

Guía rápida Tarifa 2024

Edición Abril 2024

Precios sin IVA



Bombas de calor
Fancoils
Ventilación
Solar fotovoltaica
Solar térmica
Calderas condensación
Conectividad y control
Acumuladores
Agua caliente
Aire acondicionado



Vaillant Confort para mi hogar

Índice

| | |
|---|----|
| Bombas de calor | 3 |
| Aerotermia | 4 |
| Geotermia | 9 |
| Gestión de sistemas | 11 |
| Depósitos interacumuladores e inercia | 12 |
| Bomba de calor ACS | 13 |
| Acumuladores multienergía | 13 |
| Estaciones de carga solar | 13 |
| Estaciones de ACS | 14 |
| Fancoils | 15 |
| Ventilación con recuperación de calor | 17 |
| Energía solar fotovoltaica | 22 |
| Energía solar térmica | 27 |
| Calderas de condensación | 34 |
| Gama doméstica | 35 |
| Altas potencias | 40 |
| Control y conectividad | 47 |
| Acumuladores para calderas | 49 |
| Agua Caliente Sanitaria | 51 |
| Bomba de calor ACS | 52 |
| Calentadores a gas | 52 |
| Termos eléctricos | 54 |
| Aire acondicionado | 55 |
| Gama doméstica | 56 |
| Gama comercial | 57 |
| Impuestos sobre gases fluorados | 58 |
| Condiciones Generales de Venta | 61 |
| Garantías Vaillant para usuario final | 64 |

Energías renovables y alta eficiencia

 Vaillant

aroTHERM plus



Bombas de calor

Aeroterminia compacta / aroTHERM plus



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



| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|------------------|
| Set básico plus | | |
| aroTHERM plus 4 básico sensoCOMFORT inalámbrico | 0020306791 | 8.260 |
| aroTHERM plus 4 básico sensoCOMFORT cableado | 0020306792 | 8.170 |
| aroTHERM plus 6 básico sensoCOMFORT inalámbrico | 0020306793 | 8.855 |
| aroTHERM plus 6 básico sensoCOMFORT cableado | 0020306794 | 8.765 |
| aroTHERM plus 8 básico sensoCOMFORT inalámbrico | 0020306795 | 9.160 |
| aroTHERM plus 8 básico sensoCOMFORT cableado | 0020306796 | 9.070 |
| aroTHERM plus 12 básico sensoCOMFORT inalámbrico | 0020306797 | 12.110 |
| aroTHERM plus 12 básico sensoCOMFORT cableado | 0020306798 | 12.020 |
| aroTHERM plus 12 básico sensoCOMFORT inalámbrico 400V | 0020306799 | 12.815 |
| aroTHERM plus 12 básico sensoCOMFORT cableado 400V | 0020306800 | 12.725 |
| aroTHERM plus 15 básico sensoCOMFORT inalámbrico | 0020306801 | 12.700 |
| aroTHERM plus 15 básico sensoCOMFORT cableado | 0020306802 | 12.610 |
| aroTHERM plus 15 básico sensoCOMFORT inalámbrico 400V | 0020306803 | 13.410 |
| aroTHERM plus 15 básico sensoCOMFORT cableado 400V | 0020306804 | 13.320 |
| Ampliación de cascadas | | |
| Ampliación cascadas aroTHERM plus 4 | 0020306891 | 7.945 |
| Ampliación cascadas aroTHERM plus 6 | 0020306892 | 8.540 |
| Ampliación cascadas aroTHERM plus 8 | 0020306893 | 8.845 |
| Ampliación cascadas aroTHERM plus 12 | 0020306894 | 11.795 |
| Ampliación cascadas aroTHERM plus 12 400V | 0020306895 | 12.500 |
| Ampliación cascadas aroTHERM plus 15 | 0020306896 | 12.385 |
| Ampliación cascadas aroTHERM plus 15 400V | 0020306897 | 13.095 |
| Cuadro de control cascada CC 460/2 (consultar) | 0010016311 | Consultar |
| Cuadro de control cascada CC 460/KIT (consultar) | 0020297210 | Consultar |
| Módulo de comunicación BACnet con CC 460/2 o CC 460/KIT (consultar) | 0020252002 | Consultar |
| Set autónomo plus | | |
| aroTHERM plus 4 autónomo sensoCOMFORT inalámbrico | 0020306805 | 10.165 |
| aroTHERM plus 4 autónomo sensoCOMFORT cableado | 0020306806 | 10.075 |
| aroTHERM plus 6 autónomo sensoCOMFORT inalámbrico | 0020306807 | 10.760 |
| aroTHERM plus 6 autónomo sensoCOMFORT cableado | 0020306808 | 10.670 |
| aroTHERM plus 8 autónomo sensoCOMFORT inalámbrico | 0020306809 | 11.065 |
| aroTHERM plus 8 autónomo sensoCOMFORT cableado | 0020306810 | 10.975 |
| aroTHERM plus 12 autónomo sensoCOMFORT inalámbrico | 0020306811 | 14.015 |
| aroTHERM plus 12 autónomo sensoCOMFORT cableado | 0020306812 | 13.925 |
| aroTHERM plus 12 autónomo sensoCOMFORT inalámbrico 400V | 0020306813 | 14.720 |
| aroTHERM plus 12 autónomo sensoCOMFORT cableado 400V | 0020306814 | 14.630 |
| aroTHERM plus 15 autónomo sensoCOMFORT inalámbrico | 0020306815 | 14.605 |
| aroTHERM plus 15 autónomo sensoCOMFORT cableado | 0020306816 | 14.515 |
| aroTHERM plus 15 autónomo sensoCOMFORT inalámbrico 400V | 0020306817 | 15.315 |
| aroTHERM plus 15 autónomo sensoCOMFORT cableado 400V | 0020306818 | 15.225 |

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

| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|---------------|
| Set autónomo plus con acumulación | | |
| aroTHERM plus 6 autónomo sensoCOMFORT inalámbrico ACS (150 l) | 0020309003 | 11.745 |
| aroTHERM plus 6 autónomo sensoCOMFORT cableado ACS (150 l) | 0020309004 | 11.655 |
| aroTHERM plus 8 autónomo sensoCOMFORT inalámbrico ACS (150 l) | 0020309005 | 12.050 |
| aroTHERM plus 8 autónomo sensoCOMFORT cableado ACS (150 l) | 0020309006 | 11.960 |
| aroTHERM plus 12 autónomo sensoCOMFORT inalámbrico ACS (200 l) | 0020309007 | 15.930 |
| aroTHERM plus 12 autónomo sensoCOMFORT cableado ACS (200 l) | 0020309008 | 15.840 |
| aroTHERM plus 12 autónomo sensoCOMFORT inalámbrico ACS (500 l) | 0020306871 | 17.445 |
| aroTHERM plus 12 autónomo sensoCOMFORT cableado ACS (500 l) | 0020306872 | 17.355 |
| aroTHERM plus 12 autónomo sensoCOMFORT inalámbrico 400V ACS (200 l) | 0020309009 | 16.635 |
| aroTHERM plus 12 autónomo sensoCOMFORT cableado 400V ACS (200 l) | 0020309010 | 16.545 |
| aroTHERM plus 12 autónomo sensoCOMFORT inalámbrico 400V ACS (500 l) | 0020306877 | 18.150 |
| aroTHERM plus 12 autónomo sensoCOMFORT cableado 400V ACS (500 l) | 0020306878 | 18.060 |
| aroTHERM plus 15 autónomo sensoCOMFORT inalámbrico ACS (200 l) | 0020309011 | 16.520 |
| aroTHERM plus 15 autónomo sensoCOMFORT cableado ACS (200 l) | 0020309012 | 16.430 |
| aroTHERM plus 15 autónomo sensoCOMFORT inalámbrico ACS (500 l) | 0020306883 | 18.035 |
| aroTHERM plus 15 autónomo sensoCOMFORT cableado ACS (500 l) | 0020306884 | 17.945 |
| aroTHERM plus 15 autónomo sensoCOMFORT inalámbrico 400V ACS (200 l) | 0020309013 | 17.230 |
| aroTHERM plus 15 autónomo sensoCOMFORT cableado 400V ACS (200 l) | 0020309014 | 17.140 |
| aroTHERM plus 15 autónomo sensoCOMFORT inalámbrico 400V ACS (500 l) | 0020306889 | 18.745 |
| aroTHERM plus 15 autónomo sensoCOMFORT cableado 400V ACS (500 l) | 0020306890 | 18.655 |
| Set uniTOWER plus | | |
| aroTHERM plus 4 compacto sensoCOMFORT inalámbrico | 0020306898 | 11.635 |
| aroTHERM plus 4 compacto sensoCOMFORT cableado | 0020306899 | 11.545 |
| aroTHERM plus 6 compacto sensoCOMFORT inalámbrico | 0020306900 | 12.230 |
| aroTHERM plus 6 compacto sensoCOMFORT cableado | 0020306901 | 12.140 |
| aroTHERM plus 8 compacto sensoCOMFORT inalámbrico | 0020306902 | 12.535 |
| aroTHERM plus 8 compacto sensoCOMFORT cableado | 0020306903 | 12.445 |
| aroTHERM plus 12 compacto sensoCOMFORT inalámbrico | 0020306904 | 15.485 |
| aroTHERM plus 12 compacto sensoCOMFORT cableado | 0020306905 | 15.395 |
| aroTHERM plus 12 compacto sensoCOMFORT inalámbrico 400V | 0020306906 | 16.190 |
| aroTHERM plus 12 compacto sensoCOMFORT cableado 400V | 0020306907 | 16.100 |
| aroTHERM plus 15 compacto sensoCOMFORT inalámbrico | 0020306908 | 16.075 |
| aroTHERM plus 15 compacto sensoCOMFORT cableado | 0020306909 | 15.985 |
| aroTHERM plus 15 compacto sensoCOMFORT inalámbrico 400V | 0020306910 | 16.785 |
| aroTHERM plus 15 compacto sensoCOMFORT cableado 400V | 0020306911 | 16.695 |

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

Aeroterminia partida R410A / aroTHERM split

| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|---------------|
| Set autónomo split | | |
| aroTHERM Split 4 sensoCOMFORT inalámbrico | 0010035241 | 7.545 |
| aroTHERM Split 4 sensoCOMFORT cableado | 0010035242 | 7.455 |
| aroTHERM Split 6 sensoCOMFORT inalámbrico | 0010030523 | 7.980 |
| aroTHERM Split 6 sensoCOMFORT cableado | 0010030530 | 7.890 |
| aroTHERM Split 8 sensoCOMFORT inalámbrico | 0010030524 | 8.465 |
| aroTHERM Split 8 sensoCOMFORT cableado | 0010030531 | 8.375 |
| aroTHERM Split 12 sensoCOMFORT inalámbrico 230V | 0010030526 | 11.025 |
| aroTHERM Split 12 sensoCOMFORT cableado 230V | 0010030533 | 10.935 |
| aroTHERM Split 12 sensoCOMFORT inalámbrico 400V | 0010030527 | 11.450 |
| aroTHERM Split 12 sensoCOMFORT cableado 400V | 0010030534 | 11.360 |
| Set autónomo split con acumulación | | |
| aroTHERM Split 4 sensoCOMFORT inalámbrico ACS (150 l) | 0020309015 | 8.530 |
| aroTHERM Split 4 sensoCOMFORT cableado ACS (150 l) | 0020309016 | 8.440 |
| aroTHERM Split 6 sensoCOMFORT inalámbrico ACS (150 l) | 0020309017 | 8.965 |
| aroTHERM Split 6 sensoCOMFORT cableado ACS (150 l) | 0020309018 | 8.875 |
| aroTHERM Split 8 sensoCOMFORT inalámbrico ACS (150 l) | 0020309019 | 9.450 |
| aroTHERM Split 8 sensoCOMFORT cableado ACS (150 l) | 0020309020 | 9.360 |
| aroTHERM Split 12 230V sensoCOMFORT inalámbrico ACS (200 l) | 0010030559 | 12.940 |
| aroTHERM Split 12 230V sensoCOMFORT cableado ACS (200 l) | 0010030566 | 12.850 |
| aroTHERM Split 12 400V sensoCOMFORT inalámbrico ACS (200 l) | 0020315931 | 13.365 |
| aroTHERM Split 12 400V sensoCOMFORT cableado ACS (200 l) | 0020315932 | 13.275 |
| Set uniTOWER split | | |
| aroTHERM Split 4 uniTOWER sensoCOMFORT inalámbrico | 0010035247 | 9.655 |
| aroTHERM Split 4 uniTOWER sensoCOMFORT cableado | 0010035248 | 9.565 |
| aroTHERM Split 6 uniTOWER sensoCOMFORT inalámbrico | 0010030537 | 10.090 |
| aroTHERM Split 6 uniTOWER sensoCOMFORT cableado | 0010030544 | 10.000 |
| aroTHERM Split 8 uniTOWER sensoCOMFORT inalámbrico | 0010030538 | 10.560 |
| aroTHERM Split 8 uniTOWER sensoCOMFORT cableado | 0010030545 | 10.470 |
| aroTHERM Split 12 uniTOWER sensoCOMFORT inalámbrico | 0010030540 | 13.065 |
| aroTHERM Split 12 uniTOWER sensoCOMFORT cableado | 0010030547 | 12.975 |
| aroTHERM Split 12 uniTOWER sensoCOMFORT inalámbrico 400V | 0010030541 | 13.490 |
| aroTHERM Split 12 uniTOWER sensoCOMFORT cableado 400V | 0010030548 | 13.400 |
| Ampliación de cascadas | | |
| Ampliación cascadas Split 4 | 0010035245 | 7.190 |
| Ampliación cascadas Split 6 | 0010030551 | 7.625 |
| Ampliación cascadas Split 8 | 0010030552 | 8.110 |
| Ampliación cascadas Split 12 | 0010030554 | 10.670 |
| Ampliación cascadas Split 12 400V | 0010030555 | 11.095 |

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

Aeroterminia partida R32 / aroTHERM pure

| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|---------------|
| Set uniTOWER pure 1 circuito | | |
| Set uniTOWER pure 4 sensoCOMFORT inalámbrico un circ. | 0020335035 | 9.245 |
| Set uniTOWER pure 6 sensoCOMFORT inalámbrico un circ. | 0020335036 | 9.640 |
| Set uniTOWER pure 8 sensoCOMFORT inalámbrico un circ. | 0020335037 | 10.160 |
| Set uniTOWER pure 10 sensoCOMFORT inalámbrico un circ. | 0020335038 | 11.125 |
| Set uniTOWER pure 4 sensoCOMFORT cableado un circ. | 0020335039 | 9.155 |
| Set uniTOWER pure 6 sensoCOMFORT cableado un circ. | 0020335040 | 9.550 |
| Set uniTOWER pure 8 sensoCOMFORT cableado un circ. | 0020335041 | 10.070 |
| Set uniTOWER pure 10 sensoCOMFORT cableado un circ. | 0020335042 | 11.035 |
| Set uniTOWER pure 2 circuitos | | |
| Set uniTOWER pure 4 sensoCOMFORT inalámbrico dos circ. | 0020335043 | 11.015 |
| Set uniTOWER pure 6 sensoCOMFORT inalámbrico dos circ. | 0020335044 | 11.410 |
| Set uniTOWER pure 8 sensoCOMFORT inalámbrico dos circ. | 0020335045 | 11.930 |
| Set uniTOWER pure 10 sensoCOMFORT inalámbrico dos circ. | 0020335046 | 12.895 |
| Set uniTOWER pure 4 sensoCOMFORT cableado dos circ. | 0020335047 | 10.925 |
| Set uniTOWER pure 6 sensoCOMFORT cableado dos circ. | 0020335048 | 11.320 |
| Set uniTOWER pure 8 sensoCOMFORT cableado dos circ. | 0020335049 | 11.840 |
| Set uniTOWER pure 10 sensoCOMFORT cableado dos circ. | 0020335050 | 12.805 |
| Set autónomo pure | | |
| Set autónomo pure 4 sensoCOMFORT inalámbrico | 0020335051 | 6.900 |
| Set autónomo pure 6 sensoCOMFORT inalámbrico | 0020335052 | 7.295 |
| Set autónomo pure 8 sensoCOMFORT inalámbrico | 0020335053 | 7.815 |
| Set autónomo pure 10 sensoCOMFORT inalámbrico | 0020335054 | 8.780 |
| Set autónomo pure 4 sensoCOMFORT cableado | 0020335055 | 6.810 |
| Set autónomo pure 6 sensoCOMFORT cableado | 0020335056 | 7.205 |
| Set autónomo pure 8 sensoCOMFORT cableado | 0020335057 | 7.725 |
| Set autónomo pure 10 sensoCOMFORT cableado | 0020335058 | 8.690 |
| Set autónomo pure con acumulación | | |
| Set autónomo pure con acumulación 4 sensoCOMFORT inalámbrico (150 l) | 0020335059 | 7.885 |
| Set autónomo pure con acumulación 6 sensoCOMFORT inalámbrico (150 l) | 0020335060 | 8.280 |
| Set autónomo pure con acumulación 8 sensoCOMFORT inalámbrico (150 l) | 0020335061 | 8.800 |
| Set autónomo pure con acumulación 10 sensoCOMFORT inalámbrico (200 l) | 0020335062 | 10.695 |
| Set autónomo pure con acumulación 4 sensoCOMFORT cableado (150 l) | 0020335063 | 7.795 |
| Set autónomo pure con acumulación 6 sensoCOMFORT cableado (150 l) | 0020335064 | 8.190 |
| Set autónomo pure con acumulación 8 sensoCOMFORT cableado (150 l) | 0020335065 | 8.710 |
| Set autónomo pure con acumulación 10 sensoCOMFORT cableado (200 l) | 0020335066 | 10.605 |
| Ampliación de cascadas | | |
| Ampliación cascadas aroTHERM pure 4 | 0020335067 | 6.445 |
| Ampliación cascadas aroTHERM pure 6 | 0020335068 | 6.840 |
| Ampliación cascadas aroTHERM pure 8 | 0020335069 | 7.360 |
| Ampliación cascadas aroTHERM pure 10 | 0020335070 | 8.325 |

Accesorios

| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|--------------|
| Soportes de caucho de apoyo grandes (antivibración) | 0020250226 | 150 |
| Soportes de caucho de apoyo pequeños (antivibración-silent block) | 0020252091 | 125 |
| Espaciador de nieve | 0010027984 | 605 |
| Kit intercambiador torre hidráulica 5 y 8 kW | 0020217418 | 935 |
| Kit intercambiador torre hidráulica 11 y 15 kW | 0020220369 | 1.045 |
| Kit intercambiador torre hidráulica pequeño unidades exteriores 4-8 kW | 0010027982 | 945 |
| Kit intercambiador torre hidráulica grande unidades exteriores 12-15 kW | 0010027973 | 1.140 |
| Vaso de expansión kit intercambiador | 0010030975 | 120 |
| Vaso de expansión ACS | 0020170500 | 225 |
| Set recirculación ACS con bomba | 0020170503 | 330 |
| Set recirculación ACS sin bomba | 0020170502 | 95 |
| Ánodo electrónico 230V | 0020170505 | 235 |
| Depósito de inercia de 18 litros integrable en torre hidráulica | 0020269273 | 500 |
| Kit de conexión sobre pared torre hidráulica | 0020250219 | 495 |
| Kit de conexión de paso por pared torre hidráulica | 0020250220 | 415 |
| Kit de conexión sobre pared torre hidráulica con llenado | 0020250221 | 625 |
| Kit de conexión de paso por pared torre hidráulica con llenado | 0020250222 | 485 |
| Kit instalación 10 bar y llenado | 0020221263 | 370 |
| Kit instalación flexible 10 bar | 0020221267 | 520 |
| Kit de conexión en suelo | 0010027971 | 460 |
| Kit de conexión en suelo exterior | 0010027972 | 105 |
| Kit de conexión tubería recta | 0010027976 | 145 |
| Kit de conexión tuerca loca | 0010027989 | 190 |
| Set adaptador de conexión 1" con kit multizona L10 3/4" | 0020269275 | 45 |
| Kit 1 circuito (L10) | 0020170507 | 805 |
| Kit extensión 1 circuito con mezcla (L11) | 0020170508 | 475 |
| Kit extensión 1 circuito sin mezcla (L20) | 0020170509 | 280 |
| Kit de conexión para techos bajos (2,1m) | 0010039993 | 380 |
| Vaso de expansión para ACS (8l) | 0010038391 | 250 |
| Kit de llenado con válvula mezcladora | 0010038386 | 310 |
| Kit de llenado | 0010038388 | 115 |
| Válvula de sobrepresión | 0010039715 | 175 |
| Kit bomba circulación | 0010042664 | 125 |
| Cable Modbus (50m) | 0010039719 | 230 |
| Cable para conectar el módulo myVAILLANT a las BC | 0020284732 | 50 |
| VWZ MEH 60 | 0020145030 | 975 |
| VWZ MWT 150 | 0020143800 | 1.395 |
| Válvula de 3 vías motorizada para ACS | 0020254562 | 150 |

| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|--------------|
| Grupo de bombeo con mezcladora 1", DN25 | 0020191788 | 1.000 |
| Grupo de bombeo sin mezcladora 1", DN25 | 0020191817 | 835 |
| Colector para 2 grupos de bombeo | 307556 | 325 |
| Colector para 3 grupos de bombeo | 307597 | 390 |
| Mezcla anticongelante etilen glicol/agua al 30% en volumen, 30L. Para temperaturas hasta -16 °C | 0020147182 | 175 |
| Mezcla anticongelante etilen glicol/agua al 44% en volumen, 20L. Para temperaturas hasta -30 °C | 0020096232 | 120 |

Geotermia / flexoTHERM

| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|---------------|
| flexoTHERM 5 sensoCOMFORT inalámbrico | 0020275156 | 11.395 |
| flexoTHERM 5 sensoCOMFORT cableado | 0020231528 | 11.305 |
| flexoTHERM 8 sensoCOMFORT inalámbrico | 0020275157 | 12.850 |
| flexoTHERM 8 sensoCOMFORT cableado | 0020231529 | 12.760 |
| flexoTHERM 11 sensoCOMFORT inalámbrico | 0020275158 | 13.690 |
| flexoTHERM 11 sensoCOMFORT cableado | 0020231530 | 13.600 |
| flexoTHERM 11 400V sensoCOMFORT inalámbrico | 0020275161 | 13.690 |
| flexoTHERM 11 400V sensoCOMFORT cableado | 0020231522 | 13.600 |
| flexoTHERM 15 400V sensoCOMFORT inalámbrico | 0020275162 | 14.515 |
| flexoTHERM 15 400V sensoCOMFORT cableado | 0020231523 | 14.425 |
| flexoTHERM 19 400V sensoCOMFORT inalámbrico | 0020275163 | 15.635 |
| flexoTHERM 19 400V sensoCOMFORT cableado | 0020231524 | 15.545 |
| flexoTHERM 5 fluoCOLLECT sensoCOMFORT inalámbrico | 0020275164 | 13.605 |
| flexoTHERM 5 fluoCOLLECT sensoCOMFORT cableado | 0020231542 | 13.515 |
| flexoTHERM 8 fluoCOLLECT sensoCOMFORT inalámbrico | 0020275165 | 15.060 |
| flexoTHERM 8 fluoCOLLECT sensoCOMFORT cableado | 0020231543 | 14.970 |
| flexoTHERM 11 fluoCOLLECT sensoCOMFORT inalámbrico | 0020275166 | 15.900 |
| flexoTHERM 11 fluoCOLLECT sensoCOMFORT cableado | 0020231544 | 15.810 |
| flexoTHERM 11 400V fluoCOLLECT sensoCOMFORT inalámbrico | 0020275169 | 15.900 |
| flexoTHERM 11 400V fluoCOLLECT sensoCOMFORT cableado | 0020231536 | 15.810 |
| flexoTHERM 15 400V fluoCOLLECT sensoCOMFORT inalámbrico | 0020275170 | 17.315 |
| flexoTHERM 15 400V fluoCOLLECT sensoCOMFORT cableado | 0020231537 | 17.225 |
| flexoTHERM 19 400V fluoCOLLECT sensoCOMFORT inalámbrico | 0020275171 | 18.435 |
| flexoTHERM 19 400V fluoCOLLECT sensoCOMFORT cableado | 0020231538 | 18.345 |

Geotermia / flexoCOMPACT

| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|---------------|
| flexoCOMPACT 5 sensoCOMFORT inalámbrico | 0020275177 | 15.635 |
| flexoCOMPACT 5 sensoCOMFORT cableado | 0020231531 | 15.545 |
| flexoCOMPACT 8 sensoCOMFORT inalámbrico | 0020275178 | 16.175 |
| flexoCOMPACT 8 sensoCOMFORT cableado | 0020231532 | 16.085 |
| flexoCOMPACT 11 sensoCOMFORT inalámbrico | 0020275179 | 16.755 |
| flexoCOMPACT 11 sensoCOMFORT cableado | 0020231533 | 16.665 |
| flexoCOMPACT 11 400V sensoCOMFORT inalámbrico | 0020275182 | 16.735 |
| flexoCOMPACT 11 400V sensoCOMFORT cableado | 0020231527 | 16.645 |
| flexoCOMPACT 5 fluoCOLLECT sensoCOMFORT inalámbrico | 0020275183 | 17.845 |
| flexoCOMPACT 5 fluoCOLLECT sensoCOMFORT cableado | 0020231545 | 17.755 |
| flexoCOMPACT 8 fluoCOLLECT sensoCOMFORT inalámbrico | 0020275184 | 18.385 |
| flexoCOMPACT 8 fluoCOLLECT sensoCOMFORT cableado | 0020231546 | 18.295 |
| flexoCOMPACT 11 fluoCOLLECT sensoCOMFORT inalámbrico | 0020275185 | 18.965 |
| flexoCOMPACT 11 fluoCOLLECT sensoCOMFORT cableado | 0020231547 | 18.875 |
| flexoCOMPACT 11 400V fluoCOLLECT sensoCOMFORT inalámbrico | 0020275188 | 18.945 |
| flexoCOMPACT 11 400V fluoCOLLECT sensoCOMFORT cableado | 0020231541 | 18.855 |

Accesorios

| Descripción | Referencia | EUR |
|--|------------|--------------|
| Armario de llenado para circuito cerrado de fuente de calor, con flexoTHERM, flexoCOMPACT y geoTHERM | 0020106265 | 830 |
| Kit de frío pasivo VWZ NC 11/4 | 0010016721 | 1.280 |
| Kit de frío pasivo VWZ NC 19/4 | 0010016722 | 1.665 |
| Mezcla anticongelante etilen glicol/agua al 30% en volumen, 30L. Para temperaturas hasta -16°C | 0020147182 | 175 |
| Set de conexión flexoTHERM | 0020229713 | 1.375 |
| Set de conexión flexoCOMPACT | 0020205412 | 1.445 |
| Bomba de circulación ACS. Accesorio necesario para Set de conexión flexoCOMPACT | 0020229714 | 330 |

Geotermia / geoTHERM alta potencia

| Descripción | Referencia | EUR |
|-------------------------------|------------|---------------|
| geoTHERM perform VWS 260/3 S1 | 0010037620 | 23.955 |
| geoTHERM perform VWS 400/3 S1 | 0010037621 | 36.320 |
| geoTHERM perform VWS 780/3 S1 | 0010037622 | 45.550 |

Accesorios

| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|------------------|
| Bomba circuito calefacción: Stratos 40/1-8. Compatible con VWS 400/3 S1 | 0010037627 | 2.705 |
| Bomba circuito salmuera: Stratos 40/1-12. Compatible con VWS 400/3 S1 | 0010037623 | 3.170 |
| Bomba circuito calefacción y salmuera: Stratos 65/1-12. Compatible con VWS 780/3 S1 | 0010037624 | 4.500 |
| Control VRT 310 | 0010037630 | 495 |
| Módulo auxiliar VR 640 | 0010037632 | 1.230 |
| Sonda temperatura para passive cooling | 0010040731 | 75 |
| Válvula de 3 vías DN40. Compatible con VWS 260/3 S1 | 0010037625 | 530 |
| Válvula de 3 vías DN50. Compatible con VWS 400/3 S1 y VWS 780/3 S1 | 0010037626 | 580 |
| Interfaz Modbus para equipos de geoTHERM perform | 0010041870 | 780 |
| Cuadro de control cascada CC 460/2 (consultar) | 0010016311 | Consultar |
| Módulo de comunicación BACnet con CC 460/2 o CC 460/KIT (consultar) | 0020252002 | Consultar |
| Mezcla anticongelante etilen glicol/agua al 30% en volumen, 30L. Para temperaturas hasta -16 °C | 0020147182 | 175 |

Control y gestión

| Descripción | Referencia | EUR |
|--|------------|------------|
| sensoCOMFORT VRC 720. Control principal cableado para la generación y distribución de energía | 0020260921 | 345 |
| VR 92. Control remoto para gestionar cada circuito / zona adicional | 0020260925 | 185 |
| sensoCOMFORT VRC 720f. Control principal inalámbrico para la generación y distribución de energía | 0020260937 | 435 |
| VR 92f. Control remoto inalámbrico para gestionar cada circuito / zona adicional | 0020260940 | 230 |
| VR 70. Módulo eBUS para gestionar 2 circuitos. Se suministran 2 sondas VR 10 | 0020184844 | 265 |
| VR 71. Módulo eBUS para gestionar 3 circuitos. Se suministran 4 sondas VR 10 y 1 sonda VR 11 | 0020184847 | 315 |
| Modulo myVAILLANT (VR 940f). WiFi. Válido para Caldera y Bomba de Calor | 0010037342 | 235 |
| VR 32/3. Direccionador eBUS para integrar en caldera (en electrónica) | 0020139895 | 120 |
| VR 32/3 pared. Direccionador eBUS para caldera de apoyo en instalaciones híbridas con bomba de calor | 0020235465 | 120 |
| 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 | 25 |

Depósitos monovalentes y bivalentes uniSTOR/auroSTOR

| Descripción | Referencia | EUR |
|--|------------|--------------|
| VIH RW 200/L | 8000013821 | 1.915 |
| VIH RW 300/3 MR | 0010023355 | 3.645 |
| VIH RW 300/3 BR/L | 8000013816 | 2.600 |
| VIH RW 400/3 BR | 0010023357 | 2.980 |
| VIH RW 500/3 MR | 0010023358 | 4.955 |
| VIH RW 500/3 BR | 0010023359 | 3.430 |
| VIH SW 500/3 MR | 0010023360 | 5.955 |
| VIH SW 500/3 BR | 0010023361 | 4.035 |
| Termómetro | 0010003776 | 85 |
| Grupo de seguridad 10 bar | 305827 | 145 |
| Resistencia eléctrica 2/4/6 kW (3ph) compatible con modelos BR y MR a partir de 300 litros | 0020230734 | 565 |
| Resistencia 2,5 kW para depósitos VIH RW 200/L y VIH RW 300/3 BR/L | 8000013823 | 555 |
| Sonda de temperatura | 306257 | 10 |
| Cable extensión sonda de temperatura (5 m) | 306269 | 30 |

Depósito monovalente uniSTOR R 150 B

| Descripción | Referencia | EUR |
|-------------------------------|------------|------------|
| VIH R 150/6 B | 0010015944 | 985 |
| Termómetro para VIH R 120-200 | 0020151256 | 80 |
| Grupo de seguridad 10 bar | 305827 | 145 |

Depósitos de inercia

| Descripción | Referencia | EUR |
|--|------------|--------------|
| VWZ MPS 30 | 0010026717 | 810 |
| VP RW 45/2 B | 0010034126 | 890 |
| VPS R 100/1 M | 0020249971 | 1.055 |
| VI 80 | 8000013753 | 1.040 |
| VI 150 | 8000013817 | 1.080 |
| VI 200 | 0010009455 | 1.130 |
| VI 370 | 0010009456 | 1.550 |
| Resistencia 2,2 kW para depósitos VI 80, VI 150, VI 200 y VI 370 | 8000013824 | 225 |

Bomba de calor de ACS aroSTOR

| Descripción | Referencia | EUR |
|-----------------------------------|------------|--------------|
| aroSTOR VWL B 100/5 | 0010026813 | 2.290 |
| aroSTOR VWL B 150/5 | 0010026814 | 2.755 |
| aroSTOR VWL B 200/5 | 0010026816 | 3.160 |
| aroSTOR VWL BM 200/5 | 0010026818 | 3.580 |
| aroSTOR VWL B 270/5 | 0010026817 | 3.425 |
| aroSTOR VWL BM 270/5 | 0010026819 | 3.870 |
| Kit ventilación (80/125) | 0010029006 | 170 |
| Extensión ventilación 1m (80/125) | 0010029004 | 115 |
| Extensión ventilación 2m (80/125) | 0010029005 | 185 |
| Codo ventilación 45° (80/125) | 0010029008 | 65 |
| Soporte instalación mural (2 uds) | 0010029007 | 60 |
| Trípode instalación sobre suelo | 0010029010 | 85 |

Acumuladores Multienergía allSTOR

| Descripción | Referencia | EUR |
|--|------------|--------------|
| VPS 300/3-7 | 0010015124 | 2.135 |
| VPS 500/3-7 | 0010015125 | 2.660 |
| VPS 800/3-7 | 0010015126 | 2.900 |
| VPS 1000/3-7 | 0010015127 | 3.380 |
| VPS 1500/3-7 | 0010015128 | 5.000 |
| VPS 2000/3-7 | 0010015129 | 5.455 |
| VPS 300/3-5 | 0010015130 | 1.810 |
| VPS 500/3-5 | 0010015131 | 2.015 |
| VPS 800/3-5 | 0010015132 | 2.360 |
| VPS 1000/4-5 | 0010039301 | 2.945 |
| VPS 1500/4-5 | 0010039302 | 4.355 |
| VPS 2000/4-5 | 0010039303 | 4.645 |
| 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 | 2.275 |
| VPM 60/2 S | 0010015140 | 2.700 |
| Consola de Montaje en pared VPM-S | 0010019731 | 965 |
| 2x VPM 60/2 S | 0010016605 | 7.130 |
| 3x VPM 60/2 S | 0010016606 | 10.595 |
| 4x VPM 60/2 S | 0010016607 | 14.060 |

Módulo de ACS aguaFLOW exclusive

| Descripción | Referencia | EUR |
|--|------------|--------------|
| VPM 20/25 /2 W | 0010015136 | 2.245 |
| VPM 30/35 /2 W | 0010015137 | 2.340 |
| VPM 40/45 /2 W | 0010015138 | 2.610 |
| Consola de montaje en pared de un módulo | 0010019732 | 820 |
| Conjunto de bomba de recirculación | 0010015144 | 270 |
| Válvula motorizada de cascada | 0010015146 | 395 |
| Módulo VR 38 | 0020139836 | 75 |

Cascada aguaFLOW exclusive

| Descripción | Referencia | EUR |
|-------------------|------------|---------------|
| 2x VPM 20/25 /2 W | 0010016608 | 6.325 |
| 2x VPM 30/35 /2 W | 0010016609 | 6.515 |
| 2x VPM 40/45 /2 W | 0010016610 | 7.055 |
| 3x VPM 30/35 /2 W | 0010016612 | 9.830 |
| 3x VPM 40/45 /2 W | 0010016613 | 10.640 |
| 4x VPM 40/45 /2 W | 0010016615 | 14.225 |

Módulo de ACS aguaFLOW plus - Novedad

| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|---------------|
| VPM 90/4 W con bomba de primario modulante - Disponibilidad desde abril de 2024 - Sustituye a 0010039319 | 8000011370 | 8.725 |
| VPM 135/4 W con bomba de primario modulante - Disponibilidad desde abril de 2024 - Sustituye a 0010039320 | 8000011367 | 11.290 |
| VPM 180/4 W con bomba de primario modulante - Disponibilidad desde abril de 2024 - Sustituye a 0010039321 | 8000011372 | 13.585 |
| Carcasa metálica aislante para VPM 135-180/4 W | 0010040065 | 1.145 |
| Bomba circuladora de ACS para VPM 90/4 W | 0010040066 | 845 |
| Bomba circuladora de ACS para VPM 135-180/4 W | 0010040067 | 940 |

Fancoils



aroVAIR Mural

| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|------------|
| VA 2-025 WN | 0010045906 | 670 |
| VA 2-035 WN | 0010045907 | 705 |
| VA 2-045 WN | 0010045908 | 790 |
| Control mural para aplicación en hoteles (VA 1-WC WK) | 0020244354 | 175 |

aroVAIR Cassette*

| Descripción | Referencia | EUR |
|--|------------|--------------|
| VA 1-035 KN | 0010023059 | 895 |
| VA 1-050 KN | 0010023060 | 1.020 |
| Bandeja de condensados para cassette 3,5 kW (VAZ 035-G1) | 0010035306 | 30 |
| Bandeja de condensados para cassette 5 kW (VAZ 100-G1) | 0010035307 | 55 |
| Control mural para aplicación en hoteles (VA 1-WC WK) | 0020244354 | 175 |

(*) 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 | 480 |
| VA 2-035 CN | 0010035092 | 535 |
| VA 2-045 CN | 0010035093 | 640 |
| Válvula de 3 vías VA 2-3VW C con tubos de conexión para consola VA 2-CN | 0010035095 | 260 |
| Termostato digital cableado Honeywell | 0020233271 | 140 |
| Termostato digital cableado Vaillant (VA 2-WC D) | 0010045959 | 105 |
| Control VA 2 WC C integrable en consola VA 2-CN | 0010035096 | 85 |
| Pies para consola VA 2-CN | 0010035730 | 45 |

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

aroVAIR Conducto*

| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|------------|
| VA 1-020 DN | 0010022145 | 450 |
| VA 1-040 DN | 0010022146 | 530 |
| VA 1-060 DN | 0010022147 | 590 |
| VA 1-090 DN | 0010022148 | 895 |
| VA 1-110 DN | 0010022149 | 945 |
| Termostato digital cableado Honeywell | 0020233271 | 140 |
| Termostato digital cableado Vaillant (VA 2-WC D) | 0010045959 | 105 |
| Válvula 3 vías VA 2-3VW D con tubos de conexión para conducto VA 1-DN | 0010035310 | 230 |

(*) Selector para 3 presiones disponibles (12-30-50 Pa). Válvula de 3 vías + conjunto de tubos disponibles como accesorio.

Ventilación con recuperación de calor



Ventilación con recuperación de calor

recoVAIR

| Descripción | Referencia | EUR |
|-------------|------------|--------------|
| VAR 150/4 L | 0010016048 | 2.480 |
| VAR 150/4 D | 0010016047 | 2.480 |
| VAR 260/4 | 0010016042 | 2.995 |
| VAR 360/4 | 0010016041 | 3.375 |
| VAR 260/4 E | 0010016350 | 3.865 |
| VAR 360/4 E | 0010016351 | 4.000 |

Accesorios para recoVAIR / Elementos de control

| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|--------------|
| Control remoto independiente VAZ 41 | 0020171202 | 95 |
| Sensor CO2 | 0020184869 | 530 |
| sensoCOMFORT VRC 720. Control principal cableado para la generación y distribución de energía | 0020260921 | 345 |
| sensoCOMFORT VRC 720f. Control principal inalámbrico para la generación y distribución de energía | 0020260937 | 435 |
| VR 32/3. Direccionador eBUS para integrar en caldera (en electrónica) | 0020139895 | 120 |
| Precalentador recoVAIR 150/4 | 0020180801 | 180 |
| Registro de precalentamiento eléctrico de 1,0 kW recoVAIR 260 / 360 | 0020180800 | 200 |
| Registro de precalentamiento eléctrico de 1,5 kW recoVAIR 260 / 360 | 0020180799 | 220 |
| Sifón estándar | 0020180807 | 40 |
| Sifón seco | 0020180806 | 90 |
| Intercambiador entálpico para recoVAIR 260 / 360 | 0020180798 | 1.195 |

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 | 65 |
| 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 | 70 |
| Juego de filtros G4/F7 para los equipos murales. Para equipos VAR 150/4 R y VAR 150/4 L | 0020180808 | 40 |
| Juego de filtros G4/F9 para los equipos murales. Para equipos VAR 150/4 R y VAR 150/4 L | 0020180872 | 40 |

Distribución de aire en el interior

| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|------------|
| Distribuidor conducto circular con salidas en paralelo. Para equipos recoVAIR 150 | 0020205891 | 785 |
| Distribuidor de plástico con 12 conexiones Ø 75/62 mm | 0020231945 | 160 |
| 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 | 65 |
| Distribuidor/captador metálico de aire para tubería redonda con 12 conexiones adaptadoras | 0020176828 | 305 |
| Distribuidor/captador metálico de aire para tubería redonda con 17 conexiones adaptadoras | 0020176827 | 375 |
| Desvío de 90° y prolongación para distribuidor/captador de aire | 0020180814 | 225 |

| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|------------|
| Manguera flexible de aire (40 m) de Ø 75/62 mm | 0020180824 | 250 |
| Adaptador de conexión recto de Ø 75/62 mm | 0020180883 | 15 |
| Adaptador de conexión con codo de 90°, de Ø 75/62 mm | 0020176829 | 45 |
| Codo de 90° sin zócalo de sujeción, con juntas, de Ø 75/62 mm | 0020176826 | 20 |
| Manguito de conexión de manguera de aire, con juntas, de Ø 75/62 mm | 0020176831 | 15 |
| Pieza para cruce conducto circular | 0010024150 | 190 |
| Adaptador circular Ø75/62 - plano recto 52 x 132 mm | 0010024151 | 45 |
| Conexión para rejilla/difusor de suministro/extracción de aire con codo de 90°, de Ø 125 mm, para dos mangueras de aire de Ø 75/62 mm | 0020176832 | 40 |
| Conexión recta para rejilla/difusor de suministro/extracción de aire, de Ø 125 mm, para dos mangueras de aire de Ø 75/62 mm | 0020189343 | 40 |
| Tapas de cierre (10 unidades) de Ø 75/62 mm | 0020142143 | 40 |
| Juego de juntas de repuesto (10 unidades) | 0020180826 | 20 |
| Brida de sujeción conducto L=432 mm (100 piezas) | 0020231957 | 25 |
| Manguera flexible de aire (40 m) de Ø 92/75 mm | 0020180825 | 345 |
| Adaptador de conexión recto de Ø 92/75 mm | 0020180875 | 15 |
| Adaptador de conexión con codo de 90°, de Ø 92/75 mm | 0020180876 | 45 |
| Codo de 90° sin zócalo de sujeción, con juntas, de Ø 92/75 mm | 0020180878 | 20 |
| Manguito de conexión de manguera de aire, con juntas, de Ø 92/75 mm | 0020180879 | 15 |
| 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 Ø 125 mm, para manguera de aire Ø 92/75 mm | 0020180880 | 25 |
| Conexión recta para rejilla/difusor de suministro/extracción de aire, de Ø125 mm, para manguera de aire de Ø 92/75 mm | 0020180881 | 40 |
| Tapas de cierre (10 unidades) de Ø 92/75 mm | 0020180822 | 40 |
| Juego de juntas de repuesto, para conducto redondo Ø92/75 mm y para conducto plano 52/132 mm (10 unidades) | 0020180832 | 20 |
| Brida de sujeción conducto L=432 mm (100 piezas) | 0020231957 | 25 |
| Distribuidor de plástico con 8 conexiones 52 x 132 mm | 0020231943 | 150 |
| 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 52 x 132 mm (10 piezas) | 0020231944 | 20 |
| Conector del distribuidor/captador de aire con conexión de Ø 210/180 mm | 0020050294 | 65 |
| Distribuidor/captador metálico de aire para tubería plana con 18 conexiones de 52 x 132 mm. 603 x 210 mm. L = 271 mm | 0020203700 | 355 |
| Distribuidor/captador de aire para tubería plana con 18 conexiones adaptadoras de 52 x 132 mm. 603 x 210 mm. L = 420 mm | 0020203699 | 400 |
| Desvío de 90° y prolongación para distribuidor/captador de aire | 0020180814 | 225 |
| Manguera flexible de aire (20 m), plana, de 52 x 132 mm | 0020180835 | 355 |
| 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 |



| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|-----|
| 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 | 25 |
| Pieza para cruce conducto plano 52 x 132 mm | 0010024149 | 185 |
| Adaptador circular Ø75/62 - plano recto 52 x 132 mm | 0010024151 | 45 |
| 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 | 20 |
| Cinta galvanizada perforada 12mm (10 m) | 0020231953 | 10 |
| Rejilla de aire suministrado/de extracción de Ø 125 mm, agujero redondo. Color Blanco | 0020197691 | 50 |
| Rejilla para el aire suministrado, salida a través de pared, de 335 mm x 95 mm. Color Blanco. No válida para extracción | 0020197697 | 55 |
| Difusor blanco H= 18. Necesario restrictor para ajuste de caudal | 0020231949 | 15 |
| Difusor blanco H= 32. Necesario restrictor para ajuste de caudal | 0020231950 | 20 |
| Extensión del difusor 256 mm Ø125 mm. Referencias compatibles (0020176832, 0020189343 y 0020180844) | 0020231958 | 60 |
| Juego de filtros G2 Ø125 mm (12 unidades) | 0020180821 | 35 |
| Salida de aire de pared con 2 conexiones para adaptadores planos de 52 x 132 mm | 0020180848 | 115 |
| Salida de aire de pared con 2 conexiones para adaptadores Ø75/62 mm o Ø92/75 mm | 0020180834 | 185 |
| Anillos de ajuste del caudal de aire (24 unidades) para manguera de aire Ø75/62 mm y Ø92/75 mm | 0020180827 | 65 |
| Anillos de ajuste del caudal de aire (24 unidades) para manguera de aire plana 52 x 132 mm | 0020180843 | 65 |
| Restrictor caudal de aire (circular) | 0020231951 | 25 |
| Restrictor caudal de aire (rectangular) | 0020231952 | 25 |
| Silenciador flexible de Ø150 mm y L 1000 mm | 0020231940 | 100 |
| Silenciador flexible de Ø180 mm y L 1000 mm | 0020231942 | 115 |
| Tubería de EPP (1 unidad) de Ø 180/150 mm, longitud 1000 mm, con manguito de conexión de EPP Para aire suministrado/aire de extracción | 0020210947 | 35 |
| Tubería de EPP (1 unidad) de Ø 180/150 mm, longitud 500 mm, con manguito de conexión de EPP Para aire suministrado/aire de extracción | 0020210948 | 25 |
| Codo EPP de 90° (1 unidad), divisible en 2 de 45° Ø 180/150 mm, con manguito de conexión | 0020210950 | 25 |
| Manguito de conexión de EPP (1 unidad) de Ø 180/150 mm | 0020212527 | 15 |
| Tubería de EPP (1 unidad) de Ø 210/180 mm, longitud 1000 mm, con manguito de conexión de EPP Para aire suministrado/aire de extracción | 0020210945 | 65 |
| Tubería de EPP (1 unidad) de Ø 210/180 mm, longitud 500 mm, con manguito de conexión de EPP Para aire suministrado/aire de extracción | 0020210946 | 40 |
| Codo EPP de 90° (1 unidad), divisible en 2 de 45° Ø 210/180 mm, con manguito de conexión | 0020210949 | 40 |
| Manguito de conexión de EPP (1 unidad) de Ø 210/180 mm | 0020212528 | 15 |
| Codo conexión - pieza en T de EPP (1 ud) de 210/180 mm | 0010024162 | 150 |

Distribución de aire al exterior

| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|------------|
| Abrazadera universal de conducto (4 piezas) | 0020231954 | 65 |
| Regulador de caudal 180 mm | 0020231956 | 40 |
| Salida a través del tejado, negra, de Ø150 mm, longitud 1.000 mm | 0020050361 | 145 |
| Salida a través del tejado, negra, de Ø150 mm, longitud 1.750 mm | 0020189015 | 195 |
| Salida a través del tejado, negra, de Ø180 mm, longitud 1.000 mm | 0020050360 | 180 |
| Salida a través del tejado, negra, de Ø180 mm, longitud 1.750 mm | 0020189009 | 275 |
| Teja flamenca universal negra | 0020180856 | 145 |
| Salida a través de la fachada con rejilla de protección contra inclemencia meteorológicas. 150. Color antracita | 0010031856 | 115 |
| Salida a través de la fachada con rejilla de protección contra inclemencias meteorológicas. 150. Blanco | 0010031872 | 120 |
| Salida a través de la fachada con rejilla de protección contra inclemencia meteorológicas. 150. Aluminio | 0010031857 | 120 |
| Salida a través de la fachada con rejilla de protección contra las inclemencias meteorológicas de color antracita, de Ø180 mm | 0010031861 | 140 |
| Salida a través de la fachada con rejilla de protección contra inclemencias meteorológicas de color blanco de Ø180 mm | 0010031874 | 150 |
| Salida a través de la fachada con rejilla de protección contra las inclemencias meteorológicas de color aluminio, de Ø180 mm | 0010031860 | 150 |
| Salida doble a través de fachada, para extracción y suministro de aire VAZ-G 150 | 0020211861 | 230 |
| Salida doble a través de fachada para extracción y suministro de aire universal recoVAIR 260 / 360 VAZ-G 180 | 0010024159 | 365 |

Energía solar fotovoltaica



Kits autoconsumo

Cubierta inclinada

| Descripción | Referencia | EUR |
|--|------------|---------------------------|
| Kit auroPOWER 1.5 - VPV - Cubierta inclinada | 0020334068 | Consultar |
| Kit auroPOWER 2.0 - VPV - Cubierta inclinada | 0020334069 | Consultar |
| Kit auroPOWER 2.5 - VPV - Cubierta inclinada | 0020334070 | Consultar |
| Kit auroPOWER 3.0 - VPV - Cubierta inclinada | 0020334071 | Consultar |
| Kit auroPOWER 4.0 - VPV - Cubierta inclinada | 0020334072 | Consultar |

Precios de los Kit sujetos a revisión en función de los módulos fotovoltaicos disponibles.

Cubierta plana

| Descripción | Referencia | EUR |
|--|------------|---------------------------|
| Kit auroPOWER 1.5 - VPV - Cubierta plana | 0020334073 | Consultar |
| Kit auroPOWER 2.0 - VPV - Cubierta plana | 0020334074 | Consultar |
| Kit auroPOWER 2.5 - VPV - Cubierta plana | 0020334075 | Consultar |
| Kit auroPOWER 3.0 - VPV - Cubierta plana | 0020334076 | Consultar |
| Kit auroPOWER 4.0 - VPV - Cubierta plana | 0020334077 | Consultar |

Precios de los Kit sujetos a revisión en función de los módulos fotovoltaicos disponibles.

Inversores fotovoltaicos

| Descripción | Referencia | EUR |
|----------------------------|------------|-----------|
| Inversor VPV I 1500/2 230V | 0010024747 | Consultar |
| Inversor VPV I 2000/2 230V | 0010024748 | Consultar |
| Inversor VPV I 2500/2 230V | 0010024749 | Consultar |
| Inversor VPV I 3000/2 230V | 0010024750 | Consultar |
| Inversor VPV I 4000/2 230V | 0010024751 | Consultar |

Módulos fotovoltaicos

| Descripción | Referencia | EUR |
|--|------------|-----------|
| Módulo VPV P 405/6 M BWF - Hasta fin de existencias | 0010045389 | Consultar |
| Módulo VPV P 410/6 M BWF - Próximo lanzamiento | 0010045392 | Consultar |

Accesorios

| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|-----------|
| Gestión energética | | |
| Contador de energía con función inyección cero | 0020252794 | Consultar |
| Gestor PV-Ready | 0010024948 | Consultar |
| Conexión | | |
| Cable de interconexión 6 mm ² 100 metros | 0020062076 | Consultar |
| Pareja de conectores MC4 | 0010034171 | Consultar |
| Clip de fijación con abrazadera para cable CC (100 uds) | 0020228533 | Consultar |
| Chapa de conexión a tierra (2 uds) | 0020271101 | Consultar |
| Chapa de conexión a tierra (40 uds) | 0020271102 | Consultar |
| Borne de conexión universal (5 uds) | 0020271105 | Consultar |
| Para cubierta inclinada | | |
| Gancho de aluminio ajustable para tejas de hormigón o arcilla (2 uds) | 0020271090 | Consultar |
| Gancho de aluminio ajustable para tejas de hormigón o arcilla (10 uds) | 0020228531 | Consultar |
| Gancho de acero inoxidable para cargas elevadas tejas de hormigón o arcilla (2 uds) | 0010029479 | Consultar |
| Gancho de acero inoxidable para cargas elevadas (10 uds) | 0010029478 | Consultar |
| Gancho de acero inoxidable para tejas metálicas planas tipo "Biber Vario" (2 uds) | 0020271093 | Consultar |
| Gancho de acero inoxidable para tejas metálicas planas tipo "Biber Vario" (10 uds) | 0020228534 | Consultar |
| Teja metálica tipo "Biber Vario" galvanizada 207 x 373 mm (2 uds) | 0020271094 | Consultar |
| Teja metálica tipo "Biber Vario" galvanizada 207 x 373 mm (10 uds) | 0020228535 | Consultar |
| Gancho de acero inoxidable para tejados de pizarra (2 uds) | 0020271092 | Consultar |
| Gancho de acero inoxidable para tejados de pizarra (10 uds) | 0020228536 | Consultar |
| Tirafondo en acero inoxidable A2, TX25, 6 x 80 (200 uds) | 0020228550 | Consultar |
| Tirafondo de acero inoxidable A2, TX30, 6 x 80 (100 uds) | 0020228544 | Consultar |
| Tirafondo en acero inoxidable A2, TX30, 6 x 100 (100 uds) | 0020271098 | Consultar |
| Tirafondo en acero inoxidable A2, TX40, 8 x 80 (100 uds) | 0020228549 | Consultar |

| Descripción | Referencia | EUR |
|--|------------|-----------|
| Packs de accesorios predefinidos | | |
| Starter set: para comenzar una nueva fila sobre cubierta inclinada con módulos PERC de media celda | 0010047052 | Consultar |
| Set de extensión +1, cubierta inclinada, plateado | 0020275997 | Consultar |
| Set de extensión +2, cubierta inclinada, plateado | 0020275998 | Consultar |
| Starter set: para comenzar una nueva fila sobre cubierta inclinada con módulos PERC de media celda | 0010040142 | Consultar |
| Set de extensión +2, cubierta inclinada, negro | 0020276004 | Consultar |
| Set de extensión +1, cubierta inclinada, negro | 0020276003 | Consultar |
| Starter set reforzado: para comenzar una nueva fila sobre cubierta inclinada con módulos PERC de media celda | 0010047053 | Consultar |
| Set de extensión reforzado, + 1 módulo, tejado inclinado, plateado | 0010029484 | Consultar |
| Set de extensión reforzado, + 2 módulos, tejado inclinado, plateado | 0010029483 | Consultar |
| Para cubierta plana | | |
| Triángulo elevador 15° en aluminio para módulos PERC de media celda (2 uds) | 0010045489 | Consultar |
| Triángulo elevador 35° en aluminio para módulos PERC de media celda (2 uds) | 0010045491 | Consultar |
| Apuntalado del triángulo cubierta plana | 0010030584 | Consultar |
| Adaptador universal escuadra de 60 mm (2 uds) | 0020271096 | Consultar |
| Adaptador universal escuadra de 60 mm (10 uds) | 0020228540 | Consultar |
| Para montaje sobre chapa trapezoidal | | |
| Riel de chapa metálica trapezoidal horizontal (2 uds) | 0020271148 | Consultar |
| Riel de chapa metálica trapezoidal horizontal (10 uds) | 0020271149 | Consultar |
| Riel de chapa metálica trapezoidal vertical (2 uds) | 0020271150 | Consultar |
| Riel de chapa metálica trapezoidal vertical (10 uds) | 0020271151 | Consultar |
| Rieles y accesorios relacionados | | |
| Riel de aluminio, 2.380 mm color plateado para módulos PERC de media celda (1 ud) | 0010040124 | Consultar |
| Riel de aluminio, 2.380 mm color plateado para módulos PERC de media celda (12 uds) | 0010040125 | Consultar |
| Riel de aluminio, 2.380 mm color negro para módulos PERC de media celda (1 ud) | 0010040136 | Consultar |
| Riel de aluminio, 2.380 mm color negro para módulos PERC de media celda (12 uds) | 0010040137 | Consultar |
| Tapas terminales color plateado (4 uds) | 0020271103 | Consultar |
| Tapas terminales color negro (4 uds) | 0020271104 | Consultar |
| Conector de riel para conexión a tierra (2 uds) | 0020271099 | Consultar |
| Conector de riel para conexión a tierra (10 uds) | 0020273246 | Consultar |
| Riel de aluminio reforzado, 2.380 mm color plateado para módulos PERC de media celda (1 ud) | 0010040134 | Consultar |
| Riel de aluminio reforzado, 2.380 mm color plateado para módulos PERC de media celda (12 uds) | 0010040135 | Consultar |
| Tapas terminales de aluminio para riel reforzado (4 uds) | 0010029477 | Consultar |
| Conector de riel reforzado para conexión a tierra (2 uds) | 0010029476 | Consultar |
| Conector de riel reforzado para conexión a tierra (10uds) | 0010029475 | Consultar |



| Descripción | Referencia | EUR |
|--|------------|-----------|
| Garra para la fijación de los módulos sobre la estructura | | |
| Garra terminal de color aluminio para módulos PERC de media celda (4 uds) | 0010047056 | Consultar |
| Garra terminal de color aluminio para módulos PERC de media celda (10 uds) | 0010047057 | Consultar |
| Garra terminal de color negro para módulos PERC de media celda (4 uds) | 0010047054 | Consultar |
| Garra terminal de color negro para módulos PERC de media celda (10 uds) | 0010047055 | Consultar |
| Garra media ajustable color plateado (2 uds) | 0020276021 | Consultar |
| Garra media ajustable color plateado (10 uds) | 0020228552 | Consultar |
| Garra media ajustable color negro (2 uds) | 0020276030 | Consultar |
| Garra media, ajustable color negro (10 uds) | 0020228548 | Consultar |
| Otros accesorios de fijación | | |
| Conector de riel en cruz (4 uds) | 0020271100 | Consultar |
| Conector de riel en cruz (20 uds) | 0020228545 | Consultar |
| Set de protección antideslizante (25 uds) | 0020228553 | Consultar |
| Clip de bloqueo en color plateado (20 uds) | 0020228554 | Consultar |
| Clip de bloqueo color negro (20 uds) | 0020228541 | Consultar |
| Perno de sustentación M 10 x 200 mm sin escuadra (2 uds) | 0020271095 | Consultar |
| Perno de sustentación M 10 x 200 mm sin escuadra (10 uds) | 0020228539 | Consultar |

Energía solar térmica



Sistemas de drenaje automático auroSTEP plus /2

| Descripción | Referencia | EUR |
|--------------|------------|--------------|
| 1.150 MFD -H | 0010018927 | 3.075 |
| 1.150 MFD -V | 0010018930 | 3.210 |
| 1.150 MTD-H | 0010018928 | 2.845 |
| 1.150 MTD-V | 0010018931 | 2.920 |
| 1.150 MID-V | 0010018932 | 3.500 |
| 1.250 MFD-H | 0010018933 | 3.250 |
| 1.250 MFD-V | 0010018938 | 3.385 |
| 2.250 MFD-V | 0010018939 | 4.595 |
| 1.250 MTD-H | 0010018934 | 3.020 |
| 1.250 MTD-V | 0010018940 | 3.095 |
| 2.250 MTD-H | 0010018935 | 4.035 |
| 2.250 MTD-V | 0010018941 | 4.175 |
| 1.250 MID-V | 0010018942 | 3.675 |
| 2.250 FD-V | 0010018943 | 4.825 |
| 2.250 TD-H | 0010018937 | 4.265 |
| 2.250 TD-V | 0010018944 | 4.405 |
| 2.350 MFD-V | 0010018946 | 5.330 |
| 3.350 MFD-V | 0010018947 | 6.680 |
| 2.350 MTD-H | 0010018945 | 4.770 |
| 2.350 MTD-V | 0010018948 | 4.910 |
| 3.350 MTD-V | 0010018949 | 6.130 |
| 2.350 FD-V | 0010018950 | 5.670 |
| 2.350 TD-H | 0010018952 | 5.540 |
| 2.350 TD-V | 0010018951 | 5.250 |

Sistemas solares presurizados auroSTEP plus /2

| Descripción | Referencia | EUR |
|-------------|------------|--------------|
| 1.150 MFP-V | 0010018954 | 3.420 |
| 1.150 MTP-V | 0010018955 | 3.130 |
| 1.150 MIP-V | 0010018956 | 3.660 |
| 1.250 MFP-V | 0010018957 | 3.595 |
| 2.250 MFP-V | 0010018958 | 4.800 |
| 1.250 MTP-V | 0010018959 | 3.305 |
| 2.250 MTP-V | 0010018960 | 4.380 |
| 1.250 MIP-V | 0010018961 | 3.835 |
| 2.250 FP-V | 0010018962 | 5.030 |
| 2.250 TP-V | 0010018963 | 4.610 |
| 2.350 MFP-V | 0010018964 | 5.535 |
| 3.350 MFP-V | 0010018965 | 6.740 |

(*) Elegir anclajes en función de la teja

| Descripción | Referencia | EUR |
|-------------|------------|--------------|
| 2.350 MTP-V | 0010018966 | 5.115 |
| 3.350 MTP-V | 0010018967 | 6.245 |
| 2.350 FP-V | 0010018968 | 5.875 |
| 2.350 TP-V | 0010018969 | 5.455 |

(*) Elegir anclajes en función de la teja.

Fijaciones para cubierta inclinada

| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|------------|
| Kit anclajes tipo P para teja árabe, instalación de 1 captador en columna (tejado inclinado) | 0010010366 | 95 |
| Kit anclajes tipo P para teja árabe, instalación de 2 captadores en columna (tejado inclinado) | 0010010369 | 160 |
| Kit anclajes tipo P para teja árabe, instalación de 3 captadores en columna (tejado inclinado) | 0010010372 | 225 |
| Kit anclajes tipo S para teja plana, instalación de 1 captador en columna (tejado inclinado) | 0010010367 | 105 |
| Kit anclajes tipo S para teja plana, instalación de 2 captadores en columna (tejado inclinado) | 0010010370 | 220 |
| Kit anclajes tipo S para teja plana, instalación de 3 captadores en columna (tejado inclinado) | 0010010373 | 300 |
| Kit anclajes con tornillos universal, instalación de 1 captador en columna (tejado inclinado) | 0010010368 | 90 |
| Kit anclajes con tornillos universal, instalación de 2 captadores en columna (tejado inclinado) | 0010010371 | 185 |
| Kit anclajes con tornillos universal, instalación de 3 captadores en columna (tejado inclinado) | 0010010374 | 275 |
| Kit anclajes tipo P para teja árabe, instalación de captadores en fila (tejado inclinado) | 0020055174 | 95 |
| Kit anclajes tipo S para teja plana, instalación de captadores en fila (tejado inclinado) | 0020055184 | 140 |
| Kit anclajes con tornillos universal, instalación de captadores en fila (tejado inclinado) | 0020059897 | 130 |

Otros accesorios

| Descripción | Referencia | EUR |
|--|------------|------------|
| Tubería solar 2 en 1 con cable para la sonda 10 m | 302359 | 315 |
| Tubería solar 2 en 1 con cable para la sonda 20 m | 302360 | 615 |
| Bomba de alta eficiencia adicional para alturas de hasta 12 metros | 0020204489 | 285 |
| Kit de resistencia eléctrica | 0020204487 | 615 |
| Kit para llenado del sistema drainback | 0020204491 | 110 |
| Racor acodado 10 mm | 0020012909 | 30 |
| Racor recto 10 mm | 0020025094 | 30 |

Instalaciones de gran superficie auroFLOW plus

| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|--------------|
| VPM 15 D | 0010013145 | 1.955 |
| VPM 30 D | 0010015710 | 3.025 |
| Líquido solar 10 l | 302363 | 60 |
| Líquido solar 20 l | 302498 | 115 |
| Válvula de 3 vías motorizada para ACS | 0020254562 | 150 |
| Cable de conexión | 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 | 0010038523 | 980 |

Accesorios para captadores: conexiones hidráulicas

| Descripción | Referencia | EUR |
|------------------------------------|------------|------------|
| Set hidr. bas. cub. incl./plana DB | 0010033828 | 185 |
| Set hidr. ext. cub. incl./plana DB | 0020165255 | 50 |

Estructuras de soporte: captador vertical VFK 135 VD

| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|--------------|
| Cubierta plana 2 captadores - Estructura Plus | 0020235157 | 900 |
| Cubierta plana 3 captadores - Estructura Plus | 0020235158 | 1.185 |
| Cubierta plana 4 captadores - Estructura Plus | 0020235159 | 1.470 |
| Cubierta plana 5 captadores - Estructura Plus | 0020235160 | 1.755 |
| Cubierta plana 6 captadores - Estructura Plus | 0020235161 | 2.040 |
| Cubierta plana 2 captadores - Estructura Pro | 0020235162 | 750 |
| Cubierta plana 3 captadores - Estructura Pro | 0020235163 | 985 |
| Cubierta plana 4 captadores - Estructura Pro | 0020235164 | 1.220 |
| Cubierta plana 5 captadores - Estructura Pro | 0020235165 | 1.455 |
| Cubierta plana 6 captadores - Estructura Pro | 0020235166 | 1.690 |
| Cubierta inclinada 2 captadores | 0020235167 | 375 |
| Cubierta inclinada 3 captadores | 0020235168 | 495 |
| Cubierta inclinada 4 captadores | 0020235169 | 615 |
| Cubierta inclinada 5 captadores | 0020235170 | 735 |
| Cubierta inclinada 6 captadores | 0020235171 | 855 |

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) | 0020055174 | 95 |
| Kit anclajes tipo S para teja plana, instalación de captadores en fila (tejado inclinado) | 0020055184 | 140 |
| Kit anclajes con tornillos universal, instalación de captadores en fila (tejado inclinado) | 0020059897 | 130 |

Captadores solares presurizados auroTHERM

| Descripción | Referencia | EUR |
|----------------------------------|------------|------------|
| Captador VFK 125/4 | 0010038518 | 890 |
| Captador VFK 145/3 V | 0010038514 | 935 |
| Captador VFK 145/3 H | 0010038516 | 995 |
| Set hidr. cubierta plana LC | 0020095892 | 60 |
| Set hidr. ext. cubierta plana LC | 0020095893 | 50 |

Estructuras de soporte

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 | 530 | 0020126406 | 390 | 0020072193 | 480 | 0020126418 | 350 |
| | 2 | 0020072204 | 810 | 0020126407 | 625 | 0020072194 | 745 | 0020126419 | 575 |
| | 3 | 0020072205 | 1.090 | 0020126408 | 860 | 0020072195 | 1.010 | 0020126420 | 800 |
| | 4 | 0020072206 | 1.370 | 0020126409 | 1.095 | 0020072196 | 1.275 | 0020126421 | 1.025 |
| | 5 | 0020072207 | 1.650 | 0020126410 | 1.330 | 0020072197 | 1.540 | 0020126422 | 1.250 |
| | 6 | 0020072208 | 1.930 | 0020126411 | 1.565 | 0020072198 | 1.805 | 0020126423 | 1.475 |
| | 7 | 0020072209 | 2.210 | 0020126412 | 1.800 | 0020072199 | 2.070 | 0020126424 | 1.700 |
| | 8 | 0020072210 | 2.490 | 0020126413 | 2.035 | 0020072200 | 2.335 | 0020126425 | 1.925 |
| | 9 | 0020072211 | 2.770 | 0020126414 | 2.270 | 0020072201 | 2.600 | 0020126426 | 2.150 |
| | 10 | 0020072212 | 3.050 | 0020126415 | 2.505 | 0020072202 | 2.865 | 0020126427 | 2.375 |
| | 11 | 0020072321 | 3.330 | 0020126416 | 2.740 | 0020072319 | 3.130 | 0020126428 | 2.600 |
| | 12 | 0020072322 | 3.610 | 0020126417 | 2.975 | 0020072320 | 3.395 | 0020126429 | 2.825 |

| Tipo de montaje | | | | | |
|---------------------------|------------|------------|--------------|------------|--------------|
| | Referencia | Precio EUR | Referencia | Precio EUR | |
| Nº de Captadores por fila | 1 | 0020072223 | 170 | 0020072213 | 180 |
| | 2 | 0020072224 | 285 | 0020072214 | 305 |
| | 3 | 0020072225 | 400 | 0020072215 | 430 |
| | 4 | 0020072226 | 515 | 0020072216 | 555 |
| | 5 | 0020072227 | 630 | 0020072217 | 680 |
| | 6 | 0020072228 | 745 | 0020072218 | 805 |
| | 7 | 0020072229 | 860 | 0020072219 | 930 |
| | 8 | 0020072230 | 975 | 0020072220 | 1.055 |
| | 9 | 0020072231 | 1.090 | 0020072221 | 1.180 |
| | 10 | 0020072232 | 1.205 | 0020072222 | 1.305 |
| | 11 | 0020072325 | 1.320 | 0020072323 | 1.430 |
| | 12 | 0020072326 | 1.435 | 0020072324 | 1.555 |

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) | 0020055174 | 95 |
| Kit anclajes tipo S para teja plana, instalación de captadores en fila (tejado inclinado) | 0020055184 | 140 |
| Kit anclajes con tornillos universal, instalación de captadores en fila (tejado inclinado) | 0020059897 | 130 |

Accesorios

| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|--------------|
| Líquido solar 10 l | 302363 | 60 |
| Líquido solar 20 l | 302498 | 115 |
| Vaso de expansión solar 18 l | 302097 | 95 |
| Vaso de expansión solar 25 l | 302098 | 120 |
| Vaso de expansión solar 35 l | 302428 | 145 |
| Vaso de montaje en suelo 50 l | 302496 | 250 |
| Vaso de montaje en suelo 80 l | 302497 | 430 |
| Vaso de montaje en suelo 100 l | 0020020655 | 610 |
| Grupo de bombeo solar VMS 70 (1-25 l/min) | 0020193190 | 660 |
| Soporte vaso de expansión para VMS 70 | 0020173592 | 50 |
| Set de conexiones para VMS 70 | 0020193231 | 40 |
| Kit solar con válvula mezcladora | 0020239353 | 210 |
| Kit solar auroSAT | 0010007271 | 535 |
| Sistema de llenado y purgado | 0020145705 | 1.210 |

Gestión

| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|------------|
| Control solar auroMATIC 570 | 0020203656 | 395 |
| VR 10. Sonda de temperatura de inmersión | 306787 | 20 |
| VR 11. Sonda de temperatura para captador | 306788 | 20 |

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

| Descripción | Referencia | EUR |
|-----------------|------------|--------------|
| VIH S 300/3 BR | 0010023071 | 2.060 |
| VIH S 400/3 BR | 0010023072 | 2.330 |
| VIH S 500/3 BR | 0010023073 | 2.810 |
| VIH SW 500/3 MR | 0010023360 | 5.955 |
| VIH SW 500/3 BR | 0010023361 | 4.035 |

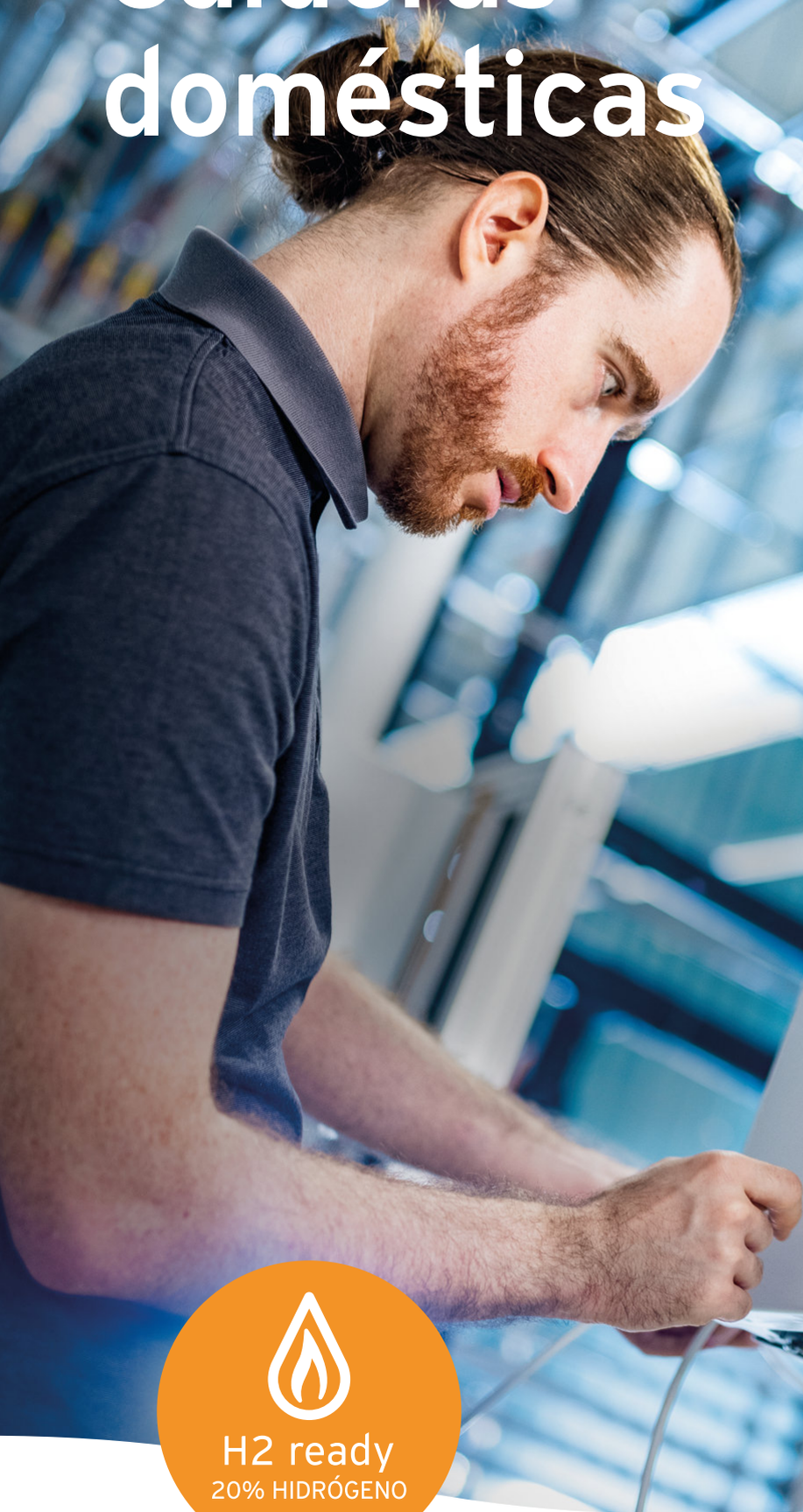
Accesorios auroSTOR

| Descripción | Referencia | EUR |
|--|------------|------------|
| Grupo de seguridad 10 bar | 305827 | 145 |
| Cable extensión sonda de temperatura (5m) | 306269 | 30 |
| Resistencia eléctrica 2/4/6 kW (3ph) compatible con modelos BR y MR a partir de 300 litros | 0020230734 | 565 |

Acumuladores e interacumuladores uniSTOR de gran capacidad

| Descripción | Referencia | EUR |
|----------------------------------|------------|---------------|
| VIH 740 | 0010008878 | 3.525 |
| VIH 1000 | 0010006528 | 4.665 |
| VIH 1500 | 0010005628 | 6.830 |
| VIH 2000 | 0010005629 | 7.380 |
| VIH 2500 | 0010005630 | 8.580 |
| VIH 3000 | 0010005631 | 9.660 |
| VIH 4000 | 0010005633 | 11.025 |
| VIH 5000 | 0010005634 | 13.125 |
| VIH 740 S | 0010008879 | 4.390 |
| VIH 1000 S | 0010006530 | 5.685 |
| VIH 1500 SB1 | 0010018623 | 8.685 |
| VIH 2000 S | 0010005659 | 10.905 |
| VIH 2500 S | 0010005660 | 14.155 |
| VIH 3000 S | 0010005661 | 14.950 |
| VIH 4000 S | 0010005663 | 18.390 |
| VIH 5000 S | 0010005664 | 21.330 |
| VI 800 | 0010005649 | 2.990 |
| VI 1000 | 0010005650 | 3.505 |
| VI 1500 | 0010005651 | 4.280 |
| VI 2000 | 0010005652 | 4.820 |
| VI 2500 | 0010005653 | 5.865 |
| VI 3000 | 0010005654 | 6.420 |
| VI 4000 | 0010005656 | 7.755 |
| VI 5000 | 0010005657 | 9.880 |
| Forro interior 1500 | 0020072262 | 585 |
| Forro interior para VIH 1500 SB1 | 0020210909 | 655 |
| Forro interior 2000 | 0020072263 | 635 |
| Forro interior 2500 | 0020072264 | 725 |
| Forro interior 3000 | 0020072265 | 775 |
| Forro interior 4000 | 0020072267 | 940 |
| Forro interior 5000 | 0020072268 | 1.040 |

Calderas domésticas



H2 ready
20% HIDRÓGENO

Calderas ecoTEC exclusive mixtas con conectividad

| Descripción | Referencia | EUR |
|--|------------|--------------|
| ecoTEC exclusive VMW 43CF/1-7 SI (N-ES) + sensoCOMFORT cableado + myVAILLANT | 125722036 | 4.855 |
| ecoTEC exclusive VMW 43CF/1-7 Sfi (N-ES) + sensoCOMFORT radio + myVAILLANT | 125834629 | 4.935 |
| ecoTEC exclusive VMW 36CF/1-7 SI (N-ES) + sensoCOMFORT cableado + myVAILLANT | 125722035 | 4.420 |
| ecoTEC exclusive VMW 36CF/1-7 Sfi (N-ES) + sensoCOMFORT radio + myVAILLANT | 125834628 | 4.500 |
| ecoTEC exclusive VMW 30CF/1-7 SI (N-ES) + sensoCOMFORT cableado + myVAILLANT | 125722034 | 4.200 |
| ecoTEC exclusive VMW 30CF/1-7 Sfi (N-ES) + sensoCOMFORT radio + myVAILLANT | 125834627 | 4.295 |
| Plantilla instalación calderas mixtas | 0020048667 | 80 |
| Plantilla instalación calderas mixtas VMW 43 | 0020232998 | 80 |
| Lector HBA Alpha Reader | 0010025485 | 315 |

Calderas ecoTEC plus mixtas con acumulación

| Descripción | Referencia | EUR |
|--|------------|--------------|
| ecoTEC plus VMI 36CS/1-5 C (N-ES) + sensoHOME cableado | 125125197 | 4.350 |
| ecoTEC plus VMI 36CS/1-5 Cf (N-ES) + sensoHOME radio | 125234530 | 4.430 |
| ecoTEC plus VMI 32CS/1-5 C (N-ES) + sensoHOME cableado | 125125196 | 3.930 |
| ecoTEC plus VMI 32CS/1-5 Cf (N-ES) + sensoHOME radio | 125234529 | 3.990 |
| Plantilla instalación calderas mixtas | 0020048667 | 80 |
| Kit recirculación | 0020057235 | 80 |

Calderas ecoTEC plus mixtas

| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|--------------|
| ecoTEC plus VMW 36CS/1-5 C (N-ES) + sensoHOME cableado | 8000014265 | 3.900 |
| ecoTEC plus VMW 36CS/1-5 Cf (N-ES) + sensoHOME radio | 8000014266 | 3.980 |
| ecoTEC plus VMW 32CS/1-5 C (N-ES) + sensoHOME cableado | 8000014267 | 3.530 |
| ecoTEC plus VMW 32CS/1-5 Cf (N-ES) + sensoHOME radio | 8000014256 | 3.595 |
| ecoTEC plus VMW 26CS/1-5 C (N-ES) + sensoHOME cableado | 8000014269 | 2.910 |
| ecoTEC plus VMW 26CS/1-5 Cf (N-ES) + sensoHOME radio | 8000014271 | 2.980 |
| ecoTEC plus VMW 23CS/1-5 C (N-ES) + sensoHOME cableado | 8000014257 | 2.765 |
| ecoTEC plus VMW 23CS/1-5 Cf (N-ES) + sensoHOME radio | 8000014258 | 2.830 |
| Plantilla instalación calderas mixtas | 0020048667 | 80 |
| Sonda anticipadora solar | 0020273976 | 35 |
| Kit de conversión C1x para ecoTEC plus 23 y 26 | 0010038878 | 135 |
| Kit de conversión C1x para ecoTEC plus 32 y 36 | 0010038879 | 135 |
| Accesorio para evacuación de condensados en sistemas C(12)3 nuevas instalaciones | 0010045383 | 310 |
| Accesorio para evacuación de condensados en sistemas C(12)3 sustitución por caldera inteligente | 0010046851 | 155 |
| Kit básico 60/100 para C(12)3 | 0020277302 | 155 |

Calderas ecoTEC pro mixtas

| Descripción | Referencia | EUR |
|--|------------|--------------|
| ecoTEC pro VMW 286/5-3 (H-ES) | 125121819 | 2.690 |
| ecoTEC pro VMW 286/5-3 (H-ES) + sensoHOME cableado | 8000014504 | 2.870 |
| ecoTEC pro VMW 286/5-3 (H-ES) + sensoHOME radio | 8000014505 | 2.960 |
| ecoTEC pro VMW 286/5-3 (H-ES) + VRT 50/2 cableado | 8000014506 | 2.760 |
| ecoTEC pro VMW 236/5-3 (H-ES) | 125121818 | 2.480 |
| ecoTEC pro VMW 236/5-3 (H-ES) + sensoHOME cableado | 8000014502 | 2.660 |
| ecoTEC pro VMW 236/5-3 (H-ES) + sensoHOME radio | 8000014503 | 2.750 |
| ecoTEC pro VMW 236/5-3 (H-ES) + VRT 50/2 cableado | 8000014511 | 2.550 |
| Plantilla instalación calderas mixtas | 0020048667 | 80 |
| Sonda anticipadora solar | 0020273976 | 35 |

Calderas ecoTEC pure mixtas

| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|--------------|
| ecoTEC pure VMW 286/7-2 (H-ES) | 2519978 | 2.505 |
| ecoTEC pure VMW 286/7-2 (H-ES) + sensoHOME cableado | 8000014497 | 2.685 |
| ecoTEC pure VMW 286/7-2 (H-ES) + sensoHOME radio | 8000014498 | 2.775 |
| ecoTEC pure VMW 286/7-2 (H-ES) + VRT 50/2 cableado | 8000014500 | 2.575 |
| ecoTEC pure VMW 236/7-2 (H-ES) | 2519977 | 2.340 |
| ecoTEC pure VMW 236/7-2 (H-ES) + sensoHOME cableado | 8000014494 | 2.520 |
| ecoTEC pure VMW 236/7-2 (H-ES) + sensoHOME radio | 8000014495 | 2.610 |
| ecoTEC pure VMW 236/7-2 (H-ES) + VRT 50/2 cableado | 8000014496 | 2.410 |
| Plantilla instalación calderas ecoTEC pure | 0020235525 | 85 |
| Kit solar con válvula mezcladora | 0020239353 | 210 |
| Sonda anticipadora solar | 0020273976 | 35 |

Calderas ecoCOMPACT con acumulación

| Descripción | Referencia | EUR |
|--|------------|--------------|
| ecoCOMPACT 306 VSC 306/4-5 150 | 0010014680 | 4.865 |
| ecoCOMPACT 306 VSC 306/4-5 150 con kit de conexiones y ánodo electrónico | 125114680 | 5.375 |
| ecoCOMPACT 266 VSC 266/4-5 150 | 0010015111 | 4.625 |
| ecoCOMPACT 266 VSC 266/4-5 150 con kit de conexión y ánodo electrónico | 125115111 | 5.135 |
| ecoCOMPACT 206 VSC 206/4-5 90 | 0010014677 | 3.950 |
| ecoCOMPACT 206 VSC 206/4-5 90 con kit de conexión y ánodo electrónico | 125114677 | 4.460 |
| Kit de conexión hidráulica | 0020170492 | 275 |
| Set recirculación ACS sin bomba | 0020170502 | 95 |
| Set recirculación ACS con bomba | 0020170503 | 330 |
| Ánodo electrónico 230V | 0020170505 | 235 |
| Sifón para goteo de válvula de seguridad y desagüe de condensados | 000376 | 15 |
| ecoLEVEL - Bomba de condensados | 306287 | 225 |

| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|------------|
| Neutralizador de condensados | 0020247275 | 70 |
| Kit 1 circuito (L10) | 0020170507 | 805 |
| Kit extensión 1 circuito con mezcla (L11) | 0020170508 | 475 |
| Kit extensión 1 circuito sin mezcla (L20) | 0020170509 | 280 |

Calderas ecoTEC plus Sólo calefacción

| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|--------------|
| ecoTEC plus VM 35CS/1-5 C (N-ES) + sensoHOME cableado | 125122039 | 3.830 |
| ecoTEC plus VM 35CS/1-5 Cf (N-ES) + sensoHOME radio | 125234632 | 3.910 |
| ecoTEC plus VM 30CS/1-5 C (N-ES) + sensoHOME cableado | 125122038 | 3.145 |
| ecoTEC plus VM 30CS/1-5 Cf (N-ES) + sensoHOME radio | 125234631 | 3.230 |
| ecoTEC plus VM 25CS/1-5 C (N-ES) + sensoHOME cableado | 125122037 | 2.930 |
| ecoTEC plus VM 25CS/1-5 Cf (N-ES) + sensoHOME radio | 125234630 | 3.005 |
| Kit de conexiones calderas sólo calefacción | 0020048666 | 45 |

Calderas ecoTEC plus Sólo calefacción

| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|--------------|
| ecoTEC plus VM 656/5-5 (H-ES) | 0010021523 | 4.995 |
| ecoTEC plus VM 656/5-5 (H-ES) + kit de conexiones | 125121523 | 5.210 |
| ecoTEC plus VM 486/5-5 (H-ES) | 0010021522 | 3.775 |
| ecoTEC plus VM 486/5-5 (H-ES) + kit de conexiones | 125121522 | 3.990 |
| Kit de conexiones ecoTEC plus 48/65 kW | 0020256403 | 215 |
| 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 | 115 |
| Filtro magnético 1 1/4" con aislamiento | 0020249532 | 385 |
| Aguja hidráulica WH 40-2 sin llaves (3.500 l/h) | 0020248932 | 395 |

Calderas ecoTEC pro Nueva Edificación

| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|------------------|
| ecoTEC pro VMW 286/5-3 (H-ES) | 125121819 | Consultar |
| ecoTEC pro VMW 236/5-3 (H-ES) | 125121818 | Consultar |
| Plantilla instalación calderas mixtas | 0020048667 | 80 |
| Sonda anticipadora solar | 0020273976 | 35 |
| Clapeta antirrevoco interna C(10)3 | 0010033457 | 30 |
| Kit 80/125 mm PP para chimenea colectiva sobrepresionada C(10)3 | 0020232147 | 95 |
| ecoTEC pro VMW 236/5-3 -H (H-ES) | 0010024792 | Consultar |
| Plantilla instalación calderas mixtas | 0020048667 | 80 |
| Sonda anticipadora solar | 0020273976 | 35 |

Accesorios de evacuación

| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|------------|
| Kit horizontal (tubo, codo 87°, abrazaderas, embellecedores) Ø60/100 | 0020219517 | 115 |
| Deflector orientable Ø60/100 | 0020219534 | 100 |
| Prolongación 0,5 m Ø60/100 | 303902 | 40 |
| Prolongación 1,0 m Ø60/100 | 303903 | 75 |
| Prolongación 2,0 m Ø60/100 | 303905 | 110 |
| Kit vertical de 1.530 mm (negro) Ø60/100 | 0020220656 | 115 |
| Codo 87° Ø60/100 | 303910 | 45 |
| Codo 45° (2 Uds.) Ø60/100 | 303911 | 75 |
| Dispositivo separador Ø60/100 | 303915 | 50 |
| Abrazadera de sujeción a pared Ø 100 (5 Uds.) | 303821 | 45 |
| Abrazadera exterior Ø 100 (4 Uds.) | 303824 | 45 |
| Kit horizontal para evacuación a chimenea Ø60/100 | 303923 | 190 |
| Adaptador de 60/100 a 80/125 o para sistemas Ø80 para tipo B23 | 0020147469 | 35 |
| Kit horizontal 80/125 PP | 303209 | 215 |
| Prolongación 0,5 m Ø80/125 | 303202 | 55 |
| Prolongación 1,0 m Ø80/125 | 303203 | 80 |
| Prolongación 2,0 m Ø80/125 | 303205 | 125 |
| Codo 90° Ø80/125 | 303210 | 75 |
| Codo 45° (2 Uds.) Ø80/125 | 303211 | 105 |
| Codo telescópico. Ayuda a la reposición de calderas ecoTEC plus VM 466 - próximamente | 0010028132 | 80 |
| Kit horizontal para evacuación a chimenea Ø80/125 | 303208 | 335 |
| Dispositivo separador Ø80/125 | 303215 | 45 |
| Kit vertical de 1533 mm (negro) Ø80/125 | 303200 | 180 |
| Abrazadera de sujeción a pared Ø 125 (5 Uds.) | 303616 | 70 |
| Accesorio para toma de aire del exterior | 0020021006 | 145 |
| Teja de plástico | 303980 | 105 |
| Collarín para tejado plano | 009056 | 95 |
| Adaptador para evacuación excéntrica nuevas | 0020147470 | 100 |
| Codo de 45° (2 uds.) Ø80 | 303259 | 35 |
| Codo de 87° Ø80 | 303263 | 25 |
| Codo de 90° para conexión a chimenea Ø80 | 303265 | 65 |
| Conducto 0,5 m Ø80 | 303252 | 25 |
| Conducto 1,0 m Ø80 | 303253 | 25 |
| Conducto 2,0 m Ø80 | 303255 | 35 |
| Cortavientos Ø80 | 009756 | 95 |
| Abrazadera de sujeción a pared Ø80 (5 uds.) | 300940 | 60 |

| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|-----|
| Deflector Ø80 | 300941 | 40 |
| Embellecedor metálico Ø80 | 009477 | 40 |
| Ayuda a la reposición de calderas ecoTEC plus VM 656 | 303920 | 125 |
| Kit conexión a chimenea desde Ø 80/125 PP para flexible Ø 80 PP | 303250 | 220 |
| Kit 1: Elementos básicos para el conducto flexible de evacuación de gases (PP) Ø80 | 303510 | 200 |
| Kit 2: Elemento de limpieza (PP) (pieza en T) para el conducto flexible de evacuación de gases Ø80 | 303511 | 100 |
| Kit 3: Pieza de unión (PP) 0,13 m para el conducto flexible de evacuación de gases Ø80 | 303512 | 80 |
| Kit 4: Ayuda de montaje para el conducto flexible de evacuación de gases Ø80 | 303513 | 50 |
| Kit 5: Conducto flexible de evacuación de gases de 15 m (PP) y 7 distanciadores Ø80 | 303514 | 530 |
| Distanciador Ø80 (7 uds.) | 0020042771 | 75 |
| Elementos para la campana de acero inoxidable | 0020021008 | 120 |
| Campana de acero inoxidable Ø80 | 0020021007 | 200 |
| Terminal de 1 m de acero inoxidable Ø80 | 0020025741 | 105 |
| Válvula antirrevoco interna para ecoTEC hasta 30 kW | 0020175893 | 40 |
| Kit conexión a chimenea desde Ø 60/100 PP para flexible Ø 100 PP | 0020014989 | 270 |
| Kit conexión a chimenea desde Ø 80/125 PP para flexible Ø 100 PP | 303240 | 325 |
| Kit 1: Elementos básicos para el conducto flexible de evacuación de gases (PP) Ø100 | 303516 | 315 |
| Kit 2: Elemento de limpieza (PP) (pieza en T) para el conducto flexible de evacuación de gases Ø100 | 303517 | 115 |
| Kit 3: Pieza de unión (PP) 0,13 m para el conducto flexible de evacuación de gases Ø100 | 303518 | 100 |
| Kit 4: Ayuda de montaje para el conducto flexible de evacuación de gases Ø100 | 303519 | 100 |
| Kit 5: Conducto flexible de evacuación de gases de 15 m (PP) y 7 distanciadores Ø100 | 303520 | 720 |
| Kit 6: Conducto flexible de evacuación de gases de 7 m (PP) y 4 distanciadores Ø100 | 0020004961 | 415 |
| Kit 7: Con. en T de Ø 100 para Ø 60/100. | 0020016409 | 190 |
| Kit 7: Con. en T de Ø 100 para Ø 80/125 | 0020016408 | 155 |
| Kit 8: Conexión en T de Ø 100 para desagüe condensados de 18 mm | 0020042774 | 280 |
| Kit 9: Recogida de condensados para la chimenea Ø100 | 0020016412 | 160 |
| Tapa para conexiones no utilizadas Ø 60/100 | 0020060592 | 50 |
| Tapa para conexiones no utilizadas Ø 80/125 | 0020060593 | 55 |
| Otros accesorios | | |
| Bastidor posterior 35 mm profundidad - Próximamente | 0020105566 | 80 |
| Bastidor posterior 65 mm profundidad | 308650 | 80 |
| Bastidor posterior 92 mm profundidad | 0010025341 | 80 |
| Bastidor posterior 105 mm profundidad | 0020021856 | 80 |
| SopORTE guía para plantillas de instalación/conexión | 306218 | 25 |
| ecoLEVEL - Bomba de condensados | 306287 | 225 |
| Neutralizador de condensados | 0020247275 | 70 |
| Sifón para goteo de válvula de seguridad y desagüe de condensados | 000376 | 15 |
| Kit solar auroSAT | 0010007271 | 535 |
| Válvula mezcladora | 0020007275 | 125 |
| Sonda anticipadora solar | 0020273976 | 35 |

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 | 9.900 |
| ecoCRAFT exclusive VKK 1206/3-E HL R1 | 0010016461 | 11.735 |
| ecoCRAFT exclusive VKK 1606/3-E HL R1 | 0010016462 | 14.320 |
| ecoCRAFT exclusive VKK 2006/3-E HL R1 | 0010016463 | 15.435 |
| ecoCRAFT exclusive VKK 2406/3-E HL R1 | 0010016464 | 19.150 |
| ecoCRAFT exclusive VKK 2806/3-E HL R1 | 0010016465 | 21.275 |
| Bomba modulante alta eficiencia para 80-160 kW, 32 | 0020180027 | 1.410 |
| Bomba modulante alta eficiencia para 200-280 kW, 40 | 0020180028 | 1.815 |
| Grupo de seguridad para ecoCRAFT exclusive de 80 kW | 0020060828 | 200 |
| Grupo de seguridad para ecoCRAFT exclusive hasta 200 kW | 0020060829 | 260 |

Calderas murales de sólo calefacción ecoTEC plus

| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|--------------|
| ecoTEC plus VM ES 806/5-5 + kit conexiones | 2510761 | 7.195 |
| ecoTEC plus VM ES 1006/5-5 + kit conexiones | 2510774 | 8.285 |
| ecoTEC plus VM ES 1206/5-5 + kit conexiones | 2510786 | 9.175 |
| Conexiones + bomba alta eficiencia 80-100-120 kW | 0020217872 | 925 |
| Aislamiento conjunto conexiones y bomba 80/100/120 kW | 0020138349 | 120 |
| Llaves de corte 1 1/2 ecoTEC plus 80-100-120 kW | 0020059560 | 215 |
| Aislamiento llaves de corte 1 1/2 ecoTEC plus 80-100-120 kW | 0020106195 | 35 |
| Válvula de seguridad 6 bar | 0020106058 | 70 |

Accesorios de evacuación

| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|------------|
| Kit vertical negro (con abrazadera de pared) | 0020106371 | 300 |
| Kit horizontal (codo 87° de inspección en T, terminal y embellecedores de pared) | 0020106373 | 440 |
| Kit horizontal para evacuación a chimenea | 0020106374 | 300 |
| Prolongación 0,5 m | 0020106376 | 65 |
| Prolongación 1,0 m | 0020106377 | 105 |
| Prolongación 2,0 m | 0020106378 | 195 |
| Codo 45° (2 uds.) | 0020106379 | 140 |
| Codo 87° | 0020106380 | 100 |
| Abrazadera de sujeción a pared/techo para prolongaciones Ø 160 mm PP (5 unidades) | 0020106381 | 70 |
| Dispositivo de inspección concéntrico | 0020106382 | 125 |
| Codo de inspección en T 87° concéntrico | 0020106383 | 125 |
| Prolongación 0,5 m Ø 110 mm | 0020106384 | 20 |
| Prolongación 1,0 m Ø 110 mm | 0020106385 | 30 |
| Prolongación 2,0 m Ø 110 mm | 0020106386 | 40 |
| Codo de 90° con soporte para chimenea Ø 110 mm | 0020106388 | 40 |



| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|-----|
| Codo 45° Ø 110 mm | 0020106391 | 25 |
| Codo 87° Ø 110 mm | 0020106392 | 40 |
| Distanciador Ø 110 mm para chimenea 40 cm x 40 cm (10 unidades) | 0020106394 | 45 |
| Abrazadera de sujeción a pared/techo para prolongaciones Ø 160 mm PP (5 unidades) | 0020106395 | 70 |
| Embellecedor de pared | 0020106396 | 30 |
| Terminal de chimenea plástico Ø 110 mm | 0020106397 | 80 |
| Terminal de chimenea acero inoxidable Ø 110 mm | 0020106398 | 230 |
| Tramo terminal vertical 1m inox. Ø110 mm | 0020106399 | 125 |
| Remate negro techo incl.(de 25°-50°) Ø110 mm | 0020106409 | 95 |
| Remate tejado plano Ø 110 mm | 0020106411 | 65 |
| Adaptador de Ø 110 mm a Ø 100 mm | 0020106393 | 110 |
| Prolongación acceso inspección Ø110mm | 0020106387 | 25 |

Accesorios hidráulicos

| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|-------|
| Grupo de bombeo con mezcladora 1", DN25 | 0020191788 | 1.000 |
| Grupo de bombeo sin mezcladora 1", DN25 | 0020191817 | 835 |
| Colector para 2 grupos de bombeo | 307556 | 325 |
| Colector para 3 grupos de bombeo | 307597 | 390 |

Separación hidráulica

| Descripción | Referencia | EUR |
|--|------------|-------|
| Aguja hidráulica WH 27 (1.800 l/h) | 306727 | 260 |
| Aguja hidráulica WH 40-2 sin llaves (3.500 l/h) | 0020248932 | 395 |
| Aguja hidráulica WH 40 (3.500 l/h) | 306720 | 460 |
| Aguja hidráulica WH 95 (8.500 l/h) | 306721 | 510 |
| Aguja hidráulica con filtro magnético - WH C 110 (9.500 l/h) | 0020107874 | 1.040 |
| Aguja hidráulica con filtro magnético - WH C 160 (12.000 l/h) | 0020107875 | 1.170 |
| Aguja hidráulica con filtro magnético - WH C 280 (21.500 l/h) | 0020151859 | 1.390 |
| Aguja hidráulica con filtro magnético - WH C 350 (29.000 l/h) | 0020107876 | 1.860 |
| Aislamiento depósitos equilibrio WH C | 0020151855 | 135 |
| Intercambiador de placas PHE S 120-70 (120 kW / 70 placas) | 0020137069 | 620 |
| Aislamiento para PHE S 120-70 | 0020248922 | 40 |
| Intercambiador de placas para cascadas PHE C 240-40 (240 kW / 40 placas) | 0020137070 | 2.960 |
| Aislamiento para PHE C 240-40 | 0020248923 | 240 |
| Intercambiador de placas para cascadas PHE C 360-70 (360 kW / 70 placas) | 0020137071 | 3.440 |
| Aislamiento para PHE C 360-70 | 0020248924 | 270 |
| Intercambiador de placas para cascadas PHE C 480-90 (480 kW / 90 placas) | 0020137072 | 3.870 |
| Aislamiento para PHE C 480-90 | 0020248925 | 270 |
| Intercambiador de placas para cascadas PHE C 600-120 (600 kW / 120 placas) | 0020137073 | 4.620 |
| Aislamiento para PHE C 600-120 | 0020248926 | 350 |

| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|--------------|
| Intercambiador de placas para cascadas PHE C 720-170 (720 kW / 170 placas) | 0020137074 | 5.375 |
| Aislamiento para PHE C 720-170 | 0020248927 | 390 |
| Conexiones colectores a intercambiador de placas para DN 65 mm (PHE C 240-40 y PHE C 360-70) | 0020107886 | 1.130 |
| Conexiones colectores a intercambiador de placas para DN 100 mm (PHE C 480-90, PHE C 600-120 y PHE C 720-170) | 0020107887 | 1.400 |
| Aislamiento para conexiones a intercambiador de placas | 0020248930 | 155 |
| Equipo de neutralización para potencias hasta 450 kW | 009730 | 485 |
| Equipo de neutralización con bomba para potencias hasta 200 kW | 301374 | 850 |
| Equipo de neutralización con bomba para potencias hasta 360 kW | 0020106190 | 1.940 |
| Cable de conexión cascada con equipo de neutralización. | 0020106191 | 40 |
| Recambio de granulado de neutralización (5 kg) CaCO3 | 009741 | 30 |

Accesorios para cascadas

| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|------------|
| Bastidor para regulación | 0020151861 | 155 |
| Abrazaderas sujeción sistema salida de gases en cascada | 0020107879 | 230 |
| Pies bastidor | 0020151815 | 135 |
| Bastidor para colgar 1 caldera en paredes irregulares | 125051813 | 855 |
| Bastidor para colgar 2 calderas en paredes irregulares | 125051814 | 980 |

Kits de cascadas

| Descripción | Referencia | EUR |
|--|------------|---------------|
| SET 1 caldera ecoTEC plus VM 486 | 2514601 | 9.375 |
| SET cascada de 2 calderas ecoTEC plus VM 486 | 2514602 | 14.975 |
| SET cascada de 3 calderas ecoTEC plus VM 486 | 2514603 | 22.175 |
| SET cascada de 4 calderas ecoTEC plus VM 486 | 2514604 | 27.775 |
| SET cascada de 5 calderas ecoTEC plus VM 486 | 2514605 | 35.240 |
| SET cascada de 6 calderas ecoTEC plus VM 486 | 2514606 | 40.840 |
| SET 1 caldera ecoTEC plus VM 656 | 2516501 | 10.595 |
| SET cascada de 2 calderas ecoTEC plus VM 656 | 2516502 | 17.415 |
| SET cascada de 3 calderas ecoTEC plus VM 656 | 2516503 | 25.835 |
| SET cascada de 4 calderas ecoTEC plus VM 656 | 2516504 | 32.785 |
| SET cascada de 5 calderas ecoTEC plus VM 656 | 2516505 | 41.340 |
| SET cascada de 6 calderas ecoTEC plus VM 656 | 2526506 | 48.160 |
| SET 1 caldera ecoTEC plus VM ES 806 | 2528001 | 11.360 |
| SET cascada de 2 calderas ecoTEC plus VM ES 806 | 2528002 | 20.120 |
| SET cascada de 3 calderas ecoTEC plus VM ES 806 | 2528003 | 30.480 |
| SET cascada de 4 calderas ecoTEC plus VM ES 806 | 2528004 | 39.240 |
| SET cascada de 5 calderas ecoTEC plus VM ES 806 | 2528005 | 50.440 |
| SET cascada de 6 calderas ecoTEC plus VM ES 806 | 2528006 | 59.305 |
| SET 1 caldera ecoTEC plus VM ES 1006 | 2511001 | 12.450 |
| SET cascada de 2 calderas ecoTEC plus VM ES 1006 | 2511002 | 22.300 |

| Descripción | Referencia | EUR |
|--|------------|---------------|
| SET cascada de 3 calderas ecoTEC plus VM ES 1006 | 2511003 | 33.750 |
| SET cascada de 4 calderas ecoTEC plus VM ES 1006 | 2511004 | 44.175 |
| SET cascada de 5 calderas ecoTEC plus VM ES 1006 | 2511005 | 55.890 |
| SET cascada de 6 calderas ecoTEC plus VM ES 1006 | 2511006 | 65.845 |
| SET 1 caldera ecoTEC plus VM ES 1206 | 2511201 | 13.340 |
| SET cascada de 2 calderas ecoTEC plus VM ES 1206 | 2511202 | 24.080 |
| SET cascada de 3 calderas ecoTEC plus VM ES 1206 | 2511203 | 36.420 |
| SET cascada de 4 calderas ecoTEC plus VM ES 1206 | 2511204 | 47.735 |
| SET cascada de 5 calderas ecoTEC plus VM ES 1206 | 2511205 | 60.340 |
| SET cascada de 6 calderas ecoTEC plus VM ES 1206 | 2511206 | 71.185 |

Accesorios de evacuación en cascadas

| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|--------------|
| Kit básico para 2 aparatos | 0020042761 | 905 |
| Kit adicional para la 3ª caldera Ø 130 mm (incluido adaptador antirrevoco) | 2512773 | 835 |
| Kit adicional para la 3ª y 4ª caldera Ø 130 mm (incluido adaptador antirrevoco) | 2512774 | 1.190 |
| Kit chimenea Ø130 mm | 0020042762 | 455 |
| Adaptador con tapa antirrevoco Ø 80 mm | 303960 | 240 |
| Kit básico para conexión de ecoCRAFT exclusiv hasta 160 kW con Ø 130 mm | 0020060589 | 295 |
| Conexión para toma de aire Ø130 mm | 0020060591 | 60 |
| Separadores/distanciadores chimenea (7 uds.) Ø130 mm | 0020042763 | 40 |
| Accesorio de inspección Ø130 mm | 0020042764 | 125 |
| Codo 87° Ø130 mm | 0020042765 | 100 |
| Codo 45° Ø130 mm | 0020042766 | 125 |
| Codo 30° Ø130 mm | 0020042767 | 135 |
| Codo 15° Ø130 mm | 0020042768 | 135 |
| Prolongación 1,0 m Ø130 mm | 0020042769 | 155 |
| Prolongación 2,0 m Ø130 mm | 0020042770 | 195 |
| Abrazadera de sujeción a pared Ø 125 (5 Uds.) | 303616 | 70 |
| Kit básico Ø 160 mm para 2 ecoTEC plus 80-100-120 kW. Incluye 2 válvulas antirrevoco mecánicas (00 2020 7200) | 2506412 | 805 |
| Kit básico Ø 160 mm para 2 ecoTEC plus 48/65 kW. Incluye 2 válvulas antirrevoco mecánicas (00 2025 8990) | 2526412 | 815 |
| Kit básico Ø 160 mm para 2 ecoTEC plus 80-100-120 kW Incluye 2 VR 40 + 2 adaptadores antirrevoco (00 2010 6418) | 2516412 | 1.825 |
| Kit para calderas adicionales Ø 160 mm para ecoTEC plus 48/65 kW. Incluye 1 válvula antirrevoco mecánica (00 2025 8990) | 2526413 | 305 |
| Kit adicional Ø 160 mm para calderas adicionales ecoTEC plus 80-100-120 kW Incluye 1 válvula antirrevoco mecánica (00 2020 7200) | 2506413 | 300 |
| Kit adicional Ø 160 mm para calderas adicionales ecoTEC plus 80-100-120 kW Incluye 1 VR 40 + 1 adaptador antirrevoco (00 2010 6418) | 2516413 | 810 |
| Kit chimenea Ø160 mm | 0020095533 | 730 |
| Rejilla de protección Ø160 mm | 0020230630 | 50 |
| Válvula adaptador antirrevoco mecánica de Ø 110 mm para calderas de más de 80 kW | 0020207200 | 160 |
| Válvula adaptador antirrevoco mecánica de Ø 80 a 110 mm para calderas ecoTEC plus 48/65 kW | 0020258990 | 165 |
| Motorizado Ø 110 mm cald de más 80 kw | 0020106418 | 620 |
| Válvula adaptador antirrevoco motorizada para ecoCRAFT exclusiv 80-120-160 kW | 0020151165 | 1.840 |

| Descripción | Referencia | EUR |
|--|------------|--------------|
| Válvula adaptador antirrevoco motorizada para ecoCRAFT exclusiv 80-120-160 kW | 0020151166 | 2.340 |
| Kit para calderas ecoCRAFT exclusiv hasta 160 kW en cascada con terceros (uno por caldera) | 2511165 | 2.275 |
| Adaptador ecoCRAFT con toma análisis 150 | 0020095531 | 225 |
| Separadores/distanciadores para colocación en chimenea (4 uds) Ø160 mm | 0020095565 | 140 |
| Separadores/distanciadores para colocación en chimenea (10 uds) Ø160 mm | 0020106420 | 140 |
| Accesorio de inspección Ø160 mm | 0020095561 | 235 |
| Codo de inspección Ø160 mm | 0020095554 | 135 |
| Codo 87° Ø160 mm | 0020095552 | 70 |
| Codo 45° Ø160 mm | 0020095556 | 70 |
| Codo 30° Ø160 mm | 0020095558 | 75 |
| Prolongación 0,5 m Ø160 mm | 0020095545 | 70 |
| Prolongación 1,0 m Ø160 mm | 0020095546 | 105 |
| Prolongación 2,0 m Ø160 mm | 0020095547 | 180 |
| Abrazaderas de sujeción a pared (5 uds.) Ø160 mm | 0020151162 | 100 |
| Kit básico Ø 200 mm para 2 ecoTEC plus 80-100-120 kW. Incluye 2 válvulas antirrevoco mecánicas (00 2020 7200) | 2506428 | 1.060 |
| Kit básico Ø 200 mm para 2 ecoTEC plus 48/65 kW. Incluye 2 válvulas antirrevoco mecánicas (00 2025 8990) | 2536428 | 1.070 |
| Kit básico Ø 200 mm para 2 ecoTEC plus 80-100-120 kW. Incluye 2 adaptadores antirrevoco (0020106418) y 2 VR 40 | 2526428 | 2.080 |
| Kit básico para 2 aparatos ecoCRAFT exclusiv hasta 160 kW. | 2511154 | 5.710 |
| Kit básico para 2 aparatos ecoCRAFT exclusiv desde 200 kW a 280 kW | 2511155 | 7.070 |
| Kit para calderas adicionales Ø 200 mm ecoTEC plus 80-100-120 kW. Incluye 1 válvula antirrevoco mecánica (00 2020 7200) | 2506429 | 380 |
| Kit para calderas adicionales Ø 200 mm para ecoTEC plus 48/65 kW. Incluye 1 válvula antirrevoco mecánica (00 2025 8990) | 2526429 | 385 |
| Kit para calderas adicionales Ø 200 mm ecoTEC plus 80-100-120 kW. Incluye 1 adaptador antirrevoco (0020106418) y 1 VR 40 | 2516429 | 890 |
| Kit para calderas adicionales ecoCRAFT exclusiv hasta 160 kW. | 2511158 | 2.765 |
| Kit para calderas adicionales ecoCRAFT exclusiv desde 200 kW a 280 kW. | 2511159 | 3.230 |
| Kit chimenea Ø200 mm | 0020095534 | 840 |
| Rejilla de protección Ø200 mm | 0020228943 | 70 |
| Válvula adaptador antirrevoco mecánica de Ø 110 mm para calderas de más de 80 kW | 0020207200 | 160 |
| Válvula adaptador antirrevoco mecánica de Ø 80 a 110 mm para calderas ecoTEC plus 48/65 kW | 0020258990 | 165 |
| Motorizado Ø 110 mm cald de más 80 kW | 0020106418 | 620 |
| Válvula adaptador antirrevoco motorizada para ecoCRAFT exclusiv 80-120-160 kW | 0020151165 | 1.840 |
| Válvula adaptador antirrevoco motorizada para ecoCRAFT exclusiv 80-120-160 kW | 0020151166 | 2.340 |
| Kit para calderas ecoCRAFT exclusiv desde 200 kW a 280 kW en cascada con terceros (uno por caldera) | 2511166 | 2.740 |
| Adaptador ecoCRAFT con toma análisis 200 | 0020095532 | 190 |
| Separadores/distanciadores para colocación en chimenea (4 uds) Ø200 mm | 0020095566 | 310 |
| Separadores/distanciadores para colocación en chimenea (10 uds) Ø200 mm | 0020106436 | 320 |
| Accesorio de inspección Ø200 mm | 0020095562 | 390 |
| Codo de inspección Ø200 mm | 0020095555 | 300 |
| Codo 87° Ø200 mm | 0020095553 | 250 |
| Codo 45° Ø200 mm | 0020095557 | 230 |
| Codo 30° Ø200 mm | 0020095559 | 230 |
| Prolongación 0,5 m Ø200 mm | 0020095549 | 115 |
| Prolongación 1,0 m Ø200 mm | 0020095550 | 140 |

| Descripción | Referencia | EUR |
|--|------------|--------------|
| Prolongación 2,0 m Ø200 mm | 0020095551 | 250 |
| Abrazaderas de sujeción a pared (5 uds) Ø200 mm | 0020151163 | 375 |
| Kit básico Ø 250 mm para 2 ecoTEC plus 80-100-120 kW. Incluye 2 válvulas antirrevoco mecánicas (00 2020 7200) | 2506553 | 1.390 |
| Kit básico Ø 250 mm para 2 ecoTEC plus 48/65 kW. Incluye 2 válvulas antirrevoco mecánicas (00 2025 8990) | 2526553 | 1.400 |
| Kit básico Ø 250 mm para 2 ecoTEC plus 80-100-120 kW. Incluye 2 adaptadores antirrevoco (0020106418) y 2 VR 40 | 2516553 | 2.410 |
| Kit básico para 2 aparatos ecoCRAFT exclusiv hasta 160 kW. | 2511156 | 5.795 |
| Kit básico para 2 aparatos ecoCRAFT exclusiv desde 200 kW a 280 kW. | 2511157 | 7.190 |
| Kit para calderas adicionales Ø 250 mm ecoTEC plus 80-100-120 kW. Incluye 1 válvula antirrevoco mecánica (00 2020 7200) | 2506554 | 480 |
| Kit para calderas adicionales Ø 250 mm para ecoTEC plus 48/65 kW. Incluye 1 válvula antirrevoco mecánica (00 2025 8990) | 2526554 | 485 |
| Kit para calderas adicionales Ø 250 mm ecoTEC plus 80-100-120 kW. Incluye 1 adaptador antirrevoco (0020106418) y 1 VR 40 | 2516554 | 990 |
| Kit para calderas adicionales ecoCRAFT exclusiv hasta 160 kW. | 2511160 | 2.805 |
| Kit para calderas adicionales ecoCRAFT exclusiv desde 200 kW a 280 kW. | 2511161 | 3.500 |
| Kit chimenea Ø250 mm | 0020106560 | 1.605 |
| Rejilla de protección ø250 mm | 0020231158 | 80 |
| Válvula adaptador antirrevoco mecánica de Ø 110 mm para calderas de más de 80 kW | 0020207200 | 160 |
| Válvula adaptador antirrevoco mecánica de Ø 80 a 110 mm para calderas ecoTEC plus 48/65 kW | 0020258990 | 165 |
| Motorizado Ø 110 mm cald de más 80 kw | 0020106418 | 620 |
| Válvula adaptador antirrevoco motorizada para ecoCRAFT exclusiv 80-120-160 kW | 0020151165 | 1.840 |
| Válvula adaptador antirrevoco motorizada para ecoCRAFT exclusiv 80-120-160 kW | 0020151166 | 2.340 |
| Separadores/distanciadores para colocación en chimenea (4uds) Ø250 mm | 0020145527 | 395 |
| Separadores/distanciadores para colocación en chimenea (10 uds) Ø250 mm | 0020106561 | 395 |
| Accesorio de inspección Ø250 mm | 0020106562 | 375 |
| Codo de inspección Ø250 mm | 0020145529 | 410 |
| Codo 87° Ø250 mm | 0020106563 | 350 |
| Codo 45° Ø250 mm | 0020106564 | 315 |
| Codo 30° Ø250 mm | 0020106565 | 315 |
| Prolongación 0,5 m Ø250 mm | 0020145507 | 150 |
| Prolongación 1,0 m Ø250 mm | 0020106566 | 225 |
| Prolongación 2,0 m Ø250 mm | 0020106567 | 350 |
| Abrazaderas de sujeción a pared (5 uds.) Ø250 mm | 0020151164 | 440 |

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 | 210 |
| sensoHOME radio VRT 380f. Control inalámbrico y conectable para caldera. Gestión modulante de una zona | 0020260961 | 270 |
| sensoCOMFORT VRC 720. Control principal cableado para la generación y distribución de energía | 0020260921 | 345 |
| VR 92. Control remoto para gestionar cada circuito/zona adicional | 0020260925 | 185 |
| sensoCOMFORT VRC 720f. Control principal inalámbrico para la generación y distribución de energía | 0020260937 | 435 |
| VR 92f. Control remoto inalámbrico para gestionar cada circuito/zona adicional | 0020260940 | 230 |
| VR 70. Módulo eBUS para gestionar 2 circuitos. Se suministran 2 sondas VR 10 | 0020184844 | 265 |
| VR 71. Módulo eBUS para gestionar 3 circuitos. Se suministran 4 sondas VR 10 y 1 sonda VR 11 | 0020184847 | 315 |
| sensoROOM pure VRT 50/2. Control cableado y modulante. Conectable con VR 940f para uso con myVAILLANT app | 0010038663 | 85 |
| Modulo myVAILLANT (VR 940f). WiFi. Válido para Caldera y Bomba de Calor | 0010037342 | 235 |
| VRT 50/2 + VR 940f. Set Control cableado y modulante con conectividad para uso con myVAILLANT app. | 8000029497 | 230 |
| VR 940f + VRT 51f. Suministrado en el mismo embalaje. Control WiFi, inalámbrica y modulante para uso con myVAILLANT app. | 0010035734 | 280 |
| Cable largo para VR 940f (fuente + ebus). Para conexión con calderas inteligentes | 0010035754 | 50 |
| 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 | 10 |
| 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 | 50 |
| VR 37. Módulo para conectar antiguos termostatos modulantes de 3 hilos Vaillant en calderas eBUS sin conexión 7-8-9 (desde 2012) | 0020139835 | 35 |
| VR 32/3. Direccionador eBUS para integrar en caldera (en electrónica) | 0020139895 | 120 |
| VR 32/3 pared. Direccionador eBUS para caldera de apoyo en instalaciones híbridas con bomba de calor | 0020235465 | 120 |
| VR 40. Módulo 2 de 7 funciones (eBUS) | 0020017744 | 50 |
| Caja para módulos VR 40 y VR32/3 | 0010025486 | 30 |
| VRC 6942. Termostato de seguridad de contacto para sistemas de baja temperatura (universal) | 009642 | 25 |

Acumuladores para calderas



Nuevas soluciones de acumulación para calderas de última generación

| Descripción | Referencia | EUR |
|--|------------|--------------|
| actoSTOR VIH QL 75/2 B | 0010025314 | 980 |
| uniSTOR VIH Q 75/2 B | 0010025313 | 1.165 |
| Grupo de carga para actoSTOR VIH QL 75/2 B depósito a la derecha de la caldera | 0020242708 | 465 |
| Grupo de carga para actoSTOR VIH QL 75/2 B depósito a la izquierda de la caldera | 0020242707 | 465 |
| Cubierta de las conexiones actoSTOR/uniSTOR VIH QL/Q 75/2 B Instalación lado derecho/izquierdo de la caldera | 0010025343 | 325 |
| Cubierta de las conexiones uniSTOR VIH Q 75/2 B Instalación debajo de caldera | 0010025347 | 260 |
| Kit de conexión rígida para instalación de uniSTOR VIH Q 75/2 B al lado (derecho/izquierdo) de la caldera | 0020152956 | 145 |
| Bastidor posterior 92 mm profundidad | 0010025341 | 80 |
| Bastidor posterior 65 mm profundidad | 308650 | 80 |

Interacumuladores monovalentes de ACS uniSTOR para aplicación con calderas sólo calefacción

| Descripción | Referencia | EUR |
|-------------------------------|------------|--------------|
| VIH R 120/6 B | 0010015943 | 855 |
| VIH R 150/6 M | 0010015941 | 1.220 |
| VIH R 150/6 B | 0010015944 | 985 |
| VIH R 200/6 B | 0010015945 | 1.075 |
| VIH R 300/3 MR | 0010023068 | 2.855 |
| VIH R 300/3 BR | 0010023069 | 1.975 |
| VIH R 500/3 BR | 0010023070 | 2.770 |
| Sonda de temperatura | 306257 | 10 |
| Termómetro para VIH R 120-200 | 0020151256 | 80 |

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

| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|--------------|
| VIH S 300/3 BR | 0010023071 | 2.060 |
| VIH S 400/3 BR | 0010023072 | 2.330 |
| VIH S 500/3 BR | 0010023073 | 2.810 |
| Termómetro | 0010003776 | 85 |
| Grupo de seguridad 10 bar | 305827 | 145 |
| Cable extensión sonda de temperatura (5m) | 306269 | 30 |

Agua Caliente Sanitaria



Bomba de calor para ACS

| Descripción | Referencia | EUR |
|--|------------|--------------|
| aroSTOR VWL B 100/5 | 0010026813 | 2.290 |
| aroSTOR VWL B 150/5 | 0010026814 | 2.755 |
| aroSTOR VWL B 200/5 | 0010026816 | 3.160 |
| aroSTOR VWL BM 200/5 | 0010026818 | 3.580 |
| aroSTOR VWL B 270/5 | 0010026817 | 3.425 |
| aroSTOR VWL BM 270/5 | 0010026819 | 3.870 |
| Kit ventilación (80/125) | 0010029006 | 170 |
| Extensión ventilación 1m (80/125) | 0010029004 | 115 |
| Extensión ventilación 2m (80/125) | 0010029005 | 185 |
| Codo ventilación 45° (80/125) | 0010029008 | 65 |
| SopORTE instalación mural (2 uds) | 0010029007 | 60 |
| Trípode para instalación sobre suelo - diámetros de 380-385 mm | 0010029010 | 85 |

Calentadores a gas Bajo NOx

| Descripción | Referencia | EUR |
|--|------------|------------|
| turboMAG plus 125/1-5 H | 0020273001 | 850 |
| turboMAG plus 155/1-5 H | 0020273004 | 915 |
| turboMAG plus 175/1-5 H | 0020273007 | 980 |
| Válvula termostática solar para turboMAG plus | 0020234021 | 165 |
| Embellecedor cubierta de conexiones hidráulicas y gas para turboMAG plus | 0020234554 | 25 |
| turboMAG pro 125/1 3R H | 0020273026 | 750 |
| turboMAG pro 125/1 3R BP | 0020273027 | 750 |
| turboMAG pro 145/1 3R H | 0020273029 | 815 |
| turboMAG pro 145/1 3R BP | 0020273030 | 815 |
| atmoMAG 114/1 H | 0010042783 | 575 |
| atmoMAG 114/1 BP | 0010042782 | 575 |
| atmoMAG 144/1 H | 0010042785 | 665 |
| atmoMAG 144/1 BP | 0010042784 | 665 |

Accesorios de evacuación para calentadores estancos

| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|------------|
| Adaptador evacuación 60/100 mm | 0020260366 | 30 |
| Kit horizontal estándar 60/100 - 0,75 m + codo 90° | 0020201156 | 60 |
| Kit horizontal estándar 60/100 - 0,75 m + codo alto 90° | 0020199370 | 60 |
| 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 |
| Accesorio anticondensados | 303805 | 170 |
| Kit vertical de 1.285 mm en color negro | 303800 | 85 |
| Codo 90° perfil alto | 303808 | 40 |
| Codo 90° con toma análisis | 0020201157 | 40 |

| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|-----|
| Codo 45° (2 Uds.) | 303809 | 50 |
| Codo 45° (2 Uds.) | 0020209569 | 100 |
| Abrazadera de sujeción a pared Ø 100 (5 Uds.) | 303821 | 45 |
| Abrazadera exterior Ø 100 (4 Uds.) | 303824 | 45 |
| Boquilla cambio a 80/125 de combustión y anticondensados turboMAG pro | 0020260368 | 115 |
| Adaptador a diámetro Ø80/125mm con anticondensados turboMAG plus | 0020202465 | 150 |
| Kit de evacuación horizontal Ø80/125mm | 303609 | 200 |
| Prolongador 80/125 - 0,5 m | 303602 | 50 |
| Prolongador 80/125 - 1 m | 303603 | 75 |
| Codo 90° | 303610 | 60 |
| Codo 45° (2 uds.) | 303611 | 80 |
| Abrazadera de sujeción a pared Ø 125 (5 uds.) | 303616 | 70 |
| Teja de plástico | 303980 | 105 |
| Adaptador para evacuación excéntrica turboMAG pro 80 mm | 0020260369 | 60 |
| Adaptador para evacuación excéntrica turboMAG plus 80 mm | 0020207070 | 55 |
| Codo de 45° | 300834 | 35 |
| Codo de 90° | 300818 | 25 |
| Codo de 87° | 0020188792 | 30 |
| Prolongador 80 - 0,5 m | 300833 | 40 |
| Prolongador 80 - 1 m | 300817 | 50 |
| Terminal horizontal 80mm | 0020199428 | 50 |
| Cortavientos Ø80 | 009756 | 95 |
| Abrazadera de sujeción a pared Ø80 (5 uds.) | 300940 | 60 |
| Deflector Ø80 | 300941 | 40 |
| Kit anticondensados (Lacado en blanco) turboMAG plus | 303091 | 115 |
| Sifón para recogida de condensados - consultar disponibilidad | 0010024010 | 65 |
| Embellecedor metálico Ø80 | 009477 | 40 |

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 | 270 |
| eloSTOR pro VEH 50/5-3 Slim | 0010038924 | 310 |
| eloSTOR pro VEH 80/5-3 | 0010038925 | 355 |
| eloSTOR pro VEH 100/5-3 | 0010038926 | 375 |
| eloSTOR pro VEH 150 | 0010038933 | 560 |

Termos eléctricos eloSTOR plus

| Descripción | Referencia | EUR |
|------------------------------|------------|------------|
| eloSTOR PLUS VEH 30/5-5 | 0010038927 | 315 |
| eloSTOR PLUS VEH 50/5-5 | 0010038928 | 380 |
| eloSTOR PLUS VEH 50/5-5 Slim | 0010038929 | 415 |
| eloSTOR PLUS VEH 80/5-5 | 0010038930 | 455 |
| eloSTOR PLUS VEH 80/5-5 Slim | 0010038931 | 480 |
| eloSTOR PLUS VEH 100/5-5 | 0010038932 | 490 |

Termos eléctricos eloSTOR exclusive

| Descripción | Referencia | EUR |
|--------------------------------------|------------|------------|
| eloSTOR exclusive VEH 50/1-7 Slim + | 0010038934 | 590 |
| eloSTOR exclusive VEH 80/1-7 Slim + | 0010038935 | 705 |
| eloSTOR exclusive VEH 100/1-7 Slim + | 0010038936 | 780 |

Accesorios

| Descripción | Referencia | EUR |
|--|------------|------------|
| Trípode para instalación sobre suelo - diámetros de 380-385 mm | 0010029010 | 85 |
| Trípode para instalación sobre suelo - diámetros de 440-450 mm | 0020217194 | 195 |

Aire acondicionado



Doméstico

Gama doméstica mural 1x1 climaVAIR intro

| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|--------------|
| VAIL1-025WN | 0010044052 | 790 |
| VAIL1-030WN | 0010044053 | 850 |
| VAIL1-045WN | 0010044054 | 1.315 |
| VAIL1-060WN | 0010044055 | 1.910 |
| Accesorio WIFI VAIL1 | 0010039939 | 50 |
| Filtro purificador de catequina para equipo murales (necesarios 2 uds por equipo) | 0010045802 | 30 |

Gama doméstica multisplit serie VAIL1

| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|--------------|
| VAIL1-052W205 - Hasta fin de existencias | 8000013992 | 2.210 |
| VAIL1-061W205 - Hasta fin de existencias | 8000013997 | 2.230 |
| VAIL1-087W308 - Hasta fin de existencias | 8000013998 | 3.095 |
| VAIL1-113W408 - Hasta fin de existencias | 8000014004 | 3.370 |
| Accesorio WIFI VAIL1 | 0010039939 | 50 |
| Filtro purificador de catequina para equipo murales (necesarios 2 uds por equipo) | 0010045802 | 30 |

Gama doméstica Multi free match - multisplit

| Descripción | Referencia | EUR |
|------------------------------|------------|--------------|
| climaVAIR intro VAIL1-025WNI | 0010044030 | 275 |
| climaVAIR intro VAIL1-030WNI | 0010044031 | 295 |
| climaVAIR intro VAIL1-045WNI | 0010044032 | 450 |
| climaVAIR intro VAIL1-060WNI | 0010044033 | 650 |
| climaVAIR multi VAM1-035 DNI | 8000010715 | 860 |
| climaVAIR multi VAM1-050A2NO | 8000010717 | 1.780 |
| climaVAIR multi VAM1-080A4NO | 8000010719 | 2.530 |
| climaVAIR multi VAM1-120A5NO | 8000010712 | 4.025 |

Comercial

Gama comercial cassette

| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|--------------|
| VAI1-050 KN | 0010026762 | 2.210 |
| VAI1-070 KN | 0010026763 | 2.375 |
| VAI1-085 KN | 0010026764 | 3.325 |
| VAI1-100 KN | 0010026765 | 3.795 |
| VAI1-140 KN | 0010026766 | 4.495 |
| VAI1-140T KN | 0010026767 | 4.525 |
| Control individual cableado VAI1KD-CR | 0010030969 | 75 |
| Contacto on-off VAI1KD-S4 | 0010030968 | 35 |
| Caja de conexiones VAIKD-EB para montaje en superficie del control cableado VAI1KD-CR | 0010032019 | 20 |

Gama comercial conducto

| Descripción | Referencia | EUR |
|---|------------|--------------|
| VAI1-050 DN | 0010026769 | 2.035 |
| VAI1-070 DN | 0010026770 | 2.500 |
| VAI1-085 DN | 0010026771 | 3.165 |
| VAI1-100 DN | 0010026772 | 3.845 |
| VAI1-140 DN | 0010026773 | 4.395 |
| VAI1-140T DN | 0010026774 | 4.425 |
| Control individual cableado VAI1KD-CR | 0010030969 | 75 |
| Contacto on-off VAI1KD-S4 | 0010030968 | 35 |
| Caja de conexiones VAIKD-EB para montaje en superficie del control cableado VAI1KD-CR | 0010032019 | 20 |

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 | Refrigerante | PCA | Cantidad de refrigerante (kg) | Impuesto gas (EUR/kg) | Impuesto total equipo (EUR) |
|------------|---|--------------|-------|-------------------------------|-----------------------|-----------------------------|
| 0010035241 | aroTHERM Split 4 sensoCOMFORT inalámbrico | R-410A | 2.088 | 1,50 | 31,32 | 46,98 |
| 0010035242 | aroTHERM Split 4 sensoCOMFORT cableado | R-410A | 2.088 | 1,50 | 31,32 | 46,98 |
| 0010030523 | aroTHERM Split 6 sensoCOMFORT inalámbrico | R-410A | 2.088 | 1,50 | 31,32 | 46,98 |
| 0010030530 | aroTHERM Split 6 sensoCOMFORT cableado | R-410A | 2.088 | 1,50 | 31,32 | 46,98 |
| 0010030524 | aroTHERM Split 8 sensoCOMFORT inalámbrico | R-410A | 2.088 | 2,39 | 31,32 | 74,85 |
| 0010030531 | aroTHERM Split 8 sensoCOMFORT cableado | R-410A | 2.088 | 2,39 | 31,32 | 74,85 |
| 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 |
| 0020309015 | aroTHERM Split 4 sensoCOMFORT inalámbrico ACS 150 l | R-410A | 2.088 | 1,50 | 31,32 | 46,98 |
| 0020309016 | aroTHERM Split 4 sensoCOMFORT cableado ACS 150 l | R-410A | 2.088 | 1,50 | 31,32 | 46,98 |
| 0020309017 | aroTHERM Split 6 sensoCOMFORT inalámbrico ACS 150 l | R-410A | 2.088 | 1,50 | 31,32 | 46,98 |
| 0020309018 | aroTHERM Split 6 sensoCOMFORT cableado ACS 150 l | R-410A | 2.088 | 1,50 | 31,32 | 46,98 |
| 0020309019 | aroTHERM Split 8 sensoCOMFORT inalámbrico ACS 150 l | R-410A | 2.088 | 2,39 | 31,32 | 74,85 |
| 0020309020 | aroTHERM Split 8 sensoCOMFORT cableado ACS 150 l | R-410A | 2.088 | 2,39 | 31,32 | 74,85 |
| 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 |
| 0010035247 | aroTHERM Split 4 uniTOWER sensoCOMFORT inalámbrico | R-410A | 2.088 | 1,50 | 31,32 | 46,98 |
| 0010035248 | aroTHERM Split 4 uniTOWER sensoCOMFORT cableado | R-410A | 2.088 | 1,50 | 31,32 | 46,98 |
| 0010030537 | aroTHERM Split 6 uniTOWER sensoCOMFORT inalámbrico | R-410A | 2.088 | 1,50 | 31,32 | 46,98 |
| 0010030544 | aroTHERM Split 6 uniTOWER sensoCOMFORT cableado | R-410A | 2.088 | 1,50 | 31,32 | 46,98 |
| 0010030538 | aroTHERM Split 8 uniTOWER sensoCOMFORT inalámbrico | R-410A | 2.088 | 2,39 | 31,32 | 74,85 |
| 0010030545 | aroTHERM Split 8 uniTOWER sensoCOMFORT cableado | R-410A | 2.088 | 2,39 | 31,32 | 74,85 |
| 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 |
| 0010035245 | Ampliación cascadas Split 4 | R-410A | 2.088 | 1,50 | 31,32 | 46,98 |
| 0010030551 | Ampliación cascadas Split 6 | R-410A | 2.088 | 1,50 | 31,32 | 46,98 |
| 0010030552 | Ampliación cascadas Split 8 | R-410A | 2.088 | 2,39 | 31,32 | 74,85 |
| 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 | Refrigerante | PCA | Cantidad de refrigerante (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 | Refrigerante | PCA | Cantidad de refrigerante (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 | Refrigerante | PCA | Cantidad de refrigerante (kg) | Impuesto gas (EUR/kg) | Impuesto total equipo (EUR) |
|---------------------------|-------------------------------|--------------|-----|-------------------------------|-----------------------|-----------------------------|
| Aire acondicionado | | | | | | |
| 0010044052 | VAIL1-025WN | R-32 | 675 | 0,50 | 10,13 | 5,06 |
| 0010044053 | VAIL1-030WN | R-32 | 675 | 0,55 | 10,13 | 5,57 |
| 0010044054 | VAIL1-045WN | R-32 | 675 | 0,75 | 10,13 | 7,59 |
| 0010044055 | VAIL1-060WN | R-32 | 675 | 1,23 | 10,13 | 12,45 |
| 0010022736 | VAM8-052W205 | R-32 | 675 | 1,05 | 10,13 | 10,63 |
| 0010022737 | VAM8-061W205 | R-32 | 675 | 1,05 | 10,13 | 10,63 |
| 0010022747 | VAM8-087W308 | R-32 | 675 | 2,00 | 10,13 | 20,25 |
| 0010022748 | VAM8-113W408 | R-32 | 675 | 2,00 | 10,13 | 20,25 |
| 8000013992 | climaVAIR intro VAIL1-052W205 | R-32 | 675 | 1,05 | 10,13 | 10,63 |
| 8000013997 | climaVAIR intro VAIL1-061W205 | R-32 | 675 | 1,05 | 10,13 | 10,63 |
| 8000013998 | climaVAIR intro VAIL1-087W308 | R-32 | 675 | 2,00 | 10,13 | 20,25 |
| 8000014004 | climaVAIR intro VAIL1-113W408 | R-32 | 675 | 2,00 | 10,13 | 20,25 |
| 8000010717 | climaVAIR multi VAM1-050A2NO | R-32 | 675 | 0,90 | 10,13 | 9,11 |
| 8000010719 | climaVAIR multi VAM1-080A4NO | R-32 | 675 | 1,80 | 10,13 | 18,23 |
| 8000010712 | climaVAIR multi VAM1-120A5NO | R-32 | 675 | 2,40 | 10,13 | 24,30 |
| 0010026762 | VAI 1 50 KN | R-32 | 675 | 1,00 | 10,13 | 10,13 |
| 0010026763 | VAI 1 70 KN | R-32 | 675 | 1,60 | 10,13 | 16,20 |
| 0010026764 | VAI 1 85 KN | R-32 | 675 | 1,80 | 10,13 | 18,23 |
| 0010026765 | VAI 1 100 KN | R-32 | 675 | 2,50 | 10,13 | 25,31 |
| 0010026766 | VAI 1 140 KN | R-32 | 675 | 2,80 | 10,13 | 28,35 |
| 0010026767 | VAI 1 140T KN | R-32 | 675 | 2,80 | 10,13 | 28,35 |
| 0010026769 | VAI 1 50 DN | R-32 | 675 | 1,00 | 10,13 | 10,13 |
| 0010026770 | VAI 1 70 DN | R-32 | 675 | 1,60 | 10,13 | 16,20 |
| 0010026771 | VAI 1 85 DN | R-32 | 675 | 1,80 | 10,13 | 18,23 |
| 0010026772 | VAI 1 100 DN | R-32 | 675 | 2,50 | 10,13 | 25,31 |
| 0010026773 | VAI 1 140 DN | R-32 | 675 | 2,80 | 10,13 | 28,35 |
| 0010026774 | VAI 1 140T DN | R-32 | 675 | 2,80 | 10,13 | 28,35 |



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.A.U., con domicilio social en 48170 Zamudio (Bizkaia), Polígono Industrial Ugaldeguren III, parcela 22, provista de CIF número A-48.037.295 (en adelante, "Vaillant") y los clientes que adquieran productos comercializados por Vaillant (en adelante, el "Cliente").

1.2 La compraventa de productos destinados al canal de obra se registrará por las Condiciones de Venta en Obra y, supletoriamente, por estas Condiciones Generales. Por su parte, la prestación del Servicio al Profesional se registrará 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 sus 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, sobre las normas aplicables a la compraventa mercantil.

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). La realización de un Pedido por parte del Cliente supone su aceptación a 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 (en adelante, "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.

2.5 Cualquier modificación que pretenda realizar el Cliente respecto de un pedido ya confirmado requerirá una nueva aceptación expresa por parte de Vaillant.

3. PRECIO

3.1 El precio de los productos ofrecidos por Vaillant se recoge en la tarifa oficial vigente según consta publicada en www.vaillant.es. Vaillant puede modificar los precios aplicables 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 del volumen del pedido Vaillant podrá: i) modificar el precio acordado para los productos pendientes de suministrar; y ii) facturar al Cliente la diferencia entre el precio facturado por los productos ya suministrados y el precio 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.

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 no incluye el IVA.

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 trescientos euros (300,00€) tendrán un cargo fijo de veinte euros (20,00€) en concepto de gastos de gestión. Asimismo, cuando el Cliente solicite un envío urgente o extraordinario y/o cuando concurren circunstancias que lo justifiquen Vaillant podrá cobrar un importe adicional por el servicio de transporte y puesta a disposición.

3.7 El precio total del encargo o pedido vendrá determinado por el número de aparatos realmente suministrados por Vaillant 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 emisión de las mismas, mediante transferencia bancaria.

4.2 En caso de demora total o parcial en el pago 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 facultará a Vaillant a suspender la(s) entrega(s) y, en su caso, 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.

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 adquiridos.

5.3 El Cliente tendrá asignada en su ficha una dirección de entrega y una persona de contacto para la recepción de los productos y, en su caso, deberá comunicar la modificación de estos datos con un mínimo de tres días de antelación a la fecha de entrega acordada. En caso contrario Vaillant no se responsabilizará si los productos se recepcionan en la 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. 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 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 los gastos de 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 aquellos pudieren sufrir.

5.6 El Cliente deberá examinar los productos adquiridos al tiempo de recibir los mismos y, en su caso, manifestar por escrito sus reservas describiendo la no conformidad (avería, pérdida, deterioro, defecto ...) en el albarán de entrega. En caso de productos embalados las reservas respecto a no conformidades deberán formularse dentro de los siete (7) días naturales siguientes a la entrega. Vaillant no estará obligada a admitir devoluciones de producto fuera de los plazos contemplados en esta cláusula.

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 vendido en la media en que concurren circunstancias imprevisibles o inevitables, 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 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".

6. TITULARIDAD Y RIESGO

6.1 Los productos estarán bajo el riesgo y responsabilidad del Cliente desde el momento de su entrega o, en su caso, 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.

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.

8. CONFIDENCIALIDAD

8.1 Ambas partes quedan de acuerdo en garantizar la confidencialidad de los datos contenidos en las presentes Condiciones Generales, 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 evitará divulgar 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 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 aquéllas 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.

10. RÉGIMEN DE RESPONSABILIDAD

10.1 Vaillant responde de la conformidad de los productos en 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 o indirectos, incluyendo la pérdida de ingresos, beneficios u oportunidades, la pérdida de uso, el coste de productos de sustitución o reclamaciones de clientes del Cliente por dichos daños.

III La responsabilidad total de Vaillant 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.

11. TERMINACIÓN

11.1 La compraventa terminará por la entrega efectiva de los productos objeto del contrato por parte de Vaillant y por 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, 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 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.

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 que pudieren regir el contrato y, en particular, en lo que se refiera a anticorrupción, defensa de la competencia, blanqueo de capitales y protección de datos de carácter personal.

13.2 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

13.3 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.

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, entendiéndose 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).

Política de devoluciones e incidencias de transporte

RECLAMACIONES POR INCIDENCIAS DE TRANSPORTE

- Los daños visibles se deberán notificar en el albarán de entrega en el momento de recepcionar la mercancía. No se aceptarán reclamaciones de daños visibles que no se hayan anotado en el albarán.
- Los daños ocultos deberán ser acreditados por el cliente y únicamente podrán reclamarse en un plazo de 7 días naturales a contar desde la fecha de recepción de la mercancía. No se aceptarán reclamaciones por daños ocultos formuladas fuera de plazo.

POLÍTICA DE DEVOLUCIONES VAILLANT

(AJENA A UNA INCIDENCIA DE TRANSPORTE O CALIDAD DEL PRODUCTO)

1. No se admiten devoluciones salvo autorización expresa y por escrito de la Dirección Comercial
2. La solicitud de devolución se formalizará a través del apartado de la webshop "Mis devoluciones"
3. En caso de autorización la devolución efectiva se condiciona a que:
 - El producto y embalaje se encuentren en perfecto estado
 - La referencia a devolver esté activa dentro de la tarifa de precios en vigor en el momento de la devolución
 - La gestión del transporte y gastos del mismo serán a cargo del cliente
4. En ningún caso se admitirán devoluciones en las que hayan transcurrido más de 6 meses a contar desde la fecha de la factura
5. En ningún caso se admitirán devoluciones de productos bajo pedido*

(*) Productos de muy baja rotación.

Garantías Vaillant para usuario final

1. GARANTE

- 1.1. Vaillant Saunier Duval, S.A.U, con NIF número A-48.037.295 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. Tendrá la consideración de usuario el consumidor o usuario final conforme a lo establecido en el artículo 3 del Real Decreto Legislativo 1/2007 (en adelante, el "RDL 1/2007") y su normativa de desarrollo. Los usuarios que no cumplan esta condición tendrán los derechos que legalmente les corresponda.
- 1.3. 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 RDL 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:
- 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 quedara condicionada al cumplimiento de los requisitos descritos para la Garantía Legal 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.

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.

**FAMILIA**

Bombas de Calor aroTHERM plus, aroTHERM split y aroTHERM pure
 Bombas de Calor ACS aroSTOR 200 y 270
 Bombas de Calor flexoTHERM
 Bombas de Calor flexoCOMPACT y geoTHERM

Energía fotovoltaica auroPOWER

Productos de aire acondicionado gama doméstica

Sistemas solares auroSTEP plus
 Acumuladores e interacumuladores colectivos VIH/VIH... S
 provistos de ánodo electrónico

Termos eléctricos eloSTOR plus

Termos eléctricos eloSTOR exclusive

GARANTÍA COMERCIAL

CINCO (5) AÑOS TOTAL sobre el compresor*
 CINCO (5) AÑOS para faltas de conformidad de la cuba
 DIEZ (10) AÑOS para faltas de conformidad del compresor
 DIEZ (10) AÑOS para faltas de conformidad del compresor
 CINCO (5) AÑOS para faltas de conformidad de la cuba
 Ver condiciones específicas ¹

DIEZ (10) AÑOS para faltas de conformidad del inversor
 VEINTICINCO (25) AÑOS para faltas de conformidad de los
 módulos VPV P 4XX/6

CINCO (5) AÑOS para faltas de conformidad del compresor

CINCO (5) AÑOS para faltas de conformidad del depósito
 CINCO (5) AÑOS para faltas de conformidad de la cuba

CINCO (5) AÑOS para faltas de conformidad de la cuba
 (ver condiciones específicas ²)

CINCO (5) AÑOS para faltas de conformidad de la cuba

(1) Se excluyen de esta Garantía Comercial las faltas de conformidad derivadas del uso de agua excesivamente blanda (dureza inferior a 20 °F) y/o al exceso de presión en el suministro.

(2) Esta Garantía Comercial se condiciona a que a partir del tercer año se revise anualmente el ánodo de magnesio del aparato.

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

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 2022 el Servicio Técnico Oficial de Vaillant obtuvo un valor del 79,93*

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

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

