD A PARTIR DE JULIO | 8000047096 | 19.480 |
| Set uniTOWER plus ES 15 400V inoxidable sensoCOMFORT inalámbrico 2C NOVEDAD A PARTIR DE JULIO | 8000047097 | 20.380 |
| Set uniTOWER plus ES 15 400V inoxidable sensoCOMFORT cableado 2C NOVEDAD A PARTIR DE JULIO | 8000047098 | 20.280 |

Aeroterminia compacta / aroTHERM plus



Equipos con Refrigerante Natural, exentos del pago de impuestos sobre los Gases Fluorados

ESTA GAMA SERÁ SUSTITUIDA POR LA GAMA **aroTHERM plus ES**

| Descripción | Referencia | EUR |
|--|------------|--------|
| Set básico plus | | |
| aroTHERM plus 4 básico sensoCOMFORT inalámbrico HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020306791 | 9.230 |
| aroTHERM plus 4 básico sensoCOMFORT cableado HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020306792 | 9.130 |
| aroTHERM plus 6 básico sensoCOMFORT inalámbrico HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020306793 | 9.890 |
| aroTHERM plus 6 básico sensoCOMFORT cableado HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020306794 | 9.790 |
| aroTHERM plus 8 básico sensoCOMFORT inalámbrico HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020306795 | 10.235 |
| aroTHERM plus 8 básico sensoCOMFORT cableado HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020306796 | 10.135 |
| aroTHERM plus 12 básico sensoCOMFORT inalámbrico HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020306797 | 13.465 |
| aroTHERM plus 12 básico sensoCOMFORT cableado HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020306798 | 13.365 |

(*) Sujeto a contratación del servicio de mantenimiento Serviplus del Servicio Técnico Oficial.

Aerotermin compacta / aroTHERM plus



Equipos con Refrigerante Natural,
exentos del pago de impuestos
sobre los Gases Fluorados



ESTA GAMA
SERÁ SUSTITUIDA
POR LA GAMA
**aroTHERM
plus ES**

| Descripción | Referencia | EUR |
|--|------------|---------------|
| aroTHERM plus 12 básico sensoCOMFORT inalámbrico 400V HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020306799 | 14.240 |
| aroTHERM plus 12 básico sensoCOMFORT cableado 400V HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020306800 | 14.140 |
| aroTHERM plus 15 básico sensoCOMFORT inalámbrico HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020306801 | 14.115 |
| aroTHERM plus 15 básico sensoCOMFORT cableado HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020306802 | 14.015 |
| aroTHERM plus 15 básico sensoCOMFORT inalámbrico 400V HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020306803 | 14.910 |
| aroTHERM plus 15 básico sensoCOMFORT cableado 400V HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020306804 | 14.810 |
| Ampliación de cascadas | | |
| Ampliación cascadas aroTHERM plus 4 HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020306891 | 8.905 |
| Ampliación cascadas aroTHERM plus 6 HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020306892 | 9.565 |
| Ampliación cascadas aroTHERM plus 8 HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020306893 | 9.910 |
| Ampliación cascadas aroTHERM plus 12 HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020306894 | 13.140 |
| Ampliación cascadas aroTHERM plus 12 400V HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020306895 | 13.915 |
| Ampliación cascadas aroTHERM plus 15 HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020306896 | 13.790 |
| Ampliación cascadas aroTHERM plus 15 400V HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020306897 | 14.585 |
| Cuadro de control cascada CC 460/KIT (consultar) | 0020297210 | Consultar |
| Módulo de comunicación BACnet | 0020291052 | Consultar |
| eVSI CC_Cuadro control cascadas aroTHERM plus | 8000050686 | Consultar |
| eVSI KIT_Kit control cascadas aroTHERM plus | 8000050687 | Consultar |
| Set autónomo plus | | |
| aroTHERM plus 4 autónomo sensoCOMFORT inalámbrico HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020306805 | 11.190 |
| aroTHERM plus 4 autónomo sensoCOMFORT cableado HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020306806 | 11.090 |
| aroTHERM plus 6 autónomo sensoCOMFORT inalámbrico HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020306807 | 11.850 |
| aroTHERM plus 6 autónomo sensoCOMFORT cableado HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020306808 | 11.750 |
| aroTHERM plus 8 autónomo sensoCOMFORT inalámbrico HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020306809 | 12.195 |
| aroTHERM plus 8 autónomo sensoCOMFORT cableado HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020306810 | 12.095 |
| aroTHERM plus 12 autónomo sensoCOMFORT inalámbrico HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020306811 | 15.425 |
| aroTHERM plus 12 autónomo sensoCOMFORT cableado HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020306812 | 15.325 |
| aroTHERM plus 12 autónomo sensoCOMFORT inalámbrico 400V HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020306813 | 16.200 |
| aroTHERM plus 12 autónomo sensoCOMFORT cableado 400V HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020306814 | 16.100 |
| aroTHERM plus 15 autónomo sensoCOMFORT inalámbrico HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020306815 | 16.075 |
| aroTHERM plus 15 autónomo sensoCOMFORT cableado HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020306816 | 15.975 |
| aroTHERM plus 15 autónomo sensoCOMFORT inalámbrico 400V HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020306817 | 16.870 |
| aroTHERM plus 15 autónomo sensoCOMFORT cableado 400V HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020306818 | 16.770 |
| Set autónomo plus con acumulación | | |
| aroTHERM plus 6 autónomo sensoCOMFORT inalámbrico ACS (150 l) HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020309003 | 12.905 |
| aroTHERM plus 6 autónomo sensoCOMFORT cableado ACS (150 l) HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020309004 | 12.805 |
| aroTHERM plus 8 autónomo sensoCOMFORT inalámbrico ACS (150 l) HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020309005 | 13.250 |
| aroTHERM plus 8 autónomo sensoCOMFORT cableado ACS (150 l) HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020309006 | 13.150 |
| aroTHERM plus 12 autónomo sensoCOMFORT inalámbrico ACS (200 l) HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020309007 | 17.460 |
| aroTHERM plus 12 autónomo sensoCOMFORT cableado ACS (200 l) HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020309008 | 17.360 |
| aroTHERM plus 12 autónomo sensoCOMFORT inalámbrico ACS (500 l) HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020306871 | 19.200 |

(*) Sujeto a contratación del servicio de mantenimiento Serviplus del Servicio Técnico Oficial.

Bombas de calor

Aeroterminia compacta / aroTHERM plus



Equipos con Refrigerante Natural, exentos del pago de impuestos sobre los Gases Fluorados



ESTA GAMA SERÁ SUSTITUIDA POR LA GAMA aroTHERM plus ES

| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|--------|
| aroTHERM plus 12 autónomo sensoCOMFORT cableado ACS (500 l) HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020306872 | 19.100 |
| aroTHERM plus 12 autónomo sensoCOMFORT inalámbr. 400V ACS (200 l) HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020309009 | 18.235 |
| aroTHERM plus 12 autónomo sensoCOMFORT cableado 400V ACS (200 l) HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020309010 | 18.135 |
| aroTHERM plus 12 autónomo sensoCOMFORT inalámbrico 400V ACS (500 l) HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020306877 | 19.975 |
| aroTHERM plus 12 autónomo sensoCOMFORT cableado 400V ACS (500 l) HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020306878 | 19.875 |
| aroTHERM plus 15 autónomo sensoCOMFORT inalámbrico ACS (200 l) HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020309011 | 18.110 |
| aroTHERM plus 15 autónomo sensoCOMFORT cableado ACS (200 l) HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020309012 | 18.010 |
| aroTHERM plus 15 autónomo sensoCOMFORT inalámbrico ACS (500 l) HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020306883 | 19.850 |
| aroTHERM plus 15 autónomo sensoCOMFORT cableado ACS (500 l) HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020306884 | 19.750 |
| aroTHERM plus 15 autónomo sensoCOMFORT inalámbrico 400V ACS (200 l) HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020309013 | 18.905 |
| aroTHERM plus 15 autónomo sensoCOMFORT cableado 400V ACS (200 l) HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020309014 | 18.805 |
| aroTHERM plus 15 autónomo sensoCOMFORT inalámbrico 400V ACS (500 l) HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020306889 | 20.645 |
| aroTHERM plus 15 autónomo sensoCOMFORT cableado 400V ACS (500 l) HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020306890 | 20.545 |
| Set uniTOWER plus | | |
| aroTHERM plus 4 compacto sensoCOMFORT inalámbrico HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020306898 | 12.810 |
| aroTHERM plus 4 compacto sensoCOMFORT cableado HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020306899 | 12.710 |
| aroTHERM plus 6 compacto sensoCOMFORT inalámbrico HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020306900 | 13.470 |
| aroTHERM plus 6 compacto sensoCOMFORT cableado HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020306901 | 13.370 |
| aroTHERM plus 8 compacto sensoCOMFORT inalámbrico HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020306902 | 13.815 |
| aroTHERM plus 8 compacto sensoCOMFORT cableado HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020306903 | 13.715 |
| aroTHERM plus 12 compacto sensoCOMFORT inalámbrico HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020306904 | 17.045 |
| aroTHERM plus 12 compacto sensoCOMFORT cableado HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020306905 | 16.945 |
| aroTHERM plus 12 compacto sensoCOMFORT inalámbrico 400V HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020306906 | 17.820 |
| aroTHERM plus 12 compacto sensoCOMFORT cableado 400V HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020306907 | 17.720 |
| aroTHERM plus 15 compacto sensoCOMFORT inalámbrico HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020306908 | 17.695 |
| aroTHERM plus 15 compacto sensoCOMFORT cableado HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020306909 | 17.595 |
| aroTHERM plus 15 compacto sensoCOMFORT inalámbrico 400V HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020306910 | 18.490 |
| aroTHERM plus 15 compacto sensoCOMFORT cableado 400V HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020306911 | 18.390 |

(*) Sujeto a contratación del servicio de mantenimiento Serviplus del Servicio Técnico Oficial.

Aeroterminia compacta / aroTHERM perform



Equipos con Refrigerante Natural, exentos del pago de impuestos sobre los Gases Fluorados

| Descripción | Referencia | EUR |
|--|------------|-----------|
| Set básico perform | | |
| Set básico perform 17 230V inalámbrico NOVEDAD Próximamente | 8000046492 | Consultar |
| Set básico perform 17 400V inalámbrico NOVEDAD Próximamente | 8000046493 | Consultar |
| Set básico perform 21 230V inalámbrico NOVEDAD Próximamente | 8000046490 | Consultar |
| Set básico perform 21 400V inalámbrico NOVEDAD Próximamente | 8000046494 | Consultar |

(*) Sujeto a contratación del servicio de mantenimiento Serviplus del Servicio Técnico Oficial.

Aeroterminia partida / aroTHERM Split plus



| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|---------------|
| Set uniTOWER Split plus 1 circuito | | |
| aroTHERM Split plus 4 uniTOWER sensoCOMFORT inalámbrico 1C | 8000036533 | 11.215 |
| aroTHERM Split plus 4 uniTOWER sensoCOMFORT cableado 1C | 8000036536 | 11.115 |
| aroTHERM Split plus 6 uniTOWER sensoCOMFORT inalámbrico 1C | 8000036520 | 11.645 |
| aroTHERM Split plus 6 uniTOWER sensoCOMFORT cableado 1C | 8000036544 | 11.545 |
| aroTHERM Split plus 8 uniTOWER sensoCOMFORT inalámbrico 1C | 8000036542 | 12.230 |
| aroTHERM Split plus 8 uniTOWER sensoCOMFORT cableado 1C | 8000036635 | 12.130 |
| aroTHERM Split 12 uniTOWER sensoCOMFORT inalámbrico | 0010030540 | 14.390 |
| aroTHERM Split 12 uniTOWER sensoCOMFORT cableado | 0010030547 | 14.290 |
| aroTHERM Split 12 uniTOWER sensoCOMFORT inalámbrico 400V | 0010030541 | 14.860 |
| aroTHERM Split 12 uniTOWER sensoCOMFORT cableado 400V | 0010030548 | 14.760 |
| Set uniTOWER Split plus 2 circuitos | | |
| aroTHERM Split plus 4 uniTOWER sensoCOMFORT inalámbrico 2C | 8000036636 | 12.965 |
| aroTHERM Split plus 4 uniTOWER sensoCOMFORT cableado 2C | 8000036639 | 12.865 |
| aroTHERM Split plus 6 uniTOWER sensoCOMFORT inalámbrico 2C | 8000036637 | 13.395 |
| aroTHERM Split plus 6 uniTOWER sensoCOMFORT cableado 2C | 8000036640 | 13.295 |
| aroTHERM Split plus 8 uniTOWER sensoCOMFORT inalámbrico 2C | 8000036638 | 14.015 |
| aroTHERM Split plus 8 uniTOWER sensoCOMFORT cableado 2C | 8000037097 | 13.915 |
| Set autónomo Split plus | | |
| aroTHERM Split plus 4 sensoCOMFORT inalámbrico 230V | 8000037099 | 8.735 |
| aroTHERM Split plus 4 sensoCOMFORT cableado 230V | 8000037112 | 8.635 |
| aroTHERM Split plus 6 sensoCOMFORT inalámbrico 230V | 8000037100 | 9.165 |
| aroTHERM Split plus 6 sensoCOMFORT cableado 230V | 8000037113 | 9.065 |
| aroTHERM Split plus 8 sensoCOMFORT inalámbrico 230V | 8000037111 | 9.765 |
| aroTHERM Split plus 8 sensoCOMFORT cableado 230V | 8000037114 | 9.665 |
| aroTHERM Split 12 sensoCOMFORT inalámbrico 230V | 0010030526 | 12.140 |
| aroTHERM Split 12 sensoCOMFORT cableado 230V | 0010030533 | 12.040 |
| aroTHERM Split 12 sensoCOMFORT inalámbrico 400V | 0010030527 | 12.610 |
| aroTHERM Split 12 sensoCOMFORT cableado 400V | 0010030534 | 12.510 |
| Set autónomo Split plus con acumulación | | |
| aroTHERM Split plus 4 230V sensoCOMFORT inalámbrico ACS (200 l) | 8000037115 | 10.770 |
| aroTHERM Split plus 4 230V sensoCOMFORT cableado ACS (200 l) | 8000037118 | 10.670 |
| aroTHERM Split plus 6 230V sensoCOMFORT inalámbrico ACS (200 l) | 8000037116 | 11.200 |
| aroTHERM Split plus 6 230V sensoCOMFORT cableado ACS (200 l) | 8000037119 | 11.100 |
| aroTHERM Split plus 8 230V sensoCOMFORT inalámbrico ACS (200 l) | 8000037117 | 11.800 |
| aroTHERM Split plus 8 230V sensoCOMFORT cableado ACS (200 l) | 8000037120 | 11.700 |
| aroTHERM Split 12 230V sensoCOMFORT inalámbrico ACS (200 l) | 0010030559 | 14.175 |
| aroTHERM Split 12 230V sensoCOMFORT cableado ACS (200 l) | 0010030566 | 14.075 |
| aroTHERM Split 12 400V sensoCOMFORT inalámbrico ACS (200 l) | 0020315931 | 14.645 |
| aroTHERM Split 12 400V sensoCOMFORT cableado ACS (200 l) | 0020315932 | 14.545 |

(*) Sujeto a contratación del servicio de mantenimiento Serviplus del Servicio Técnico Oficial.

Aeroterminia partida / aroTHERM Split plus



| Descripción | Referencia | EUR |
|---------------------------------------|------------|---------------|
| Ampliación de cascadas | | |
| Ampliación cascadas Split plus 4 230V | 8000037924 | 8.085 |
| Ampliación cascadas Split plus 6 230V | 8000037925 | 8.515 |
| Ampliación cascadas Split plus 8 230V | 8000037926 | 9.100 |
| Ampliación cascadas Split 12 | 0010030554 | 11.775 |
| Ampliación cascadas Split 12 400V | 0010030555 | 12.245 |

(*) Sujeto a contratación del servicio de mantenimiento Serviplus del Servicio Técnico Oficial.

Aeroterminia partida / aroTHERM pure



| Descripción | Referencia | EUR |
|--|------------|---------------|
| Set uniTOWER pure 1 circuito | | |
| Set uniTOWER pure 4 sensoCOMFORT inalámbrico un circ. | 0020335035 | 10.225 |
| Set uniTOWER pure 6 sensoCOMFORT inalámbrico un circ. | 0020335036 | 10.665 |
| Set uniTOWER pure 8 sensoCOMFORT inalámbrico un circ. | 0020335037 | 11.240 |
| Set uniTOWER pure 10 sensoCOMFORT inalámbrico un circ. | 0020335038 | 12.305 |
| Set uniTOWER pure 4 sensoCOMFORT cableado un circ. | 0020335039 | 10.125 |
| Set uniTOWER pure 6 sensoCOMFORT cableado un circ. | 0020335040 | 10.565 |
| Set uniTOWER pure 8 sensoCOMFORT cableado un circ. | 0020335041 | 11.140 |
| Set uniTOWER pure 10 sensoCOMFORT cableado un circ. | 0020335042 | 12.205 |
| Set uniTOWER pure 2 circuitos | | |
| Set uniTOWER pure 4 sensoCOMFORT inalámbrico dos circ. | 0020335043 | 12.190 |
| Set uniTOWER pure 6 sensoCOMFORT inalámbrico dos circ. | 0020335044 | 12.630 |
| Set uniTOWER pure 8 sensoCOMFORT inalámbrico dos circ. | 0020335045 | 13.205 |
| Set uniTOWER pure 10 sensoCOMFORT inalámbrico dos circ. | 0020335046 | 14.270 |
| Set uniTOWER pure 4 sensoCOMFORT cableado dos circ. | 0020335047 | 12.090 |
| Set uniTOWER pure 6 sensoCOMFORT cableado dos circ. | 0020335048 | 12.530 |
| Set uniTOWER pure 8 sensoCOMFORT cableado dos circ. | 0020335049 | 13.105 |
| Set uniTOWER pure 10 sensoCOMFORT cableado dos circ. | 0020335050 | 14.170 |
| Set autónomo pure | | |
| Set autónomo pure 4 sensoCOMFORT inalámbrico | 0020335051 | 7.950 |
| Set autónomo pure 6 sensoCOMFORT inalámbrico | 0020335052 | 8.390 |
| Set autónomo pure 8 sensoCOMFORT inalámbrico | 0020335053 | 8.965 |
| Set autónomo pure 10 sensoCOMFORT inalámbrico | 0020335054 | 10.030 |
| Set autónomo pure 4 sensoCOMFORT cableado | 0020335055 | 7.850 |
| Set autónomo pure 6 sensoCOMFORT cableado | 0020335056 | 8.290 |
| Set autónomo pure 8 sensoCOMFORT cableado | 0020335057 | 8.865 |
| Set autónomo pure 10 sensoCOMFORT cableado | 0020335058 | 9.930 |
| Set autónomo pure con acumulación | | |
| Set autónomo pure con acumulación 4 sensoCOMFORT inalámbrico (150 l) | 0020335059 | 9.005 |
| Set autónomo pure con acumulación 6 sensoCOMFORT inalámbrico (150 l) | 0020335060 | 9.445 |
| Set autónomo pure con acumulación 8 sensoCOMFORT inalámbrico (150 l) | 0020335061 | 10.020 |

Aeroterminia partida / aroTHERM pure



| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|---------------|
| Set autónomo pure con acumulación 10 sensoCOMFORT inalámbrico (200 l) | 0020335062 | 12.065 |
| Set autónomo pure con acumulación 4 sensoCOMFORT cableado (150 l) | 0020335063 | 8.905 |
| Set autónomo pure con acumulación 6 sensoCOMFORT cableado (150 l) | 0020335064 | 9.345 |
| Set autónomo pure con acumulación 8 sensoCOMFORT cableado (150 l) | 0020335065 | 9.920 |
| Set autónomo pure con acumulación 10 sensoCOMFORT cableado (200 l) | 0020335066 | 11.965 |
| Ampliación de cascadas | | |
| Ampliación cascadas aroTHERM pure 4 | 0020335067 | 7.245 |
| Ampliación cascadas aroTHERM pure 6 | 0020335068 | 7.685 |
| Ampliación cascadas aroTHERM pure 8 | 0020335069 | 8.260 |
| Ampliación cascadas aroTHERM pure 10 | 0020335070 | 9.325 |

Accesorios

| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|--------------|
| Soportes de caucho de apoyo pequeños (antivibración) | 0020252091 | 160 |
| Soportes de caucho de apoyo medianos (antivibración) NOVEDAD A PARTIR DE MAYO | 8000044532 | 120 |
| Soportes de caucho de apoyo grandes (antivibración) | 0020250226 | 120 |
| Embellecedor color antracita con soportes de caucho para aroTHERM plus ES 5 y 8 kW NOVEDAD A PARTIR DE MAYO | 8000056944 | 475 |
| Embellecedor color antracita con soportes de caucho para aroTHERM plus ES 12 y 15 kW NOVEDAD A PARTIR DE JUNIO | 8000056946 | 475 |
| Embellecedor color antracita con soportes de caucho para aroTHERM exclusive ES NOVEDAD A PARTIR DE JULIO | 8000056948 | 475 |
| Soporte para instalación de unidad exterior sobre pared | 0020250225 | 580 |
| Soporte para instalación de unidad exterior sobre pared con aislamiento | 0020250224 | 1.010 |
| Espaciador de nieve color metálico | 0010027984 | 660 |
| Adaptador para evacuación condensado NOVEDAD | 0010046426 | 25 |
| Resistencia para evacuación de condensados NOVEDAD | 0010039083 | 280 |
| Kit 1 circuito (L10) | 0020170507 | 935 |
| Kit extensión 1 circuito con mezcla (L11) | 0020170508 | 550 |
| Kit extensión 1 circuito sin mezcla (L20) | 0020170509 | 325 |
| Kit intercambiador torre hidráulica pequeño unidades exteriores 4-8 kW para aroTHERM plus | 0010027982 | 1.030 |
| Kit intercambiador torre hidráulica grande unidades exteriores 12-15 kW para aroTHERM plus | 0010027973 | 1.245 |
| Módulo para desacoplar integrable en torre hidráulica para exclusive ES, plus ES, Split plus y pure NOVEDAD | 0010039991 | 1.245 |
| Vaso de expansión (2l) compatible con kit intercambiador torre hidráulica para aroTHERM plus | 0010030975 | 135 |
| Vaso de expansión (2l) compatible con módulo para desacoplar integrable en torre hidráulica para aroTHERM exclusive ES, plus ES, Split plus y pure NOVEDAD | 0010040112 | 135 |
| Vaso de expansión para ACS (8l) aroTHERM plus y split | 0020170500 | 250 |
| Vaso de expansión para ACS (8l) aroTHERM exclusive ES, plus ES, Split plus y pure | 0010038391 | 275 |
| Depósito de inercia (18 l) aroTHERM plus y split | 0020269273 | 555 |
| Set de recirculación ACS con bomba para aroTHERM plus y split | 0020170503 | 355 |
| Set de recirculación ACS sin bomba para aroTHERM plus y split | 0020170502 | 105 |
| Set de recirculación ACS con bomba para aroTHERM exclusive ES, plus ES, Split plus y pure NOVEDAD | 0010038384 | 345 |
| Set de recirculación ACS sin bomba para aroTHERM exclusive ES, plus ES, Split plus y pure | 0010042664 | 140 |
| Ánodo electrónico 230V | 0020170505 | 260 |
| Kit de conexión sobre pared torre hidráulica | 0020250219 | 580 |

Accesorios

| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|--------------|
| Kit de conexión de paso por pared torre hidráulica | 0020250220 | 455 |
| Kit de conexión sobre pared torre hidráulica con llenado | 0020250221 | 680 |
| Kit de conexión de paso por pared torre hidráulica con llenado | 0020250222 | 525 |
| Kit instalación 10 bar y llenado aroTHERM plus y split | 0020221263 | 410 |
| Kit instalación flexible 10 bar aroTHERM plus y split | 0020221267 | 570 |
| Kit de llenado aroTHERM exclusive ES, plus ES, Split plus y pure | 0010038388 | 130 |
| Kit de llenado con válvula mezcladora aroTHERM exclusive ES, plus ES, Split plus y pure | 0010038386 | 335 |
| Kit de conexión en suelo | 0010027971 | 530 |
| Kit de conexión en suelo exterior | 0010027972 | 115 |
| Kit de conexión tuerca loca | 0010027989 | 205 |
| Kit de conexión para techos bajos (2,1m) combinable torre hidráulica | 0010039993 | 420 |
| Kit de conexión con aislamiento para techos bajos (2,1m) combinable torre hidráulica salida hacia derecha | 8000012566 | 625 |
| Kit de conexión con aislamiento para techos bajos (2,1m) combinable torre hidráulica salida hacia izquierda | 8000012577 | 625 |
| Aislamiento para válvulería | 0010042662 | 175 |
| Válvula de sobrepresión | 0010039715 | 190 |
| Válvula 2 vías para instalaciones de un circuito y dos zonas | 0010039989 | 310 |
| Válvula 3 vías motorizada para cascadas | 0010040110 | 410 |
| Válvula 3 vías motorizada para ACS | 0020254562 | 160 |
| Kit 4,5 bar compatible con torre hidráulica NOVEDAD | 8000018643 | 70 |
| Filtro magnético externo | 0020249532 | 425 |
| Cable Modbus (50m) | 0010039719 | 250 |
| Cable largo para módulo myVAILLANT VR 940f (fuente + ebus) | 0010035754 | 55 |
| VWZ MEH 60 | 0020145030 | 1.065 |
| VWZ MWT 150 | 0020143800 | 1.525 |
| VWZ MWT 150.1 NOVEDAD | 0010039549 | 1.525 |
| Mezcla anticongelante etilen glicol/agua al 30% en volumen, 30L. Para temperaturas hasta +16 °C | 0020147182 | 190 |

Hibridación

| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|--------------|
| Kit de hibridación completo para calefacción, refrigeración y ACS | 8000030595 | 1.460 |
| Kit de hibridación pequeño para calefacción y refrigeración | 8000030712 | 935 |

Geotermia / flexoTHERM

| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|---------------|
| flexoTHERM 5 sensoCOMFORT inalámbrico | 0020275156 | 12.600 |
| flexoTHERM 5 sensoCOMFORT cableado | 0020231528 | 12.500 |
| flexoTHERM 8 sensoCOMFORT inalámbrico | 0020275157 | 14.210 |
| flexoTHERM 8 sensoCOMFORT cableado | 0020231529 | 14.110 |
| flexoTHERM 11 sensoCOMFORT inalámbrico | 0020275158 | 15.145 |
| flexoTHERM 11 sensoCOMFORT cableado | 0020231530 | 15.045 |
| flexoTHERM 11 400V sensoCOMFORT inalámbrico | 0020275161 | 15.145 |
| flexoTHERM 11 400V sensoCOMFORT cableado | 0020231522 | 15.045 |
| flexoTHERM 15 400V sensoCOMFORT inalámbrico | 0020275162 | 16.045 |
| flexoTHERM 15 400V sensoCOMFORT cableado | 0020231523 | 15.945 |
| flexoTHERM 19 400V sensoCOMFORT inalámbrico | 0020275163 | 17.285 |
| flexoTHERM 19 400V sensoCOMFORT cableado | 0020231524 | 17.185 |
| flexoTHERM 5 fluoCOLLECT sensoCOMFORT inalámbrico | 0020275164 | 15.045 |
| flexoTHERM 5 fluoCOLLECT sensoCOMFORT cableado | 0020231542 | 14.945 |
| flexoTHERM 8 fluoCOLLECT sensoCOMFORT inalámbrico | 0020275165 | 16.655 |
| flexoTHERM 8 fluoCOLLECT sensoCOMFORT cableado | 0020231543 | 16.555 |
| flexoTHERM 11 fluoCOLLECT sensoCOMFORT inalámbrico | 0020275166 | 17.590 |
| flexoTHERM 11 fluoCOLLECT sensoCOMFORT cableado | 0020231544 | 17.490 |
| flexoTHERM 11 400V fluoCOLLECT sensoCOMFORT inalámbrico | 0020275169 | 17.590 |
| flexoTHERM 11 400V fluoCOLLECT sensoCOMFORT cableado | 0020231536 | 17.490 |
| flexoTHERM 15 400V fluoCOLLECT sensoCOMFORT inalámbrico | 0020275170 | 19.140 |
| flexoTHERM 15 400V fluoCOLLECT sensoCOMFORT cableado | 0020231537 | 19.040 |
| flexoTHERM 19 400V fluoCOLLECT sensoCOMFORT inalámbrico | 0020275171 | 20.380 |
| flexoTHERM 19 400V fluoCOLLECT sensoCOMFORT cableado | 0020231538 | 20.280 |

Geotermia / flexoCOMPACT

| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|---------------|
| flexoCOMPACT 5 sensoCOMFORT inalámbrico | 0020275177 | 17.285 |
| flexoCOMPACT 5 sensoCOMFORT cableado | 0020231531 | 17.185 |
| flexoCOMPACT 8 sensoCOMFORT inalámbrico | 0020275178 | 17.880 |
| flexoCOMPACT 8 sensoCOMFORT cableado | 0020231532 | 17.780 |
| flexoCOMPACT 11 sensoCOMFORT inalámbrico | 0020275179 | 18.525 |
| flexoCOMPACT 11 sensoCOMFORT cableado | 0020231533 | 18.425 |
| flexoCOMPACT 11 400V sensoCOMFORT inalámbrico | 0020275182 | 18.505 |
| flexoCOMPACT 11 400V sensoCOMFORT cableado | 0020231527 | 18.405 |
| flexoCOMPACT 5 fluoCOLLECT sensoCOMFORT inalámbrico | 0020275183 | 19.730 |
| flexoCOMPACT 5 fluoCOLLECT sensoCOMFORT cableado | 0020231545 | 19.630 |
| flexoCOMPACT 8 fluoCOLLECT sensoCOMFORT inalámbrico | 0020275184 | 20.325 |
| flexoCOMPACT 8 fluoCOLLECT sensoCOMFORT cableado | 0020231546 | 20.225 |
| flexoCOMPACT 11 fluoCOLLECT sensoCOMFORT inalámbrico | 0020275185 | 20.970 |
| flexoCOMPACT 11 fluoCOLLECT sensoCOMFORT cableado | 0020231547 | 20.870 |
| flexoCOMPACT 11 400V fluoCOLLECT sensoCOMFORT inalámbrico | 0020275188 | 20.950 |
| flexoCOMPACT 11 400V fluoCOLLECT sensoCOMFORT cableado | 0020231541 | 20.850 |

Geotermia / geoTHERM exclusive

| Descripción | Referencia | EUR |
|--|------------|------------------|
| geoTHERM exclusive 5 inalámbrico NOVEDAD Próximamente | 8000051983 | Consultar |
| geoTHERM exclusive 8 inalámbrico NOVEDAD Próximamente | 8000051984 | Consultar |
| geoTHERM exclusive 11 inalámbrico NOVEDAD Próximamente | 8000051985 | Consultar |
| geoTHERM exclusive 15 400V inalámbrico NOVEDAD Próximamente | 8000051986 | Consultar |
| geoTHERM exclusive 19 400V inalámbrico NOVEDAD Próximamente | 8000051987 | Consultar |

Geotermia / geoCOMPACT

| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|------------------|
| geoCOMPACT exclusive 5 inalámbrico NOVEDAD Próximamente | 8000051988 | Consultar |
| geoCOMPACT exclusive 8 inalámbrico NOVEDAD Próximamente | 8000051989 | Consultar |
| geoCOMPACT exclusive 11 inalámbrico NOVEDAD Próximamente | 8000051990 | Consultar |

Accesorios

| Descripción | Referencia | EUR |
|--|------------|--------------|
| Armario de llenado para circuito cerrado de fuente de calor, con flexoTHERM, flexoCOMPACT y geoTHERM | 0020106265 | 910 |
| Kit de frío pasivo VWZ NC 11/4 | 0010016721 | 1.395 |
| Kit de frío pasivo VWZ NC 19/4 | 0010016722 | 1.815 |
| Mezcla anticongelante etileno glicol/agua al 30% en volumen, 30L. Para temperaturas hasta +16°C | 0020147182 | 190 |

Geotermia / geoTHERM perform

| Descripción | Referencia | EUR |
|-------------------------------|------------|---------------|
| geoTHERM perform VWS 260/3 S1 | 0010037620 | 26.495 |
| geoTHERM perform VWS 400/3 S1 | 0010037621 | 40.165 |
| geoTHERM perform VWS 780/3 S1 | 0010037622 | 50.375 |

Accesorios

| Descripción | Referencia | EUR |
|--|------------|------------------|
| Control VRT 310 | 0010037630 | 535 |
| Módulo auxiliar VR 640 | 0010037632 | 1.340 |
| Sonda temperatura para passive cooling | 0010040731 | |
| Válvula de 3 vías DN40. Compatible con VWS 260/3 S1 | 0010037625 | 585 |
| Válvula de 3 vías DN50. Compatible con VWS 400/3 S1 y VWS 780/3 S1 | 0010037626 | 645 |
| Interfaz Modbus para equipos de geoTHERM perform | 0010041870 | 845 |
| Módulo de comunicación BACnet | 0020291052 | Consultar |
| Mezcla anticongelante etilen glicol/agua al 30% en volumen, 30L. Para temperaturas hasta +16°C | 0020147182 | 190 |

Control y gestión

| Descripción | Referencia | EUR |
|--|------------|------------|
| sensoCOMFORT VRC 720. Control principal cableado para la generación y distribución de energía | 0020260921 | 365 |
| VR 92. Control remoto para gestionar cada circuito / zona adicional | 0020260925 | 200 |
| sensoCOMFORT VRC 720f. Control principal inalámbrico para la generación y distribución de energía | 0020260937 | 465 |
| VR 92f. Control remoto inalámbrico para gestionar cada circuito / zona adicional | 0020260940 | 260 |
| VR 70. Módulo eBUS para gestionar 2 circuitos. Se suministran 2 sondas VR 10 | 0020184844 | 295 |
| VR 71. Módulo eBUS para gestionar 3 circuitos. Se suministran 4 sondas VR 10 y 1 sonda VR 11 | 0020184847 | 350 |
| Modulo myVAILLANT (VR 940f). WiFi. Válido para Caldera y Bomba de Calor | 0010037342 | 240 |
| VR 32/3. Direccionador eBUS para integrar en caldera (en electrónica) | 0020139895 | 130 |
| VR 32/3 pared. Direccionador eBUS para caldera de apoyo en instalaciones híbridas con bomba de calor | 20235465 | 140 |
| VR 10. Sonda de temperatura de inmersión | 306787 | 20 |
| VR 11. Sonda de temperatura para captador | 306788 | 20 |
| VR 693. Sonda temperatura exterior cableada | 0020266791 | 25 |
| VR 6942. Termostato de seguridad de contacto para sistemas de baja temperatura (universal) | 009642 | 30 |

Depósitos monovalentes y bivalentes uniSTOR/auroSTOR

| Descripción | Referencia | EUR |
|--------------------------------|------------|--------------|
| VIH RW 150/60 B NOVEDAD | 8000041770 | 3.305 |
| VIH RW 185/80 B NOVEDAD | 8000041771 | 3.425 |
| VIH R 150/6 B | 0010015944 | 1.055 |
| VIH RW 200/2 B | 8000023062 | 2.035 |
| VIH RW 250/2 B | 8000023067 | 2.410 |
| VIH RW 300/3 BR | 0010020645 | 2.775 |
| VIH RW 300/3 MR | 0010023355 | 4.005 |

| Descripción | Referencia | EUR |
|------------------------------|------------|--------------|
| VIH RW 400/3 BR | 0010023357 | 3.275 |
| VIH RW 500/3 MR | 0010023358 | 5.445 |
| VIH RW 500/3 BR | 0010023359 | 3.775 |
| VIH SW 500/3 MR | 0010023360 | 6.550 |
| VIH SW 500/3 BR | 0010023361 | 4.475 |
| VIH QW 150 MS NOVEDAD | 8000041772 | 3.380 |
| VIH RW 200 BS NOVEDAD | 8000041773 | 3.850 |
| VIH RW 300 BS NOVEDAD | 8000041756 | 4.800 |
| VIH RW 500 BS NOVEDAD | 8000041757 | 6.120 |

Depósitos de inercia

| Descripción | Referencia | EUR |
|--------------------------|------------|--------------|
| VWZ MPS 30 | 0010026717 | 905 |
| VP RW 45/2 B | 0010034126 | 980 |
| VPS R 100/1 M | 0020249971 | 1.170 |
| VI 80 | 8000013753 | 1.145 |
| VI 150 | 8000013817 | 1.190 |
| VI 200 | 0010009455 | 1.245 |
| VI 370 | 0010009456 | 1.705 |
| VP 30 BS NOVEDAD | 8000043448 | 870 |
| VP 80 BS NOVEDAD | 8000042768 | 1.395 |
| VP 140 S NOVEDAD | 8000043042 | 1.600 |
| VP 200 BS NOVEDAD | 8000043043 | 1.850 |
| VP 260 S NOVEDAD | 8000043044 | 2.055 |
| VP 370 S NOVEDAD | 8000043045 | 2.395 |
| VP 500 BS NOVEDAD | 8000043046 | 3.125 |

Accesorios

| Descripción | Referencia | EUR |
|--|------------|------------|
| Grupo de seguridad 10 bar | 305827 | 160 |
| Sonda de temperatura | 306257 | 20 |
| Termómetro para VIH R 120-200 | 0020151256 | 95 |
| Resistencia eléctrica 2/4/6 kW (3ph) compatible con modelos BR y MR a partir de 300 litros | 0020230734 | 630 |
| Res. 2,2kW compatible VI 80/140/200/1500..5000; VI 600..5000 S; VP 80/200/500 BS; VP 140/260/370/800/1000/1500..5000 S NOVEDAD | 8000013824 | 250 |
| Res. 5,4kW inercia vitr. rosca 2" compatible VI 80/140/200/1500..5000; VI 600..5000 S; VP 80/200/500 BS; VP 140/260/370/800/1000/1500..5000 S NOVEDAD | 8000044007 | 300 |
| Res. 7,2kW inercia vitr. rosca 2" compatible VI 200/1500..5000; VI 600..5000 S; VP 200/500 BS; VP 260/370/800/1000/1500..5000 S NOVEDAD | 8000044008 | 320 |
| Res. 9,0kW inercia vitr. rosca 2" compatible VI 200/1500..5000; VI 600..5000 S; VP 200/500 BS; VP 260/370/800/1000/1500..5000 S NOVEDAD | 8000044009 | 345 |
| Res. 2,5kW de dep. inox. a rosca 1-1/2" compatible con modelos VIH RW 200/300/500 BS; VIH RW 800/1000 SS NOVEDAD | 8000044021 | 485 |
| Res. 2,5kW inox. 1-1/2" c/termostato compatible con modelos VIH RW 200/300/500 BS; VIH RW 800/1000 SS NOVEDAD | 8000044051 | 675 |
| Res. 5,0kW de dep. inox. a rosca 1-1/2" compatible con modelos VIH RW 500 BS; VIH RW 800/1000 SS NOVEDAD | 8000044052 | 635 |

| Descripción | Referencia | EUR |
|--|------------|--------------|
| Res. 2,5kW de dep. inox. bridada compatible con modelos VIH RW 200/300/500 BS NOVEDAD | 8000044053 | 640 |
| Res. 5,0kW de dep. inox. bridada compatible con modelos VIH RW 200/300/500 BS NOVEDAD | 8000044054 | 880 |
| Res. 7,5kW de dep. inox. bridada compatible con modelos VIH RW 500 BS NOVEDAD | 8000044057 | 1.040 |
| Panel control res. ACS inox hasta 1000l compatible con modelos VIH RW 200.1000 BS/SS NOVEDAD | 8000044075 | 285 |
| Prot. cat. perm. (1 ud con VIH QW 150 MS/VIH RW 200 BS, 2 uds con VIH RW 300...500 BS y VIH RW 800...1000 SS) NOVEDAD | 8000044065 | 560 |

Bomba de calor de ACS aroSTOR



| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|--------------|
| aroSTOR VWL B 100/5 | 0010026813 | 2.435 |
| aroSTOR VWL B 150/5 | 0010026814 | 2.935 |
| aroSTOR VWL B 200/5 | 0010026816 | 3.505 |
| aroSTOR VWL BM 200/5 | 0010026818 | 3.975 |
| aroSTOR VWL B 270/5 | 0010026817 | 3.805 |
| aroSTOR VWL BM 270/5 | 0010026819 | 4.300 |
| aroSTOR plus VWL B 200/6 NOVEDAD | 8000033199 | 3.505 |
| aroSTOR plus VWL B 260/6 NOVEDAD | 8000033203 | 3.805 |
| Kit ventilación (80/125) | 0010029006 | 190 |
| Extensión ventilación 1m (80/125) | 0010029004 | 130 |
| Extensión ventilación 2m (80/125) | 0010029005 | 205 |
| Codo ventilación 45° (80/125) | 0010029008 | 70 |
| SopORTE instalación mural (2 uds) | 0010029007 | 65 |
| Trípode instalación sobre suelo | 0010029010 | 95 |

Acumuladores Multienergía allSTOR

| Descripción | Referencia | EUR |
|--|------------|--------------|
| VPS 300/3-7 | 0010015124 | 2.380 |
| VPS 500/3-7 | 0010015125 | 2.970 |
| VPS 800/3-7 | 0010015126 | 3.240 |
| VPS 1000/3-7 | 0010015127 | 3.775 |
| VPS 1500/3-7 | 0010015128 | 5.585 |
| VPS 2000/3-7 | 0010015129 | 6.095 |
| VPS 300/3-5 | 0010015130 | 2.020 |
| VPS 500/3-5 | 0010015131 | 2.250 |
| VPS 800/3-5 | 0010015132 | 2.640 |
| VPS 1000/4-5 | 0010039301 | 3.290 |
| VPS 1500/4-5 | 0010039302 | 4.865 |
| VPS 2000/4-5 | 0010039303 | 5.180 |
| Aislamiento tomas del acumulador allSTOR exclusive y plus VPS/3 300-500 (1 unidad) | 0010015141 | 30 |
| Aislamiento tomas del acumulador allSTOR exclusive y plus VPS/3 800+1000 (1 unidad) | 0010015142 | 45 |
| Aislamiento tomas del acumulador allSTOR exclusive y plus VPS/3 1500-2000 (1 unidad) | 0010015143 | 45 |

Módulo de carga solar auroFLOW exclusive

| Descripción | Referencia | EUR |
|-----------------------------------|------------|---------------|
| VPM 20/2 S | 0010015139 | 2.505 |
| VPM 60/2 S | 0010015140 | 2.970 |
| Consola de Montaje en pared VPM-S | 0010019731 | 1.055 |
| 2x VPM 60/2 S | 0010016605 | 7.850 |
| 3x VPM 60/2 S | 0010016606 | 11.660 |
| 4x VPM 60/2 S | 0010016607 | 15.470 |

Módulo de ACS aguaFLOW exclusive

| Descripción | Referencia | EUR |
|--|------------|--------------|
| VPM 20/25 /2 W | 0010015136 | 2.470 |
| VPM 30/35 /2 W | 0010015137 | 2.575 |
| VPM 40/45 /2 W | 0010015138 | 2.875 |
| Consola de montaje en pared de un módulo | 0010019732 | 925 |
| Conjunto de bomba de recirculación | 0010015144 | 300 |
| Válvula motorizada de cascada | 0010015146 | 440 |
| Módulo VR 38 | 0020139836 | 90 |

Cascada aguaFLOW exclusive

| Descripción | Referencia | EUR |
|-------------------|------------|---------------|
| 2x VPM 20/25 /2 W | 0010016608 | 7.010 |
| 2x VPM 30/35 /2 W | 0010016609 | 7.220 |
| 2x VPM 40/45 /2 W | 0010016610 | 7.820 |
| 3x VPM 30/35 /2 W | 0010016612 | 10.855 |
| 3x VPM 40/45 /2 W | 0010016613 | 11.755 |
| 4x VPM 40/45 /2 W | 0010016615 | 15.690 |

Módulo de ACS aguaFLOW plus

| Descripción | Referencia | EUR |
|--|------------|---------------|
| VPM 90/4 W con bomba de primario modulante | 8000011370 | 9.975 |
| VPM 135/4 W con bomba de primario modulante | 8000011367 | 12.005 |
| VPM 180/4 W con bomba de primario modulante | 8000011372 | 14.445 |
| Carcasa metálica aislante para VPM 135+180/4 W | 0010040065 | 1.260 |
| Bomba circuladora de ACS para VPM 90/4 W | 0010040066 | 970 |
| Bomba circuladora de ACS para VPM 135+180/4 W | 0010040067 | 1.075 |



Emisores Fancoils

aroVAIR Mural*

| Descripción | Referencia | EUR |
|--|------------|------------|
| VA 3-025 WN | 8000018482 | 750 |
| VA 3-035 WN | 8000018483 | 785 |
| VA 3-045 WN | 8000018484 | 880 |
| Control mural para cassette VA 2-035 KN, VA 1-KN y mural VA 2-WN, VA 3-WN (VA 1-WC WK) | 0020244354 | 195 |

(*) Incluye válvula de 3 vías premontada.

aroVAIR Cassette*

| Descripción | Referencia | EUR |
|--|------------|--------------|
| VA 2-035 KN (con mando inalámbrico de serire) | 8000037281 | 1.000 |
| VA 2-050 KN (con mando inalámbrico de serire) | 8000037282 | 1.140 |
| Bandeja condensados para cassette VA 1-035KN y VA 2-035KN (VAZ-035-G1) | 0010035306 | 30 |
| Termostato digital cableado Honeywell | 0020233271 | 160 |
| Control mural para cassette VA 2-035 KN, VA 1-KN y mural VA 2-WN, VA 3-WN (VA 1-WC WK) | 0020244354 | 195 |
| Control mural para cassette VA 2-050 KN y conductos VA 2-DN (VA 2-AWC DK) | 8000022076 | 195 |
| Válvula 3 vías para cassette VA 2-050 KN (VA 2-A3WV 050-100K) | 8000022077 | 325 |
| Bandeja condensados para cassette VA 2-050 KN (VA 2-ADP 050-100K) | 8000022078 | 55 |
| Válvula 3 vías para cassette VA 2-035 KN (VA 2-A3WV 035K) | 8000029837 | 260 |

(*) Requieren una válvula de paso (3 ó 2 vías en función de la instalación) para su correcto funcionamiento.

aroVAIR Consola*

| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|------------|
| VA 2-015 CN | 0010035091 | 535 |
| VA 2-035 CN | 0010035092 | 595 |
| VA 2-045 CN | 0010035093 | 715 |
| Válvula de 3 vías VA 2-3VW C con tubos de conexión para consola VA 2-CN HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0010035095 | 290 |
| Válvula de 3 vías VA 2-A3VW C con tubos para integrar dentro de la consola VA 2-CN NOVEDAD | 8000049330 | 290 |
| Termostato digital cableado Honeywell | 0020233271 | 160 |
| Control digital cableado Vaillant VA 1-DN y VA 2-CN (VA 2-WC D) | 0010045959 | 115 |
| Control VA 2 WC C integrable en consola VA 2-CN | 0010035096 | 95 |
| Pies para consola VA 2-CN | 0010035730 | 50 |

(*) Instalación techo/suelo. Válvula de 3 vías + conjunto de tubos disponibles como accesorio.

aroVAIR Consola Slim*

| Descripción | Referencia | EUR |
|--|------------|--------------|
| VA 1-015 CSN | 8000019540 | 1.320 |
| VA 1-025 CSN | 8000019551 | 1.430 |
| Válvula 3 vía par a consola slim VA 1-SDN (VA 1-A3WV CS) | 8000022929 | 210 |
| Pies consola slim VA 1-CSN (VA 1-AF CS) | 8000022953 | 55 |

(*) Válvula de 3 vías + conjunto de tubos disponibles como accesorio.

aroVAIR Conducto*

| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|--------------|
| VA 1-110 DN HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0010022149 | 1.020 |
| Termostato digital cableado Honeywell | 0020233271 | 160 |
| Control digital cableado Vaillant VA 1-DN y VA 2-CN (VA 2-WC D) | 0010045959 | 115 |
| VA 2-020 DN | 8000016390 | 500 |
| VA 2-040 DN | 8000016391 | 590 |
| VA 2-060 DN | 8000016392 | 660 |
| VA 2-090 DN | 8000016393 | 1.000 |
| VA 2-110 DN | 8000016394 | 1.055 |
| Control mural para cassette VA 2-050 KN y conductos VA 2-DN (VA 2-AWC DK) | 8000022076 | 195 |
| Válvula 3 vías para conductos VA 2-DN (VA 2-A3WV D) | 8000022945 | 305 |
| Placa 3 velocidades para fancoil de conductos NOVEDAD | 8000042734 | 95 |

(*) Válvula de 3 vías + conjunto de tubos disponibles como accesorio.

Suelo radiante refrescante



Tubos

| Descripción | Referencia | (Ud) EUR | EUR |
|---|------------|-------------|--------------|
| Tubo PE-Xa con barrera 16 mm x 200 m | 0010005891 | 1,69 | 338 |
| Tubo PE-Xa con barrera 16 mm x 500 m | 0020115236 | 1,68 | 840 |
| Tubo PE-RT (II)/EVOH/PE-RT (III) básico con barrera 17 mm x 200 m | 0020254298 | 1,71 | 342 |
| Tubo PE-RT (II)/EVOH/PE-RT (III) básico con barrera 17 mm x 500 m | 0020254299 | 1,68 | 842 |
| Tubo Multicapa PE-RT/Al/PE-RT 16 mm x 200 m | 0020254301 | 1,77 | 354 |
| Tubo Multicapa PE-RT/Al/PE-RT 16 mm x 500 m | 0020254302 | 1,77 | 886 |
| Tubo PEXa para autofijación 16 mm x 200 m | 8000013928 | 2,93 | 585 |
| TuboPEXa para autofijación 16 mm x 500 m | 8000013927 | 2,83 | 1.414 |

Accesorios tubos

| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|-------------|
| Conexión eurocono a tubo de 16x1,8 mm (3/4") NOVEDAD | 8000052774 | 4,35 |
| Conexión eurocono a tubo de 17x2 mm (3/4") NOVEDAD | 8000052773 | 4,35 |
| Conexión eurocono a tubo de 16x2 mm (3/4") NOVEDAD | 8000052775 | 4,35 |
| Curva plástico SRR 16 mm para tubos PEX-a | 0020148120 | 2,05 |
| Curva plástico SRR 16-17 mm para tubos multicapa y PE-RT | 0020254576 | 2,05 |
| Manguito para la reparación de fisuras o grietas en el tubo de 17mm - 10 unidades | 0020331790 | 252 |

Paneles aislantes

| Descripción | Referencia | (Ud) EUR | EUR |
|--|------------|--------------|------------|
| Panel termoconformado aislante térmico EPS 1.400x800x10/32 mm (Pack 16 uds x 1,12 m ² = 17,92 m ²) | 8000013939 | 26,51 | 475 |
| Panel termoconf. aislante térmico + acústico de grafito 1.400x800x23/45 mm (Pack 10 uds x 1,12 m ² = 11,20 m ²) | 8000013940 | 27,68 | 310 |
| Panel termoconf. aislante térmico + acústico de grafito 1.400x800x38/60 mm (Pack 7 uds x 1,12 m ² = 7,84 m ²) | 8000013951 | 36,10 | 283 |
| Panel liso aislante térmico + acústico de grafito 10.000x1.000x25 mm (Pack 1 ud x 10 m ² = 10 m ²) | 8000013943 | 19,70 | 197 |
| Panel autofijación aislante térmico + acústico de grafito 10.000x1.000x25 mm (Pack 1 ud x 10 m ² = 10 m ²) | 8000013942 | 19,70 | 197 |
| Panel autofijación aislante térmico + acústico de grafito 10.000x1.000x40 mm (Pack 1 ud x 10 m ² = 10 m ²) | 8000013935 | 24,90 | 249 |

Otros

| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|---------------|
| Zócalo perimetral con tira de adhesivo 7 mm x 150 mm - 50 m | 8000040670 | 68 |
| Film antivapor 2 m x 100 m - 200 m ² | 49EC100 | 201,90 |
| Grapa para panel aislante 16-20 mm - 300 unidades | 0020206459 | 44,30 |
| Aditivo para mortero - 25 kg | 49SK30 | 180 |

Colectores termoplásticos

| Descripción | Referencia | EUR |
|-----------------------------------|------------|------------|
| Colectores termoplásticos 4 vías | 0020254308 | 371 |
| Colectores termoplásticos 6 vías | 0020254310 | 455 |
| Colectores termoplásticos 8 vías | 0020254312 | 573 |
| Colectores termoplásticos 10 vías | 0020254314 | 661 |

Accesorios colectores termoplásticos

| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|------------|
| Colector termoplástico 1 vía para ampliaciones | 0020254317 | 59 |
| Colectores termoplásticos de 3 vías para ampliaciones | 0020287280 | 146 |
| Caja metálica L=540 mm | 0010042353 | 238 |
| Caja metálica L =700 mm | 0020254318 | 240 |
| Caja metálica L =850 mm | 0020254319 | 265 |
| Caja metálica L =1000 mm | 0020254320 | 285 |
| Purgador manual (2 uds) | 0020254324 | 13 |
| Purgador automático (2 uds) | 0020254325 | 70 |
| Caudalímetro (5 uds) | 0020254326 | 562 |
| Soporte colector (1 ud) | 0020254327 | 4 |
| Termómetro (2 uds) | 0020314643 | 28 |

Control de la temperatura

| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|------------|
| sensoCOMFORT Control principal cableado para la generación y distribución de energía | 0020260921 | 365 |
| sensoCOMFORT Remoto. Control cableado para gestionar cada circuito / zona adicional | 0020260925 | 200 |
| sensoCOMFORT Radio. Control remoto cableado para gestionar cada circuito / zona adicional | 0020260937 | 465 |
| sensoCOMFORT Remoto Radio. Control inalámbrico para gestionar cada circuito / zona adicional | 0020260940 | 260 |
| VR 71. Módulo entradas/salidas para gestión de hasta 3 circuitos. Incluye 4 sensores de temperatura | 0020184847 | 350 |
| Crono-termostato ambiente frío / calor cableado NOVEDAD | 8000048559 | 127 |
| Centralita de regulación vía cable frío/calor 8 canales | 0020148124 | 359 |

Regulación del caudal

| Descripción | Referencia | EUR |
|--|------------|-------------|
| Actuador térmico 230V, necesario un adaptador por cada actuador térmico | 0020254571 | 47 |
| Adaptador colector termoplástico | 0020254573 | 2,45 |
| Actuador térmico 230V con final de carrera, necesario un adaptador por cada actuador térmico | 0020254616 | 56 |

Ventilación con recuperación de calor



Ventilación con recuperación de calor

recoVAIR

| Descripción | Referencia | EUR |
|-------------|------------|--------------|
| VAR 150/4 L | 0010016048 | 2.755 |
| VAR 150/4 D | 0010016047 | 2.755 |
| VAR 260/4 | 0010016042 | 3.325 |
| VAR 360/4 | 0010016041 | 3.750 |
| VAR 260/4 E | 0010016350 | 4.295 |
| VAR 360/4 E | 0010016351 | 4.445 |

Accesorios para recoVAIR / Elementos de control

| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|--------------|
| Control remoto independiente VAZ 41 | 0020171202 | 110 |
| Sensor CO2 | 0020184869 | 560 |
| sensoCOMFORT VRC 720. Control principal cableado para la generación y distribución de energía | 0020260921 | 365 |
| sensoCOMFORT VRC 720f. Control principal inalámbrico para la generación y distribución de energía | 0020260937 | 465 |
| VR 32/3. Direccionador eBUS para integrar en caldera (en electrónica) | 0020139895 | 130 |
| Pre calentador recoVAIR 150/4 | 0020180801 | 200 |
| Registro de precalentamiento eléctrico de 1,0 kW recoVAIR 260 / 360 | 0020180800 | 220 |
| Registro de precalentamiento eléctrico de 1,5 kW recoVAIR 260 / 360 | 0020180799 | 240 |
| Sifón estándar | 0020180807 | 40 |
| Sifón seco | 0020180806 | 105 |
| Intercambiador entálpico para recoVAIR 260 / 360 | 0020180798 | 1.330 |

Accesorios para recoVAIR / Filtros

| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|-----------|
| Juego de filtros G4/F7 para los equipos murales. Para equipos VAR 260/4, VAR 260/4 E, VAR 360/4 y VAR 360/4 E | 0020180809 | 75 |
| Juego de filtros G4/F9 para los equipos murales. Para equipos VAR 260/4, VAR 260/4 E, VAR 360/4 y VAR 360/4 E | 0020180873 | 80 |
| Juego de filtros G4/F7 para los equipos murales. Para equipos VAR 150/4 R y VAR 150/4 L | 0020180808 | 45 |
| Juego de filtros G4/F9 para los equipos murales. Para equipos VAR 150/4 R y VAR 150/4 L | 0020180872 | 45 |

Distribución de aire en el interior

| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|------------|
| Distribuidor conducto circular con salidas en paralelo. Para equipos recoVAIR 150 | 0020205891 | 835 |
| Distribuidor de plástico con 12 conexiones Ø 75/62 mm | 0020231945 | 175 |
| Conexión al distribuidor de plástico Ø 180/150 y Ø 210/180 | 0020231947 | 30 |
| Tapa del distribuidor de plástico | 0020231948 | 15 |
| Tapa del distribuidor de plástico (10 piezas) | 0020231946 | 20 |
| Conector del distribuidor/captador de aire con conexión de Ø 210/180 mm | 0020050294 | 75 |
| Distribuidor/captador metálico de aire para tubería redonda con 12 conexiones adaptadoras | 0020176828 | 340 |
| Manguera flexible de aire (40 m) de Ø 75/62 mm | 0020180824 | 280 |
| Adaptador de conexión recto de Ø 75/62 mm | 0020180883 | 15 |
| Adaptador de conexión con codo de 90°, de Ø 75/62 mm | 0020176829 | 50 |

| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|-----|
| Codo de 90° sin zócalo de sujeción, con juntas, de Ø75/62 mm | 0020176826 | 20 |
| Manguito de conexión de manguera de aire, con juntas, de Ø75/62 mm | 0020176831 | 15 |
| Pieza para cruce conducto circular | 0010024150 | 210 |
| Adaptador circular Ø75/62 - plano recto 52 x 132 mm | 0010024151 | 50 |
| Conexión para rejilla/difusor de suministro/extracción de aire con codo de 90°, de Ø125 mm, para dos mangueras de aire de Ø75/62 mm | 0020176832 | 45 |
| Conexión recta para rejilla/difusor de suministro/extracción de aire, de Ø125 mm, para dos mangueras de aire de Ø75/62 mm | 0020189343 | 45 |
| Tapas de cierre (10 unidades) de Ø75/62 mm | 0020142143 | 45 |
| Juego de juntas de repuesto (10 unidades) | 0020180826 | 20 |
| Manguera flexible de aire (40 m) de Ø92/75 mm | 0020180825 | 380 |
| Adaptador de conexión recto de Ø92/75 mm | 0020180875 | 20 |
| Adaptador de conexión con codo de 90°, de Ø92/75 mm | 0020180876 | 50 |
| Codo de 90° sin zócalo de sujeción, con juntas, de Ø92/75 mm | 0020180878 | 20 |
| Manguito de conexión de manguera de aire, con juntas, de Ø92/75 mm | 0020180879 | 20 |
| Pieza de transición de manguera, recta de Ø92/75 mm a tipo plano de 52 x 132 mm | 0020180845 | 30 |
| Conexión para rejilla/difusor de suministro/extracción de aire con codo 90°, de Ø125 mm, para manguera de aire Ø92/75 mm | 0020180880 | 25 |
| Conexión recta para rejilla/difusor de suministro/extracción de aire, de Ø125 mm, para manguera de aire de Ø92/75 mm | 0020180881 | 45 |
| Juego de juntas de repuesto, para conducto redondo Ø92/75 mm y para conducto plano 52/132 mm (10 unidades) | 0020180832 | 25 |
| Distribuidor de plástico con 8 conexiones 52 x 132 mm | 0020231943 | 165 |
| Conexión al distribuidor de plástico Ø180/150 y Ø210/180 | 0020231947 | 30 |
| Tapa del distribuidor de plástico | 0020231948 | 15 |
| Tapa del distribuidor de plástico 52 x 132 mm (10 piezas) | 0020231944 | 20 |
| Conector del distribuidor/captador de aire con conexión de Ø210/180 mm | 0020050294 | 75 |
| Distribuidor/captador metálico de aire para tubería plana con 18 conexiones de 52 x 132 mm. 603 x 210 mm. L = 271 mm | 0020203700 | 390 |
| Manguera flexible de aire (20 m), plana, de 52 x 132 mm | 0020180835 | 390 |
| Adaptador de conexión, recto, plano, de 52 x 132 mm | 0020180840 | 25 |
| Codo plano de 90°, horizontal, plano, de 52 x 132 mm. Con juntas | 0020180838 | 25 |
| Codo plano de 90°, vertical, plano, de 52 x 132 mm. Con juntas | 0020180837 | 25 |
| Manguito de conexión para manguera de aire plana de 52 x 132 mm. Con juntas | 0020180839 | 30 |
| Adaptador circular Ø75/62 - plano recto 52 x 132 mm | 0010024151 | 50 |
| Pieza de transición de manguera, recta de Ø92/75 mm a tipo plano de 52 x 132 mm | 0020180845 | 30 |
| Conexión para rejilla/difusor de suministro/extracción de aire con codo de 90°, de Ø125 mm, para manguera aire plana de 52 x 132 mm | 0020180844 | 35 |
| Tapas de cierre (10 unidades), planas, de 52 x 132 mm | 0020180823 | 30 |
| Juego de juntas de repuesto, para conducto redondo Ø92/75 mm y para conducto plano 52/132 mm (10 unidades) | 0020180832 | 25 |
| Rejilla de aire suministrado/de extracción de Ø125 mm, agujero redondo. Color Blanco | 0020197691 | 55 |
| Difusor blanco H= 18. Necesario restrictor para ajuste de caudal | 0020231949 | 20 |
| Difusor blanco H= 32. Necesario restrictor para ajuste de caudal | 0020231950 | 25 |
| Extensión del difusor 256 mm Ø125 mm. Referencias compatibles (0020176832, 0020189343 y 0020180844) | 0020231958 | 70 |
| Juego de filtros G2 Ø125 mm (12 unidades) | 0020180821 | 35 |
| Anillos de ajuste del caudal de aire (24 unidades) para manguera de aire Ø75/62 mm y Ø92/75 mm | 0020180827 | 75 |
| Anillos de ajuste del caudal de aire (24 unidades) para manguera de aire plana 52 x 132 mm | 0020180843 | 75 |
| Restrictor caudal de aire (circular) | 0020231951 | 25 |



| Descripción | Referencia | EUR |
|--|------------|------------|
| Silenciador flexible de Ø150 mm y L 1000 mm | 0020231940 | 115 |
| Silenciador flexible de Ø180 mm y L 1000 mm | 0020231942 | 130 |
| Tubería de EPP (1 unidad) de Ø180/150 mm, longitud 1000 mm, con manguito de conexión de EPP Para aire suministrado/aire de extracción | 0020210947 | 35 |
| Codo EPP de 90° (1 unidad), divisible en 2 de 45° Ø180/150 mm, con manguito de conexión | 0020210950 | 25 |
| Manguito de conexión de EPP (1 unidad) de Ø180/150 mm | 0020212527 | 15 |
| Tubería de EPP (1 unidad) de Ø210/180 mm, longitud 1000 mm, con manguito de conexión de EPP Para aire suministrado/aire de extracción | 0020210945 | 75 |
| Codo EPP de 90° (1 unidad), divisible en 2 de 45° Ø210/180 mm, con manguito de conexión | 0020210949 | 45 |
| Manguito de conexión de EPP (1 unidad) de Ø210/180 mm | 0020212528 | 20 |
| Codo conexión - pieza en T de EPP (1 ud) de Ø210/180 mm | 0010024162 | 165 |

Distribución de aire al exterior

| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|------------|
| Regulador de caudal 180 mm | 0020231956 | 45 |
| Salida a través del tejado, negra, de Ø150 mm, longitud 1.000 mm | 0020050361 | 160 |
| Salida a través del tejado, negra, de Ø180 mm, longitud 1.000 mm | 0020050360 | 200 |
| Teja flamenca universal negra | 0020180856 | 160 |
| Salida a través de la fachada con rejilla de protección contra inclemencia meteorológicas. 150. Color antracita | 0010031856 | 130 |
| Salida a través de la fachada con rejilla de protección contra inclemencias meteorológicas. 150. Blanco | 0010031872 | 135 |
| Salida a través de la fachada con rejilla de protección contra las inclemencias meteorológicas de color antracita, de Ø180 mm | 0010031861 | 155 |
| Salida a través de la fachada con rejilla de protección contra inclemencias meteorológicas de color blanco de Ø180 mm | 0010031874 | 165 |
| Salida doble a través de fachada, para extracción y suministro de aire VAZ-G 150 | 0020211861 | 260 |
| Salida doble a través de fachada para extracción y suministro de aire universal recoVAIR 260 / 360 VAZ-G 180 | 0010024159 | 400 |

Energía solar térmica



Sistemas de drenaje automático auroSTEP plus /2

| Descripción | Referencia | EUR |
|--|------------|--------------|
| 1.150 MFD -H HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0010018927 | 3.200 |
| 1.150 MFD -V HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0010018930 | 3.330 |
| 1.150 MTD-H HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0010018928 | 2.965 |
| 1.150 MTD-V HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0010018931 | 3.030 |
| 1.250 MFD-H HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0010018933 | 3.380 |
| 1.250 MFD-V HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0010018938 | 3.510 |
| 1.250 MTD-H HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0010018934 | 3.145 |
| 1.250 MTD-V HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0010018940 | 3.210 |

Sistemas solares presurizados auroSTEP plus /2

| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|--------------|
| 1.150 MFP-V HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0010018954 | 3.550 |
| 1.150 MTP-V HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0010018955 | 3.250 |
| 1.250 MFP-V HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0010018957 | 3.730 |
| 2.250 MFP-V HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0010018958 | 4.975 |
| 1.250 MTP-V HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0010018959 | 3.430 |
| 2.250 MTP-V HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0010018960 | 4.540 |
| 2.250 FP-V HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0010018962 | 5.215 |
| 2.250 TP-V HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0010018963 | 4.780 |
| 2.350 MFP-V HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0010018964 | 5.735 |
| 3.350 MFP-V HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0010018965 | 6.980 |
| 2.350 MTP-V HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0010018966 | 5.300 |
| 3.350 MTP-V HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0010018967 | 6.470 |
| 2.350 FP-V HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0010018968 | 6.085 |
| 2.350 TP-V HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0010018969 | 5.650 |

Fijaciones para cubierta inclinada

| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|------------|
| Kit anclajes tipo P para teja árabe, instalación de 1 captador en columna (tejado inclinado) HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0010010366 | 100 |
| Kit anclajes tipo S para teja plana, instalación de 1 captador en columna (tejado inclinado) HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0010010367 | 145 |
| Kit anclajes con tornillos universal, instalación de 1 captador en columna (tejado inclinado) HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0010010368 | 135 |
| Kit anclajes tipo P para teja árabe, instalación de captadores en fila (tejado inclinado) HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020055174 | 100 |
| Kit anclajes tipo S para teja plana, instalación de captadores en fila (tejado inclinado) HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020055184 | 145 |
| Kit anclajes con tornillos universal, instalación de captadores en fila (tejado inclinado) HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020059897 | 135 |

Otros accesorios

| Descripción | Referencia | EUR |
|--|------------|------------|
| Tubería solar 2 en 1 con cable para la sonda 10 m HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 302359 | 325 |
| Tubería solar 2 en 1 con cable para la sonda 20 m HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 302360 | 635 |
| Bomba de alta eficiencia adicional para alturas de hasta 12 metros HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020204489 | 295 |
| Kit de resistencia eléctrica HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020204487 | 635 |
| Racor acodado 10 mm HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020012909 | 30 |
| Racor recto 10 mm HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020025094 | 30 |
| Líquido solar 10 l HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 302363 | 60 |
| Líquido solar 20 l HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 302498 | 120 |
| Válvula de 3 vías motorizada para ACS | 0020254562 | 160 |
| Cable de conexión HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020160611 | 25 |
| VR 10. Sonda de temperatura de inmersión | 306787 | 20 |
| VR 11. Sonda de temperatura para captador | 306788 | 20 |

Captador solar para drenaje automático auroFLOW plus

| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|--------------|
| Captador VFK 135/3 VD HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0010038523 | 1.015 |

Accesorios para captadores: conexiones hidráulicas

| Descripción | Referencia | EUR |
|--|------------|------------|
| Set hidr. bas. cub. incl./plana DB HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0010033828 | 220 |
| Set hidr. ext. cub. incl./plana DB HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020165255 | 50 |

Estructuras de soporte: captador vertical VFK 135 VD

| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|--------------|
| Cubierta plana 2 captadores - Estructura Plus HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020235157 | 950 |
| Cubierta plana 3 captadores - Estructura Plus HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020235158 | 1.240 |
| Cubierta plana 4 captadores - Estructura Plus HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020235159 | 1.530 |
| Cubierta plana 5 captadores - Estructura Plus HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020235160 | 1.820 |
| Cubierta plana 6 captadores - Estructura Plus HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020235161 | 2.110 |
| Cubierta plana 2 captadores - Estructura Pro HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020235162 | 800 |
| Cubierta plana 3 captadores - Estructura Pro HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020235163 | 1.040 |
| Cubierta plana 4 captadores - Estructura Pro HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020235164 | 1.280 |
| Cubierta plana 5 captadores - Estructura Pro HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020235165 | 1.520 |
| Cubierta plana 6 captadores - Estructura Pro HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020235166 | 1.760 |
| Cubierta inclinada 2 captadores HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020235167 | 410 |
| Cubierta inclinada 3 captadores HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020235168 | 530 |
| Cubierta inclinada 4 captadores HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020235169 | 650 |
| Cubierta inclinada 5 captadores HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020235170 | 770 |
| Cubierta inclinada 6 captadores HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020235171 | 890 |

Fijaciones para filas de captadores sobre cubierta inclinada

| Descripción | Referencia | EUR |
|--|------------|------------|
| Kit anclajes tipo P para teja árabe, instalación de captadores en fila (tejado inclinado) HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020055174 | 100 |
| Kit anclajes tipo S para teja plana, instalación de captadores en fila (tejado inclinado) HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020055184 | 145 |
| Kit anclajes con tornillos universal, instalación de captadores en fila (tejado inclinado) HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020059897 | 135 |



Captadores solares presurizados auroTHERM

| Descripción | Referencia | EUR |
|--|------------|--------------|
| Captador VFK 125/4 HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0010038518 | 920 |
| Captador VFK 145/3 V HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0010038514 | 970 |
| Captador VFK 145/3 H HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0010038516 | 1.030 |
| Set hidr. cubierta plana LC HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020095892 | 70 |
| Set hidr. ext. cubierta plana LC HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020095893 | 50 |

Estructuras de soporte **HASTA FIN DE EXISTENCIAS**

Captador vertical

Captador horizontal

| Tipo de montaje |  | | | |  | | | | |
|---------------------------|--|------------|--------------|------------|--|------------|--------------|------------|--------------|
| | Plus | | Pro | | Plus | | Pro | | |
| Captador | Referencia | Precio EUR | Referencia | Precio EUR | Referencia | Precio EUR | Referencia | Precio EUR | |
| Nº de Captadores por fila | 1 | 0020072203 | 545 | 0020126406 | 410 | 0020072193 | 495 | 0020126418 | 370 |
| | 2 | 0020072204 | 830 | 0020126407 | 650 | 0020072194 | 765 | 0020126419 | 600 |
| | 3 | 0020072205 | 1.115 | 0020126408 | 890 | 0020072195 | 1.035 | 0020126420 | 830 |
| | 4 | 0020072206 | 1.400 | 0020126409 | 1.130 | 0020072196 | 1.305 | 0020126421 | 1.060 |
| | 5 | 0020072207 | 1.685 | 0020126410 | 1.370 | 0020072197 | 1.575 | 0020126422 | 1.290 |
| | 6 | 0020072208 | 1.970 | 0020126411 | 1.610 | 0020072198 | 1.845 | 0020126423 | 1.520 |
| | 7 | 0020072209 | 2.255 | 0020126412 | 1.850 | 0020072199 | 2.115 | 0020126424 | 1.750 |
| | 8 | 0020072210 | 2.540 | 0020126413 | 2.090 | 0020072200 | 2.385 | 0020126425 | 1.980 |
| | 9 | 0020072211 | 2.825 | 0020126414 | 2.330 | 0020072201 | 2.655 | 0020126426 | 2.210 |
| | 10 | 0020072212 | 3.110 | 0020126415 | 2.570 | 0020072202 | 2.925 | 0020126427 | 2.440 |
| | 11 | 0020072321 | 3.395 | 0020126416 | 2.810 | 0020072319 | 3.195 | 0020126428 | 2.670 |
| | 12 | 0020072322 | 3.680 | 0020126417 | 3.050 | 0020072320 | 3.465 | 0020126429 | 2.900 |

| Tipo de montaje | | | | | |
|---------------------------|----|------------|------------|------------|------------|
| Captador | | Referencia | Precio EUR | Referencia | Precio EUR |
| Nº de Captadores por fila | 1 | 0020072223 | 175 | 0020072213 | 190 |
| | 2 | 0020072224 | 290 | 0020072214 | 320 |
| | 3 | 0020072225 | 405 | 0020072215 | 450 |
| | 4 | 0020072226 | 520 | 0020072216 | 580 |
| | 5 | 0020072227 | 635 | 0020072217 | 710 |
| | 6 | 0020072228 | 750 | 0020072218 | 840 |
| | 7 | 0020072229 | 865 | 0020072219 | 970 |
| | 8 | 0020072230 | 980 | 0020072220 | 1.100 |
| | 9 | 0020072231 | 1.095 | 0020072221 | 1.230 |
| | 10 | 0020072232 | 1.210 | 0020072222 | 1.360 |
| | 11 | 0020072325 | 1.325 | 0020072323 | 1.490 |
| | 12 | 0020072326 | 1.440 | 0020072324 | 1.620 |

Para cubierta plana
 Para cubierta inclinada
 (*) Elegir anclajes en función del tipo de teja.
 VFK 125/VFK 145
 VFK 145 H

Fijaciones para filas de captadores sobre cubierta inclinada

| Descripción | Referencia | EUR |
|--|------------|-----|
| Kit anclajes tipo P para teja árabe, instalación de captadores en fila (tejado inclinado) HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020055174 | 100 |
| Kit anclajes tipo S para teja plana, instalación de captadores en fila (tejado inclinado) HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020055184 | 145 |
| Kit anclajes con tornillos universal, instalación de captadores en fila (tejado inclinado) HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020059897 | 135 |

Accesorios

| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|-------|
| Líquido solar 10 HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 302363 | 60 |
| Líquido solar 20 HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 302498 | 120 |
| Vaso de expansión solar 18 HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 302097 | 100 |
| Vaso de expansión solar 25 HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 302098 | 125 |
| Vaso de expansión solar 35 HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 302428 | 150 |
| Vaso de montaje en suelo 50 HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 302496 | 260 |
| Grupo de bombeo solar VMS 70 (1-25 l/min) HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020193190 | 685 |
| SopORTE vaso de expansión para VMS 70 HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020173592 | 50 |
| Kit solar con válvula mezcladora | 0020239353 | 225 |
| Kit solar auroSAT | 0010007271 | 590 |
| Sistema de llenado y purgado HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020145705 | 1.330 |

Gestión

| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|-----|
| Control solar auroMATIC 570 HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 0020203656 | 410 |
| VR 10. Sonda de temperatura de inmersión | 306787 | 20 |
| VR 11. Sonda de temperatura para captador | 306788 | 20 |

auroSTOR Interacumuladores bivalentes de ACS para aplicación con calderas o bombas de calor con apoyo solar

| Descripción | Referencia | EUR |
|-----------------|------------|--------------|
| VIH S 300/3 BR | 0010023071 | 2.295 |
| VIH S 400/3 BR | 0010023072 | 2.605 |
| VIH S 500/3 BR | 0010023073 | 3.125 |
| VIH SW 500/3 MR | 0010023360 | 6.550 |
| VIH SW 500/3 BR | 0010023361 | 4.475 |

uniSTOR Acumuladores e interacumuladores de gran capacidad

| Descripción | Referencia | EUR |
|--|------------|---------------|
| Acumuladores ACS de acero vitrificado | | |
| VIH 740 NOVEDAD | 0010008878 | 3.935 |
| VIH 1000 | 0010006528 | 5.195 |
| VIH 1500 | 0010005628 | 7.610 |
| VIH 2000 | 0010005629 | 8.120 |
| VIH 2500 | 0010005630 | 9.435 |
| VIH 3000 | 0010005631 | 10.620 |
| VIH 3000 RH NOVEDAD | 8000042018 | 11.990 |
| VIH 3500 NOVEDAD | 0010005632 | 11.670 |
| VIH 4000 | 0010005633 | 12.135 |
| VIH 5000 NOVEDAD | 0010005634 | 13.955 |
| Interacumuladores ACS de acero vitrificado con intercambiador de serpentín | | |
| VIH 740 S | 0010008879 | 4.935 |
| VIH 1000 S | 0010006530 | 6.320 |
| VIH 1500 SB1 | 0010018623 | 9.640 |
| VIH 1500 S NOVEDAD | 0010005658 | 11.790 |
| VIH 2000 S | 0010005659 | 12.090 |
| VIH 2500 S | 0010005660 | 15.595 |
| VIH 3000 S | 0010005661 | 16.460 |
| VIH 4000 S NOVEDAD | 0010005663 | 19.560 |
| VIH 5000 S NOVEDAD | 0010005664 | 22.685 |
| Interacumulador ACS de acero vitrificado con intercambiador de serpentín incrementado | | |
| VIH R 1500 S NOVEDAD | 8000041967 | 12.860 |
| VIH R 2000 S NOVEDAD | 8000042012 | 13.120 |
| VIH R 2500 S NOVEDAD | 8000042013 | 16.990 |
| VIH R 3000 S NOVEDAD | 8000042014 | 18.440 |
| VIH R 3500 S NOVEDAD | 8000042015 | 19.910 |
| VIH R 4000 S NOVEDAD | 8000042016 | 21.050 |
| VIH R 5000 S NOVEDAD | 8000042017 | 24.450 |

Acumuladores e interacumuladores uniSTOR de gran capacidad

| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|---------------|
| Interacumulador ACS de acero vitrificado con intercambiador de serpentín duplicado | | |
| VIH RW 740 S NOVEDAD | 8000041960 | 5.965 |
| VIH RW 800 S NOVEDAD | 8000041971 | 6.585 |
| VIH RW 1000 S NOVEDAD | 8000041972 | 7.345 |
| VIH RW 2000 S NOVEDAD | 8000041973 | 16.475 |
| VIH RW 3500 S NOVEDAD | 8000041965 | 23.305 |
| VIH RW 5000 S NOVEDAD | 8000041966 | 28.005 |
| Interacumulador ACS de acero inoxidable con intercambiador de serpentín | | |
| VIH RW 800 SS NOVEDAD | 8000042587 | 12.810 |
| VIH RW 1000 SS NOVEDAD | 8000042594 | 14.940 |
| VIH R 1500 SS NOVEDAD | 8000042588 | 18.425 |
| VIH R 2000 SS NOVEDAD | 8000042589 | 19.990 |
| VIH R 2500 SS NOVEDAD | 8000042590 | 26.290 |
| VIH R 3000 SS NOVEDAD | 8000042601 | 28.325 |
| VIH R 3500 SS NOVEDAD | 8000042602 | 29.165 |
| VIH R 4000 SS NOVEDAD | 8000042603 | 32.800 |
| VIH R 5000 SS NOVEDAD | 8000042604 | 35.030 |
| Depósito de inercia de acero negro | | |
| VI 600 NOVEDAD | 0010005648 | 2.495 |
| VI 800 | 0010005649 | 3.315 |
| VI 1000 | 0010005650 | 3.870 |
| VI 1500 | 0010005651 | 4.710 |
| VI 2000 | 0010005652 | 5.305 |
| VI 2500 | 0010005653 | 6.455 |
| VI 3000 | 0010005654 | 7.065 |
| VI 3500 NOVEDAD | 0010005655 | 7.345 |
| VI 4000 | 0010005656 | 8.535 |
| VI 5000 | 0010005657 | 10.870 |
| Depósito de inercia de acero negro con intercambiador de serpentín | | |
| VI 600 S NOVEDAD | 8000043449 | 2.615 |
| VI 800 S NOVEDAD | 8000043451 | 4.135 |
| VI 1000 S NOVEDAD | 8000043452 | 4.490 |
| VI 1500 S NOVEDAD | 8000043453 | 5.795 |
| VI 2000 S NOVEDAD | 8000043454 | 6.390 |
| VI 2500 S NOVEDAD | 8000043455 | 8.180 |

Acumuladores e interacumuladores uniSTOR de gran capacidad

| Descripción | Referencia | EUR |
|--|------------|---------------|
| Depósito de inercia de acero inoxidable | | |
| VP 800 S NOVEDAD | 8000043047 | 4.765 |
| VP 1000 S NOVEDAD | 8000043048 | 5.460 |
| VP 1500 S NOVEDAD | 8000043441 | 9.815 |
| VP 2000 S NOVEDAD | 8000043442 | 10.980 |
| VP 2500 S NOVEDAD | 8000043443 | 15.000 |
| VP 3000 S NOVEDAD | 8000043444 | 16.850 |
| VP 3500 S NOVEDAD | 8000043445 | 17.440 |
| VP 4000 S NOVEDAD | 8000043446 | 20.570 |
| VP 5000 S NOVEDAD | 8000043447 | 21.875 |

Accesorios

| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|--------------|
| Grupo de seguridad 10 bar | 305827 | 160 |
| Sonda de temperatura | 306257 | 20 |
| Termómetro para VIH R 120-200 | 0020151256 | 95 |
| Res. 2/4/6 kW (3ph) compatible con modelos BR y MR a partir de 300 litros | 0020230734 | 630 |
| Res. 2,2kW compatible VI 80/140/200/1500..5000; VI 600..5000 S; VP 80/200/500 BS; VP 140/260/370/800/1000/1500..5000 S NOVEDAD | 8000013824 | 250 |
| Res. 5,4kW de inercia vitr. rosca 2" compatible VI 80/140/200/1500..5000; VI 600..5000 S; VP 80/200/500 BS; VP 140/260/370/800/1000/1500..5000 S NOVEDAD | 8000044007 | 300 |
| Res. 7,2kW de inercia vitr. rosca 2" compatible VI 200/1500..5000; VI 600..5000 S; VP 200/500 BS; VP 260/370/800/1000/1500..5000 S NOVEDAD | 8000044008 | 320 |
| Res. 9,0kW de inercia vitr. rosca 2" compatible VI 200/1500..5000; VI 600..5000 S; VP 200/500 BS; VP 260/370/800/1000/1500..5000 S NOVEDAD | 8000044009 | 345 |
| Res. 12,0kW de inercia vitr. rosca 2" compatible VI 600..5000;VI 600..5000S; VP 800/1000/1500..5000 S NOVEDAD | 8000044010 | 435 |
| Res. 2,5kW de dep. inox. a rosca 1-1/2" compatible con los modelos VIH RW 200/300/500 BS; VIH RW 800/1000 SS NOVEDAD | 8000044021 | 485 |
| Res. 2,5kW inox. 1-1/2" c/termostato compatible con los modelos VIH RW 200/300/500 BS; VIH RW 800/1000 SS NOVEDAD | 8000044051 | 675 |
| Res. 5,0kW de dep. inox. a rosca 1-1/2" compatible con los modelos VIH RW 500 BS; VIH RW 800/1000 SS NOVEDAD | 8000044052 | 635 |
| Res. 2,5kW de dep. inox. bridada compatible con los modelos VIH RW 200/300/500 BS NOVEDAD | 8000044053 | 640 |
| Res. 5,0kW de dep. inox. bridada compatible con los modelos VIH RW 200/300/500 BS NOVEDAD | 8000044054 | 880 |
| Res. 7,5kW de dep. inox. bridada compatible con el modelo VIH RW 500 BS NOVEDAD | 8000044057 | 1.040 |
| Res. 2,5kW dep. vitr. a rosca 1-1/2" compatible VIH 740/1000; VIH 740/1000 S; VIH 1500 SB1; VIH RW 740/800/1000 S NOVEDAD | 8000044058 | 485 |
| Res. 2,5kW vitr. 1-1/2" c/termostato compatible VIH 740/1000; VIH 740/1000 S; VIH 1500 SB1; VIH RW 740/800/1000 S /// VIH RW -150/60 -185/80 B NOVEDAD | 8000044059 | 720 |
| Res. 5,0kW de dep. vitr. a rosca 1-1/2" compatible con los modelos VIH 740/1000; VIH 740/1000 S; VIH 1500 SB1 NOVEDAD | 8000044060 | 730 |
| Res. 2,5kW de dep. vitr. bridada compatible con los modelos VIH 740; VIH 740 S; VIH RW 740 S NOVEDAD | 8000044061 | 640 |
| Res. 5,0kW de dep. vitr. bridada compatible con los modelos VIH 740; VIH 740 S; VIH RW 740 S NOVEDAD | 8000044062 | 880 |
| Res. 7,5kW de dep. vitr. bridada compatible con los modelos VIH 740; VIH 740 S; VIH RW 740 S NOVEDAD | 8000044049 | 1.040 |
| Res. 10,0kW de dep. vitr. bridada compatible con los modelos VIH 740 NOVEDAD | 8000044064 | 1.170 |
| Res. 6,0kW de dep. vitr a rosca 2" compatible VIH 1500 SB1; VIH 1500..5000; VIH 1500..5000 S; VIH R 1500..5000 S; VIH R 1500..5000 SS NOVEDAD | 8000044050 | 675 |
| Res. 9,0kW de dep. vitr a rosca 2" compatible VIH 1500..5000; VIH 1500..5000 S; VIH R 1500..5000 S; VIH R 1500..5000 SS NOVEDAD | 8000044071 | 775 |
| Res. 12,0kW de dep. vitr a rosca 2" compatible VIH 2500..5000; VIH 2500..5000 S; VIH R 2500..5000 S; VIH R 2500..5000 SS NOVEDAD | 8000044072 | 935 |

Accesorios

| Descripción | Referencia | EUR |
|--|------------|--------------|
| Res. 12,0kW de dep. vitr a rosca 3" compatible con los modelos VIH RW 2000/3500/5000 S NOVEDAD | 8000044073 | 885 |
| Kit dieléctrico para resistencia NOVEDAD | 8000044074 | 275 |
| Panel control res. ACS inox hasta 1000l compatible con modelos VIH RW 200.1000 BS/SS NOVEDAD | 8000044075 | 285 |
| Panel control res. ACS vitr. hasta 1000l compatible con modelos VIH 740...1000 /VIH 740...1000 S/VIH RW 740.1000 S NOVEDAD | 8000044076 | 285 |
| Protección catódica permanente (1 ud con VIH QW 150 MS/VIH RW 200 BS, 2 uds con VIH RW 300...500 BS y VIH RW 800...1000 SS) NOVEDAD | 8000044065 | 560 |
| Protección catódica permanente compatible con el modelo VIH R 1500 SS NOVEDAD | 8000044077 | 1.365 |
| Protección catódica permanente compatible con los modelos VIH R 2000...2500 SS NOVEDAD | 8000044078 | 2.050 |
| Protección catódica permanente compatible con los modelos VIH R 3000S...4000 SS NOVEDAD | 8000044079 | 2.735 |
| Protección catódica permanente compatible con el modelo VIH R 5000 SS NOVEDAD | 8000044080 | 3.415 |
| Forro 1500 SB1 compatible con el modelo VIH 1500 SB1 | 0020210909 | 725 |
| Forro 1500 compatible con los modelos VI/VI-S/VIH/VIH-S/1500 | 0020072262 | 655 |
| Forro 2000 compatible con los modelos VI/VI-S/VIH/VIH-S/2000 | 0020072263 | 710 |
| Forro 2500 compatible con los modelos VI/VI-S/VIH/VIH-S/2500 | 0020072264 | 805 |
| Forro 3000 compatible con los modelos VI/VI-S/VIH/VIH-S/3000 | 0020072265 | 880 |
| Forro 3000-19 compatible con el modelo VIH/3000 RH NOVEDAD | 8000043776 | 1.120 |
| Forro 3500 compatible con los modelos VI/VI-S/VIH/VIH-S/3500 NOVEDAD | 0020072266 | 1.140 |
| Forro 4000 compatible con los modelos VI/VI-S/VIH/VIH-S/4000 | 0020072267 | 1.070 |
| Forro 5000 compatible con los modelos VI/VI-S/VIH/VIH-S/5000 | 0020072268 | 1.145 |
| Forro Intemp. 1500 SB1 compatible con el modelo VIH 1500 SB1 NOVEDAD | 8000043768 | 840 |
| Forro Intemp. 1500 compatible con los modelos VI/VI-S/VIH/VIH-S/1500 NOVEDAD | 8000043769 | 720 |
| Forro Intemp. 2000 compatible con los modelos VI/VI-S/VIH/VIH-S/2000 NOVEDAD | 8000043806 | 785 |
| Forro Intemp. 2500 compatible con los modelos VI/VI-S/VIH/VIH-S/2500 NOVEDAD | 8000043807 | 920 |
| Forro Intemp. 3000 compatible con los modelos VI/VI-S/VIH/VIH-S/3000 NOVEDAD | 8000043814 | 1.045 |
| Forro Intemp. 3500 compatible con los modelos VI/VI-S/VIH/VIH-S/3500 NOVEDAD | 8000043815 | 1.110 |
| Forro Intemp. 4000 compatible con los modelos VI/VI-S/VIH/VIH-S/4000 NOVEDAD | 8000043816 | 1.245 |
| Forro Intemp. 5000 compatible con los modelos VI/VI-S/VIH/VIH-S/5000 NOVEDAD | 8000043817 | 1.380 |
| Forro Aluminio Intemp. 1500 SB1 compatible con el modelo VIH 1500 SB1 NOVEDAD | 8000043993 | 5.090 |
| Forro Aluminio Intemp. 1500 compatible con los modelos VI/VI-S/VIH/VIH-S/1500 NOVEDAD | 8000043994 | 4.390 |
| Forro Aluminio Intemp. 2000 compatible con los modelos VI/VI-S/VIH/VIH-S/2000 NOVEDAD | 8000043995 | 4.975 |
| Forro Aluminio Intemp. 2500 compatible con los modelos VI/VI-S/VIH/VIH-S/2500 NOVEDAD | 8000043996 | 5.495 |
| Forro Aluminio Intemp. 3000 compatible con los modelos VI/VI-S/VIH/VIH-S/3000 NOVEDAD | 8000043999 | 6.235 |
| Forro Aluminio Intemp. 3500 compatible con los modelos VI/VI-S/VIH/VIH-S/3500 NOVEDAD | 8000044000 | 6.710 |
| Forro Aluminio Intemp. 4000 compatible con los modelos VI/VI-S/VIH/VIH-S/4000 NOVEDAD | 8000044011 | 7.185 |
| Forro Aluminio Intemp. 5000 compatible con los modelos VI/VI-S/VIH/VIH-S/5000 NOVEDAD | 8000044013 | 8.045 |

Calderas domésticas



Calderas ecoTEC exclusive mixtas con conectividad

| Descripción | Referencia | EUR |
|--|------------|--------------|
| ecoTEC exclusive VMW 43CF/1-7 Sfi (N-ES) + sensoCOMFORT radio + myVaillant | 125834629 | 5.430 |
| ecoTEC exclusive VMW 36CF/1-7 Sfi (N-ES) + sensoCOMFORT radio + myVaillant | 125834628 | 4.955 |
| ecoTEC exclusive VMW 30CF/1-7 Sfi (N-ES) + sensoCOMFORT radio + myVaillant | 125834627 | 4.730 |
| Plantilla instalación calderas mixtas | 0020048667 | 95 |
| Plantilla instalación calderas mixtas VMW 43 | 0020232998 | 95 |

Calderas ecoTEC plus mixtas con acumulación

| Descripción | Referencia | EUR |
|--|------------|--------------|
| ecoTEC plus VMI 36CS/1-5 C (N-ES) + sensoHOME cableado | 125125197 | 4.785 |
| ecoTEC plus VMI 36CS/1-5 Cf (N-ES) + sensoHOME radio | 125234530 | 4.875 |
| ecoTEC plus VMI 32CS/1-5 C (N-ES) + sensoHOME cableado | 125125196 | 4.320 |
| ecoTEC plus VMI 32CS/1-5 Cf (N-ES) + sensoHOME radio | 125234529 | 4.395 |
| Plantilla instalación calderas mixtas | 0020048667 | 95 |
| Kit recirculación | 0020057235 | 95 |

Calderas ecoTEC plus mixtas

| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|--------------|
| ecoTEC plus VMW 36CS/1-5 C (N-ES) + sensoHOME cableado | 8000014265 | 4.290 |
| ecoTEC plus VMW 36CS/1-5 Cf (N-ES) + sensoHOME radio | 8000014266 | 4.380 |
| ecoTEC plus VMW 32CS/1-5 C (N-ES) + sensoHOME cableado | 8000014267 | 3.885 |
| ecoTEC plus VMW 32CS/1-5 Cf (N-ES) + sensoHOME radio | 8000014256 | 3.955 |
| ecoTEC plus VMW 26CS/1-5 C (N-ES) + sensoHOME cableado | 8000014269 | 3.205 |
| ecoTEC plus VMW 26CS/1-5 Cf (N-ES) + sensoHOME radio | 8000014271 | 3.275 |
| ecoTEC plus VMW 23CS/1-5 C (N-ES) + sensoHOME cableado | 8000014257 | 3.045 |
| ecoTEC plus VMW 23CS/1-5 Cf (N-ES) + sensoHOME radio | 8000014258 | 3.110 |
| Plantilla instalación calderas mixtas | 0020048667 | 95 |
| Sonda anticipadora solar | 0020273976 | 40 |
| Kit de conversión C1x para ecoTEC plus 23 y 26 | 0010038878 | 150 |
| Kit de conversión C1x para ecoTEC plus 32 y 36 | 0010038879 | 150 |
| Accesorio para evacuación de condensados en sistemas C(12)3 nuevas instalaciones | 0010045383 | 340 |
| Accesorio para evacuación de condensados en sistemas C(12)3 sustitución por caldera inteligente | 0010046851 | 170 |
| Kit básico 60/100 para C(12)3 | 0020277302 | 170 |

(*) Sujeto a contratación del servicio de mantenimiento Serviplus del Servicio Técnico Oficial.

Calderas ecoTEC pure mixtas

| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|--------------|
| ecoTEC pure VMW 286/7-2 (H-ES) | 2519978 | 2.845 |
| ecoTEC pure VMW 286/7-2 (H-ES) + sensoHOME cableado | 8000014497 | 3.045 |
| ecoTEC pure VMW 286/7-2 (H-ES) + sensoHOME radio | 8000014498 | 3.140 |
| ecoTEC pure VMW 286/7-2 (H-ES) + VRT 50/2 cableado | 8000014500 | 2.920 |
| ecoTEC pure VMW 236/7-2 (H-ES) | 2519977 | 2.655 |
| ecoTEC pure VMW 236/7-2 (H-ES) + sensoHOME cableado | 8000014494 | 2.860 |
| ecoTEC pure VMW 236/7-2 (H-ES) + sensoHOME radio | 8000014495 | 2.955 |
| ecoTEC pure VMW 236/7-2 (H-ES) + VRT 50/2 cableado | 8000014496 | 2.735 |

Calderas ecoTEC intro mixtas

| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|--------------|
| ecoTEC intro VMW 28/28 AS/2-1 (H-ES) con VRT 50/2 cableado NOVEDAD | 8000044822 | 2.770 |
| ecoTEC intro VMW 24/24 AS/2-1 (H-ES) con VRT 50/2 cableado NOVEDAD | 8000044821 | 2.590 |
| Kit de conexiones estándar | 0020235525 | 95 |
| Kit solar con válvula mezcladora | 0020239353 | 225 |
| Sonda anticipadora solar | 0020273976 | 40 |

Calderas ecoCOMPACT con acumulación

| Descripción | Referencia | EUR |
|--|------------|--------------|
| ecoCOMPACT 306 VSC 306/4-5 150 | 0010014680 | 5.390 |
| ecoCOMPACT 306 VSC 306/4-5 150 con kit de conexiones y ánodo electrónico | 125114680 | 5.950 |
| Kit de conexión hidráulica | 0020170492 | 305 |
| Set recirculación ACS sin bomba | 0020170502 | 105 |
| Set recirculación ACS con bomba | 0020170503 | 355 |
| Ánodo electrónico 230V | 0020170505 | 260 |
| Sifón para goteo de válvula de seguridad y desagüe de condensados | 000376 | 15 |
| ecoLEVEL - Bomba de condensados HASTA FIN DE EXISTENCIAS | 306287 | 235 |
| Bomba evacuación de condensados NOVEDAD Próximamente | 8000049412 | 235 |
| Neutralizador de condensados | 0020247275 | 75 |
| Kit 1 circuito (L10) | 0020170507 | 935 |
| Kit extensión 1 circuito con mezcla (L11) | 0020170508 | 550 |
| Kit extensión 1 circuito sin mezcla (L20) | 0020170509 | 225 |

(*). Sujeto a contratación del servicio de mantenimiento Serviplus del Servicio Técnico Oficial.

Calderas ecoTEC plus Sólo calefacción

| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|--------------|
| ecoTEC plus VM 35CS/1-5 C (N-ES) + sensoHOME cableado | 125122039 | 4.220 |
| ecoTEC plus VM 35CS/1-5 Cf (N-ES) + sensoHOME radio | 125234632 | 4.300 |
| ecoTEC plus VM 30CS/1-5 C (N-ES) + sensoHOME cableado | 125122038 | 3.460 |
| ecoTEC plus VM 30CS/1-5 Cf (N-ES) + sensoHOME radio | 125234631 | 3.555 |
| ecoTEC plus VM 25CS/1-5 C (N-ES) + sensoHOME cableado | 125122037 | 3.225 |
| ecoTEC plus VM 25CS/1-5 Cf (N-ES) + sensoHOME radio | 125234630 | 3.305 |
| Kit de conexiones calderas sólo calefacción | 0020048666 | 55 |

Calderas ecoTEC plus 65 y 48 kW Sólo calefacción

| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|--------------|
| ecoTEC plus VM 656/5-5 (H-ES) | 0010021523 | 5.505 |
| ecoTEC plus VM 656/5-5 (H-ES) + kit de conexiones | 125121523 | 5.740 |
| ecoTEC plus VM 486/5-5 (H-ES) | 0010021522 | 4.165 |
| ecoTEC plus VM 486/5-5 (H-ES) + kit de conexiones | 125121522 | 4.405 |
| Kit de conexiones ecoTEC plus 48/65 kW | 0020256403 | 235 |
| Aislamiento llaves de corte 1 1/2" ecoTEC plus 48-65 kW | 0020249126 | 40 |
| Válvula de 3 vías para ecoTEC plus 486 / 656 para carga de acumulador | 009462 | 125 |
| Filtro magnético 1 1/4" con aislamiento | 0020249532 | 425 |
| Aguja hidráulica WH 40-2 sin llaves (3.500 l/h) | 0020248932 | 470 |

Calderas mixtas Gama Técnica

| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|------------------|
| ecoTEC pro VMW 286/5-3 (H-ES) | 125121819 | Consultar |
| ecoTEC pro VMW 236/5-3 (H-ES) | 125121818 | Consultar |
| ecoTEC intro VMW 28/28 AS/2-1 (H-ES) NOVEDAD | 8000045204 | Consultar |
| ecoTEC intro VMW 24/24 AS/2-1 (H-ES) NOVEDAD | 8000045203 | Consultar |
| Kit de conexiones estándar | 0020235525 | 95 |
| Sonda anticipadora solar | 0020273976 | 40 |
| Clapeta antirrevoco interna C(10)3 | 0010033457 | 30 |
| Kit 80/125 mm PP para chimenea colectiva sobrepresionada C(10)3 | 0020232147 | 110 |

(*) Sujeto a contratación del servicio de mantenimiento Serviplus del Servicio Técnico Oficial.

Accesorios de evacuación

| Descripción | Referencia | EUR |
|--|------------|------------|
| Kit horizontal (tubo, codo 87°, abrazaderas, embellecedores) Ø60/100 | 0020219517 | 120 |
| Deflector orientable Ø60/100 | 0020219534 | 115 |
| Prolongación 0,5 m Ø60/100 | 303902 | 50 |
| Prolongación 1,0 m Ø60/100 | 303903 | 85 |
| Prolongación 2,0 m Ø60/100 | 303905 | 120 |
| Kit vertical de 1.530 mm (negro) Ø60/100 | 0020220656 | 125 |
| Codo 87° Ø60/100 | 303910 | 65 |
| Codo 45° (2 Uds.) Ø60/100 | 303911 | 105 |
| Dispositivo separador Ø60/100 | 303915 | 50 |
| Abrazadera de sujeción a pared Ø100 (5 Uds.) | 303821 | 45 |
| Abrazadera exterior Ø100 (4 Uds.) | 303824 | 45 |
| Adaptador de 60/100 a 80/125 o para sistemas Ø80 para tipo B23 | 0020147469 | 70 |
| Kit horizontal 80/125 PP | 303209 | 225 |
| Prolongación 0,5 m Ø80/125 | 303202 | 70 |
| Prolongación 1,0 m Ø80/125 | 303203 | 100 |
| Prolongación 2,0 m Ø80/125 | 303205 | 145 |
| Codo 90° Ø80/125 | 303210 | 80 |
| Codo 45° (2 Uds.) Ø80/125 | 303211 | 115 |
| Kit horizontal para evacuación a chimenea Ø80/125 | 303208 | 365 |
| Kit vertical de 1533 mm (negro) Ø80/125 | 303200 | 185 |
| Abrazadera de sujeción a pared Ø125 (5 Uds.) | 303616 | 70 |
| Accesorio para toma de aire del exterior | 0020021006 | 160 |
| Adaptador para evacuación excéntrica nuevas | 0020147470 | 125 |
| Codo de 45° (2 uds.) Ø80 | 303259 | 55 |
| Codo de 87° Ø80 | 303263 | 40 |
| Conducto 0,5 m Ø80 | 303252 | 30 |
| Conducto 1,0 m Ø80 | 303253 | 40 |
| Conducto 2,0 m Ø80 | 303255 | 50 |
| Deflector Ø80 | 300941 | 40 |

Otros accesorios

| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|------------|
| Bastidor posterior 65 mm profundidad | 308650 | 95 |
| Bastidor posterior 92 mm profundidad | 0010025341 | 95 |
| ecoLEVEL - Bomba de condensados | 306287 | 235 |
| Neutralizador de condensados | 0020247275 | 75 |
| Sifón para goteo de válvula de seguridad y desagüe de condensados | 000376 | 15 |
| Kit solar auroSAT | 0010007271 | 590 |
| Válvula mezcladora | 0020007275 | 140 |
| Sonda anticipadora solar | 0020273976 | 40 |

Calderas a gas de alta potencia



Calderas de pie sólo calefacción ecoCRAFT exclusive

| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|---------------|
| ecoCRAFT exclusive VKK 806/3-E HL R1 | 0010016460 | 10.925 |
| ecoCRAFT exclusive VKK 1206/3-E HL R1 | 0010016461 | 12.945 |
| ecoCRAFT exclusive VKK 1606/3-E HL R1 | 0010016462 | 15.800 |
| ecoCRAFT exclusive VKK 2006/3-E HL R1 | 0010016463 | 17.025 |
| ecoCRAFT exclusive VKK 2406/3-E HL R1 | 0010016464 | 21.125 |
| ecoCRAFT exclusive VKK 2806/3-E HL R1 | 0010016465 | 23.475 |
| Bomba modulante alta eficiencia para 80+160 kW, 32 | 0020180027 | 1.550 |
| Bomba modulante alta eficiencia para 200-280 kW, 40 | 0020180028 | 1.995 |
| Grupo de seguridad para ecoCRAFT exclusive hasta 200 kW | 0020060829 | 290 |

Calderas murales de sólo calefacción ecoTEC plus

| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|---------------|
| ecoTEC plus VM ES 806/5-5 + kit conexiones | 2510761 | 7.895 |
| ecoTEC plus VM ES 1006/5-5 + kit conexiones | 2510774 | 9.110 |
| ecoTEC plus VM ES 1206/5-5 + kit conexiones | 2510786 | 10.105 |
| Conexiones + bomba alta eficiencia 80+100+120 kW | 0020217872 | 985 |
| Aislamiento conjunto conexiones y bomba 80/100/120 kW | 0020138349 | 165 |
| Llaves de corte 1 1/2 ecoTEC plus 80+100+120 kW | 0020059560 | 235 |
| Aislamiento llaves de corte 1 1/2 ecoTEC plus 80+100+120 kW | 0020106195 | 45 |
| Válvula de seguridad 6 bar | 0020106058 | 70 |

Accesorios de evacuación

| Descripción | Referencia | EUR |
|--|------------|------------|
| Kit vertical negro (con abrazadera de pared) | 0020106371 | 310 |
| Kit horizontal (codo 87° de inspección en T, terminal y embellecedores de pared) | 0020106373 | 470 |
| Prolongación 1,0 m | 0020106377 | 115 |
| Codo 87° | 0020106380 | 105 |
| Prolongación 0,5 m Ø 110 mm | 0020106384 | 35 |
| Prolongación 1,0 m Ø 110 mm | 0020106385 | 40 |
| Prolongación 2,0 m Ø 110 mm | 0020106386 | 60 |
| Codo 45° Ø 110 mm | 0020106391 | 35 |
| Terminal de chimenea plástico Ø 110 mm | 0020106397 | 80 |

Accesorios hidráulicos

| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|--------------|
| Grupo de bombeo con mezcladora 1", DN25 | 0020191788 | 1.100 |
| Grupo de bombeo sin mezcladora 1", DN25 | 0020191817 | 920 |
| Colector para 2 grupos de bombeo | 307556 | 355 |
| Colector para 3 grupos de bombeo | 307597 | 435 |

(*) Sujeto a contratación del servicio de mantenimiento Serviplus del Servicio Técnico Oficial.

Separación hidráulica

| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|--------------|
| Aguja hidráulica WH 27 (1.800 l/h) | 306727 | 290 |
| Aguja hidráulica WH 40-2 sin llaves (3.500 l/h) | 0020248932 | 470 |
| Aguja hidráulica WH 40 (3.500 l/h) | 306720 | 530 |
| Aguja hidráulica WH 95 (8.500 l/h) | 306721 | 575 |
| Aguja hidráulica con filtro magnético - WH C 110 (9.500 l/h) | 0020107874 | 1.105 |
| Aguja hidráulica con filtro magnético - WH C 160 (12.000 l/h) | 0020107875 | 1.245 |
| Aguja hidráulica con filtro magnético - WH C 280 (21.500 l/h) | 0020151859 | 1.530 |
| Aguja hidráulica con filtro magnético - WH C 350 (29.000 l/h) | 0020107876 | 2.045 |
| Aislamiento depósitos equilibrio WH C | 0020151855 | 150 |
| Intercambiador de placas PHE S 120-70 (120 kW / 70 placas) | 0020137069 | 810 |
| Aislamiento para PHE S 120-70 | 0020248922 | 45 |
| Intercambiador de placas para cascadas PHE C 240-40 (240 kW / 40 placas) | 0020137070 | 3.285 |
| Aislamiento para PHE C 240-40 | 0020248923 | 270 |
| Intercambiador de placas para cascadas PHE C 360-70 (360 kW / 70 placas) | 0020137071 | 3.775 |
| Aislamiento para PHE C 360-70 | 0020248924 | 300 |
| Intercambiador de placas para cascadas PHE C 480-90 (480 kW / 90 placas) | 0020137072 | 4.250 |
| Aislamiento para PHE C 480-90 | 0020248925 | 300 |
| Intercambiador de placas para cascadas PHE C 600+120 (600 kW / 120 placas) | 0020137073 | 5.075 |
| Aislamiento para PHE C 600+120 | 0020248926 | 380 |
| Intercambiador de placas para cascadas PHE C 720+170 (720 kW / 170 placas) | 0020137074 | 5.900 |
| Aislamiento para PHE C 720+170 | 0020248927 | 425 |
| Conexiones colectores a intercambiador de placas para DN 65 mm (PHE C 240-40 y PHE C 360-70) | 0020107886 | 1.240 |
| Conexiones colectores a intercambiador de placas para DN 100 mm (PHE C 480-90, PHE C 600+120 y PHE C 720+170) | 0020107887 | 1.540 |
| Aislamiento para conexiones a intercambiador de placas | 0020248930 | 180 |

Accesorios para cascadas

| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|--------------|
| Bastidor para regulación | 0020151861 | 170 |
| Abrazaderas sujeción sistema salida de gases en cascada | 0020107879 | 275 |
| Pies bastidor | 0020151815 | 150 |
| Bastidor para colgar 1 caldera en paredes irregulares | 125051813 | 1.110 |
| Bastidor para colgar 2 calderas en paredes irregulares | 125051814 | 1.130 |

Kits de cascadas con calderas murales ecoTEC plus

| Descripción | Referencia | EUR |
|--|------------|---------------|
| SET 1 caldera ecoTEC plus VM 486 | 2514601 | 10.475 |
| SET cascada de 2 calderas ecoTEC plus VM 486 | 2514602 | 16.495 |
| SET cascada de 3 calderas ecoTEC plus VM 486 | 2514603 | 24.560 |
| SET cascada de 4 calderas ecoTEC plus VM 486 | 2514604 | 30.580 |
| SET cascada de 5 calderas ecoTEC plus VM 486 | 2514605 | 38.935 |
| SET cascada de 6 calderas ecoTEC plus VM 486 | 2514606 | 44.955 |
| SET 1 caldera ecoTEC plus VM 656 | 2516501 | 11.815 |
| SET cascada de 2 calderas ecoTEC plus VM 656 | 2516502 | 19.175 |
| SET cascada de 3 calderas ecoTEC plus VM 656 | 2516503 | 28.580 |
| SET cascada de 4 calderas ecoTEC plus VM 656 | 2516504 | 36.080 |
| SET cascada de 5 calderas ecoTEC plus VM 656 | 2516505 | 45.635 |
| SET cascada de 6 calderas ecoTEC plus VM 656 | 2526506 | 52.995 |
| SET 1 caldera ecoTEC plus VM ES 806 | 2528001 | 12.715 |
| SET cascada de 2 calderas ecoTEC plus VM ES 806 | 2528002 | 22.230 |
| SET cascada de 3 calderas ecoTEC plus VM ES 806 | 2528003 | 33.790 |
| SET cascada de 4 calderas ecoTEC plus VM ES 806 | 2528004 | 43.305 |
| SET cascada de 5 calderas ecoTEC plus VM ES 806 | 2528005 | 55.840 |
| SET cascada de 6 calderas ecoTEC plus VM ES 806 | 2528006 | 65.485 |
| SET 1 caldera ecoTEC plus VM ES 1006 | 2511001 | 13.935 |
| SET cascada de 2 calderas ecoTEC plus VM ES 1006 | 2511002 | 24.670 |
| SET cascada de 3 calderas ecoTEC plus VM ES 1006 | 2511003 | 37.450 |
| SET cascada de 4 calderas ecoTEC plus VM ES 1006 | 2511004 | 48.855 |
| SET cascada de 5 calderas ecoTEC plus VM ES 1006 | 2511005 | 61.940 |
| SET cascada de 6 calderas ecoTEC plus VM ES 1006 | 2511006 | 72.805 |
| SET 1 caldera ecoTEC plus VM ES 1206 | 2511201 | 14.925 |
| SET cascada de 2 calderas ecoTEC plus VM ES 1206 | 2511202 | 26.650 |
| SET cascada de 3 calderas ecoTEC plus VM ES 1206 | 2511203 | 40.420 |
| SET cascada de 4 calderas ecoTEC plus VM ES 1206 | 2511204 | 52.815 |
| SET cascada de 5 calderas ecoTEC plus VM ES 1206 | 2511205 | 66.890 |
| SET cascada de 6 calderas ecoTEC plus VM ES 1206 | 2511206 | 78.745 |

Accesorios de evacuación en cascadas

| Descripción | Referencia | EUR |
|--|------------|--------------|
| Kit básico para 2 aparatos | 0020042761 | 1.080 |
| Kit chimenea Ø130 mm | 0020042762 | 540 |
| Adaptador con tapa antirrevoco Ø80 mm | 303960 | 295 |
| Codo 87° Ø130 mm | 0020042765 | 110 |
| Prolongación 1,0 m Ø130 mm | 0020042769 | 195 |
| Abrazadera de sujeción a pared Ø125 (5 Uds.) | 303616 | 70 |
| Kit básico Ø160 mm para 2 ecoTEC plus 80+100+120 kW. Incluye 2 válvulas antirrevoco mecánicas (00 2020 7200) | 2506412 | 925 |
| Kit básico Ø160 mm para 2 ecoTEC plus 80+100+120 kW Incluye 2 VR 40 + 2 adaptadores antirrevoco (00 2010 6418) | 2516412 | 2.035 |
| Kit adicional Ø160 mm para calderas adic. ecoTEC plus 80+100+120 kW. Incluye 1 válvula antirrevoco mecánica (00 2020 7200) | 2506413 | 350 |
| Kit adicional Ø160 mm para calderas adic. ecoTEC plus 80+100+120 kW. Incluye 1 VR 40 + 1 adapt. antirrevoco (00 2010 6418) | 2516413 | 905 |
| Kit chimenea Ø160 mm | 0020095533 | 845 |
| Válvula adaptador antirrevoco mecánica de Ø110 mm para calderas de más de 80 kW | 0020207200 | 195 |
| Motorizado Ø110 mm cald de más 80 kW | 0020106418 | 695 |
| Codo 87° Ø160 mm | 0020095552 | 75 |
| Prolongación 1,0 m Ø160 mm | 0020095546 | 120 |
| Prolongación 2,0 m Ø160 mm | 0020095547 | 195 |
| Kit básico Ø200 mm para 2 ecoTEC plus 80+100+120 kW. Incluye 2 válvulas antirrevoco mecánicas (0020207200) | 2506428 | 1.220 |
| Kit básico Ø200 mm para 2 ecoTEC plus 80+100+120 kW. Incluye 2 adaptadores antirrevoco (0020106418) y 2 VR 40 | 2526428 | 2.330 |
| Kit para calderas adicionales Ø200 mm ecoTEC plus 80+100+120 kW. Incluye 1 válvula antirrevoco mecánica (0020207200) | 2506429 | 435 |
| Kit para calderas adicionales Ø200 mm ecoTEC plus 80+100+120 kW. Incluye 1 adaptador antirrevoco (0020106418) y 1 VR 40 | 2516429 | 990 |
| Kit chimenea Ø200 mm | 0020095534 | 920 |
| Válvula adaptador antirrevoco mecánica de Ø110 mm para calderas de más de 80 kW | 0020207200 | 195 |
| Motorizado Ø110 mm cald de más 80 kW | 0020106418 | 695 |
| Codo 87° Ø200 mm | 0020095553 | 280 |
| Prolongación 1,0 m Ø200 mm | 0020095550 | 155 |
| Prolongación 2,0 m Ø200 mm | 0020095551 | 290 |
| Kit básico Ø250 mm para 2 ecoTEC plus 80+100+120 kW. Incluye 2 válvulas antirrevoco mecánicas (0020207200) | 2506553 | 1.565 |
| Kit básico Ø50 mm para 2 ecoTEC plus 80+100+120 kW. Incluye 2 adaptadores antirrevoco (0020106418) y 2 VR 40 | 2516553 | 2.675 |
| Kit para calderas adicionales Ø250 mm ecoTEC plus 80+100+120 kW. Incluye 1 válvula antirrevoco mecánica (0020207200) | 2506554 | 545 |
| Kit para calderas adicionales Ø250 mm ecoTEC plus 80+100+120 kW. Incluye 1 adaptador antirrevoco (0020106418) y 1 VR 40 | 2516554 | 1.100 |
| Kit chimenea Ø250 mm | 0020106560 | 1.760 |
| Válvula adaptador antirrevoco mecánica de Ø110 mm para calderas de más de 80 kW | 0020207200 | 195 |
| Motorizado Ø110 mm cald de más 80 kW | 0020106418 | 695 |
| Codo 45° Ø250 mm | 0020106564 | 345 |
| Prolongación 1,0 m Ø250 mm | 0020106566 | 245 |

Control y Conectividad Calderas



Control y conectividad para calderas

| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|------------|
| sensoHOME VRT 380. Control cableado y conectable para caldera. Gestión modulante de una zona | 0020260951 | 230 |
| sensoHOME radio VRT 380f. Control inalámbrico y conectable para caldera. Gestión modulante de una zona | 0020260961 | 300 |
| sensoCOMFORT VRC 720. Control principal cableado para la generación y distribución de energía | 0020260921 | 365 |
| VR 92. Control remoto para gestionar cada circuito / zona adicional | 0020260925 | 200 |
| sensoCOMFORT VRC 720f. Control principal inalámbrico para la generación y distribución de energía | 0020260937 | 465 |
| VR 92f. Control remoto inalámbrico para gestionar cada circuito / zona adicional | 0020260940 | 260 |
| VR 70. Módulo eBUS para gestionar 2 circuitos. Se suministran 2 sondas VR 10 | 0020184844 | 295 |
| VR 71. Módulo eBUS para gestionar 3 circuitos. Se suministran 4 sondas VR 10 y 1 sonda VR 11 | 0020184847 | 350 |
| sensoROOM pure VRT 50/2. Control cableado y modulante. Conectable con VR 940f para uso con myVAILLANT app | 0010038663 | 95 |
| Modulo myVAILLANT (VR 940f). WiFi. Válido para Caldera y Bomba de Calor | 0010037342 | 240 |
| VRT 50/2 + VR 940f. Set Control cableado y modulante con conectividad para uso con myVAILLANT app | 8000029497 | 270 |
| VR 940f + VRT 51f. Suministrado en el mismo embalaje. Control WiFi, inalámbrica y modulante para uso con myVAILLANT app | 0010035734 | 300 |
| Cable largo para VR 940f (fuente + ebus). Para conexión con calderas SMART | 0010035754 | 55 |
| Bracket. Para montar VR 940f sobre receptor inalámbrico de sensoCOMFORT/HOME | 0010048535 | 5 |
| VR 693. Sonda temperatura exterior cableada | 0020266791 | 25 |
| Sonda de temperatura | 306257 | 20 |
| VR 10. Sonda de temperatura de inmersión | 306787 | 20 |
| VR 11. Sonda de temperatura para captador | 306788 | 20 |
| VR 34. Módulo electrónico para comunicación 0+10 V con eBUS | 0020017897 | 60 |
| VR 37. Módulo para conectar antiguos termost. modulantes de 3 hilos Vaillant- Hasta fin de existencias | 0020139835 | 45 |
| VR 32/3. Direccionador eBUS para integrar en caldera (en electrónica) | 0020139895 | 130 |
| VR 32/3 pared. Direccionador eBUS para caldera de apoyo en instalaciones híbridas con bomba de calor | 0020235465 | 140 |
| VR 40. Módulo 2 de 7 funciones (eBUS) | 0020017744 | 55 |
| Caja para módulos VR 40 y VR32/3 | 0010025486 | 35 |
| VR 6942. Termostato de seguridad de contacto para sistemas de baja temperatura (universal) | 009642 | 30 |

Acumuladores para calderas



Soluciones de acumulación para calderas de última generación

| Descripción | Referencia | EUR |
|--|------------|--------------|
| actoSTOR VIH QL 75/2 B | 0010025314 | 1.080 |
| uniSTOR VIH Q 75/2 B | 0010025313 | 1.305 |
| Grupo de carga para actoSTOR VIH QL 75/2 B depósito a la derecha de la caldera | 0020242708 | 510 |
| Grupo de carga para actoSTOR VIH QL 75/2 B depósito a la izquierda de la caldera | 0020242707 | 510 |
| Cubierta de las conexiones actoSTOR/uniSTOR VIH QL/Q 75/2 B Instalación lado derecho/izquierdo de la caldera | 0010025343 | 355 |
| Cubierta de las conexiones uniSTOR VIH Q 75/2 B Instalación debajo de caldera | 0010025347 | 300 |
| Bastidor posterior 92 mm profundidad | 0010025341 | 95 |
| Bastidor posterior 65 mm profundidad | 308650 | 95 |

uniSTOR Interacumuladores monovalentes de ACS para aplicación con calderas sólo calefacción

| Descripción | Referencia | EUR |
|-------------------------------|------------|--------------|
| VIH R 120/6 B | 0010015943 | 910 |
| VIH R 150/6 M | 0010015941 | 1.300 |
| VIH R 150/6 B | 0010015944 | 1.055 |
| VIH R 200/6 B | 0010015945 | 1.185 |
| VIH R 300/3 MR | 0010023068 | 3.140 |
| VIH R 300/3 BR | 0010023069 | 2.185 |
| VIH R 500/3 BR | 0010023070 | 3.085 |
| Sonda de temperatura | 306257 | 20 |
| Termómetro para VIH R 120-200 | 0020151256 | 95 |

auroSTOR Interacumuladores bivalentes de ACS para aplicación con calderas sólo calefacción y apoyo solar

| Descripción | Referencia | EUR |
|--|------------|--------------|
| VIH S 300/3 BR | 0010023071 | 2.295 |
| VIH S 400/3 BR | 0010023072 | 2.605 |
| VIH S 500/3 BR | 0010023073 | 3.125 |
| Grupo de seguridad 10 bar | 305827 | 160 |
| Cable extensión sonda de temperatura (5 m) | 306269 | 40 |

Otras soluciones técnicas disponibles. Consulte con su comercial

Agua Caliente Sanitaria



Bomba de calor para ACS



| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|--------------|
| aroSTOR VWL B 100/5 | 0010026813 | 2.435 |
| aroSTOR VWL B 150/5 | 0010026814 | 2.935 |
| aroSTOR VWL B 200/5 | 0010026816 | 3.505 |
| aroSTOR VWL BM 200/5 | 0010026818 | 3.975 |
| aroSTOR VWL B 270/5 | 0010026817 | 3.805 |
| aroSTOR VWL BM 270/5 | 0010026819 | 4.300 |
| aroSTOR plus VWL B 200/6 NOVEDAD | 8000033199 | 3.505 |
| aroSTOR plus VWL B 260/6 NOVEDAD | 8000033203 | 3.805 |
| Kit ventilación (80/125) | 0010029006 | 190 |
| Extensión ventilación 1m (80/125) | 0010029004 | 130 |
| Extensión ventilación 2m (80/125) | 0010029005 | 205 |
| Codo ventilación 45° (80/125) | 0010029008 | 70 |
| Soporte instalación mural (2 uds) | 0010029007 | 65 |
| Trípode instalación sobre suelo | 0010029010 | 95 |

Calentadores a gas Bajo NOx

| Descripción | Referencia | EUR |
|--|------------|--------------|
| turboMAG plus 125/1-5 H | 0020273001 | 865 |
| turboMAG plus 155/1-5 H | 0020273004 | 940 |
| turboMAG plus 175/1-5 H | 0020273007 | 1.125 |
| Embellecedor cubierta de conexiones hidráulicas y gas para turboMAG plus | 0020234554 | 25 |
| turboMAG pro 125/1 3R BP | 0020273027 | 860 |
| turboMAG pro 145/1 3R BP | 0020273030 | 940 |
| atmoMAG mini 114/1 I(H-ES/PT) NOVEDAD | 8000038192 | 575 |
| atmoMAG mini 114/1 I(P/B-ES/PT) NOVEDAD | 8000038194 | 575 |
| atmoMAG 144/1 I(H-ES/PT) NOVEDAD | 8000038196 | 680 |
| atmoMAG 144/1 I(P/B-ES/PT) NOVEDAD | 8000038198 | 680 |

Accesorios de evacuación para calentadores estancos

| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|------------|
| Adaptador evacuación 60/100 mm | 0020260366 | 35 |
| Kit horizontal estándar 60/100 - 0,75 m + codo 90° | 0020201156 | 65 |
| Boquilla 0,1 m con toma para análisis de combustión | 0020199393 | 45 |
| Prolongador 60/100 - 0,5 m | 303801 | 45 |
| Prolongador 60/100 - 1 m | 303802 | 50 |
| Kit vertical de 1.285 mm en color negro | 303800 | 100 |
| Codo 90° perfil alto | 303808 | 40 |
| Codo 90° con toma análisis | 0020201157 | 40 |
| Codo 45° (2 Uds.) | 303809 | 50 |
| Abrazadera de sujeción a pared Ø100 (5 Uds.) | 303821 | 45 |
| Abrazadera exterior Ø100 (4 Uds.) | 303824 | 45 |



| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|------------|
| Boquilla cambio a 80/125 de combustión y anticondensados turboMAG pro | 0020260368 | 125 |
| Adaptador a diámetro Ø80/125mm con anticondensados turboMAG plus | 0020202465 | 165 |
| Kit de evacuación horizontal Ø80/125mm | 303609 | 215 |
| Prolongador 80/125 - 1 m | 303603 | 90 |
| Abrazadera de sujeción a pared Ø 125 (5 uds.) | 303616 | 70 |
| Adaptador para evacuación excéntrica turboMAG pro 80mm | 0020260369 | 60 |
| Adaptador para evacuación excéntrica turboMAG plus 80 mm | 0020207070 | 55 |
| Codo de 45° | 300834 | 35 |
| Codo de 90° | 300818 | 25 |
| Prolongador 80 - 0,5 m | 300833 | 40 |
| Prolongador 80 - 1 m | 300817 | 50 |
| Deflector Ø80 | 300941 | 40 |
| Kit anticondensados (Lacado en blanco) turboMAG plus | 303091 | 130 |
| Sifón para recogida de condensados - consultar disponibilidad | 0010024010 | 65 |

Termos eléctricos eloSTOR pro

| Descripción | Referencia | EUR |
|-----------------------------|------------|------------|
| eloSTOR pro VEN/H 15/7-3 O | 0010038922 | 240 |
| eloSTOR pro VEH 30/5-3 Slim | 0010038923 | 315 |
| eloSTOR pro VEH 50/5-3 Slim | 0010038924 | 355 |
| eloSTOR pro VEH 80/5-3 | 0010038925 | 405 |
| eloSTOR pro VEH 100/5-3 | 0010038926 | 440 |
| eloSTOR pro VEH 150 | 0010038933 | 745 |

Termos eléctricos eloSTOR plus

| Descripción | Referencia | EUR |
|-------------------------------|------------|------------|
| eloSTOR plus VEH 30/5-5 | 0010038927 | 365 |
| eloSTOR plus VEH 50/5-5 | 0010038928 | 445 |
| eloSTOR plus VEH 50/5-5 Slim | 0010038929 | 480 |
| eloSTOR plus VEH 80/5-5 | 0010038930 | 525 |
| eloSTOR plusS VEH 80/5-5 Slim | 0010038931 | 550 |
| eloSTOR plus VEH 100/5-5 | 0010038932 | 565 |

Termos eléctricos eloSTOR exclusive

| Descripción | Referencia | EUR |
|--------------------------------------|------------|------------|
| eloSTOR exclusive VEH 50/1-7 Slim + | 0010038934 | 680 |
| eloSTOR exclusive VEH 80/1-7 Slim + | 0010038935 | 815 |
| eloSTOR exclusive VEH 100/1-7 Slim + | 0010038936 | 900 |

Accesorios

| Descripción | Referencia | EUR |
|--|------------|------------|
| Trípode instalación sobre suelo | 0010029010 | 95 |
| Trípode para instalación sobre suelo - diámetros de 440-450 mm | 0020217194 | 215 |



Calefacción y ACS



Climatización



Energías renovables

Vaillant

Aire acondicionado



Doméstico

Gama doméstica mural 1x1 climaVAIR pro

| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|--------------|
| climaVAIR pro VAIB1-025WN | 8000025943 | 1.120 |
| climaVAIR pro VAIB1-035WN | 8000025944 | 1.165 |
| climaVAIR pro VAIB1-050WN | 8000025945 | 1.770 |
| climaVAIR pro VAIB1-065WN | 8000025949 | 2.165 |
| Filtro purificador de catequina para equipo murales (necesarios 2 uds por equipo) | 0010045802 | 32 |
| Contacto ON/OFF gama doméstica NOVEDAD | 0020257890 | 40 |

Gama doméstica multisplit climaVAIR pro

| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|--------------|
| climaVAIR pro multi VAIB1-050W205 | 8000039366 | 2.820 |
| climaVAIR pro multi VAIB1-055W205 | 8000039367 | 2.835 |
| climaVAIR pro multi VAIB1-060W205 | 8000039368 | 2.845 |
| climaVAIR pro multi VAIB1-070W205 | 8000039369 | 2.870 |
| Filtro purificador de catequina para equipo murales (necesarios 2 uds por equipo) | 0010045802 | 32 |
| Contacto ON/OFF gama doméstica NOVEDAD | 0020257890 | 40 |

Gama doméstica mural 1x1 climaVAIR plus

| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|--------------|
| climaVAIR plus VAIP1-025 WN | 8000036631 | 1.760 |
| climaVAIR plus VAIP1-035 WN | 8000036632 | 1.825 |
| climaVAIR plus VAIP1-050 WN | 8000036633 | 2.505 |
| climaVAIR plus VAIP1-065 WN | 8000036634 | 2.930 |
| Filtro purificador de catequina para equipo murales (necesarios 2 uds por equipo) | 0010045802 | 32 |
| Contacto ON/OFF gama doméstica NOVEDAD | 0020257890 | 40 |

Gama doméstica multisplit climaVAIR plus

| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|--------------|
| climaVAIR plus multi VAIP1-050W205 | 8000039393 | 3.330 |
| climaVAIR plus multi VAIP1-055W205 | 8000039394 | 3.340 |
| climaVAIR plus multi VAIP1-060W205 | 8000039395 | 3.360 |
| climaVAIR plus multi VAIP1-070W205 | 8000039396 | 3.390 |
| Filtro purificador de catequina para equipo murales (necesarios 2 uds por equipo) | 0010045802 | 32 |
| Contacto ON/OFF gama doméstica NOVEDAD | 0020257890 | 40 |

(*) Exclusivamente para clientes con contrato Serviplus del Servicio Técnico Oficial.

Gama doméstica Multi free Match - Unidades interiores climaVAIR pro

| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|------------|
| climaVAIR pro VAIB1-020WNI | 8000010702 | 435 |
| climaVAIR pro VAIB1-025WNI | 8000010695 | 445 |
| climaVAIR pro VAIB1-035WNI | 8000010690 | 470 |
| climaVAIR pro VAIB1-050WNI | 8000010703 | 705 |
| climaVAIR pro VAIB1-065WNI | 8000010708 | 865 |
| Filtro purificador de catequina para equipo murales (necesarios 2 uds por equipo) | 0010045802 | 32 |
| Contacto ON/OFF gama doméstica NOVEDAD | 0020257890 | 40 |

Gama doméstica Multi free Match - Unidades interiores climaVAIR plus

| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|--------------|
| climaVAIR plus VAIP1-020WNI | 8000010678 | 680 |
| climaVAIR plus VAIP1-025WNI | 8000010685 | 700 |
| climaVAIR plus VAIP1-035WNI | 8000010686 | 730 |
| climaVAIR plus VAIP1-050WNI | 8000010687 | 1.000 |
| climaVAIR plus VAIP1-065WNI | 8000010679 | 1.170 |
| Filtro purificador de catequina para equipo murales (necesarios 2 uds por equipo) | 0010045802 | 32 |
| Contacto ON/OFF gama doméstica NOVEDAD | 0020257890 | 40 |

Gama doméstica Multi free Match -Unidad interior de conductos

| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|------------|
| climaVAIR multi VAM1-035 DNI | 8000010715 | 950 |
| Contacto ON/OFF gama doméstica NOVEDAD | 0020257890 | 40 |

Gama doméstica Multi free Match -Unidades exteriores

| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|--------------|
| climaVAIR multi VAM1-050A2NO | 8000010717 | 1.930 |
| climaVAIR multi VAM1-070A3NO NOVEDAD | 8000010724 | 2.540 |
| climaVAIR multi VAM1-080A4NO | 8000010719 | 2.640 |
| climaVAIR multi VAM1-120A5NO | 8000010712 | 5.015 |

(*). Exclusivamente para clientes con contrato Serviplus del Servicio Técnico Oficial.

Comercial

Gama comercial conductos

| Descripción | Referencia | EUR |
|------------------------------|------------|--------------|
| climaVAIR pro VAIB1-050DNI | 8000036452 | 2.855 |
| climaVAIR pro VAIB1-070DNI | 8000036455 | 3.365 |
| climaVAIR pro VAIB1-085DNI | 8000036459 | 4.055 |
| climaVAIR pro VAIB1-100DNI | 8000036464 | 4.805 |
| climaVAIR pro VAIB1-140DNI | 8000036468 | 5.675 |
| Contacto on-off VCA 100/1 S4 | 8000029901 | 70 |
| MODBUS Control VCA 100/1 R | 8000029890 | 60 |

Gama comercial / Sets Gama comercial conductos + Bomba de calor ACS

| Descripción | Referencia | EUR |
|--|------------|--------------|
| Conducto climaVAIR pro 050 + aroSTOR 150 | 8000040540 | 5.790 |
| Conducto climaVAIR pro 050 + aroSTOR 200 | 8000040561 | 6.360 |
| Conducto climaVAIR pro 070 + aroSTOR 150 | 8000040562 | 6.300 |
| Conducto climaVAIR pro 070 + aroSTOR 200 | 8000040564 | 6.870 |
| Conducto climaVAIR pro 085 + aroSTOR 150 | 8000040565 | 6.990 |
| Conducto climaVAIR pro 085 + aroSTOR 200 | 8000040567 | 7.560 |
| Conducto climaVAIR pro 100 + aroSTOR 150 | 8000040568 | 7.740 |
| Conducto climaVAIR pro 100 + aroSTOR 200 | 8000040569 | 8.310 |

(*) Exclusivamente para clientes con contrato Serviplus del Servicio Técnico Oficial.

Impuestos sobre gases fluorados

Vaillant publica en la siguiente tabla la cuantía del impuesto que soporta en cumplimiento de la regulación estatal del Impuesto sobre los Gases Fluorados de Efecto Invernadero (IGF), introducida por la Ley 14/2022, de 8 de julio y el Real Decreto 712/2022, de 30 de agosto, por la cual se grava la fabricación o importación de equipos precargados y la primera carga de refrigerantes en instalaciones nuevas.

| Referencia | Denominación | Refrig. | PCA | Cantidad de refriger. (kg) | Impuesto gas (EUR/kg) | Impuesto total equipo (EUR) |
|------------|---|---------|-------|----------------------------|-----------------------|-----------------------------|
| 8000037099 | aroTHERM Split plus 4 sensoCOMFORT inalámbrico 230V | R-32 | 2.088 | 1,30 | 31,32 | 40,72 |
| 8000037112 | aroTHERM Split plus 4 sensoCOMFORT cableado 230V | R-32 | 2.088 | 1,30 | 31,32 | 40,72 |
| 8000037100 | aroTHERM Split plus 6 sensoCOMFORT inalámbrico 230V | R-32 | 2.088 | 1,30 | 31,32 | 40,72 |
| 8000037113 | aroTHERM Split plus 6 sensoCOMFORT cableado 230V | R-32 | 2.088 | 1,30 | 31,32 | 40,72 |
| 8000037111 | aroTHERM Split plus 8 sensoCOMFORT inalámbrico 230V | R-32 | 2.088 | 1,50 | 31,32 | 46,98 |
| 8000037114 | aroTHERM Split plus 8 sensoCOMFORT cableado 230V | R-32 | 2.088 | 1,50 | 31,32 | 46,98 |
| 0010030526 | aroTHERM Split 12 sensoCOMFORT inalámbrico | R-410A | 2.088 | 3,60 | 31,32 | 112,75 |
| 0010030533 | aroTHERM Split 12 sensoCOMFORT cableado | R-410A | 2.088 | 3,60 | 31,32 | 112,75 |
| 0010030527 | aroTHERM Split 12 sensoCOMFORT inalámbrico | R-410A | 2.088 | 3,60 | 31,32 | 112,75 |
| 0010030534 | aroTHERM Split 12 400V sensoCOMFORT cableado | R-410A | 2.088 | 3,60 | 31,32 | 112,75 |
| 8000037115 | aroTHERM Split plus 4 230V sensoCOMFORT inalámbrico ACS (200 l) | R-32 | 2.088 | 1,30 | 31,32 | 40,72 |
| 8000037118 | aroTHERM Split plus 4 230V sensoCOMFORT cableado ACS (200 l) | R-32 | 2.088 | 1,30 | 31,32 | 40,72 |
| 8000037116 | aroTHERM Split plus 6 230V sensoCOMFORT inalámbrico ACS (200 l) | R-32 | 2.088 | 1,30 | 31,32 | 40,72 |
| 8000037119 | aroTHERM Split plus 6 230V sensoCOMFORT cableado ACS (200 l) | R-32 | 2.088 | 1,30 | 31,32 | 40,72 |
| 8000037117 | aroTHERM Split plus 8 230V sensoCOMFORT inalámbrico ACS (200 l) | R-32 | 2.088 | 1,50 | 31,32 | 46,98 |
| 8000037120 | aroTHERM Split plus 8 230V sensoCOMFORT cableado ACS (200 l) | R-32 | 2.088 | 1,50 | 31,32 | 46,98 |
| 0010030559 | aroTHERM Split 12 230V sensoCOMFORT inalámb. ACS 200 l | R-410A | 2.088 | 3,60 | 31,32 | 112,75 |
| 0010030566 | aroTHERM Split 12 230V sensoCOMFORT cableado ACS 200 l | R-410A | 2.088 | 3,60 | 31,32 | 112,75 |
| 0020315931 | aroTHERM Split 12 400V sensoCOMFORT inalámbrico ACS 200 l | R-410A | 2.088 | 3,60 | 31,32 | 112,75 |
| 0020315932 | aroTHERM Split 12 400V sensoCOMFORT cableado ACS 200 l | R-410A | 2.088 | 3,60 | 31,32 | 112,75 |
| 8000036533 | aroTHERM Split plus 4 uniTOWER sensoCOMFORT inalámbrico un circ. | R-32 | 2.088 | 1,30 | 31,32 | 40,72 |
| 8000036536 | aroTHERM Split plus 4 uniTOWER sensoCOMFORT cableado un circ. | R-32 | 2.088 | 1,30 | 31,32 | 40,72 |
| 8000036520 | aroTHERM Split plus 6 uniTOWER sensoCOMFORT inalámbrico un circ. | R-32 | 2.088 | 1,30 | 31,32 | 40,72 |
| 8000036544 | aroTHERM Split plus 6 uniTOWER sensoCOMFORT cableado un circ. | R-32 | 2.088 | 1,30 | 31,32 | 40,72 |
| 8000036542 | aroTHERM Split plus 8 uniTOWER sensoCOMFORT inalámbrico un circ. | R-32 | 2.088 | 1,50 | 31,32 | 46,98 |
| 8000036635 | aroTHERM Split plus 8 uniTOWER sensoCOMFORT cableado un circ. | R-32 | 2.088 | 1,50 | 31,32 | 46,98 |
| 0010030540 | aroTHERM Split 12 uniTOWER sensoCOMFORT inalámbrico | R-410A | 2.088 | 3,60 | 31,32 | 112,75 |
| 0010030547 | aroTHERM Split 12 uniTOWER sensoCOMFORT cableado | R-410A | 2.088 | 3,60 | 31,32 | 112,75 |
| 0010030541 | aroTHERM Split 12 400V uniTOWER sensoCOMFORT inalámb. | R-410A | 2.088 | 3,60 | 31,32 | 112,75 |
| 0010030548 | aroTHERM Split 12 400V uniTOWER sensoCOMFORT inalámb. | R-410A | 2.088 | 3,60 | 31,32 | 112,75 |
| 8000036636 | aroTHERM Split plus 4 uniTOWER sensoCOMFORT inalámbrico dos circ. | R-32 | 2.088 | 1,30 | 31,32 | 40,72 |
| 8000036637 | aroTHERM Split plus 6 uniTOWER sensoCOMFORT inalámbrico dos circ. | R-32 | 2.088 | 1,30 | 31,32 | 40,72 |
| 8000036638 | aroTHERM Split plus 8 uniTOWER sensoCOMFORT inalámbrico dos circ. | R-32 | 2.088 | 1,50 | 31,32 | 46,98 |
| 8000036639 | aroTHERM Split plus 4 uniTOWER sensoCOMFORT cableado dos circ. | R-32 | 2.088 | 1,30 | 31,32 | 40,72 |
| 8000036640 | aroTHERM Split plus 6 uniTOWER sensoCOMFORT cableado dos circ. | R-32 | 2.088 | 1,30 | 31,32 | 40,72 |
| 8000037097 | aroTHERM Split plus 8 uniTOWER sensoCOMFORT cableado dos circ. | R-32 | 2.088 | 1,50 | 31,32 | 46,98 |
| 0020335067 | Ampliación cascadas Split plus 4 230V | R-32 | 2.088 | 1,30 | 31,32 | 40,72 |
| 0020335068 | Ampliación cascadas Split plus 6 230V | R-32 | 2.088 | 1,30 | 31,32 | 40,72 |
| 0020335069 | Ampliación cascadas Split plus 8 230V | R-32 | 2.088 | 1,50 | 31,32 | 46,98 |
| 0010030554 | Ampliación cascadas Split 12 | R-410A | 2.088 | 3,60 | 31,32 | 112,75 |
| 0010030555 | Ampliación cascadas Split 12 400V | R-410A | 2.088 | 3,60 | 31,32 | 112,75 |

| Referencia | Denominación | Refrig. | PCA | Cantidad de refriger. (kg) | Impuesto gas (EUR/kg) | Impuesto total equipo (EUR) |
|------------|---|---------|-----|----------------------------|-----------------------|-----------------------------|
| 0020335051 | Set autónomo pure 4 sensoCOMFORT inalámbrico | R-32 | 675 | 1,00 | 10,13 | 10,13 |
| 0020335055 | Set autónomo pure 4 sensoCOMFORT cableado | R-32 | 675 | 1,00 | 10,13 | 10,13 |
| 0020335052 | Set autónomo pure 6 sensoCOMFORT inalámbrico | R-32 | 675 | 1,00 | 10,13 | 10,13 |
| 0020335056 | Set autónomo pure 6 sensoCOMFORT cableado | R-32 | 675 | 1,00 | 10,13 | 10,13 |
| 0020335053 | Set autónomo pure 8 sensoCOMFORT inalámbrico | R-32 | 675 | 1,60 | 10,13 | 16,21 |
| 0020335057 | Set autónomo pure 8 sensoCOMFORT cableado | R-32 | 675 | 1,60 | 10,13 | 16,21 |
| 0020335054 | Set autónomo pure 10 sensoCOMFORT inalámbrico | R-32 | 675 | 1,60 | 10,13 | 16,21 |
| 0020335058 | Set autónomo pure 10 sensoCOMFORT cableado | R-32 | 675 | 1,60 | 10,13 | 16,21 |
| 0020335059 | Set autónomo pure con acumulación 4 sensoCOMFORT inalámbrico (150 l) | R-32 | 675 | 1,00 | 10,13 | 10,13 |
| 0020335063 | Set autónomo pure con acumulación 4 sensoCOMFORT cableado (150 l) | R-32 | 675 | 1,00 | 10,13 | 10,13 |
| 0020335060 | Set autónomo pure con acumulación 6 sensoCOMFORT inalámbrico (150 l) | R-32 | 675 | 1,00 | 10,13 | 10,13 |
| 0020335064 | Set autónomo pure con acumulación 6 sensoCOMFORT cableado (150 l) | R-32 | 675 | 1,00 | 10,13 | 10,13 |
| 0020335061 | Set autónomo pure con acumulación 8 sensoCOMFORT inalámbrico (150 l) | R-32 | 675 | 1,60 | 10,13 | 16,21 |
| 0020335065 | Set autónomo pure con acumulación 8 sensoCOMFORT cableado (150 l) | R-32 | 675 | 1,60 | 10,13 | 16,21 |
| 0020335062 | Set autónomo pure con acumulación 10 sensoCOMFORT inalámbrico (200 l) | R-32 | 675 | 1,60 | 10,13 | 16,21 |
| 0020335066 | Set autónomo pure con acumulación 10 sensoCOMFORT cableado (200 l) | R-32 | 675 | 1,60 | 10,13 | 16,21 |
| 0020335067 | Ampliación cascadas aroTHERM pure 4 | R-32 | 675 | 1,00 | 10,13 | 10,13 |
| 0020335068 | Ampliación cascadas aroTHERM pure 6 | R-32 | 675 | 1,00 | 10,13 | 10,13 |
| 0020335069 | Ampliación cascadas aroTHERM pure 8 | R-32 | 675 | 1,60 | 10,13 | 16,21 |
| 0020335070 | Ampliación cascadas aroTHERM pure 10 | R-32 | 675 | 1,60 | 10,13 | 16,21 |
| 0020335035 | Set uniTOWER pure 4 sensoCOMFORT inalámbrico un circ. | R-32 | 675 | 1,00 | 10,13 | 10,13 |
| 0020335039 | Set uniTOWER pure 4 sensoCOMFORT cableado un circ. | R-32 | 675 | 1,00 | 10,13 | 10,13 |
| 0020335036 | Set uniTOWER pure 6 sensoCOMFORT inalámbrico un circ. | R-32 | 675 | 1,00 | 10,13 | 10,13 |
| 0020335040 | Set uniTOWER pure 6 sensoCOMFORT cableado un circ. | R-32 | 675 | 1,00 | 10,13 | 10,13 |
| 0020335037 | Set uniTOWER pure 8 sensoCOMFORT inalámbrico un circ. | R-32 | 675 | 1,60 | 10,13 | 16,21 |
| 0020335041 | Set uniTOWER pure 8 sensoCOMFORT cableado un circ. | R-32 | 675 | 1,60 | 10,13 | 16,21 |
| 0020335038 | Set uniTOWER pure 10 sensoCOMFORT inalámbrico un circ. | R-32 | 675 | 1,60 | 10,13 | 16,21 |
| 0020335042 | Set uniTOWER pure 10 sensoCOMFORT cableado un circ. | R-32 | 675 | 1,60 | 10,13 | 16,21 |
| 0020335043 | Set uniTOWER pure 4 sensoCOMFORT inalámbrico dos circ. | R-32 | 675 | 1,00 | 10,13 | 10,13 |
| 0020335047 | Set uniTOWER pure 4 sensoCOMFORT cableado dos circ. | R-32 | 675 | 1,00 | 10,13 | 10,13 |
| 0020335044 | Set uniTOWER pure 6 sensoCOMFORT inalámbrico dos circ. | R-32 | 675 | 1,00 | 10,13 | 10,13 |
| 0020335048 | Set uniTOWER pure 6 sensoCOMFORT cableado dos circ. | R-32 | 675 | 1,00 | 10,13 | 10,13 |
| 0020335045 | Set uniTOWER pure 8 sensoCOMFORT inalámbrico dos circ. | R-32 | 675 | 1,60 | 10,13 | 16,21 |
| 0020335049 | Set uniTOWER pure 8 sensoCOMFORT cableado dos circ. | R-32 | 675 | 1,60 | 10,13 | 16,21 |
| 0020335046 | Set uniTOWER pure 10 sensoCOMFORT inalámbrico dos circ. | R-32 | 675 | 1,60 | 10,13 | 16,21 |
| 0020335050 | Set uniTOWER pure 10 sensoCOMFORT cableado dos circ. | R-32 | 675 | 1,60 | 10,13 | 16,21 |



| Referencia | Denominación | Refrig. | PCA | Cantidad de refriger. (kg) | Impuesto gas (EUR/kg) | Impuesto total equipo (EUR) |
|------------|---|---------|-------|----------------------------|-----------------------|-----------------------------|
| 0020275156 | flexoTHERM 5 sensoCOMFORT inalámbrico | R-410A | 2.088 | 1,50 | 31,32 | 46,98 |
| 0020231528 | flexoTHERM 5 sensoCOMFORT cableado | R-410A | 2.088 | 1,50 | 31,32 | 46,98 |
| 0020275157 | flexoTHERM 8 sensoCOMFORT inalámbrico | R-410A | 2.088 | 2,40 | 31,32 | 75,17 |
| 0020231529 | flexoTHERM 8 sensoCOMFORT cableado | R-410A | 2.088 | 2,40 | 31,32 | 75,17 |
| 0020275158 | flexoTHERM 11 sensoCOMFORT inalámbrico | R-410A | 2.088 | 2,50 | 31,32 | 78,30 |
| 0020231530 | flexoTHERM 11 sensoCOMFORT cableado | R-410A | 2.088 | 2,50 | 31,32 | 78,30 |
| 0020275161 | flexoTHERM 11 400V sensoCOMFORT inalámbrico | R-410A | 2.088 | 2,50 | 31,32 | 78,30 |
| 0020231522 | flexoTHERM 11 400V sensoCOMFORT cableado | R-410A | 2.088 | 2,50 | 31,32 | 78,30 |
| 0020275162 | flexoTHERM 15 400V sensoCOMFORT inalámbrico | R-410A | 2.088 | 3,05 | 31,32 | 95,53 |
| 0020231523 | flexoTHERM 15 400V sensoCOMFORT cableado | R-410A | 2.088 | 3,05 | 31,32 | 95,53 |
| 0020275163 | flexoTHERM 19 400V sensoCOMFORT inalámbrico | R-410A | 2.088 | 3,95 | 31,32 | 123,71 |
| 0020231524 | flexoTHERM 19 400V sensoCOMFORT cableado | R-410A | 2.088 | 3,95 | 31,32 | 123,71 |
| 0020275164 | flexoTHERM 5 fluoCOLLECT sensoCOMFORT inalámbrico | R-410A | 2.088 | 1,50 | 31,32 | 46,98 |
| 0020231542 | flexoTHERM 5 fluoCOLLECT sensoCOMFORT cableado | R-410A | 2.088 | 1,50 | 31,32 | 46,98 |
| 0020275165 | flexoTHERM 8 fluoCOLLECT sensoCOMFORT inalámbrico | R-410A | 2.088 | 2,40 | 31,32 | 75,17 |
| 0020231543 | flexoTHERM 8 fluoCOLLECT sensoCOMFORT cableado | R-410A | 2.088 | 2,40 | 31,32 | 75,17 |
| 0020275166 | flexoTHERM 11 fluoCOLLECT sensoCOMFORT inalámbrico | R-410A | 2.088 | 2,50 | 31,32 | 78,30 |
| 0020231544 | flexoTHERM 11 fluoCOLLECT sensoCOMFORT cableado | R-410A | 2.088 | 2,50 | 31,32 | 78,30 |
| 0020275169 | flexoTHERM 11 400V fluoCOLLECT sensoCOMFORT inalámbrico | R-410A | 2.088 | 2,50 | 31,32 | 78,30 |
| 0020231536 | flexoTHERM 11 400V fluoCOLLECT sensoCOMFORT cableado | R-410A | 2.088 | 2,50 | 31,32 | 78,30 |
| 0020275170 | flexoTHERM 15 400V fluoCOLLECT sensoCOMFORT inalámbrico | R-410A | 2.088 | 3,05 | 31,32 | 95,53 |
| 0020231537 | flexoTHERM 15 400V fluoCOLLECT sensoCOMFORT cableado | R-410A | 2.088 | 3,05 | 31,32 | 95,53 |
| 0020275171 | flexoTHERM 19 400V fluoCOLLECT sensoCOMFORT inalámbrico | R-410A | 2.088 | 3,95 | 31,32 | 123,71 |
| 0020231538 | flexoTHERM 19 400V fluoCOLLECT sensoCOMFORT cableado | R-410A | 2.088 | 3,95 | 31,32 | 123,71 |
| 0020275177 | flexoCOMPACT 5 sensoCOMFORT inalámbrico | R-410A | 2.088 | 1,50 | 31,32 | 46,98 |
| 0020231531 | flexoCOMPACT 5 sensoCOMFORT cableado | R-410A | 2.088 | 1,50 | 31,32 | 46,98 |
| 0020275178 | flexoCOMPACT 8 sensoCOMFORT inalámbrico | R-410A | 2.088 | 2,40 | 31,32 | 75,17 |
| 0020231532 | flexoCOMPACT 8 sensoCOMFORT cableado | R-410A | 2.088 | 2,40 | 31,32 | 75,17 |
| 0020275179 | flexoCOMPACT 11 sensoCOMFORT inalámbrico | R-410A | 2.088 | 2,50 | 31,32 | 78,30 |
| 0020231533 | flexoCOMPACT 11 sensoCOMFORT cableado | R-410A | 2.088 | 2,50 | 31,32 | 78,30 |
| 0020275182 | flexoCOMPACT 11 400V sensoCOMFORT inalámbrico | R-410A | 2.088 | 2,50 | 31,32 | 78,30 |
| 0020231527 | flexoCOMPACT 11 400V sensoCOMFORT cableado | R-410A | 2.088 | 2,50 | 31,32 | 78,30 |
| 0020275183 | flexoCOMPACT 5 fluoCOLLECT sensoCOMFORT inalámbrico | R-410A | 2.088 | 1,50 | 31,32 | 46,98 |
| 0020231545 | flexoCOMPACT 5 fluoCOLLECT sensoCOMFORT cableado | R-410A | 2.088 | 1,50 | 31,32 | 46,98 |
| 0020275184 | flexoCOMPACT 8 fluoCOLLECT sensoCOMFORT inalámbrico | R-410A | 2.088 | 2,40 | 31,32 | 75,17 |
| 0020231546 | flexoCOMPACT 8 fluoCOLLECT sensoCOMFORT cableado | R-410A | 2.088 | 2,40 | 31,32 | 75,17 |
| 0020275185 | flexoCOMPACT 11 fluoCOLLECT sensoCOMFORT inalámbrico | R-410A | 2.088 | 2,50 | 31,32 | 78,30 |
| 0020231547 | flexoCOMPACT 11 fluoCOLLECT sensoCOMFORT cableado | R-410A | 2.088 | 2,50 | 31,32 | 78,30 |
| 0020275188 | flexoCOMPACT 11 400V fluoCOLLECT sensoCOMFORT inalámbr. | R-410A | 2.088 | 2,50 | 31,32 | 78,30 |
| 0020231541 | flexoCOMPACT 11 400V fluoCOLLECT sensoCOMFORT cableado | R-410A | 2.088 | 2,50 | 31,32 | 78,30 |
| 0010037620 | geoTHERM perform VWS 260/3 S1 | R-410A | 2.088 | 4,50 | 31,32 | 140,94 |
| 0010037621 | geoTHERM perform VWS 400/3 S1 | R-410A | 2.088 | 10,40 | 31,32 | 325,73 |
| 0010037622 | geoTHERM perform VWS 780/3 S1 | R-410A | 2.088 | 13,30 | 31,32 | 416,56 |

| Referencia | Denominación | Refrig. | PCA | Cantidad de refriger. (kg) | Impuesto gas (EUR/kg) | Impuesto total equipo (EUR) |
|---------------------------|------------------------------|---------|-----|----------------------------|-----------------------|-----------------------------|
| Aire acondicionado | | | | | | |
| 8000010699 | climaVAIR pro VAIB1-025WNO | R-32 | 675 | 0,51 | 10,13 | 5,16 |
| 8000010705 | climaVAIR pro VAIB1-035WNO | R-32 | 675 | 0,55 | 10,13 | 5,57 |
| 8000010693 | climaVAIR pro VAIB1-050WNO | R-32 | 675 | 0,85 | 10,13 | 8,61 |
| 8000010706 | climaVAIR pro VAIB1-065WNO | R-32 | 675 | 1,50 | 10,13 | 15,19 |
| 8000010717 | climaVAIR multi VAMI-050A2NO | R-32 | 675 | 0,90 | 10,13 | 9,11 |
| 8000010724 | climaVAIR multi VAMI-070A3NO | R-32 | 675 | 1,70 | 10,13 | 17,21 |
| 8000010719 | climaVAIR multi VAMI-080A4NO | R-32 | 675 | 1,80 | 10,13 | 18,23 |
| 8000010712 | climaVAIR multi VAMI-120A5NO | R-32 | 675 | 2,40 | 10,13 | 24,30 |
| 8000029267 | climaVAIR pro VAIB1-050DNO | R-32 | 675 | 0,85 | 10,13 | 8,61 |
| 8000029268 | climaVAIR pro VAIB1-070DNO | R-32 | 675 | 1,50 | 10,13 | 15,19 |
| 8000029269 | climaVAIR pro VAIB1-085DNO | R-32 | 675 | 1,50 | 10,13 | 15,19 |
| 8000029270 | climaVAIR pro VAIB1-100DNO | R-32 | 675 | 2,10 | 10,13 | 21,26 |
| 8000029277 | climaVAIR pro VAIB1-140DNO | R-32 | 675 | 2,80 | 10,13 | 28,35 |
| 8000010663 | climaVAIR plus VAIP1-025WNO | R-32 | 675 | 0,53 | 10,13 | 5,37 |
| 8000010668 | climaVAIR plus VAIP1-035WNO | R-32 | 675 | 0,80 | 10,13 | 8,10 |
| 8000010673 | climaVAIR plus VAIP1-050WNO | R-32 | 675 | 0,95 | 10,13 | 9,62 |
| 8000010670 | climaVAIR plus VAIP1-065WNO | R-32 | 675 | 1,40 | 10,13 | 14,18 |



Condiciones Generales de Venta

1. OBJETO

1.1 Estas condiciones generales de venta (en adelante, "Condiciones Generales") regulan la relación comercial entre Vaillant Saunier Duval, S.L.U., con domicilio social en Zamudio (Bizkaia), CP. 48170, Polígono Industrial Ugaldeguren III, parcela 22, provista de NIF número B-15.616.626 ("Vaillant") y los clientes ("Cliente") que adquieran productos comercializados por Vaillant ("Productos").

1.2 La compraventa de productos destinados al canal de obra se regirá por las Condiciones de Venta en Obra y, supletoriamente, por estas Condiciones Generales. Por su parte, la prestación del Servicio al Profesional se regirá por las Condiciones Generales del Servicio y, supletoriamente, por estas Condiciones Generales.

1.3 Las condiciones generales, disposiciones o manifestaciones del Cliente que difieran de estas Condiciones Generales son explícitamente rechazadas por parte de Vaillant y no serán aplicables a la compraventa de los Productos, salvo que se acuerde lo contrario conforme a la cláusula 1.4.

1.4 Los acuerdos que las partes hayan aceptado y firmado de forma expresa y por escrito prevalecerán respecto a estas Condiciones Generales, que, en todo caso, se aplicarán de forma supletoria.

1.5 La relación jurídica entre las partes se sustanciará, cuando corresponda, conforme a las normas aplicables a la compraventa mercantil.

1.6 El Cliente debe obtener por su cuenta y cargo, y bajo su exclusiva responsabilidad, todos los permisos, autorizaciones y licencias necesarios para que los Productos puedan ser adquiridos, utilizados y/o manipulados por el Cliente, de conformidad con la legislación y/o reglamentación aplicable.

2. PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN

2.1 Para poder realizar la compra de Productos, el Cliente deberá registrarse como cliente de Vaillant facilitando la información y documentación requerida en cada momento. Vaillant podrá requerir a los clientes registrados que faciliten nueva información o documentación a los efectos de cumplir con la normativa vigente y mantener actualizada su base de datos.

2.2 Una vez registrado, el Cliente podrá solicitar la compra de Productos a través del área privada de www.vaillant.es (en adelante, se denominará "Pedido") a cada solicitud de compra). Cualquiera componentes, materiales, equipos, sistemas o ejecución de servicios no incluidos en el Pedido de forma explícita serán de cuenta y cargo exclusivos del Cliente. La realización de un Pedido por parte del Cliente supone su aceptación de las presentes Condiciones Generales.

2.3 Vaillant decidirá libremente sobre la aceptación o no del Pedido que, en todo caso, estará condicionada a la previa valoración del riesgo comercial concedido al Cliente.

2.4 En su caso, Vaillant aceptará el Pedido mediante el documento de confirmación de pedido ("Confirmación del Pedido"), que será enviado a la dirección de correo electrónico facilitada por el Cliente. El envío de un Pedido por parte del Cliente no constituye un contrato hasta que no se genere la Confirmación del Pedido, aunque Vaillant haya presentado previamente una oferta. Una vez emitida la Confirmación del Pedido por Vaillant, el Cliente no podrá cancelarlo o modificarlo, sin perjuicio de las reclamaciones o solicitudes de devolución que procedan de acuerdo con la cláusula 5.6.

2.5 Cualquier modificación que pretenda realizar el Cliente respecto de un Pedido ya realizado requerirá la aceptación expresa y por escrito por parte de Vaillant.

3. PRECIO

3.1 El precio de los Productos ofrecidos por Vaillant se recoge en la tarifa oficial vigente que consta publicada en www.vaillant.es ("Tarifa Oficial"). El Cliente conoce y acepta que Vaillant puede modificar los precios aplicables a los Productos, en cualquier momento, mediante la publicación de una nueva tarifa.

3.2 Los precios específicos para un Pedido y los descuentos en base al volumen del Pedido están condicionados a la facturación del importe total del Pedido. En caso de modificación por el Cliente del volumen del Pedido, Vaillant podrá: i) modificar el precio acordado para los Productos pendientes de ser suministrados; y ii) facturar al Cliente la diferencia entre el precio facturado por los Productos ya suministrados y el precio actualizado de la tarifa vigente.

3.3 El precio de determinados Productos podrá incrementarse hasta un porcentaje máximo cuando así se prevea de forma expresa en la Tarifa Oficial. En estos casos se entenderá que, al realizar el Pedido, el Cliente acepta la compra del Producto por el precio incrementado en el porcentaje máximo indicado en la Tarifa Oficial.

3.4 Los tributos que pudieren gravar las operaciones objeto de estas Condiciones Generales serán pagaderos por las partes según la ley.

3.5 El precio indicado en la Tarifa Oficial es neto y, por tanto, no incluye, entre otros conceptos, el IVA, aranceles, tarifas, derechos, tasas o cualquier otro impuesto que pueda ser aplicable ahora o en el futuro, los cuales serán repercutidos al Cliente en la factura.

3.6 El precio incluye los gastos de transporte y puesta a disposición. No obstante, los Pedidos cuyo importe total (excluido el IVA) sea inferior a ochocientos euros (800,00€) tendrán un cargo fijo de treinta y cinco euros (35,00€) en concepto de gastos de gestión. Asimismo, cuando el Cliente solicite un envío urgente o extraordinario, y/o cuando concurren circunstancias que lo justifiquen (tales como la imposibilidad de realizar la entrega del Producto en la fecha y lugar acordados por causas imputables al Cliente), Vaillant podrá cobrar un importe adicional por el servicio de transporte y puesta a disposición.

3.7 El precio total del Pedido vendrá determinado por el número de aparatos realmente suministrados por Vaillant al Cliente con base en los correspondientes albaranes de entrega y ulteriores facturas.

4. FACTURACIÓN Y PAGO

4.1 El plazo y medio de pago se reflejará en la Confirmación del Pedido conforme a lo acordado entre las partes. Si no se estableciera nada, el Cliente abonará las facturas en el plazo de treinta (30) días naturales a contar desde la fecha de su emisión, que tendrá lugar en el momento de la entrega de los Productos al Cliente, mediante transferencia bancaria en la cuenta bancaria de Vaillant indicada en la factura. El pago no se considerará efectuado hasta que el importe total de la factura haya sido completa e irrevocablemente abonado en la cuenta bancaria de Vaillant.

4.2 En caso de demora total o parcial en el pago por parte del Cliente, se devengará a

favor de Vaillant el interés de demora calculado conforme a lo previsto en la Ley 3/2004, de 29 de diciembre, de medidas de lucha contra la morosidad.

4.3 Asimismo, la demora total o parcial en el pago por parte del Cliente facultará a Vaillant a suspender la(s) entrega(s) o a resolver la(s) venta(s) pendiente(s), de conformidad con la cláusula 5.7 y con la cláusula 11, respectivamente.

4.4 Vaillant podrá ceder a cualquier sociedad perteneciente a su mismo grupo empresarial, de manera parcial o total y por cualquier título, los derechos de crédito que ostentare frente al Cliente, así como compensarlos con las deudas que pudiera mantener Vaillant o alguna de las empresas pertenecientes a su mismo grupo empresarial frente al Cliente o frente a alguna de las empresas del mismo grupo empresarial del Cliente. Se considerará que forman parte del grupo empresarial del Cliente aquellas sociedades en las que concorra alguna de las situaciones reguladas por el artículo 42 del Código de Comercio.

4.5 La formulación de alguna reclamación por el Cliente no le dará derecho a deducir de las facturas pendientes de pago importe alguno o a suspender dichos pagos.

5. CONDICIONES DE LA ENTREGA

5.1 Los Productos adquiridos por el Cliente se entregarán conforme a los plazos indicados en la Confirmación del Pedido.

5.2 Cuando Vaillant no pueda garantizar una fecha de entrega lo hará constar de forma expresa en la Confirmación del Pedido y el Cliente podrá aceptar esta circunstancia o, en caso contrario, anular el pedido desistiendo del contrato mediante comunicación escrita dirigida a Vaillant en el plazo máximo de cinco (5) días hábiles a contar desde la fecha de la Confirmación del Pedido. En su momento, Vaillant enviará al Cliente la Confirmación del Pedido actualizada con el plazo de entrega de los Productos.

5.3 El Cliente tendrá asignada en su ficha una dirección de entrega y una persona de contacto, a su elección y dentro del territorio español, para la recepción de los Productos y, en su caso, deberá comunicar la modificación de estos datos con un mínimo de tres (3) días hábiles de antelación a la fecha de entrega acordada. En caso contrario, Vaillant no se responsabilizará si los Productos no se recepcionan o se recepcionan en una dirección equivocada o por persona no autorizada o ajena a la dependencia u organización del Cliente.

5.4 Los Productos se entregarán dentro del horario normal de trabajo de Vaillant, salvo pacto expreso en contrario entre las partes. Si el último día de entrega constituyera un día inhábil, el plazo de entrega se ampliará hasta el siguiente día hábil.

5.5 En el momento y lugar acordados de recepción de los Productos, el Cliente deberá firmar el albarán de entrega. Si el Cliente rehusara o se negara a recepcionar los Productos: i) el Cliente responderá frente a Vaillant por los daños y perjuicios que le pueda generar, incluyendo la totalidad de los gastos administrativos, costes de transporte, envío y almacenaje; y ii) Vaillant no asumirá ninguna responsabilidad ni soportará pago, coste, gasto o precio alguno como consecuencia de la pérdida, menoscabo o deterioro, total o parcial, que los Productos pudieren sufrir.

5.6 El Cliente deberá examinar los Productos adquiridos al tiempo de recibirlos y, en su caso, manifestar en el acto de la entrega y por escrito sus reservas, describiendo la no conformidad (averías, pérdidas, deterioros, defectos, cantidad, calidad, etc.) en el albarán de entrega. Las reservas respecto a no conformidades por daños o errores ocultos deberán formularse dentro de los siete (7) días naturales siguientes al día de la entrega. El procedimiento y las condiciones aplicables a las reclamaciones y solicitudes de devolución se detalla en la Política de Reclamaciones y Devoluciones publicada en la Tarifa Oficial. Si Vaillant no ha recibido en los plazos contemplados en esta cláusula comunicación escrita del Cliente sobre eventuales defectos o vicios, se considerará que el Producto ha sido aceptado por el Cliente. Las reclamaciones o solicitudes de devolución efectuadas fuera de plazo carecerán de eficacia y no vincularán a Vaillant.

5.7 Vaillant podrá suspender la entrega de Productos si el Cliente no abona en plazo la totalidad de las facturas correspondientes a cualquier venta pasada o futura. En todo momento, el suministro de material estará supeditado al riesgo comercial que el Cliente tenga cubierto por el seguro de crédito con el que trabaje Vaillant.

5.8 Vaillant quedará eximida de cumplir su obligación de entrega del Producto en la medida en que concurren circunstancias imprevisibles o inevitables de fuerza mayor y/o caso fortuito, incluyendo incendios, inundaciones, condiciones meteorológicas extremas, catástrofes naturales, epidemias, pandemias, cuarentenas, huelgas o cierres patronales, disturbios, levantamientos, insurrecciones, actos de delincuencia o terrorismo, guerra, escasez de materiales, materias primas, componentes electrónicos y otros componentes críticos, escasez y/o fluctuaciones de mercado en cuanto a disponibilidad y coste de capacidades logísticas o de transporte, o retrasos en las entregas de terceros a Vaillant. Cuando estas circunstancias se alarguen por un periodo superior a los dos (2) meses, Vaillant podrá resolver el contrato de forma anticipada conforme a lo previsto en la cláusula 11.2.

5.9 Con carácter general, la entrega del Producto se realizará conforme al Incoterm CIP (Carriage and Insurance Paid To), según la versión vigente publicada por la Cámara de Comercio Internacional (ICC).

6. TITULARIDAD Y RIESGO

6.1 Los Productos estarán bajo el riesgo y responsabilidad del Cliente desde el momento de su entrega al Cliente o al primer transportista designado por este, sin perjuicio de lo previsto en la cláusula 5.5 en caso de que el Cliente rehusara o se negara a recepcionarlos.

6.2 Vaillant retendrá la propiedad de los Productos hasta que el Cliente abone la totalidad de facturas generadas por la compraventa, quedando obligado el Cliente a cooperar y adoptar cuantas medidas sean necesarias o convenientes (especialmente aquellas indicadas por Vaillant) para salvaguardar la propiedad de Vaillant sobre los Productos.

7. PROPIEDAD INDUSTRIAL E INTELECTUAL

7.1 Vaillant responderá frente al Cliente en caso de que un tercero le reclame de forma justificada la infracción de los derechos de propiedad industrial o intelectual en relación con los Productos entregados, siempre que los Productos se hayan utilizado de conformidad con el contrato y la reclamación se formule en el plazo máximo de un (1) año a contar desde la entrega del Producto. La limitación temporal no aplicará cuando la normativa vigente establezca de forma imperativa otros plazos de prescripción o

caducidad. En su caso, la responsabilidad de Vaillant se aplicará conforme a las siguientes reglas:

I Vaillant ofrecerá al Cliente la posibilidad de obtener un derecho de uso sobre los Productos adquiridos, modificar los Productos para que no vulneren ningún derecho de propiedad industrial o intelectual o sustituirlos. Si Vaillant no pudiera ofrecer ninguna de estas soluciones el Cliente podrá reclamar legalmente la rescisión del contrato o la reducción del precio.

II En su caso, la obligación de pagar daños y perjuicios se determinará de acuerdo con la cláusula 10.3.

III La responsabilidad de Vaillant únicamente se aplicará en la medida en que el Cliente: a) comunique a Vaillant, por escrito y sin demora indebida, cualquier reclamación presentada por un tercero, b) el Cliente no reconozca ni manifieste la existencia de una infracción y c) todas las medidas defensivas y las negociaciones de resolución se dejen a discreción de Vaillant. En particular, si el Cliente deja de utilizar los Productos objeto de reclamación, por razones de minimización de daños o por otros motivos, deberá comunicar al tercero que el cese del uso no supone el reconocimiento de ninguna infracción de los derechos de propiedad.

7.2 En la medida de lo legalmente posible quedan excluidas las reclamaciones del Cliente que vayan más allá de las definidas en esta cláusula u otras reclamaciones contra Vaillant o sus representantes basadas en un defecto de título.

7.3 Por su parte, el Cliente no llevará a cabo (ni autorizará a ningún tercero) ningún acto que dañe, pueda dañar o sea perjudicial para las marcas u otros derechos de propiedad industrial e intelectual de Vaillant; y en concreto no llevará a cabo ni permitirá la alteración, eliminación, ocultación o registro de las marcas que aparecen en los Productos.

8. CONFIDENCIALIDAD

8.1 Ambas partes quedan de acuerdo en garantizar la confidencialidad de los datos contenidos en el Pedido y la Confirmación del Pedido, comprometiéndose el Cliente desde el día de hoy y por tiempo indefinido desde la terminación de su relación comercial con Vaillant, por cualquier causa, a no difundir ni emplear en beneficio propio o ajeno, directa o indirectamente, cualquier tipo de información de tipo comercial, técnico, económico o financiero de naturaleza no pública o confidencial de la que haya podido tener conocimiento como consecuencia de su relación comercial con Vaillant y con independencia del soporte en que se recogiere dicha información.

8.2 En particular, el Cliente no divulgará a terceros sin el previo, expreso y escrito consentimiento de Vaillant la documentación que esta última pudiere aportar, que tendrá carácter de privativo entre las partes. No obstante, dicha documentación podrá ser divulgada y cedida a terceros (i) cuando sea necesario para el buen desarrollo del contrato, siempre que medie el consentimiento previo, expreso y escrito de Vaillant, y sea tratada igualmente con carácter de confidencial o (ii) cuando dicha divulgación o cesión esté motivada por un requerimiento judicial, policial o administrativo.

8.3 Una vez terminada la relación comercial, el Cliente deberá destruir la información sobre Vaillant que obrare en su poder o, a petición de Vaillant, devolverla a esta última, al igual que cualquier soporte o documento en que conste algún dato de carácter confidencial conforme a lo dispuesto en el presente documento, incluidas las copias.

9. TRATAMIENTO DE DATOS PERSONALES

9.1 Los datos personales de los empleados, directivos y representantes de cada Parte (en adelante, los "Representantes") serán tratados por las partes, respectivamente, que actuarán, de forma independiente, como responsables del tratamiento de los mismos. Dichos datos serán tratados para ejecutar la compraventa de los Productos de Vaillant objeto de estas Condiciones Generales, sin que se tomen decisiones automatizadas que puedan afectar a los citados Representantes. En consecuencia, la base jurídica del tratamiento es el interés legítimo de las partes en dar cumplimiento a la mencionada relación contractual, siendo el tratamiento estrictamente necesario para ejecutar el contrato.

9.2 Los datos se mantendrán mientras esté en vigor la relación contractual que aquí se estipula, siendo tratados únicamente por las partes y aquellos terceros a los que aquéllos estén legal o contractualmente obligadas a comunicarlos (como es el caso de terceros prestadores de servicios a los que se haya encomendado algún servicio vinculado con la venta de los Productos de Vaillant).

9.3 Los Representantes podrán ejercer, en los términos establecidos por la legislación vigente, los derechos de acceso, rectificación y supresión de datos, así como solicitar que se limite el tratamiento de sus datos personales, oponerse al mismo, o solicitar la portabilidad de sus datos dirigiendo una comunicación por escrito a cada una de las partes, a través de las direcciones de contacto de cada Parte. En el supuesto de que no queden satisfechos con la atención recibida de las partes tras ejercitar alguno de los derechos citados con anterioridad, podrán presentar una reclamación ante la Agencia Española de Protección de Datos u otra autoridad competente.

9.4 El Cliente puede obtener información detallada sobre el tratamiento de sus datos personales en la Política de Privacidad publicada en la página web de Vaillant.

10. RÉGIMEN DE RESPONSABILIDAD

10.1 Vaillant responde de la conformidad de los Productos desde el momento de su entrega al Cliente, siempre que el Cliente respete los plazos y procedimientos previstos en la cláusula 5.6 para la reclamación de Productos no conformes.

10.2 Vaillant no será responsable de la conformidad de los Productos que se destinen a un uso distinto del contemplado en la documentación técnica que acompaña a cada Producto. Vaillant tampoco será responsable de que los Productos cumplan con las homologaciones requeridas fuera del territorio español. Es responsabilidad exclusiva del Cliente informar a sus clientes de las limitaciones de uso de los Productos comercializados por Vaillant.

10.3 Ninguna de las cláusulas previstas en este apartado limitará la eventual responsabilidad de Vaillant en reclamaciones por fallecimiento o lesiones personales, por dolo o negligencia grave de Vaillant o cualquier otra responsabilidad que venga establecida de forma imperativa por Ley. No obstante, en la medida en que sea legalmente posible, la responsabilidad de Vaillant queda limitada conforme al régimen que se indica a continuación:

I Quedan excluidos de la responsabilidad de Vaillant las pérdidas y daños que sean

consecuencia de factores o causas no imputables a Vaillant, incluyendo los supuestos previstos en la cláusula 5.8.

II Quedan excluidos de la responsabilidad de Vaillant las pérdidas y daños incidentales, consecuenciales o indirectos; incluyendo, con carácter meramente enunciativo no limitativo, la pérdida de ingresos, beneficios u oportunidades, daños reputacionales, la pérdida de uso, el coste de productos de sustitución o derivados de reclamaciones de clientes del Cliente por dichos daños.

III La responsabilidad total de Vaillant, sus directivos, administradores, agentes, empleados, subcontratistas o proveedores, derivada del cumplimiento o incumplimiento de cada contrato de compraventa tendrá como límite máximo la cantidad realmente pagada por el Cliente por los Productos objeto de cada contrato (excluidos los conceptos de la cláusula 3.5).

10.4 En atención a la Ley 7/2022, de 8 de abril, de residuos y suelos contaminados para una economía circular y el Real Decreto 1055/2022, de 27 de diciembre, de envases y residuos de envases, en el caso de que el Cliente sea el receptor final del embalaje del Producto y poseedor final de los residuos de envases o envases usados (que, en todo caso, tendrán la consideración de envases comerciales), el Cliente será el responsable de darle el tratamiento ambiental más adecuado. En caso de que el Cliente distribuya el Producto en su embalaje original a un tercero, el Cliente trasladará al tercero que ostente la condición de receptor final del embalaje del Producto y poseedor final de los residuos de envases o envases usados la obligación de darles el tratamiento ambiental adecuado, informándole de la consideración de los envases como comerciales. El incumplimiento de esta normativa facultará a Vaillant a terminar el presente contrato en virtud de lo establecido en la cláusula 11.2; y, en todo caso, el Cliente dejará indemne a Vaillant de cualquier daño, coste, gasto, responsabilidad o perjuicio, de cualquier tipo y sin limitación, que se pueda causar a Vaillant por el incumplimiento de esta normativa.

11. TERMINACIÓN

11.1 La compraventa terminará con la entrega efectiva de los Productos objeto del contrato por parte de Vaillant y el pago efectivo del precio correspondiente por parte del Cliente.

11.2 La compraventa terminará por resolución anticipada en los siguientes supuestos:

I Por mutuo acuerdo por escrito entre las partes.

II Por voluntad unilateral del Cliente en el supuesto de la cláusula 5.2 anterior.

III Por voluntad unilateral de Vaillant en el supuesto de la cláusula 5.8 anterior.

IV Por la denuncia formulada por escrito por cualquiera de las partes sobre la base de un incumplimiento grave de cualquiera de las obligaciones sustanciales asumidas por la otra parte (incluyendo las obligaciones establecidas en las cláusulas 10.4 y 13); todo ello sin perjuicio del derecho de la parte perjudicada de optar por la continuación del contrato y exigir de la otra el íntegro cumplimiento de sus obligaciones, con reparación, en cualquiera de ambos casos, de los daños y perjuicios causados por tal incumplimiento y el abono de intereses. En tal supuesto, la parte incumplidora dispondrá de un plazo de quince (15) días naturales para remediar dicha situación. Si transcurrido dicho plazo la parte incumplidora no hubiese puesto fin a su conducta o remediado la causa de su incumplimiento, la parte afectada quedará facultada para el ejercicio de cualquiera de las acciones legalmente establecidas.

V Por inhabilitación o cese efectivo de la actividad del Cliente.

VI Por condena en sentencia firme al Cliente por delitos, ilícitos o infracciones de carácter penal, especialmente por delitos relacionados con cohecho, falsedad documental, malversación de caudal público, blanqueo de capitales, administración desleal y delitos fiscales.

12. CESIÓN

El Cliente no podrá ceder a terceros, en todo o en parte, la posición contractual que ostentare sin la autorización previa, expresa y escrita de Vaillant. Por su parte, Vaillant podrá ceder, en todo o en parte, la posición contractual que ostentare a las sociedades pertenecientes a su mismo grupo empresarial, sin necesidad de previa aprobación o comunicación al Cliente. Se considerará que forman parte del grupo empresarial de Vaillant aquellas sociedades en las que concurra alguna de las situaciones reguladas por el artículo 42 del Código de Comercio.

13. CUMPLIMIENTO NORMATIVO. PACTO MUNDIAL ONU

13.1 El Cliente deberá cumplir en todo momento con la regulación, normativa y decisiones o medidas, tanto administrativas como judiciales, aplicables a los Productos y aquellas que pudieren regir el contrato y, en particular, en lo que se refiera a anticorrupción, defensa de la competencia, blanqueo de capitales, protección de datos de carácter personal y protección de consumidores y usuarios.

13.2 Asimismo, el Cliente deberá cumplir con la normativa internacional, europea y española en materia de importaciones y/o exportaciones de mercancías aplicable en cada momento (incluyendo las restricciones al comercio exterior aplicables en virtud de los regímenes de sanciones vigentes en la Unión Europea, que pueden consultarse a título informativo en el siguiente link: <https://www.sanctionsmap.eu/#/main>). En concreto, Vaillant no se responsabiliza por la exportación de los Productos fuera del territorio español que realice directa o indirectamente el Cliente. En su caso, será responsabilidad exclusiva del Cliente cumplir con la normativa legal, fiscal, aduanera y técnica aplicable en el país de destino, así como obtener las homologaciones y autorizaciones necesarias para la exportación, importación y comercialización de los Productos en el país de destino. El Cliente se compromete a mantener indemne a Vaillant frente a cualquier reclamación, sanción, daño, perjuicio o coste (incluidos honorarios legales) que pudiera derivarse, directa o indirectamente, de la exportación, importación, distribución, comercialización o uso de los Productos por el Cliente fuera del territorio español.

13.3 El Cliente cumplirá con los principios establecidos en la Iniciativa Global Compact de la ONU relativos, principalmente, a la protección internacional de los derechos humanos, el derecho a la negociación colectiva, la abolición de los trabajos forzados y la explotación infantil, la prohibición de la discriminación en la contratación de personal, la responsabilidad medioambiental y la prevención de corrupción. Más información sobre esta iniciativa disponible en el siguiente sitio web: www.unglobalcompact.org.

13.4 El Cliente declara que el código de conducta de Vaillant publicado en www.vaillant.es es compatible con los principios y normas que rigen su propia actividad y se compromete a comunicar cualquier incumplimiento de la normativa vigente o de las



normas internas de Vaillant, incluyendo el código de conducta, a través de su canal de denuncias publicado.

13.5 El Cliente conoce que el cumplimiento de la normativa y principios relacionados en esta cláusula por parte del Cliente es esencial para Vaillant. Por tanto, el incumplimiento grave de la normativa relacionada en las cláusulas 13.1 y 13.2; de los principios referidos en la cláusula 13.3; y del código de conducta de Vaillant referido en la cláusula 13.4 facultará a Vaillant a terminar el presente contrato en virtud de lo establecido en la cláusula 11.2; y, en todo caso, el Cliente dejará indemne a Vaillant de cualquier daño, coste, gasto, responsabilidad o perjuicio, de cualquier tipo y sin limitación, que se pueda causar a Vaillant por cualquier incumplimiento de esta normativa.

14. COMUNICACIONES

14.1 Las comunicaciones que las partes deban cursar en cumplimiento del contrato serán válidas y surtirán plenos efectos siempre que se efectúen mediante (i) forma escrita que permita garantizar razonablemente la autenticidad de la comunicación y de su contenido y que quede constancia fehaciente de la remisión y recepción íntegras y del momento en el que se hicieron (a modo meramente enunciativo: burofax, fax, facsímil o correo electrónico) o (ii) el envío por correo certificado con acuse de recibo.

14.2 Las partes designan su domicilio social como domicilio a efectos de notificaciones, sin perjuicio de lo indicado en la Confirmación del Pedido.

14.3 Las partes deberán comunicar con la mayor brevedad posible cualquier cambio en los datos a efectos de comunicaciones.

15. MISCELANEA

15.1 Si cualquier cláusula de estas Condiciones Generales fuese declarada, total o parcialmente, nula o ineficaz, tal nulidad o ineficacia afectará tan sólo a dicha disposición o a la parte de la misma que resulte nula o ineficaz, subsistiendo las Condiciones Generales en todo lo demás, teniéndose tal disposición, o la parte de la misma que resultase afectada, por no puesta.

15.2 La renuncia por cualquiera de las partes a exigir el exacto cumplimiento de los términos de estas Condiciones Generales no constituirá, en ningún caso, una renuncia a los derechos que le correspondan en virtud del mismo.

15.3 Ninguna modificación o enmienda de estas Condiciones Generales será válida a no ser que se realice por escrito y sea firmada por cada una de las partes.

15.4 La relación comercial entre Vaillant y el Cliente se regirá por lo previsto en las presentes Condiciones Generales y, en lo no previsto en las mismas, por la normativa aplicable en España.

15.5 Cualquier controversia que pudiere surgir entre las partes en relación con la validez, interpretación, cumplimiento, desarrollo y ejecución del contrato se somete al conocimiento de los juzgados y tribunales ordinarios de Bilbao (Bizkaia), renunciando ambas partes a cualquier otro fuero; todo ello sin perjuicio de que las partes intenten resolver previamente la controversia de forma extrajudicial.

Política de reclamaciones y devoluciones

RECLAMACIONES POR INCIDENCIAS DE TRANSPORTE

El Cliente tiene la obligación de examinar los Productos adquiridos al tiempo de recibirlos y, en caso de identificar daños o errores visibles en la calidad o cantidad de los Productos, deberá formular su reclamación de forma expresa en el albarán de entrega o talón de entrega del transportista (en adelante, "Talón de Entrega"). Vaillant no admitirá ninguna reclamación por daños o errores visibles de los Productos que no se hayan hecho constar en el Talón de Entrega.

Una vez firmado el Talón de Entrega, en caso de identificarse daños o errores ocultos o internos, el Cliente podrá formular la correspondiente reclamación en un plazo máximo de siete (7) días naturales a contar desde la fecha de entrega. En su caso, el Cliente deberá formular la reclamación a través de la página web de Vaillant, junto con la documentación que acredite la existencia de los daños o errores ocultos o internos.

A efectos enunciativos, que no limitativos, se considerará que los daños o errores son visibles cuando a) se reciban menos bultos o palets que los que se indican en el Talón de Entrega; o b) cuando exista material visualmente dañado, o con roturas, aplastamientos, agujeros o rasgaduras del embalaje.

Asimismo, se considerará que los daños o errores son ocultos o internos cuando a) se reciban los bultos o palets indicados en el Talón de Entrega, pero dentro del bulto o palet falte una parte de la mercancía; b) dentro de un bulto o palet haya mercancía dañada que no sea visible en la descarga; o c) el Producto esté dañado y no se pueda apreciar desde el exterior. Una vez formulada la reclamación, Vaillant llevará a cabo una primera revisión y comunicará al Cliente su decisión que podrá consistir en:

- Rechazar la reclamación de forma motivada;
- Aceptar definitivamente la reclamación, en cuyo caso se procederá al envío del nuevo Producto reclamado y, en su caso, se retirará el Producto afectado por la incidencia, sin coste para el Cliente; o
- Aceptar provisionalmente la reclamación, en cuyo caso Vaillant recogerá los Productos afectados en las instalaciones del Cliente y los llevará a sus propias instalaciones para su revisión presencial.

Cuando proceda, Vaillant llevará a cabo la revisión presencial del producto afectado para verificar la existencia de los daños o errores y su calificación como visibles u ocultos. Una vez finalizada la revisión Vaillant comunicará al Cliente su decisión de:

- Rechazar la reclamación de forma motivada, en cuyo caso Vaillant enviará el Producto de vuelta a las instalaciones del Cliente y podrá facturarle los gastos de transporte y manipulación que correspondan.
- Aceptar definitivamente la reclamación, en cuyo caso se procederá al envío del producto reclamado, sin coste para el Cliente.

SOLICITUDES DE DEVOLUCIÓN DE PRODUCTO (AJENAS A LAS RECLAMACIONES POR INCIDENCIAS DE TRANSPORTE)

Vaillant no se compromete a admitir ninguna devolución de Producto fuera de los supuestos y condiciones establecidos para las reclamaciones por incidencias de transporte (daños o errores en la integridad o cantidad de los productos). No obstante, Vaillant podrá aceptar una o varias solicitudes de devolución, por razones comerciales, conforme al procedimiento definido en esta Política. A título meramente informativo, Vaillant en ningún caso admitirá solicitudes de devolución:

- que se refieran a Productos fabricados bajo pedido;
- que se refieran a Productos cuya referencia no esté activa dentro de la Tarifa Oficial en vigor en el momento de hacer la solicitud de devolución; o
- que se presenten más de 6 meses después de la fecha factura.

En caso de estar interesado en devolver un Producto por motivos distintos a los referidos en el párrafo anterior, el Cliente deberá presentar una solicitud de devolución a través de la página web de Vaillant, en el módulo "Mis Devoluciones". Una vez formulada la solicitud, Vaillant comunicará al Cliente su decisión de:

- Rechazar la solicitud, sin necesidad de justificar su decisión; o
- Aceptar provisionalmente la solicitud, en cuyo caso el Cliente deberá gestionar y abonar los gastos del transporte del Producto hasta las instalaciones de Vaillant para su revisión presencial. Vaillant llevará a cabo la revisión presencial del Producto que se pretende devolver por el Cliente para verificar que tanto el Producto como el embalaje se encuentran en perfecto estado. Una vez finalizada la revisión, Vaillant comunicará al Cliente su decisión de:
 - Rechazar la solicitud de forma motivada, en cuyo caso el Cliente deberá gestionar y abonar los gastos del transporte del Producto desde las instalaciones de Vaillant hasta sus propias instalaciones, más los gastos de manipulación que correspondan.
 - Aceptar definitivamente la solicitud, en cuyo caso Vaillant procederá a emitir la factura rectificativa correspondiente y, cuando proceda, devolverá el precio abonado por el Cliente con el mismo plazo de pago de la factura del Producto devuelto.

Condiciones de garantía

1. GARANTE

1.1. Vaillant Saunier Duval, S.L.U., con NIF número B-15.616.626 y domicilio social en 48170 Zamudio (Bizkaia), Polígono Industrial Ugaldeguren III, parcela 22 (en adelante, "Vaillant"), garantiza que los usuarios de un producto de la marca Vaillant dispondrán de la Garantía Legal y, adicionalmente, de una Garantía Comercial, en los términos y condiciones que se indican en este documento.

1.2. Vaillant podrá aplicar la Garantía Legal y Comercial directamente o a través de los Servicios de Asistencia Técnica (en adelante, el "SAT") Oficiales.

2. CONTENIDO DE LA GARANTÍA LEGAL

2.1. Vaillant responderá frente al usuario de las faltas de conformidad del producto que se manifiesten en un plazo de TRES (3) AÑOS a contar desde la entrega de aquel. Quedarán cubiertos los gastos necesarios para subsanar la falta de conformidad manifestada (mención inclusiva de, en su caso, gastos de envío, desplazamiento y mano de obra).

2.2. La fecha de entrega deberá de acreditarse mediante la factura de compra o de instalación o con el albarán de entrega correspondiente, si este fuera posterior. Conforme a lo dispuesto en el artículo 121.1 del Real Decreto Legislativo 1/2007 (en adelante, el "RD 1/2007"), se presumirá que las faltas de conformidad que se manifiesten en los DOS (2) AÑOS posteriores a la entrega del producto ya existían cuando este se entregó, excepto cuando esta presunción sea incompatible con la naturaleza del producto o la índole de la falta de conformidad. Transcurridos DOS (2) AÑOS desde la entrega, el usuario deberá probar que la falta de conformidad ya existía en el momento de la entrega del mismo.

2.3. La aplicación de la Garantía Legal por parte de Vaillant quedará condicionada a que el producto: a) se encuentre en perfecto estado en el momento de su instalación, no habiendo sufrido manipulaciones indebidas, golpes o deterioros; b) haya sido instalado I) por un técnico debidamente autorizado por la administración competente, II) respetando la normativa vigente en el lugar donde se ubique y III) de conformidad con las instrucciones del manual de instalación elaborado por el fabricante; y c) se utilice conforme a los fines para los que ha sido diseñado y fabricado. Su aplicación en otros cometidos domésticos, residenciales o industriales anula la garantía, siendo el único responsable quien así proyecte, instale o utilice el producto.

3. CONTENIDO DE LA GARANTÍA COMERCIAL ADICIONAL

3.1. Vaillant ofrece al usuario una Garantía Comercial para las faltas de conformidad que se pudieren manifestar en relación con las piezas que compongan el producto, de conformidad con el detalle que se inserta a continuación:

| FAMILIA | GARANTÍA COMERCIAL |
|---|---|
| Bombas de calor aroTHERM exclusive ES, aroTHERM plus ES, aroTHERM plus, aroTHERM perform, aroTHERM Split plus y aroTHERM pure | CINCO (5) AÑOS TOTAL sobre el compresor* |
| Bombas de calor ACS aroSTOR 200 y 270 | CINCO (5) AÑOS para faltas de conformidad de la cuba |
| Bombas de calor flexoTHERM, geoTHERM exclusive y geoTHERM perform | DIEZ (10) AÑOS para faltas de conformidad del compresor |
| Bombas de calor flexoCOMPACT y geoCOMPACT exclusive | DIEZ (10) AÑOS para faltas de conformidad del compresor CINCO (5) AÑOS para faltas de conformidad de la cuba |
| Drenaje automático / presurizado auroSTEP plus | CINCO (5) AÑOS para faltas de conformidad del depósito |
| Acumuladores e interacumuladores colectivos provistos de ánodo electrónico | CINCO (5) AÑOS para faltas de conformidad de la cuba |
| Termos eléctricos eloSTOR plus | CINCO (5) AÑOS para faltas de conformidad de la cuba** |
| Termos eléctricos eloSTOR exclusive | CINCO (5) AÑOS para faltas de conformidad de la cuba |

(*) Carga de gas hasta 15 m de línea para las aroTHERM Split plus.

(**) Condicionado a que a partir del tercer año se revise el ánodo de magnesio anualmente y se sustituya cuando sea necesario.

3.2. El plazo indicado en la tabla anterior comprende el periodo de Garantía Legal según el punto 2.1 anterior.

3.3. La responsabilidad de Vaillant no será extensible al resto de gastos (tales como mano de obra o disponibilidad de servicio u otros análogos).

3.4. La Garantía Comercial es adicional a la Garantía Legal y, por tanto, no afecta a los derechos legales del usuario ante la falta de conformidad del producto con el contrato.

3.5. La aplicación de la Garantía Comercial quedará condicionada al cumplimiento de los requisitos descritos en el apartado 4 y, además, a que: a) el producto no haya sido manipulado por personal ajeno a la red de SATs Oficiales de la marca durante el plazo de garantía; b) el SAT Oficial haya efectuado la intervención de puesta en marcha. Esta condición no será aplicable a aquellos productos que no requieran, por ley, la realización de esta intervención inicial; y c) el usuario hubiera registrado su Producto en el momento de ser instalado, bien en nuestra dirección web: www.vaillant.es, bien por correo postal conforme a las indicaciones del documento de solicitud de garantía, si acompaña al Producto.

4. CONDICIONES PARA LA APLICACIÓN DE LAS GARANTÍAS

4.1. Las garantías se aplicarán exclusivamente a los productos adquiridos e instalados en España.

4.2. Estarán expresamente excluidas de la aplicación de toda garantía las faltas de conformidad que sean consecuencia directa o indirecta de: a) un inadecuado uso del producto; b) un incumplimiento de las indicaciones contenidas en el Libro de Instrucciones, Manual de Usuario, o demás documentación facilitada junto con el producto, respecto a su instalación, mantenimiento o utilización; c) instalaciones defectuosas del producto; d) la falta de mantenimiento y/o sustitución de las baterías necesarias para el funcionamiento del producto por parte del usuario final; e) fallos o deficiencias de los componentes externos al producto que puedan afectar a su correcto funcionamiento; f) la inobservancia de las instrucciones de protección contra heladas; g) causas de fuerza mayor o caso fortuito tales como, entre otros, fenómenos atmosféricos, geológicos, utilización abusiva y supuestos análogos; h) problemas relacionados con alguno de los suministros a los que está conectado el producto (agua, electricidad, gas u otros análogos), tales como un exceso o defecto de presión o voltaje, o el suministro de gas inadecuado; o i) la invasión o entrada en el producto de elementos externos (tales como componentes, sustancias, piedras, suciedad o insectos).

4.3. Quedan asimismo excluidas de toda garantía las partes o piezas que, por su diseño y/o función, tengan un deterioro natural por desgaste y/o degradación en su funcionamiento.

4.4. Se consideran responsabilidad del usuario y, por tanto, excluidos de toda garantía, los costes y gastos necesarios para acceder al producto o a alguno de los elementos de la instalación a la que este está asociado, cuando I) el producto se encuentre instalado en altura, falsos techos, ubicaciones ocultas o situaciones análogas o II) se requiera la retirada o reposición de elementos constructivos u otros análogos.

4.5. Estarán expresamente excluidas de la aplicación de la garantía comercial las averías de productos de ACS cuando estos estén sometidos a unas condiciones de instalación en las que no se respeten los valores límite establecidos a continuación:

| Valores máximos | Equipos con Depósito Inoxidable | Equipos con Depósito Vitrificado |
|-----------------|---------------------------------|----------------------------------|
| Cloruros | máx. 150 mg/l | máx. 250 mg/l |
| pH | entre 6,5 y 9,5 | entre 6,5 y 9,5 |
| Dureza | entre 6 y 15 °F | entre 6 y 15 °F |
| Langelier | entre -0,5 y +0,5 | entre -0,5 y +0,5 |
| Conductividad | entre 200 y 2.000 µS/cm | entre 200 y 2.000 µS/cm |

5. RÉGIMEN DE LAS REPARACIONES EN GARANTÍA

5.1. El usuario podrá optar entre solicitar la aplicación de la Garantía Legal o Comercial directamente a Vaillant o al SAT Oficial, en ambos casos a través de sus respectivos servicios de atención al cliente.

5.2. El SAT Oficial determinará los repuestos que deban ser sustituidos en cada intervención en garantía, comprometiéndose Vaillant a que se utilicen repuestos originales de la marca en todas las intervenciones.

5.3. La reparación o sustitución del producto en garantía, o de alguna de sus piezas, no conllevará la ampliación del plazo de garantía, sin perjuicio de la suspensión de los plazos recogida en el artículo 122 del RDL 1/2007.

6. COMUNICACIONES

El usuario podrá contactar con Vaillant a través de los canales indicados en el sitio web www.vaillant.es o en el teléfono 910 779 779 para formular cualquier sugerencia, duda o reclamación.

7. RECOMENDACIONES

Se recomienda al usuario final que antes de utilizar el producto lea cuidadosamente el Libro de Instrucciones y/o el Manual de Usuario y que, en caso de duda, contacte con el SAT Oficial.

El mejor servicio a tu disposición

Cualquier consulta relacionada con nuestros productos o servicios tiene respuesta gracias a nuestro servicio de Atención al Cliente. Disponemos de una línea de atención directa tanto con profesionales como usuarios finales.

Según el indicador Net Promoter Score (NPS), que mide la lealtad de los clientes a una marca basándose en la satisfacción de los clientes, en el año 2024 el Servicio Técnico Oficial de Vaillant obtuvo un valor del 80,42*

(*) Índice de satisfacción de usuarios con el servicio ofrecido por el Servicio Técnico Oficial de la marca resultado de 46.856 encuestas.

Los expertos en productos Vaillant

El Servicio Técnico Oficial Vaillant es el único capaz de garantizar el máximo rendimiento y seguridad de un equipo Vaillant y, la tranquilidad de los usuarios del hogar en el que ha sido instalado.

- **El único Servicio Técnico Oficial de la marca Profesionalidad:** los técnicos son formados directamente por el propio fabricante. Conocen pieza a pieza cada equipo Vaillant y reciclan continuamente sus conocimientos.
- **Experiencia:** cada uno de los técnicos revisa como media más de 1.000 equipos de climatización al año, todos Vaillant.
- **Con la garantía del líder:** disfrutar de la tranquilidad y seguridad de saber que el equipo está perfectamente mantenido. La mejor tecnología alemana en las mejores manos.



www.vaillant.es
info@vaillant.es

Atención al profesional
910 77 11 11

Asistencia técnica
902 43 42 44

Delegaciones Comerciales

Nor-Oeste: 983 34 23 25

Norte: 94 421 28 54/71

Cataluña y Baleares: 93 498 62 55

Levante: 963 13 51 26

Centro: 91 657 20 91

Sur: 954 58 34 01 / 42

Canarias: 963 13 51 26






La Rioja-Aragón: 94 421 28 54

Galicia: 983 34 23 25



PREMIUM

vaillantpremium@vaillant.es

-  Instagram > Vaillant_es
-  LinkedIn > Vaillant-espana
-  X > Vaillant_es
-  Facebook > Vaillant.Espana
-  YouTube > @VaillantES

