

# Guía rápida Tarifa 2025

Edición Marzo 2025

Precios sin IVA

Excelente   Trustpilot



# Índice

Bombas de calor .....	3
Aerotermia .....	4
Geotermia .....	9
Control y gestión .....	11
Depósitos interacumuladores e inercia .....	12
Bomba de calor ACS .....	13
Acumuladores multienergía .....	13
Estaciones de carga solar .....	13
Estaciones de ACS .....	14
Emisores .....	15
Fancoils .....	16
Suelo radiante .....	18
Ventilación con recuperación de calor .....	21
Energía solar térmica .....	25
Calderas de condensación .....	32
Gama doméstica .....	33
Altas potencias .....	37
Control y conectividad .....	42
Acumuladores para calderas .....	44
Agua Caliente Sanitaria .....	46
Bomba de calor ACS .....	47
Calentadores a gas .....	47
Termos eléctricos .....	49
Aire acondicionado .....	50
Gama doméstica .....	51
Gama comercial .....	53
Impuestos sobre gases fluorados .....	54
Condiciones Generales de Venta .....	58
Política de reclamaciones y devoluciones .....	60
Garantías Vaillant para usuario final .....	61

# Energías renovables y alta eficiencia



# Bombas de calor

## Aeroterminia compacta / aroTHERM plus



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



Descripción	Referencia	EUR
<b>Set básico plus</b>		
aroTHERM plus 4 básico sensoCOMFORT inalámbrico	0020306791	<b>8.755</b>
aroTHERM plus 4 básico sensoCOMFORT cableado	0020306792	<b>8.665</b>
aroTHERM plus 6 básico sensoCOMFORT inalámbrico	0020306793	<b>9.385</b>
aroTHERM plus 6 básico sensoCOMFORT cableado	0020306794	<b>9.295</b>
aroTHERM plus 8 básico sensoCOMFORT inalámbrico	0020306795	<b>9.710</b>
aroTHERM plus 8 básico sensoCOMFORT cableado	0020306796	<b>9.620</b>
aroTHERM plus 12 básico sensoCOMFORT inalámbrico	0020306797	<b>12.780</b>
aroTHERM plus 12 básico sensoCOMFORT cableado	0020306798	<b>12.690</b>
aroTHERM plus 12 básico sensoCOMFORT inalámbrico 400V	0020306799	<b>13.515</b>
aroTHERM plus 12 básico sensoCOMFORT cableado 400V	0020306800	<b>13.425</b>
aroTHERM plus 15 básico sensoCOMFORT inalámbrico	0020306801	<b>13.395</b>
aroTHERM plus 15 básico sensoCOMFORT cableado	0020306802	<b>13.305</b>
aroTHERM plus 15 básico sensoCOMFORT inalámbrico 400V	0020306803	<b>14.150</b>
aroTHERM plus 15 básico sensoCOMFORT cableado 400V	0020306804	<b>14.060</b>
<b>Ampliación de cascadas</b>		
Ampliación cascadas aroTHERM plus 4	0020306891	<b>8.440</b>
Ampliación cascadas aroTHERM plus 6	0020306892	<b>9.070</b>
Ampliación cascadas aroTHERM plus 8	0020306893	<b>9.395</b>
Ampliación cascadas aroTHERM plus 12	0020306894	<b>12.465</b>
Ampliación cascadas aroTHERM plus 12 400V	0020306895	<b>13.200</b>
Ampliación cascadas aroTHERM plus 15	0020306896	<b>13.080</b>
Ampliación cascadas aroTHERM plus 15 400V	0020306897	<b>13.835</b>
Cuadro de control cascada CC 460/2 (consultar)	0010016311	<b>Consultar</b>
Cuadro de control cascada CC 460/KIT (consultar)	0020297210	<b>Consultar</b>
Módulo de comunicación BACnet con CC 460/2 o CC 460/KIT (consultar)	0020252002	<b>Consultar</b>
<b>Set autónomo plus</b>		
aroTHERM plus 4 autónomo sensoCOMFORT inalámbrico	0020306805	<b>10.620</b>
aroTHERM plus 4 autónomo sensoCOMFORT cableado	0020306806	<b>10.530</b>
aroTHERM plus 6 autónomo sensoCOMFORT inalámbrico	0020306807	<b>11.250</b>
aroTHERM plus 6 autónomo sensoCOMFORT cableado	0020306808	<b>11.160</b>
aroTHERM plus 8 autónomo sensoCOMFORT inalámbrico	0020306809	<b>11.575</b>
aroTHERM plus 8 autónomo sensoCOMFORT cableado	0020306810	<b>11.485</b>
aroTHERM plus 12 autónomo sensoCOMFORT inalámbrico	0020306811	<b>14.645</b>
aroTHERM plus 12 autónomo sensoCOMFORT cableado	0020306812	<b>14.555</b>
aroTHERM plus 12 autónomo sensoCOMFORT inalámbrico 400V	0020306813	<b>15.380</b>
aroTHERM plus 12 autónomo sensoCOMFORT cableado 400V	0020306814	<b>15.290</b>
aroTHERM plus 15 autónomo sensoCOMFORT inalámbrico	0020306815	<b>15.260</b>
aroTHERM plus 15 autónomo sensoCOMFORT cableado	0020306816	<b>15.170</b>
aroTHERM plus 15 autónomo sensoCOMFORT inalámbrico 400V	0020306817	<b>16.015</b>
aroTHERM plus 15 autónomo sensoCOMFORT cableado 400V	0020306818	<b>15.925</b>

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



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



Descripción	Referencia	EUR
<b>Set autónomo plus con acumulación</b>		
aroTHERM plus 6 autónomo sensoCOMFORT inalámbrico ACS (150 l)	0020309003	<b>12.235</b>
aroTHERM plus 6 autónomo sensoCOMFORT cableado ACS (150 l)	0020309004	<b>12.145</b>
aroTHERM plus 8 autónomo sensoCOMFORT inalámbrico ACS (150 l)	0020309005	<b>12.560</b>
aroTHERM plus 8 autónomo sensoCOMFORT cableado ACS (150 l)	0020309006	<b>12.470</b>
aroTHERM plus 12 autónomo sensoCOMFORT inalámbrico ACS (200 l)	0020309007	<b>16.560</b>
aroTHERM plus 12 autónomo sensoCOMFORT cableado ACS (200 l)	0020309008	<b>16.470</b>
aroTHERM plus 12 autónomo sensoCOMFORT inalámbrico ACS (500 l)	0020306871	<b>18.195</b>
aroTHERM plus 12 autónomo sensoCOMFORT cableado ACS (500 l)	0020306872	<b>18.105</b>
aroTHERM plus 12 autónomo sensoCOMFORT inalámbrico 400V ACS (200 l)	0020309009	<b>17.295</b>
aroTHERM plus 12 autónomo sensoCOMFORT cableado 400V ACS (200 l)	0020309010	<b>17.205</b>
aroTHERM plus 12 autónomo sensoCOMFORT inalámbrico 400V ACS (500 l)	0020306877	<b>18.930</b>
aroTHERM plus 12 autónomo sensoCOMFORT cableado 400V ACS (500 l)	0020306878	<b>18.840</b>
aroTHERM plus 15 autónomo sensoCOMFORT inalámbrico ACS (200 l)	0020309011	<b>17.175</b>
aroTHERM plus 15 autónomo sensoCOMFORT cableado ACS (200 l)	0020309012	<b>17.085</b>
aroTHERM plus 15 autónomo sensoCOMFORT inalámbrico ACS (500 l)	0020306883	<b>18.810</b>
aroTHERM plus 15 autónomo sensoCOMFORT cableado ACS (500 l)	0020306884	<b>18.720</b>
aroTHERM plus 15 autónomo sensoCOMFORT inalámbrico 400V ACS (200 l)	0020309013	<b>17.930</b>
aroTHERM plus 15 autónomo sensoCOMFORT cableado 400V ACS (200 l)	0020309014	<b>17.840</b>
aroTHERM plus 15 autónomo sensoCOMFORT inalámbrico 400V ACS (500 l)	0020306889	<b>19.565</b>
aroTHERM plus 15 autónomo sensoCOMFORT cableado 400V ACS (500 l)	0020306890	<b>19.475</b>
<b>Set uniTOWER plus</b>		
aroTHERM plus 4 compacto sensoCOMFORT inalámbrico	0020306898	<b>12.155</b>
aroTHERM plus 4 compacto sensoCOMFORT cableado	0020306899	<b>12.065</b>
aroTHERM plus 6 compacto sensoCOMFORT inalámbrico	0020306900	<b>12.785</b>
aroTHERM plus 6 compacto sensoCOMFORT cableado	0020306901	<b>12.695</b>
aroTHERM plus 8 compacto sensoCOMFORT inalámbrico	0020306902	<b>13.110</b>
aroTHERM plus 8 compacto sensoCOMFORT cableado	0020306903	<b>13.020</b>
aroTHERM plus 12 compacto sensoCOMFORT inalámbrico	0020306904	<b>16.180</b>
aroTHERM plus 12 compacto sensoCOMFORT cableado	0020306905	<b>16.090</b>
aroTHERM plus 12 compacto sensoCOMFORT inalámbrico 400V	0020306906	<b>16.915</b>
aroTHERM plus 12 compacto sensoCOMFORT cableado 400V	0020306907	<b>16.825</b>
aroTHERM plus 15 compacto sensoCOMFORT inalámbrico	0020306908	<b>16.795</b>
aroTHERM plus 15 compacto sensoCOMFORT cableado	0020306909	<b>16.705</b>
aroTHERM plus 15 compacto sensoCOMFORT inalámbrico 400V	0020306910	<b>17.550</b>
aroTHERM plus 15 compacto sensoCOMFORT cableado 400V	0020306911	<b>17.460</b>

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

## Aeroterminia partida / aroTHERM Split plus



Descripción	Referencia	EUR
<b>Set uniTOWER Split plus 1 circuito</b>		
aroTHERM Split plus 4 uniTOWER sensoCOMFORT inalámbrico un circ. <b>NOVEDAD</b>	8000036533	<b>10.640</b>
aroTHERM Split plus 4 uniTOWER sensoCOMFORT cableado un circ. <b>NOVEDAD</b>	8000036536	<b>10.550</b>
aroTHERM Split plus 6 uniTOWER sensoCOMFORT inalámbrico un circ. <b>NOVEDAD</b>	8000036520	<b>11.050</b>
aroTHERM Split plus 6 uniTOWER sensoCOMFORT cableado un circ. <b>NOVEDAD</b>	8000036544	<b>10.960</b>
aroTHERM Split plus 8 uniTOWER sensoCOMFORT inalámbrico un circ. <b>NOVEDAD</b>	8000036542	<b>11.600</b>
aroTHERM Split plus 8 uniTOWER sensoCOMFORT cableado un circ. <b>NOVEDAD</b>	8000036635	<b>11.510</b>
aroTHERM Split 12 uniTOWER sensoCOMFORT inalámbrico	0010030540	<b>13.655</b>
aroTHERM Split 12 uniTOWER sensoCOMFORT cableado	0010030547	<b>13.565</b>
aroTHERM Split 12 uniTOWER sensoCOMFORT inalámbrico 400V	0010030541	<b>14.100</b>
aroTHERM Split 12 uniTOWER sensoCOMFORT cableado 400V	0010030548	<b>14.010</b>
<b>Set uniTOWER Split plus 2 circuitos</b>		
aroTHERM Split plus 4 uniTOWER sensoCOMFORT inalámbrico dos circ. <b>NOVEDAD</b>	8000036636	<b>12.300</b>
aroTHERM Split plus 4 uniTOWER sensoCOMFORT cableado dos circ. <b>NOVEDAD</b>	8000036639	<b>12.210</b>
aroTHERM Split plus 6 uniTOWER sensoCOMFORT inalámbrico dos circ. <b>NOVEDAD</b>	8000036637	<b>12.710</b>
aroTHERM Split plus 6 uniTOWER sensoCOMFORT cableado dos circ. <b>NOVEDAD</b>	8000036640	<b>12.620</b>
aroTHERM Split plus 8 uniTOWER sensoCOMFORT inalámbrico dos circ. <b>NOVEDAD</b>	8000036638	<b>13.295</b>
aroTHERM Split plus 8 uniTOWER sensoCOMFORT cableado dos circ. <b>NOVEDAD</b>	8000037097	<b>13.205</b>
<b>Set autónomo Split plus</b>		
aroTHERM Split plus 4 sensoCOMFORT inalámbrico 230V <b>NOVEDAD</b>	8000037099	<b>8.290</b>
aroTHERM Split plus 4 sensoCOMFORT cableado 230V <b>NOVEDAD</b>	8000037112	<b>8.200</b>
aroTHERM Split plus 6 sensoCOMFORT inalámbrico 230V <b>NOVEDAD</b>	8000037100	<b>8.700</b>
aroTHERM Split plus 6 sensoCOMFORT cableado 230V <b>NOVEDAD</b>	8000037113	<b>8.610</b>
aroTHERM Split plus 8 sensoCOMFORT inalámbrico 230V <b>NOVEDAD</b>	8000037111	<b>9.265</b>
aroTHERM Split plus 8 sensoCOMFORT cableado 230V <b>NOVEDAD</b>	8000037114	<b>9.175</b>
aroTHERM Split 12 sensoCOMFORT inalámbrico 230V	0010030526	<b>11.520</b>
aroTHERM Split 12 sensoCOMFORT cableado 230V	0010030533	<b>11.430</b>
aroTHERM Split 12 sensoCOMFORT inalámbrico 400V	0010030527	<b>11.965</b>
aroTHERM Split 12 sensoCOMFORT cableado 400V	0010030534	<b>11.875</b>
<b>Set autónomo Split plus con acumulación</b>		
aroTHERM Split plus 4 230V sensoCOMFORT inalámbrico ACS (200 l) <b>NOVEDAD</b>	8000037115	<b>10.205</b>
aroTHERM Split plus 4 230V sensoCOMFORT cableado ACS (200 l) <b>NOVEDAD</b>	8000037118	<b>10.115</b>
aroTHERM Split plus 6 230V sensoCOMFORT inalámbrico ACS (200 l) <b>NOVEDAD</b>	8000037116	<b>10.615</b>
aroTHERM Split plus 6 230V sensoCOMFORT cableado ACS (200 l) <b>NOVEDAD</b>	8000037119	<b>10.525</b>
aroTHERM Split plus 8 230V sensoCOMFORT inalámbrico ACS (200 l) <b>NOVEDAD</b>	8000037117	<b>11.180</b>
aroTHERM Split plus 8 230V sensoCOMFORT cableado ACS (200 l) <b>NOVEDAD</b>	8000037120	<b>11.090</b>
aroTHERM Split 12 230V sensoCOMFORT inalámbrico ACS (200 l)	0010030559	<b>13.435</b>
aroTHERM Split 12 230V sensoCOMFORT cableado ACS (200 l)	0010030566	<b>13.345</b>
aroTHERM Split 12 400V sensoCOMFORT inalámbrico ACS (200 l)	0020315931	<b>13.880</b>
aroTHERM Split 12 400V sensoCOMFORT cableado ACS (200 l)	0020315932	<b>13.790</b>

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

## Aeroterminia partida / aroTHERM Split plus



Descripción	Referencia	EUR
<b>Ampliación de cascadas</b>		
Ampliación cascadas Split plus 4 230V <b>NOVEDAD</b>	8000037924	<b>7.665</b>
Ampliación cascadas Split plus 6 230V <b>NOVEDAD</b>	8000037925	<b>8.075</b>
Ampliación cascadas Split plus 8 230V <b>NOVEDAD</b>	8000037926	<b>8.625</b>
Ampliación cascadas Split 12	0010030554	<b>11.165</b>
Ampliación cascadas Split 12 400V	0010030555	<b>11.610</b>

## Aeroterminia partida / aroTHERM pure



Descripción	Referencia	EUR
<b>Set uniTOWER pure 1 circuito</b>		
Set uniTOWER pure 4 sensoCOMFORT inalámbrico un circ.	0020335035	Consultar
Set uniTOWER pure 6 sensoCOMFORT inalámbrico un circ.	0020335036	Consultar
Set uniTOWER pure 8 sensoCOMFORT inalámbrico un circ.	0020335037	Consultar
Set uniTOWER pure 10 sensoCOMFORT inalámbrico un circ.	0020335038	Consultar
Set uniTOWER pure 4 sensoCOMFORT cableado un circ.	0020335039	Consultar
Set uniTOWER pure 6 sensoCOMFORT cableado un circ.	0020335040	Consultar
Set uniTOWER pure 8 sensoCOMFORT cableado un circ.	0020335041	Consultar
Set uniTOWER pure 10 sensoCOMFORT cableado un circ.	0020335042	Consultar
<b>Set uniTOWER pure 2 circuitos</b>		
Set uniTOWER pure 4 sensoCOMFORT inalámbrico dos circ.	0020335043	Consultar
Set uniTOWER pure 6 sensoCOMFORT inalámbrico dos circ.	0020335044	Consultar
Set uniTOWER pure 8 sensoCOMFORT inalámbrico dos circ.	0020335045	Consultar
Set uniTOWER pure 10 sensoCOMFORT inalámbrico dos circ.	0020335046	Consultar
Set uniTOWER pure 4 sensoCOMFORT cableado dos circ.	0020335047	Consultar
Set uniTOWER pure 6 sensoCOMFORT cableado dos circ.	0020335048	Consultar
Set uniTOWER pure 8 sensoCOMFORT cableado dos circ.	0020335049	Consultar
Set uniTOWER pure 10 sensoCOMFORT cableado dos circ.	0020335050	Consultar
<b>Set autónomo pure</b>		
Set autónomo pure 4 sensoCOMFORT inalámbrico	0020335051	Consultar
Set autónomo pure 6 sensoCOMFORT inalámbrico	0020335052	Consultar
Set autónomo pure 8 sensoCOMFORT inalámbrico	0020335053	Consultar
Set autónomo pure 10 sensoCOMFORT inalámbrico	0020335054	Consultar
Set autónomo pure 4 sensoCOMFORT cableado	0020335055	Consultar
Set autónomo pure 6 sensoCOMFORT cableado	0020335056	Consultar
Set autónomo pure 8 sensoCOMFORT cableado	0020335057	Consultar
Set autónomo pure 10 sensoCOMFORT cableado	0020335058	Consultar
<b>Set autónomo pure con acumulación</b>		
Set autónomo pure con acumulación 4 sensoCOMFORT inalámbrico (150 l)	0020335059	Consultar
Set autónomo pure con acumulación 6 sensoCOMFORT inalámbrico (150 l)	0020335060	Consultar
Set autónomo pure con acumulación 8 sensoCOMFORT inalámbrico (150 l)	0020335061	Consultar
Set autónomo pure con acumulación 10 sensoCOMFORT inalámbrico (200 l)	0020335062	Consultar

## Aeroterminia partida / aroTHERM pure



Descripción	Referencia	EUR
<b>Set autónomo pure con acumulación</b>		
Set autónomo pure con acumulación 4 sensoCOMFORT cableado (150 l)	0020335063	<b>Consultar</b>
Set autónomo pure con acumulación 6 sensoCOMFORT cableado (150 l)	0020335064	<b>Consultar</b>
Set autónomo pure con acumulación 8 sensoCOMFORT cableado (150 l)	0020335065	<b>Consultar</b>
Set autónomo pure con acumulación 10 sensoCOMFORT cableado (200 l)	0020335066	<b>Consultar</b>
<b>Ampliación de cascadas</b>		
Ampliación cascadas aroTHERM pure 4	0020335067	<b>Consultar</b>
Ampliación cascadas aroTHERM pure 6	0020335068	<b>Consultar</b>
Ampliación cascadas aroTHERM pure 8	0020335069	<b>Consultar</b>
Ampliación cascadas aroTHERM pure 10	0020335070	<b>Consultar</b>

## Accesorios

Descripción	Referencia	EUR
Soportes de caucho de apoyo grandes (antivibración)	0020250226	<b>115</b>
Soportes de caucho de apoyo pequeños (antivibración-silent block)	0020252091	<b>150</b>
Soporte para instalación de unidad exterior sobre pared	0020250225	<b>550</b>
Soporte para instalación de unidad exterior sobre pared con aislamiento	0020250224	<b>960</b>
Espaciador de nieve	0010027984	<b>625</b>
Kit 1 circuito (L10)	0020170507	<b>885</b>
Kit extensión 1 circuito con mezcla (L11)	0020170508	<b>525</b>
Kit extensión 1 circuito sin mezcla (L20)	0020170509	<b>310</b>
Kit intercambiador torre hidráulica pequeño unidades exteriores 4-8 kW	0010027982	<b>980</b>
Kit intercambiador torre hidráulica grande unidades exteriores 12-15 kW	0010027973	<b>1.180</b>
Vaso de expansión compatible con kit intercambiador torre hidráulica	0010030975	<b>125</b>
Vaso de expansión para ACS (8l) aroTHERM plus y split	0020170500	<b>235</b>
Vaso de expansión para ACS (8l) aroTHERM Split plus y pure	0010038391	<b>260</b>
Depósito de inercia (18 l) aroTHERM plus y split	0020269273	<b>530</b>
Set de recirculación ACS con bomba para aroTHERM plus y split	0020170503	<b>340</b>
Set de recirculación ACS sin bomba para aroTHERM plus y split	0020170502	<b>100</b>
Set de recirculación ACS sin bomba para aroTHERM Split plus y pure	0010042664	<b>125</b>
Ánodo electrónico 230V	0020170505	<b>245</b>
Kit de conexión sobre pared torre hidráulica	0020250219	<b>550</b>
Kit de conexión de paso por pared torre hidráulica	0020250220	<b>430</b>
Kit de conexión sobre pared torre hidráulica con llenado	0020250221	<b>645</b>
Kit de conexión de paso por pared torre hidráulica con llenado	0020250222	<b>500</b>
Kit instalación 10 bar y llenado aroTHERM plus y split	0020221263	<b>385</b>
Kit instalación flexible 10 bar aroTHERM plus y split	0020221267	<b>540</b>
Kit de llenado aroTHERM Split plus y pure	0010038388	<b>120</b>
Kit de llenado con válvula mezcladora aroTHERM Split plus y pure	0010038386	<b>320</b>
Kit de conexión en suelo	0010027971	<b>505</b>

Descripción	Referencia	EUR
Kit de conexión en suelo exterior	0010027972	110
Kit de conexión tuerca loca	0010027989	195
Kit de conexión para techos bajos (2,1m)	0010039993	395
Kit de instalación torre hidráulica con aislamiento derecha	8000012566	595
Kit de instalación torre hidráulica con aislamiento izquierda	8000012577	595
Aislamiento para valvulería	0010042662	165
Válvula de sobrepresión	0010039715	175
Válvula 2 vías para instalaciones de un circuito y dos zonas	0010039989	295
Válvula 3 vías motorizada para cascadas	0010040110	385
Válvula 3 vías motorizada para ACS	0020254562	150
Cable Modbus (50m)	0010039719	230
Cable largo para módulo myVAILLANT VR 940f (fuente + ebus)	0010035754	50
VWZ MEH 60	0020145030	1.010
VWZ MWT 150	0020143800	1.445
Mezcla anticongelante etilen glicol/agua al 30% en volumen, 30L. Para temperaturas hasta +16°C	0020147182	180

## Hibridación

Descripción	Referencia	EUR
Kit de hibridación completo para calefacción, refrigeración y ACS <b>NOVEDAD</b>	8000030595	1.385
Kit de hibridación pequeño para calefacción y refrigeración <b>NOVEDAD</b>	8000030712	885

## Geotermia / flexoTHERM

Descripción	Referencia	EUR
flexoTHERM 5 sensoCOMFORT inalámbrico	0020275156	11.965
flexoTHERM 5 sensoCOMFORT cableado	0020231528	11.875
flexoTHERM 8 sensoCOMFORT inalámbrico	0020275157	13.495
flexoTHERM 8 sensoCOMFORT cableado	0020231529	13.405
flexoTHERM 11 sensoCOMFORT inalámbrico	0020275158	14.380
flexoTHERM 11 sensoCOMFORT cableado	0020231530	14.290
flexoTHERM 11 400V sensoCOMFORT inalámbrico	0020275161	14.380
flexoTHERM 11 400V sensoCOMFORT cableado	0020231522	14.290
flexoTHERM 15 400V sensoCOMFORT inalámbrico	0020275162	15.235
flexoTHERM 15 400V sensoCOMFORT cableado	0020231523	15.145
flexoTHERM 19 400V sensoCOMFORT inalámbrico	0020275163	16.415
flexoTHERM 19 400V sensoCOMFORT cableado	0020231524	16.325
flexoTHERM 5 fluoCOLLECT sensoCOMFORT inalámbrico	0020275164	14.285
flexoTHERM 5 fluoCOLLECT sensoCOMFORT cableado	0020231542	14.195
flexoTHERM 8 fluoCOLLECT sensoCOMFORT inalámbrico	0020275165	15.815
flexoTHERM 8 fluoCOLLECT sensoCOMFORT cableado	0020231543	15.725

## Geotermia / flexoTHERM

Descripción	Referencia	EUR
flexoTHERM 11 fluoCOLLECT sensoCOMFORT inalámbrico	0020275166	<b>16.700</b>
flexoTHERM 11 fluoCOLLECT sensoCOMFORT cableado	0020231544	<b>16.610</b>
flexoTHERM 11 400V fluoCOLLECT sensoCOMFORT inalámbrico	0020275169	<b>16.700</b>
flexoTHERM 11 400V fluoCOLLECT sensoCOMFORT cableado	0020231536	<b>16.610</b>
flexoTHERM 15 400V fluoCOLLECT sensoCOMFORT inalámbrico	0020275170	<b>18.175</b>
flexoTHERM 15 400V fluoCOLLECT sensoCOMFORT cableado	0020231537	<b>18.085</b>
flexoTHERM 19 400V fluoCOLLECT sensoCOMFORT inalámbrico	0020275171	<b>19.355</b>
flexoTHERM 19 400V fluoCOLLECT sensoCOMFORT cableado	0020231538	<b>19.265</b>

## Geotermia / flexoCOMPACT

Descripción	Referencia	EUR
flexoCOMPACT 5 sensoCOMFORT inalámbrico	0020275177	<b>16.415</b>
flexoCOMPACT 5 sensoCOMFORT cableado	0020231531	<b>16.325</b>
flexoCOMPACT 8 sensoCOMFORT inalámbrico	0020275178	<b>16.980</b>
flexoCOMPACT 8 sensoCOMFORT cableado	0020231532	<b>16.890</b>
flexoCOMPACT 11 sensoCOMFORT inalámbrico	0020275179	<b>17.590</b>
flexoCOMPACT 11 sensoCOMFORT cableado	0020231533	<b>17.500</b>
flexoCOMPACT 11 400V sensoCOMFORT inalámbrico	0020275182	<b>17.570</b>
flexoCOMPACT 11 400V sensoCOMFORT cableado	0020231527	<b>17.480</b>
flexoCOMPACT 5 fluoCOLLECT sensoCOMFORT inalámbrico	0020275183	<b>18.735</b>
flexoCOMPACT 5 fluoCOLLECT sensoCOMFORT cableado	0020231545	<b>18.645</b>
flexoCOMPACT 8 fluoCOLLECT sensoCOMFORT inalámbrico	0020275184	<b>19.300</b>
flexoCOMPACT 8 fluoCOLLECT sensoCOMFORT cableado	0020231546	<b>19.210</b>
flexoCOMPACT 11 fluoCOLLECT sensoCOMFORT inalámbrico	0020275185	<b>19.910</b>
flexoCOMPACT 11 fluoCOLLECT sensoCOMFORT cableado	0020231547	<b>19.820</b>
flexoCOMPACT 11 400V fluoCOLLECT sensoCOMFORT inalámbrico	0020275188	<b>19.890</b>
flexoCOMPACT 11 400V fluoCOLLECT sensoCOMFORT cableado	0020231541	<b>19.800</b>

## Accesorios

Descripción	Referencia	EUR
Armario de llenado para circuito cerrado de fuente de calor, con flexoTHERM, flexoCOMPACT y geoTHERM	0020106265	<b>860</b>
Kit de frío pasivo VWZ NC 11/4	0010016721	<b>1.325</b>
Kit de frío pasivo VWZ NC 19/4	0010016722	<b>1.725</b>
Mezcla anticongelante etileno glicol/agua al 30% en volumen, 30L. Para temperaturas hasta +16°C	0020147182	<b>180</b>
Set de conexión flexoTHERM	0020229713	<b>1.425</b>
Set de conexión flexoCOMPACT	0020205412	<b>1.495</b>
Bomba de circulación ACS. Accesorio necesario para Set de conexión flexoCOMPACT	0020229714	<b>340</b>

## Geotermia / geoTHERM alta potencia

Descripción	Referencia	EUR
geoTHERM perform VWS 260/3 S1	0010037620	<b>25.155</b>
geoTHERM perform VWS 400/3 S1	0010037621	<b>38.135</b>
geoTHERM perform VWS 780/3 S1	0010037622	<b>47.830</b>

## Accesorios

Descripción	Referencia	EUR
Control VRT 310	0010037630	<b>510</b>
Módulo auxiliar VR 640	0010037632	<b>1.275</b>
Sonda temperatura para passive cooling	0010040731	<b>75</b>
Válvula de 3 vías DN40. Compatible con VWS 260/3 S1	0010037625	<b>555</b>
Válvula de 3 vías DN50. Compatible con VWS 400/3 S1 y VWS 780/3 S1	0010037626	<b>610</b>
Mezcla anticongelante etilen glicol/agua al 30% en volumen, 30L. Para temperaturas hasta +16 °C	0020147182	<b>180</b>
Interfaz Modbus para equipos de geoTHERM perform	0010041870	<b>805</b>
Cuadro de control cascada CC 460/2 (consultar)	0010016311	<b>Consultar</b>
Módulo de comunicación BACnet con CC 460/2 o CC 460/KIT (consultar)	0020252002	<b>Consultar</b>

## Control y gestión

Descripción	Referencia	EUR
sensocomFORT VRC 720. Control principal cableado para la generación y distribución de energía	0020260921	<b>345</b>
VR 92. Control remoto para gestionar cada circuito / zona adicional	0020260925	<b>190</b>
sensocomFORT VRC 720f. Control principal inalámbrico para la generación y distribución de energía	0020260937	<b>435</b>
VR 92f. Control remoto inalámbrico para gestionar cada circuito / zona adicional	0020260940	<b>240</b>
VR 70. Módulo eBUS para gestionar 2 circuitos. Se suministran 2 sondas VR 10	0020184844	<b>275</b>
VR 71. Módulo eBUS para gestionar 3 circuitos. Se suministran 4 sondas VR 10 y 1 sonda VR 11	0020184847	<b>330</b>
Modulo myVAILLANT (VR 940f). WiFi. Válido para Caldera y Bomba de Calor	0010037342	<b>235</b>
VR 32/3. Direccionador eBUS para integrar en caldera (en electrónica)	0020139895	<b>125</b>
VR 32/3 pared. Direccionador eBUS para caldera de apoyo en instalaciones híbridas con bomba de calor	0020235465	<b>120</b>
VR 10. Sonda de temperatura de inmersión	306787	<b>20</b>
VR 11. Sonda de temperatura para captador	306788	<b>20</b>
VR 693. Sonda temperatura exterior cableada	0020266791	<b>25</b>
VRC 6942. Termostato de seguridad de contacto para sistemas de baja temperatura (universal)	009642	<b>30</b>

## Depósitos monovalentes y bivalentes uniSTOR/auroSTOR

Descripción	Referencia	EUR
VIH R 150/6 B	0010015944	<b>985</b>
VIH RW 200/2 B <b>NOVEDAD</b>	8000023062	<b>1.915</b>
VIH RW 250/2 B <b>NOVEDAD</b>	8000023067	<b>2.265</b>
VIH RW 300/3 BR	0010020645	<b>2.600</b>
VIH RW 300/3 MR	0010023355	<b>3.770</b>
VIH RW 400/3 BR	0010023357	<b>3.080</b>
VIH RW 500/3 MR	0010023358	<b>5.125</b>
VIH RW 500/3 BR	0010023359	<b>3.550</b>
VIH SW 500/3 MR	0010023360	<b>6.160</b>
VIH SW 500/3 BR	0010023361	<b>4.175</b>
Termómetro	0010003776	<b>85</b>
Grupo de seguridad 10 bar	305827	<b>145</b>
Resistencia eléctrica 2/4/6 kW (3ph) compatible con modelos BR y MR a partir de 300 litros	0020230734	<b>585</b>
Sonda de temperatura	306257	<b>10</b>
Termómetro para VIH R 120-200	0020151256	<b>85</b>

## Depósitos de inercia

Descripción	Referencia	EUR
VWZ MPS 30	0010026717	<b>840</b>
VP RW 45/2 B	0010034126	<b>920</b>
VPS R 100/1 M	0020249971	<b>1.095</b>
VI 80	8000013753	<b>1.075</b>
VI 150	8000013817	<b>1.120</b>
VI 200	0010009455	<b>1.170</b>
VI 370	0010009456	<b>1.605</b>

Otras soluciones técnicas disponibles. Consulte con su comercial

## Bomba de calor de ACS aroSTOR



Descripción	Referencia	EUR
aroSTOR VWL B 100/5	0010026813	<b>2.290</b>
aroSTOR VWL B 150/5	0010026814	<b>2.760</b>
aroSTOR VWL B 200/5	0010026816	<b>3.300</b>
aroSTOR VWL BM 200/5	0010026818	<b>3.740</b>
aroSTOR VWL B 270/5	0010026817	<b>3.580</b>
aroSTOR VWL BM 270/5	0010026819	<b>4.045</b>
Kit ventilación (80/125)	0010029006	<b>180</b>
Extensión ventilación 1m (80/125)	0010029004	<b>120</b>
Extensión ventilación 2m (80/125)	0010029005	<b>195</b>
Codo ventilación 45° (80/125)	0010029008	<b>70</b>
SopORTE instalación mural (2 uds)	0010029007	<b>65</b>
Trípode instalación sobre suelo	0010029010	<b>90</b>

## Acumuladores Multienergía allSTOR

Descripción	Referencia	EUR
VPS 300/3-7	0010015124	<b>2.240</b>
VPS 500/3-7	0010015125	<b>2.790</b>
VPS 800/3-7	0010015126	<b>3.045</b>
VPS 1000/3-7	0010015127	<b>3.550</b>
VPS 1500/3-7	0010015128	<b>5.250</b>
VPS 2000/3-7	0010015129	<b>5.730</b>
VPS 300/3-5	0010015130	<b>1.900</b>
VPS 500/3-5	0010015131	<b>2.115</b>
VPS 800/3-5	0010015132	<b>2.480</b>
VPS 1000/4-5	0010039301	<b>3.090</b>
VPS 1500/4-5	0010039302	<b>4.570</b>
VPS 2000/4-5	0010039303	<b>4.875</b>
Aislamiento tomas del acumulador allSTOR exclusive y plus VPS/3 300-500 (1 unidad)	0010015141	<b>30</b>
Aislamiento tomas del acumulador allSTOR exclusive y plus VPS/3 800+1000 (1 unidad)	0010015142	<b>45</b>
Aislamiento tomas del acumulador allSTOR exclusive y plus VPS/3 1500-2000 (1 unidad)	0010015143	<b>45</b>

## Módulo de carga solar auroFLOW exclusive

Descripción	Referencia	EUR
VPM 20/2 S	0010015139	<b>2.355</b>
VPM 60/2 S	0010015140	<b>2.795</b>
Consola de Montaje en pared VPM-S	0010019731	<b>995</b>
2x VPM 60/2 S	0010016605	<b>7.390</b>
3x VPM 60/2 S	0010016606	<b>10.975</b>
4x VPM 60/2 S	0010016607	<b>14.560</b>

## Módulo de ACS aguaFLOW exclusive

Descripción	Referencia	EUR
VPM 20/25 /2 W	0010015136	<b>2.325</b>
VPM 30/35 /2 W	0010015137	<b>2.420</b>
VPM 40/45 /2 W	0010015138	<b>2.700</b>
Consola de montaje en pared de un módulo	0010019732	<b>875</b>
Conjunto de bomba de recirculación	0010015144	<b>280</b>
Válvula motorizada de cascada	0010015146	<b>410</b>
Módulo VR 38	0020139836	<b>80</b>

## Cascada aguaFLOW exclusive

Descripción	Referencia	EUR
2x VPM 20/25 /2 W	0010016608	<b>6.590</b>
2x VPM 30/35 /2 W	0010016609	<b>6.780</b>
2x VPM 40/45 /2 W	0010016610	<b>7.340</b>
3x VPM 30/35 /2 W	0010016612	<b>10.190</b>
3x VPM 40/45 /2 W	0010016613	<b>11.030</b>
4x VPM 40/45 /2 W	0010016615	<b>14.720</b>

## Módulo de ACS aguaFLOW plus

Descripción	Referencia	EUR
VPM 90/4 W con bomba de primario modulante	8000011370	<b>9.380</b>
VPM 135/4 W con bomba de primario modulante	8000011367	<b>11.290</b>
VPM 180/4 W con bomba de primario modulante	8000011372	<b>13.585</b>
Carcasa metálica aislante para VPM 135+180/4 W	0010040065	<b>1.185</b>
Bomba circuladora de ACS para VPM 90/4 W	0010040066	<b>910</b>
Bomba circuladora de ACS para VPM 135+180/4 W	0010040067	<b>1.010</b>

# Emisores Fancoils



## aroVAIR Mural

Descripción	Referencia	EUR
VA 2-025 WN - <b>Hasta fin de existencias</b>	0010045906	<b>710</b>
VA 2-035 WN - <b>Hasta fin de existencias</b>	0010045907	<b>745</b>
VA 2-045 WN - <b>Hasta fin de existencias</b>	0010045908	<b>835</b>
VA 3-025 WN <b>NOVEDAD</b>	8000018482	<b>710</b>
VA 3-035 WN <b>NOVEDAD</b>	8000018483	<b>745</b>
VA 3-045 WN <b>NOVEDAD</b>	8000018484	<b>835</b>
Control mural para cassette VA 2-035 KN, VA 1-KN y mural VA 2-WN, VA 3-WN (VA 1-WC WK)	0020244354	<b>185</b>

## aroVAIR Cassette\*

Descripción	Referencia	EUR
VA 1-035 KN - <b>Hasta fin de existencias</b>	0010023059	<b>950</b>
VA 1-050 KN - <b>Hasta fin de existencias</b>	0010023060	<b>1.080</b>
Bandeja condensados para cassette VA 1-050 KN (VAZ-100-G1) - <b>Hasta fin de existencias</b>	0010035307	<b>55</b>
VA 2-035 KN (con mando inalámbrico de serie) <b>NOVEDAD</b>	8000037281	<b>950</b>
VA 2-050 KN (con mando inalámbrico de serie) <b>NOVEDAD</b>	8000037282	<b>1.080</b>
Bandeja condensados para cassette VA 1-035KN y VA 2-035KN (VAZ-035-G1)	0010035306	<b>30</b>
Termostato digital cableado Honeywell	0020233271	<b>150</b>
Control mural para cassette VA 2-035 KN, VA 1-KN y mural VA 2-WN, VA 3-WN (VA 1-WC WK)	0020244354	<b>185</b>
Control mural para cassette VA 2-050 KN y conductos VA 2-DN (VA 2-AWC DK) <b>NOVEDAD</b>	8000022076	<b>185</b>
Válvula 3 vías para cassette VA 2-050 KN (VA 2-A3WV 050-100K) <b>NOVEDAD</b>	8000022077	<b>275</b>
Bandeja condensados para cassette VA 2-050 KN (VA 2-ADP 050-100K) <b>NOVEDAD</b>	8000022078	<b>55</b>
Válvula 3 vías para cassette VA 2-035 KN (VA 2-A3WV 035K) <b>NOVEDAD</b>	8000029837	<b>220</b>

(\*) 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	<b>510</b>
VA 2-035 CN	0010035092	<b>565</b>
VA 2-045 CN	0010035093	<b>680</b>
Válvula de 3 vías VA 2-3VW C con tubos de conexión para consola VA 2-CN	0010035095	<b>275</b>
Termostato digital cableado Honeywell	0020233271	<b>150</b>
Control digital cableado Vaillant VA 1-DN y VA 2-CN (VA 2-WC D)	0010045959	<b>110</b>
Control VA 2 WC C integrable en consola VA 2-CN	0010035096	<b>90</b>
Pies para consola VA 2-CN	0010035730	<b>50</b>

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

## aroVAIR Consola Slim

Descripción	Referencia	EUR
VA 1-015 CSN <b>NOVEDAD</b>	8000019540	<b>1.255</b>
VA 1-025 CSN <b>NOVEDAD</b>	8000019551	<b>1.355</b>
Válvula 3 vía para consola slim VA 1-SDN (VA 1-A3WV CS) <b>NOVEDAD</b>	8000022929	<b>200</b>
Pies consola slim VA 1-CSN (VA 1-AF CS) <b>NOVEDAD</b>	8000022953	<b>55</b>

## aroVAIR Conducto\*

Descripción	Referencia	EUR
VA 1-020 DN - <b>Hasta fin de existencias</b>	0010022145	<b>475</b>
VA 1-040 DN - <b>Hasta fin de existencias</b>	0010022146	<b>560</b>
VA 1-060 DN - <b>Hasta fin de existencias</b>	0010022147	<b>625</b>
VA 1-090 DN - <b>Hasta fin de existencias</b>	0010022148	<b>950</b>
VA 1-110 DN - <b>Hasta fin de existencias</b>	0010022149	<b>1.000</b>
Termostato digital cableado Honeywell	0020233271	<b>150</b>
Control digital cableado Vaillant VA 1-DN y VA 2-CN (VA 2-WC D)	0010045959	<b>110</b>
Válvula 3 vías para conductos VA 1-DN (VA 2-3VW D) - <b>Hasta fin de existencias</b>	0010035310	<b>245</b>
VA 2-020 DN <b>NOVEDAD</b>	8000016390	<b>475</b>
VA 2-040 DN <b>NOVEDAD</b>	8000016391	<b>560</b>
VA 2-060 DN <b>NOVEDAD</b>	8000016392	<b>625</b>
VA 2-090 DN <b>NOVEDAD</b>	8000016393	<b>950</b>
VA 2-110 DN <b>NOVEDAD</b>	8000016394	<b>1.000</b>
Control mural para cassette VA 2-050 KN y conductos VA 2-DN (VA 2-AWC DK) <b>NOVEDAD</b>	8000022076	<b>185</b>
Válvula 3 vías para conductos VA 2-DN (VA 2-A3WV D) <b>NOVEDAD</b>	8000022945	<b>245</b>

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

# Suelo radiante refrescante



## Tubos

Descripción	Referencia	(Ud) EUR	EUR
Tubo PE-Xa con barrera 16 mm x 200 m	0010005891	1,42	284
Tubo PE-Xa con barrera 16 mm x 500 m	0020115236	1,42	708
Tubo PE-RT (II)/EVOH/PE-RT (III) básico con barrera 17 mm x 200 m	0020254298	1,44	288
Tubo PE-RT (II)/EVOH/PE-RT (III) básico con barrera 17 mm x 500 m	0020254299	1,42	709
Tubo Multicapa PE-RT/Al/PE-RT 16 mm x 200 m	0020254301	1,49	298
Tubo Multicapa PE-RT/Al/PE-RT 16 mm x 500 m	0020254302	1,49	746
Tubo PEXa para autofijación 16 mm x 200 m	8000013928	2,47	493
TuboPEXa para autofijación 16 mm x 500 m	8000013927	2,38	1.190

## Accesorios tubos

Descripción	Referencia	EUR
Conexión eurocono a tubo de 16x2 mm (3/4") - 2 unidades	0020254321	8
Conexión eurocono a tubo de 16x1,8 mm (3/4") - 2 unidades	0010030522	8
Conexión eurocono a tubo de 17x2 mm (3/4") - 2 unidades	0020254322	8
Curva plástico SRR 16mm	0020148120	2
Curva plástico SRR 16-17 mm	0020254576	2

## Paneles aislantes

Descripción	Referencia	(Ud) EUR	EUR
Panel termoconformado aislante térmico EPS 1.400x800x10/32 mm (Pack 16 uds x 1,12 m <sup>2</sup> = 17,92 m <sup>2</sup> )	8000013939	22,32	400
Panel termoconf. aislante térmico + acústico de grafito 1.400x800x23/45 mm (Pack 10 uds x 1,12 m <sup>2</sup> = 11,20 m <sup>2</sup> )	8000013940	23,30	261
Panel termoconf. aislante térmico + acústico de grafito 1.400x800x38/60 mm (Pack 7 uds x 1,12 m <sup>2</sup> = 7,84 m <sup>2</sup> )	8000013951	30,36	238
Panel liso aislante térmico + acústico de grafito 10.000x1.000x25 mm (Pack 1 ud x 10 m <sup>2</sup> = 10 m <sup>2</sup> )	8000013943	16,60	166
Panel autofijación aislante térmico + acústico de grafito 10.000x1.000x25 mm (Pack 1 ud x 10 m <sup>2</sup> = 10 m <sup>2</sup> )	8000013942	16,60	166
Panel autofijación aislante térmico + acústico de grafito 10.000x1.000x40 mm (Pack 1 ud x 10 m <sup>2</sup> = 10 m <sup>2</sup> )	8000013935	20,90	209

## Otros

Descripción	Referencia	EUR
Zócalo perimetral 7 mm x 180 mm x 50 m - <b>Hasta fin de existencias</b>	49PL507	58
Zócalo perimetral con adhesivo <b>NOVEDAD</b>	8000040670	61
Film antivapor 2 m x 100 m	49EC100	182
Grapa para panel aislante 16-20 mm	0020206459	40
Aditivo para mortero (25 kg)	49SK30	162

## Colectores termoplásticos

Descripción	Referencia	EUR
Colectores termoplásticos 4 vías	0020254308	<b>299</b>
Colectores termoplásticos 6 vías	0020254310	<b>367</b>
Colectores termoplásticos 8 vías	0020254312	<b>462</b>
Colectores termoplásticos 10 vías	0020254314	<b>533</b>

## Accesorios colectores termoplásticos

Descripción	Referencia	EUR
Colector termoplástico 1 vía para ampliaciones	0020254317	<b>50</b>
Colectores termoplásticos de 3 vías para ampliaciones	0020287280	<b>123</b>
Caja metálica L=540 mm	0010042353	<b>205</b>
Caja metálica L =700 mm	0020254318	<b>207</b>
Caja metálica L =850 mm	0020254319	<b>228</b>
Caja metálica L =1000 mm	0020254320	<b>246</b>
Purgador manual (2 uds)	0020254324	<b>7</b>
Purgador automático (2 uds)	0020254325	<b>33</b>
Caudalímetro (5 uds)	0020254326	<b>141</b>
Soporte colector (1 ud)	0020254327	<b>3</b>
Termómetro (2 uds)	0020314643	<b>25</b>

## Control de la temperatura

Descripción	Referencia	EUR
sensoCOMFORT Control principal cableado para la generación y distribución de energía	0020260921	<b>345</b>
sensoCOMFORT Remoto. Control cableado para gestionar cada circuito / zona adicional	0020260925	<b>190</b>
sensoCOMFORT Radio. Control remoto cableado para gestionar cada circuito / zona adicional	0020260937	<b>435</b>
sensoCOMFORT Remoto Radio. Control inalámbrico para gestionar cada circuito / zona adicional	0020260940	<b>240</b>
VR 71. Módulo eBUS para gestionar 3 circuitos. Se suministran 4 sondas VR 10 y 1 sonda VR 11	0020184847	<b>330</b>

## Regulación del caudal

Descripción	Referencia	EUR
Actuador térmico 230V, NC Bajo consumo	0020254571	<b>43</b>
Adaptador colector termoplástico	0020254573	<b>2</b>
Actuador térmico 230V con final de carrera	0020254616	<b>50</b>

# Ventilación con recuperación de calor



# Ventilación con recuperación de calor

## recoVAIR

Descripción	Referencia	EUR
VAR 150/4 L	0010016048	<b>2.590</b>
VAR 150/4 D	0010016047	<b>2.590</b>
VAR 260/4	0010016042	<b>3.130</b>
VAR 360/4	0010016041	<b>3.525</b>
VAR 260/4 E	0010016350	<b>4.040</b>
VAR 360/4 E	0010016351	<b>4.180</b>

## Accesorios para recoVAIR / Elementos de control

Descripción	Referencia	EUR
Control remoto independiente VAZ 41	0020171202	<b>100</b>
Sensor CO2	0020184869	<b>530</b>
sensoCOMFORT VRC 720. Control principal cableado para la generación y distribución de energía	0020260921	<b>345</b>
sensoCOMFORT VRC 720f. Control principal inalámbrico para la generación y distribución de energía	0020260937	<b>435</b>
VR 32/3. Direccionador eBUS para integrar en caldera (en electrónica)	0020139895	<b>125</b>
Precalentador recoVAIR 150/4	0020180801	<b>190</b>
Registro de precalentamiento eléctrico de 1,0 kW recoVAIR 260 / 360	0020180800	<b>210</b>
Registro de precalentamiento eléctrico de 1,5 kW recoVAIR 260 / 360	0020180799	<b>230</b>
Sifón estándar	0020180807	<b>40</b>
Sifón seco	0020180806	<b>95</b>
Intercambiador entálpico para recoVAIR 260 / 360	0020180798	<b>1.250</b>

## 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	<b>70</b>
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	<b>75</b>
Juego de filtros G4/F7 para los equipos murales. Para equipos VAR 150/4 R y VAR 150/4 L	0020180808	<b>40</b>
Juego de filtros G4/F9 para los equipos murales. Para equipos VAR 150/4 R y VAR 150/4 L	0020180872	<b>40</b>

## Distribución de aire en el interior

Descripción	Referencia	EUR
Distribuidor conducto circular con salidas en paralelo. Para equipos recoVAIR 150	0020205891	<b>785</b>
Distribuidor de plástico con 12 conexiones Ø 75/62 mm	0020231945	<b>165</b>
Conexión al distribuidor de plástico Ø 180/150 y Ø 210/180	0020231947	<b>30</b>
Tapa del distribuidor de plástico	0020231948	<b>15</b>
Tapa del distribuidor de plástico (10 piezas)	0020231946	<b>20</b>
Conector del distribuidor/captador de aire con conexión de Ø 210/180 mm	0020050294	<b>70</b>
Distribuidor/captador metálico de aire para tubería redonda con 12 conexiones adaptadoras	0020176828	<b>320</b>
Manguera flexible de aire (40 m) de Ø 75/62 mm	0020180824	<b>260</b>
Adaptador de conexión recto de Ø 75/62 mm	0020180883	<b>15</b>
Adaptador de conexión con codo de 90°, de Ø 75/62 mm	0020176829	<b>45</b>

Descripción	Referencia	EUR
Codo de 90° sin zócalo de sujeción, con juntas, de Ø75/62 mm	0020176826	20
Manguito de conexión de manguera de aire, con juntas, de Ø75/62 mm	0020176831	15
Pieza para cruce conducto circular	0010024150	200
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 Ø125 mm, para dos mangueras de aire de Ø75/62 mm	0020176832	40
Conexión recta para rejilla/difusor de suministro/extracción de aire, de Ø125 mm, para dos mangueras de aire de Ø75/62 mm	0020189343	40
Tapas de cierre (10 unidades) de Ø75/62 mm	0020142143	40
Juego de juntas de repuesto (10 unidades)	0020180826	20
Manguera flexible de aire (40 m) de Ø92/75 mm	0020180825	360
Adaptador de conexión recto de Ø92/75 mm	0020180875	15
Adaptador de conexión con codo de 90°, de Ø92/75 mm	0020180876	45
Codo de 90° sin zócalo de sujeción, con juntas, de Ø92/75 mm	0020180878	20
Manguito de conexión de manguera de aire, con juntas, de Ø92/75 mm	0020180879	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 Ø125 mm, para manguera de aire Ø92/75 mm	0020180880	25
Conexión recta para rejilla/difusor de suministro/extracción de aire, de Ø125 mm, para manguera de aire de Ø92/75 mm	0020180881	40
Juego de juntas de repuesto, para conducto redondo Ø92/75 mm y para conducto plano 52/132 mm (10 unidades)	0020180832	20
Distribuidor de plástico con 8 conexiones 52 x 132 mm	0020231943	155
Conexión al distribuidor de plástico Ø180/150 y Ø210/180	0020231947	30
Tapa del distribuidor de plástico	0020231948	15
Tapa del distribuidor de plástico 52 x 132 mm (10 piezas)	0020231944	20
Conector del distribuidor/captador de aire con conexión de Ø210/180 mm	0020050294	70
Distribuidor/captador metálico de aire para tubería plana con 18 conexiones de 52 x 132 mm. 603 x 210 mm. L = 271 mm	0020203700	370
Manguera flexible de aire (20 m), plana, de 52 x 132 mm	0020180835	370
Adaptador de conexión, recto, plano, de 52 x 132 mm	0020180840	25
Codo plano de 90°, horizontal, plano, de 52 x 132 mm. Con juntas	0020180838	25
Codo plano de 90°, vertical, plano, de 52 x 132 mm. Con juntas	0020180837	25
Manguito de conexión para manguera de aire plana de 52 x 132 mm. Con juntas	0020180839	25
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
Rejilla de aire suministrado/de extracción de Ø125 mm, agujero redondo. Color Blanco	0020197691	50
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	65
Juego de filtros G2 Ø125 mm (12 unidades)	0020180821	35
Anillos de ajuste del caudal de aire (24 unidades) para manguera de aire Ø75/62 mm y Ø92/75 mm	0020180827	70
Anillos de ajuste del caudal de aire (24 unidades) para manguera de aire plana 52 x 132 mm	0020180843	70
Restrictor caudal de aire (circular)	0020231951	25



Descripción	Referencia	EUR
Silenciador flexible de Ø150 mm y L 1000 mm	0020231940	<b>105</b>
Silenciador flexible de Ø180 mm y L 1000 mm	0020231942	<b>120</b>
Tubería de EPP (1 unidad) de Ø180/150 mm, longitud 1000 mm, con manguito de conexión de EPP Para aire suministrado/aire de extracción	0020210947	<b>35</b>
Codo EPP de 90° (1 unidad), divisible en 2 de 45° Ø180/150 mm, con manguito de conexión	0020210950	<b>25</b>
Manguito de conexión de EPP (1 unidad) de Ø180/150 mm	0020212527	<b>15</b>
Tubería de EPP (1 unidad) de Ø210/180 mm, longitud 1000 mm, con manguito de conexión de EPP Para aire suministrado/aire de extracción	0020210945	<b>70</b>
Codo EPP de 90° (1 unidad), divisible en 2 de 45° Ø210/180 mm, con manguito de conexión	0020210949	<b>40</b>
Manguito de conexión de EPP (1 unidad) de Ø210/180 mm	0020212528	<b>15</b>
Codo conexión - pieza en T de EPP (1 ud) de Ø210/180 mm	0010024162	<b>155</b>

## Distribución de aire al exterior

Descripción	Referencia	EUR
Regulador de caudal 180 mm	0020231956	<b>40</b>
Salida a través del tejado, negra, de Ø150 mm, longitud 1.000 mm	0020050361	<b>150</b>
Salida a través del tejado, negra, de Ø180 mm, longitud 1.000 mm	0020050360	<b>190</b>
Teja flamenca universal negra	0020180856	<b>150</b>
Salida a través de la fachada con rejilla de protección contra inclemencia meteorológicas. 150. Color antracita	0010031856	<b>120</b>
Salida a través de la fachada con rejilla de protección contra inclemencias meteorológicas. 150. Blanco	0010031872	<b>125</b>
Salida a través de la fachada con rejilla de protección contra las inclemencias meteorológicas de color antracita, de Ø180 mm	0010031861	<b>145</b>
Salida a través de la fachada con rejilla de protección contra inclemencias meteorológicas de color blanco de Ø180 mm	0010031874	<b>155</b>
Salida doble a través de fachada, para extracción y suministro de aire VAZ-G 150	0020211861	<b>240</b>
Salida doble a través de fachada para extracción y suministro de aire universal recoVAIR 260 / 360 VAZ-G 180	0010024159	<b>380</b>



# Energía solar térmica

## Sistemas de drenaje automático auroSTEP plus /2

Descripción	Referencia	EUR
1.150 MFD -H	0010018927	<b>3.195</b>
1.150 MFD -V	0010018930	<b>3.325</b>
1.150 MTD-H	0010018928	<b>2.960</b>
1.150 MTD-V	0010018931	<b>3.025</b>
1.150 MID-V - <b>Hasta fin de existencias</b>	0010018932	<b>3.625</b>
1.250 MFD-H	0010018933	<b>3.375</b>
1.250 MFD-V	0010018938	<b>3.505</b>
2.250 MFD-V - <b>Hasta fin de existencias</b>	0010018939	<b>4.765</b>
1.250 MTD-H	0010018934	<b>3.140</b>
1.250 MTD-V	0010018940	<b>3.205</b>
2.250 MTD-H - <b>Hasta fin de existencias</b>	0010018935	<b>4.200</b>
2.250 MTD-V - <b>Hasta fin de existencias</b>	0010018941	<b>4.330</b>
1.250 MID-V - <b>Hasta fin de existencias</b>	0010018942	<b>3.805</b>
2.250 FD-V - <b>Hasta fin de existencias</b>	0010018943	<b>5.005</b>
2.250 TD-H - <b>Hasta fin de existencias</b>	0010018937	<b>4.440</b>
2.250 TD-V - <b>Hasta fin de existencias</b>	0010018944	<b>4.570</b>
2.350 MFD-V - <b>Hasta fin de existencias</b>	0010018946	<b>5.525</b>
3.350 MFD-V - <b>Hasta fin de existencias</b>	0010018947	<b>6.910</b>
2.350 MTD-H - <b>Hasta fin de existencias</b>	0010018945	<b>4.960</b>
2.350 MTD-V - <b>Hasta fin de existencias</b>	0010018948	<b>5.090</b>
3.350 MTD-V - <b>Hasta fin de existencias</b>	0010018949	<b>6.340</b>
2.350 FD-V - <b>Hasta fin de existencias</b>	0010018950	<b>5.875</b>
2.350 TD-H - <b>Hasta fin de existencias</b>	0010018952	<b>5.745</b>
2.350 TD-V - <b>Hasta fin de existencias</b>	0010018951	<b>5.440</b>

## Sistemas solares presurizados auroSTEP plus /2

Descripción	Referencia	EUR
1.150 MFP-V	0010018954	<b>3.545</b>
1.150 MTP-V	0010018955	<b>3.245</b>
1.150 MIP-V - <b>Hasta fin de existencias</b>	0010018956	<b>3.795</b>
1.250 MFP-V	0010018957	<b>3.725</b>
2.250 MFP-V	0010018958	<b>4.970</b>
1.250 MTP-V	0010018959	<b>3.425</b>
2.250 MTP-V	0010018960	<b>4.535</b>
1.250 MIP-V - <b>Hasta fin de existencias</b>	0010018961	<b>3.975</b>
2.250 FP-V	0010018962	<b>5.210</b>
2.250 TP-V	0010018963	<b>4.775</b>
2.350 MFP-V	0010018964	<b>5.730</b>
3.350 MFP-V	0010018965	<b>6.975</b>

(\*) Elegir anclajes en función de la teja

Descripción	Referencia	EUR
2.350 MTP-V	0010018966	<b>5.295</b>
3.350 MTP-V	0010018967	<b>6.465</b>
2.350 FP-V	0010018968	<b>6.080</b>
2.350 TP-V	0010018969	<b>5.645</b>

(\*) 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	<b>100</b>
Kit anclajes tipo P para teja árabe, instalación de 2 captadores en columna (tejado inclinado) - <b>Hasta fin de existencias</b>	0010010369	<b>175</b>
Kit anclajes tipo P para teja árabe, instalación de 3 captadores en columna (tejado inclinado) - <b>Hasta fin de existencias</b>	0010010372	<b>250</b>
Kit anclajes tipo S para teja plana, instalación de 1 captador en columna (tejado inclinado) - <b>Hasta fin de existencias</b>	0010010367	<b>145</b>
Kit anclajes tipo S para teja plana, instalación de 2 captadores en columna (tejado inclinado) - <b>Hasta fin de existencias</b>	0010010370	<b>230</b>
Kit anclajes tipo S para teja plana, instalación de 3 captadores en columna (tejado inclinado) - <b>Hasta fin de existencias</b>	0010010373	<b>315</b>
Kit anclajes con tornillos universal, instalación de 1 captador en columna (tejado inclinado)	0010010368	<b>135</b>
Kit anclajes con tornillos universal, instalación de 2 captadores en columna (tejado inclinado) - <b>Hasta fin de existencias</b>	0010010371	<b>190</b>
Kit anclajes con tornillos universal, instalación de 3 captadores en columna (tejado inclinado) - <b>Hasta fin de existencias</b>	0010010374	<b>315</b>
Kit anclajes tipo P para teja árabe, instalación de captadores en fila (tejado inclinado)	0020055174	<b>100</b>
Kit anclajes tipo S para teja plana, instalación de captadores en fila (tejado inclinado)	0020055184	<b>145</b>
Kit anclajes con tornillos universal, instalación de captadores en fila (tejado inclinado)	0020059897	<b>135</b>

## Otros accesorios

Descripción	Referencia	EUR
Tubería solar 2 en 1 con cable para la sonda 10 m	302359	<b>325</b>
Tubería solar 2 en 1 con cable para la sonda 20 m	302360	<b>635</b>
Bomba de alta eficiencia adicional para alturas de hasta 12 metros	0020204489	<b>295</b>
Kit de resistencia eléctrica	0020204487	<b>635</b>
Kit para llenado del sistema drainback - <b>Hasta fin de existencias</b>	0020204491	<b>115</b>
Racor acodado 10 mm	0020012909	<b>30</b>
Racor recto 10 mm	0020025094	<b>30</b>

## Instalaciones de gran superficie auroFLOW plus

Descripción	Referencia	EUR
VPM 15 D	0010013145	<b>2.025</b>
VPM 30 D - <b>Hasta fin de existencias</b>	0010015710	<b>3.130</b>
Líquido solar 10 l	302363	<b>60</b>
Líquido solar 20 l	302498	<b>120</b>
Válvula de 3 vías motorizada para ACS	0020254562	<b>150</b>
Cable de conexión	0020160611	<b>25</b>
VR 10. Sonda de temperatura de inmersión	306787	<b>20</b>
VR 11. Sonda de temperatura para captador	306788	<b>20</b>

## Captador solar para drenaje automático auroFLOW plus

Descripción	Referencia	EUR
Captador VFK 135/3 VD	0010038523	<b>1.015</b>

## Accesorios para captadores: conexiones hidráulicas

Descripción	Referencia	EUR
Set hidr. bas. cub. incl./plana DB	0010033828	<b>220</b>
Set hidr. ext. cub. incl./plana DB	0020165255	<b>50</b>

## Estructuras de soporte: captador vertical VFK 135 VD

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

## 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	<b>100</b>
Kit anclajes tipo S para teja plana, instalación de captadores en fila (tejado inclinado)	0020055184	<b>145</b>
Kit anclajes con tornillos universal, instalación de captadores en fila (tejado inclinado)	0020059897	<b>135</b>

## Captadores solares presurizados auroTHERM

Descripción	Referencia	EUR
Captador VFK 125/4	0010038518	<b>920</b>
Captador VFK 145/3 V	0010038514	<b>970</b>
Captador VFK 145/3 H	0010038516	<b>1.030</b>
Set hidr. cubierta plana LC	0020095892	<b>70</b>
Set hidr. ext. cubierta plana LC	0020095893	<b>50</b>

## 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	<b>545</b>	0020126406	<b>410</b>	0020072193	<b>495</b>	0020126418	<b>370</b>
	2	0020072204	<b>830</b>	0020126407	<b>650</b>	0020072194	<b>765</b>	0020126419	<b>600</b>
	3	0020072205	<b>1.115</b>	0020126408	<b>890</b>	0020072195	<b>1.035</b>	0020126420	<b>830</b>
	4	0020072206	<b>1.400</b>	0020126409	<b>1.130</b>	0020072196	<b>1.305</b>	0020126421	<b>1.060</b>
	5	0020072207	<b>1.685</b>	0020126410	<b>1.370</b>	0020072197	<b>1.575</b>	0020126422	<b>1.290</b>
	6	0020072208	<b>1.970</b>	0020126411	<b>1.610</b>	0020072198	<b>1.845</b>	0020126423	<b>1.520</b>
	7	0020072209	<b>2.255</b>	0020126412	<b>1.850</b>	0020072199	<b>2.115</b>	0020126424	<b>1.750</b>
	8	0020072210	<b>2.540</b>	0020126413	<b>2.090</b>	0020072200	<b>2.385</b>	0020126425	<b>1.980</b>
	9	0020072211	<b>2.825</b>	0020126414	<b>2.330</b>	0020072201	<b>2.655</b>	0020126426	<b>2.210</b>
	10	0020072212	<b>3.110</b>	0020126415	<b>2.570</b>	0020072202	<b>2.925</b>	0020126427	<b>2.440</b>
	11	0020072321	<b>3.395</b>	0020126416	<b>2.810</b>	0020072319	<b>3.195</b>	0020126428	<b>2.670</b>
	12	0020072322	<b>3.680</b>	0020126417	<b>3.050</b>	0020072320	<b>3.465</b>	0020126429	<b>2.900</b>

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

 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	<b>100</b>
Kit anclajes tipo S para teja plana, instalación de captadores en fila (tejado inclinado)	0020055184	<b>145</b>
Kit anclajes con tornillos universal, instalación de captadores en fila (tejado inclinado)	0020059897	<b>135</b>

## Accesorios

Descripción	Referencia	EUR
Líquido solar 10 l	302363	<b>60</b>
Líquido solar 20 l	302498	<b>120</b>
Vaso de expansión solar 18 l	302097	<b>100</b>
Vaso de expansión solar 25 l	302098	<b>125</b>
Vaso de expansión solar 35 l	302428	<b>150</b>
Vaso de montaje en suelo 50 l	302496	<b>260</b>
Vaso de montaje en suelo 80 l - <b>Hasta fin de existencias</b>	302497	<b>445</b>
Vaso de montaje en suelo 100 l - <b>Hasta fin de existencias</b>	0020020655	<b>630</b>
Grupo de bombeo solar VMS 70 (1-25 l/min)	0020193190	<b>685</b>
Soporte vaso de expansión para VMS 70	0020173592	<b>50</b>
Set de conexiones para VMS 70 - <b>Hasta fin de existencias</b>	0020193231	<b>40</b>
Kit solar con válvula mezcladora	0020239353	<b>215</b>
Kit solar auroSAT	0010007271	<b>555</b>
Sistema de llenado y purgado	0020145705	<b>1.330</b>

## Gestión

Descripción	Referencia	EUR
Control solar auroMATIC 570	0020203656	<b>410</b>
VR 10. Sonda de temperatura de inmersión	306787	<b>20</b>
VR 11. Sonda de temperatura para captador	306788	<b>20</b>

## 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	<b>2.130</b>
VIH S 400/3 BR	0010023072	<b>2.410</b>
VIH S 500/3 BR	0010023073	<b>2.905</b>
VIH SW 500/3 MR	0010023360	<b>6.160</b>
VIH SW 500/3 BR	0010023361	<b>4.175</b>

## Accesorios auroSTOR

Descripción	Referencia	EUR
Grupo de seguridad 10 bar	305827	<b>145</b>
Cable extensión sonda de temperatura (5 m)	306269	<b>30</b>
Resistencia eléctrica 2/4/6 kW (3ph) compatible con modelos BR y MR a partir de 300 litros	0020230734	<b>585</b>

## Acumuladores e interacumuladores uniSTOR de gran capacidad

Descripción	Referencia	EUR
VIH 1000	0010006528	<b>4.830</b>
VIH 1500	0010005628	<b>7.070</b>
VIH 2000	0010005629	<b>7.640</b>
VIH 2500	0010005630	<b>8.880</b>
VIH 3000	0010005631	<b>10.000</b>
VIH 4000	0010005633	<b>11.410</b>
VIH 740 S	0010008879	<b>4.545</b>
VIH 1000 S	0010006530	<b>5.885</b>
VIH 1500 SB1	0010018623	<b>8.990</b>
VIH 2000 S	0010005659	<b>11.285</b>
VIH 2500 S	0010005660	<b>14.650</b>
VIH 3000 S	0010005661	<b>15.475</b>
VI 800	0010005649	<b>3.095</b>
VI 1000	0010005650	<b>3.630</b>
VI 1500	0010005651	<b>4.430</b>
VI 2000	0010005652	<b>4.990</b>
VI 2500	0010005653	<b>6.070</b>
VI 3000	0010005654	<b>6.645</b>
VI 4000	0010005656	<b>8.025</b>
VI 5000	0010005657	<b>10.225</b>
Forro interior 1500	0020072262	<b>605</b>
Forro interior para VIH 1500 SB1	0020210909	<b>680</b>
Forro interior 2000	0020072263	<b>655</b>
Forro interior 2500	0020072264	<b>750</b>
Forro interior 3000	0020072265	<b>800</b>
Forro interior 4000	0020072267	<b>975</b>
Forro interior 5000	0020072268	<b>1.075</b>

# Calderas domésticas



H2 ready  
20% HIDRÓGENO

## Calderas ecoTEC exclusive mixtas con conectividad

Descripción	Referencia	EUR
ecoTEC exclusive VMW 43CF/1-7 Sfi (N-ES) + sensoCOMFORT radio + myVaillant	125834629	<b>5.105</b>
ecoTEC exclusive VMW 36CF/1-7 Sfi (N-ES) + sensoCOMFORT radio + myVaillant	125834628	<b>4.660</b>
ecoTEC exclusive VMW 30CF/1-7 Sfi (N-ES) + sensoCOMFORT radio + myVaillant	125834627	<b>4.445</b>
Plantilla instalación calderas mixtas	0020048667	<b>85</b>
Plantilla instalación calderas mixtas VMW 43	0020232998	<b>85</b>

## Calderas ecoTEC plus mixtas con acumulación

Descripción	Referencia	EUR
ecoTEC plus VMI 36CS/1-5 C (N-ES) + sensoHOME cableado	125125197	<b>4.500</b>
ecoTEC plus VMI 36CS/1-5 Cf (N-ES) + sensoHOME radio	125234530	<b>4.585</b>
ecoTEC plus VMI 32CS/1-5 C (N-ES) + sensoHOME cableado	125125196	<b>4.065</b>
ecoTEC plus VMI 32CS/1-5 Cf (N-ES) + sensoHOME radio	125234529	<b>4.130</b>
Plantilla instalación calderas mixtas	0020048667	<b>85</b>
Kit recirculación	0020057235	<b>85</b>

## Calderas ecoTEC plus mixtas

Descripción	Referencia	EUR
ecoTEC plus VMW 36CS/1-5 C (N-ES) + sensoHOME cableado	8000014265	<b>4.035</b>
ecoTEC plus VMW 36CS/1-5 Cf (N-ES) + sensoHOME radio	8000014266	<b>4.115</b>
ecoTEC plus VMW 32CS/1-5 C (N-ES) + sensoHOME cableado	8000014267	<b>3.650</b>
ecoTEC plus VMW 32CS/1-5 Cf (N-ES) + sensoHOME radio	8000014256	<b>3.720</b>
ecoTEC plus VMW 26CS/1-5 C (N-ES) + sensoHOME cableado	8000014269	<b>3.010</b>
ecoTEC plus VMW 26CS/1-5 Cf (N-ES) + sensoHOME radio	8000014271	<b>3.080</b>
ecoTEC plus VMW 23CS/1-5 C (N-ES) + sensoHOME cableado	8000014257	<b>2.860</b>
ecoTEC plus VMW 23CS/1-5 Cf (N-ES) + sensoHOME radio	8000014258	<b>2.925</b>
Plantilla instalación calderas mixtas	0020048667	<b>85</b>
Sonda anticipadora solar	0020273976	<b>35</b>
Kit de conversión C1x para ecoTEC plus 23 y 26	0010038878	<b>140</b>
Kit de conversión C1x para ecoTEC plus 32 y 36	0010038879	<b>140</b>
Accesorio para evacuación de condensados en sistemas C(12)3 nuevas instalaciones	0010045383	<b>320</b>
Accesorio para evacuación de condensados en sistemas C(12)3 sustitución por caldera inteligente	0010046851	<b>160</b>
Kit básico 60/100 para C(12)3	0020277302	<b>160</b>

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

## Calderas ecoTEC pro mixtas

Descripción	Referencia	EUR
ecoTEC pro VMW 286/5-3 (H-ES)	125121819	<b>2.795</b>
ecoTEC pro VMW 286/5-3 (H-ES) + sensoHOME cableado	8000014504	<b>2.985</b>
ecoTEC pro VMW 286/5-3 (H-ES) + sensoHOME radio	8000014505	<b>3.075</b>
ecoTEC pro VMW 286/5-3 (H-ES) + VRT 50/2 cableado	8000014506	<b>2.865</b>
ecoTEC pro VMW 236/5-3 (H-ES)	125121818	<b>2.580</b>
ecoTEC pro VMW 236/5-3 (H-ES) + sensoHOME cableado	8000014502	<b>2.770</b>
ecoTEC pro VMW 236/5-3 (H-ES) + sensoHOME radio	8000014503	<b>2.860</b>
ecoTEC pro VMW 236/5-3 (H-ES) + VRT 50/2 cableado	8000014511	<b>2.650</b>
Plantilla instalación calderas mixtas	0020048667	<b>85</b>
Sonda anticipadora solar	0020273976	<b>35</b>

## Calderas ecoTEC pure mixtas

Descripción	Referencia	EUR
ecoTEC pure VMW 286/7-2 (H-ES)	2519978	<b>2.605</b>
ecoTEC pure VMW 286/7-2 (H-ES) + sensoHOME cableado	8000014497	<b>2.795</b>
ecoTEC pure VMW 286/7-2 (H-ES) + sensoHOME radio	8000014498	<b>2.885</b>
ecoTEC pure VMW 286/7-2 (H-ES) + VRT 50/2 cableado	8000014500	<b>2.675</b>
ecoTEC pure VMW 236/7-2 (H-ES)	2519977	<b>2.435</b>
ecoTEC pure VMW 236/7-2 (H-ES) + sensoHOME cableado	8000014494	<b>2.625</b>
ecoTEC pure VMW 236/7-2 (H-ES) + sensoHOME radio	8000014495	<b>2.715</b>
ecoTEC pure VMW 236/7-2 (H-ES) + VRT 50/2 cableado	8000014496	<b>2.505</b>
Plantilla instalación calderas ecoTEC pure	0020235525	<b>90</b>
Kit solar con válvula mezcladora	0020239353	<b>215</b>
Sonda anticipadora solar	0020273976	<b>35</b>

## Calderas ecoCOMPACT con acumulación

Descripción	Referencia	EUR
ecoCOMPACT 306 VSC 306/4-5 150	0010014680	<b>5.065</b>
ecoCOMPACT 306 VSC 306/4-5 150 con kit de conexiones y ánodo electrónico	125114680	<b>5.595</b>
Kit de conexión hidráulica	0020170492	<b>285</b>
Set recirculación ACS sin bomba	0020170502	<b>100</b>
Set recirculación ACS con bomba	0020170503	<b>340</b>
Ánodo electrónico 230V	0020170505	<b>245</b>
Sifón para goteo de válvula de seguridad y desagüe de condensados	000376	<b>15</b>
ecoLEVEL - Bomba de condensados	306287	<b>235</b>
Neutralizador de condensados	0020247275	<b>70</b>
Kit 1 circuito (L10)	0020170507	<b>885</b>
Kit extensión 1 circuito con mezcla (L11)	0020170508	<b>525</b>
Kit extensión 1 circuito sin mezcla (L20)	0020170509	<b>310</b>

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

## Calderas ecoTEC plus Sólo calefacción

Descripción	Referencia	EUR
ecoTEC plus VM 35CS/1-5 C (N-ES) + sensoHOME cableado	125122039	<b>3.965</b>
ecoTEC plus VM 35CS/1-5 Cf (N-ES) + sensoHOME radio	125234632	<b>4.045</b>
ecoTEC plus VM 30CS/1-5 C (N-ES) + sensoHOME cableado	125122038	<b>3.255</b>
ecoTEC plus VM 30CS/1-5 Cf (N-ES) + sensoHOME radio	125234631	<b>3.340</b>
ecoTEC plus VM 25CS/1-5 C (N-ES) + sensoHOME cableado	125122037	<b>3.030</b>
ecoTEC plus VM 25CS/1-5 Cf (N-ES) + sensoHOME radio	125234630	<b>3.110</b>
Kit de conexiones calderas sólo calefacción	0020048666	<b>50</b>

## Calderas ecoTEC plus Sólo calefacción

Descripción	Referencia	EUR
ecoTEC plus VM 656/5-5 (H-ES)	0010021523	<b>5.195</b>
ecoTEC plus VM 656/5-5 (H-ES) + kit de conexiones	125121523	<b>5.420</b>
ecoTEC plus VM 486/5-5 (H-ES)	0010021522	<b>3.925</b>
ecoTEC plus VM 486/5-5 (H-ES) + kit de conexiones	125121522	<b>4.150</b>
Kit de conexiones ecoTEC plus 48/65 kW	0020256403	<b>225</b>
Aislamiento llaves de corte 1 1/2" ecoTEC plus 48-65 kW	0020249126	<b>40</b>
Válvula de 3 vías para ecoTEC plus 486 / 656 para carga de acumulador	009462	<b>120</b>
Filtro magnético 1 1/4" con aislamiento	0020249532	<b>400</b>
Aguja hidráulica WH 40-2 sin llaves (3.500 l/h)	0020248932	<b>410</b>

## Calderas ecoTEC pro Nueva Edificación

Descripción	Referencia	EUR
ecoTEC pro VMW 286/5-3 (H-ES)	125121819	<b>Consultar</b>
ecoTEC pro VMW 236/5-3 (H-ES)	125121818	<b>Consultar</b>
Plantilla instalación calderas mixtas	0020048667	<b>85</b>
Sonda anticipadora solar	0020273976	<b>35</b>
Clapeta antirrevoco interna C(10)3	0010033457	<b>30</b>
Kit 80/125 mm PP para chimenea colectiva sobrepresionada C(10)3	0020232147	<b>100</b>

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

## Accesorios de evacuación

Descripción	Referencia	EUR
Kit horizontal (tubo, codo 87°, abrazaderas, embellecedores) Ø60/100	0020219517	<b>115</b>
Deflector orientable Ø60/100	0020219534	<b>105</b>
Prolongación 0,5 m Ø60/100	303902	<b>40</b>
Prolongación 1,0 m Ø60/100	303903	<b>80</b>
Prolongación 2,0 m Ø60/100	303905	<b>115</b>
Kit vertical de 1.530 mm (negro) Ø60/100	0020220656	<b>120</b>
Codo 87° Ø60/100	303910	<b>45</b>
Codo 45° (2 Uds.) Ø60/100	303911	<b>80</b>
Dispositivo separador Ø60/100	303915	<b>50</b>
Abrazadera de sujeción a pared Ø100 (5 Uds.)	303821	<b>45</b>
Abrazadera exterior Ø100 (4 Uds.)	303824	<b>45</b>
Adaptador de 60/100 a 80/125 o para sistemas Ø80 para tipo B23	0020147469	<b>35</b>
Kit horizontal 80/125 PP	303209	<b>215</b>
Prolongación 0,5 m Ø80/125	303202	<b>55</b>
Prolongación 1,0 m Ø80/125	303203	<b>85</b>
Prolongación 2,0 m Ø80/125	303205	<b>130</b>
Codo 90° Ø80/125	303210	<b>80</b>
Codo 45° (2 Uds.) Ø80/125	303211	<b>110</b>
Kit horizontal para evacuación a chimenea Ø80/125	303208	<b>345</b>
Kit vertical de 1533 mm (negro) Ø80/125	303200	<b>185</b>
Abrazadera de sujeción a pared Ø125 (5 Uds.)	303616	<b>70</b>
Accesorio para toma de aire del exterior	0020021006	<b>150</b>
Adaptador para evacuación excéntrica nuevas	0020147470	<b>105</b>
Codo de 45° (2 uds.) Ø80	303259	<b>35</b>
Codo de 87° Ø80	303263	<b>25</b>
Conducto 0,5 m Ø80	303252	<b>25</b>
Conducto 1,0 m Ø80	303253	<b>25</b>
Conducto 2,0 m Ø80	303255	<b>35</b>
Deflector Ø80	300941	<b>40</b>

## Otros accesorios

Descripción	Referencia	EUR
Bastidor posterior 65 mm profundidad	308650	<b>85</b>
Bastidor posterior 92 mm profundidad	0010025341	<b>85</b>
ecoLEVEL - Bomba de condensados	306287	<b>235</b>
Neutralizador de condensados	0020247275	<b>70</b>
Sifón para goteo de válvula de seguridad y desagüe de condensados	000376	<b>15</b>
Kit solar auroSAT	0010007271	<b>555</b>
Válvula mezcladora	0020007275	<b>130</b>
Sonda anticipadora solar	0020273976	<b>35</b>

# 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	<b>10.295</b>
ecoCRAFT exclusive VKK 1206/3-E HL R1	0010016461	<b>12.205</b>
ecoCRAFT exclusive VKK 1606/3-E HL R1	0010016462	<b>14.895</b>
ecoCRAFT exclusive VKK 2006/3-E HL R1	0010016463	<b>16.050</b>
ecoCRAFT exclusive VKK 2406/3-E HL R1	0010016464	<b>19.915</b>
ecoCRAFT exclusive VKK 2806/3-E HL R1	0010016465	<b>22.125</b>
Bomba modulante alta eficiencia para 80+160 kW, 32	0020180027	<b>1.460</b>
Bomba modulante alta eficiencia para 200-280 kW, 40	0020180028	<b>1.880</b>
Grupo de seguridad para ecoCRAFT exclusive hasta 200 kW	0020060829	<b>270</b>

## Calderas murales de sólo calefacción ecoTEC plus

Descripción	Referencia	EUR
ecoTEC plus VM ES 806/5-5 + kit conexiones	2510761	<b>7.475</b>
ecoTEC plus VM ES 1006/5-5 + kit conexiones	2510774	<b>8.610</b>
ecoTEC plus VM ES 1206/5-5 + kit conexiones	2510786	<b>9.535</b>
Conexiones + bomba alta eficiencia 80+100+120 kW	0020217872	<b>955</b>
Aislamiento conjunto conexiones y bomba 80/100/120 kW	0020138349	<b>125</b>
Llaves de corte 1 1/2 ecoTEC plus 80+100+120 kW	0020059560	<b>225</b>
Aislamiento llaves de corte 1 1/2 ecoTEC plus 80+100+120 kW	0020106195	<b>35</b>
Válvula de seguridad 6 bar	0020106058	<b>70</b>

## Accesorios de evacuación

Descripción	Referencia	EUR
Kit vertical negro (con abrazadera de pared)	0020106371	<b>310</b>
Kit horizontal (codo 87° de inspección en T, terminal y embellecedores de pared)	0020106373	<b>455</b>
Prolongación 1,0 m	0020106377	<b>110</b>
Codo 87°	0020106380	<b>105</b>
Prolongación 0,5 m Ø110 mm	0020106384	<b>20</b>
Prolongación 1,0 m Ø110 mm	0020106385	<b>30</b>
Prolongación 2,0 m Ø110 mm	0020106386	<b>40</b>
Codo 45° Ø110 mm	0020106391	<b>25</b>

## Accesorios hidráulicos

Descripción	Referencia	EUR
Grupo de bombeo con mezcladora 1", DN25	0020191788	<b>1.035</b>
Grupo de bombeo sin mezcladora 1", DN25	0020191817	<b>865</b>
Colector para 2 grupos de bombeo	307556	<b>335</b>
Colector para 3 grupos de bombeo	307597	<b>405</b>

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

## Separación hidráulica

Descripción	Referencia	EUR
Aguja hidráulica WH 27 (1.800 l/h)	306727	<b>270</b>
Aguja hidráulica WH 40-2 sin llaves (3.500 l/h)	0020248932	<b>410</b>
Aguja hidráulica WH 40 (3.500 l/h)	306720	<b>475</b>
Aguja hidráulica WH 95 (8.500 l/h)	306721	<b>530</b>
Aguja hidráulica con filtro magnético - WH C 110 (9.500 l/h)	0020107874	<b>1.075</b>
Aguja hidráulica con filtro magnético - WH C 160 (12.000 l/h)	0020107875	<b>1.210</b>
Aguja hidráulica con filtro magnético - WH C 280 (21.500 l/h)	0020151859	<b>1.440</b>
Aguja hidráulica con filtro magnético - WH C 350 (29.000 l/h)	0020107876	<b>1.925</b>
Aislamiento depósitos equilibrio WH C	0020151855	<b>140</b>
Intercambiador de placas PHE S 120-70 (120 kW / 70 placas)	0020137069	<b>640</b>
Aislamiento para PHE S 120-70	0020248922	<b>40</b>
Intercambiador de placas para cascadas PHE C 240-40 (240 kW / 40 placas)	0020137070	<b>3.065</b>
Aislamiento para PHE C 240-40	0020248923	<b>250</b>
Intercambiador de placas para cascadas PHE C 360-70 (360 kW / 70 placas)	0020137071	<b>3.560</b>
Aislamiento para PHE C 360-70	0020248924	<b>280</b>
Intercambiador de placas para cascadas PHE C 480-90 (480 kW / 90 placas)	0020137072	<b>4.005</b>
Aislamiento para PHE C 480-90	0020248925	<b>280</b>
Intercambiador de placas para cascadas PHE C 600+120 (600 kW / 120 placas)	0020137073	<b>4.780</b>
Aislamiento para PHE C 600+120	0020248926	<b>360</b>
Intercambiador de placas para cascadas PHE C 720+170 (720 kW / 170 placas)	0020137074	<b>5.565</b>
Aislamiento para PHE C 720+170	0020248927	<b>405</b>
Conexiones colectores a intercambiador de placas para DN 65 mm (PHE C 240-40 y PHE C 360-70)	0020107886	<b>1.170</b>
Conexiones colectores a intercambiador de placas para DN 100 mm (PHE C 480-90, PHE C 600+120 y PHE C 720+170)	0020107887	<b>1.450</b>
Aislamiento para conexiones a intercambiador de placas	0020248930	<b>160</b>

## Accesorios para cascadas

Descripción	Referencia	EUR
Bastidor para regulación	0020151861	<b>160</b>
Abrazaderas sujeción sistema salida de gases en cascada	0020107879	<b>240</b>
Pies bastidor	0020151815	<b>140</b>
Bastidor para colgar 1 caldera en paredes irregulares	125051813	<b>885</b>
Bastidor para colgar 2 calderas en paredes irregulares	125051814	<b>1.015</b>

## Kits de cascadas

Descripción	Referencia	EUR
SET 1 caldera ecoTEC plus VM 486	2514601	<b>9.720</b>
SET cascada de 2 calderas ecoTEC plus VM 486	2514602	<b>15.535</b>
SET cascada de 3 calderas ecoTEC plus VM 486	2514603	<b>23.005</b>
SET cascada de 4 calderas ecoTEC plus VM 486	2514604	<b>28.820</b>
SET cascada de 5 calderas ecoTEC plus VM 486	2514605	<b>36.565</b>
SET cascada de 6 calderas ecoTEC plus VM 486	2514606	<b>42.380</b>
SET 1 caldera ecoTEC plus VM 656	2516501	<b>10.990</b>
SET cascada de 2 calderas ecoTEC plus VM 656	2516502	<b>18.075</b>
SET cascada de 3 calderas ecoTEC plus VM 656	2516503	<b>26.815</b>
SET cascada de 4 calderas ecoTEC plus VM 656	2516504	<b>34.035</b>
SET cascada de 5 calderas ecoTEC plus VM 656	2516505	<b>42.915</b>
SET cascada de 6 calderas ecoTEC plus VM 656	2526506	<b>50.000</b>
SET 1 caldera ecoTEC plus VM ES 806	2528001	<b>11.785</b>
SET cascada de 2 calderas ecoTEC plus VM ES 806	2528002	<b>20.880</b>
SET cascada de 3 calderas ecoTEC plus VM ES 806	2528003	<b>31.630</b>
SET cascada de 4 calderas ecoTEC plus VM ES 806	2528004	<b>40.725</b>
SET cascada de 5 calderas ecoTEC plus VM ES 806	2528005	<b>52.350</b>
SET cascada de 6 calderas ecoTEC plus VM ES 806	2528006	<b>61.555</b>
SET 1 caldera ecoTEC plus VM ES 1006	2511001	<b>12.920</b>
SET cascada de 2 calderas ecoTEC plus VM ES 1006	2511002	<b>23.150</b>
SET cascada de 3 calderas ecoTEC plus VM ES 1006	2511003	<b>35.035</b>
SET cascada de 4 calderas ecoTEC plus VM ES 1006	2511004	<b>45.865</b>
SET cascada de 5 calderas ecoTEC plus VM ES 1006	2511005	<b>58.025</b>
SET cascada de 6 calderas ecoTEC plus VM ES 1006	2511006	<b>68.365</b>
SET 1 caldera ecoTEC plus VM ES 1206	2511201	<b>13.845</b>
SET cascada de 2 calderas ecoTEC plus VM ES 1206	2511202	<b>25.000</b>
SET cascada de 3 calderas ecoTEC plus VM ES 1206	2511203	<b>37.810</b>
SET cascada de 4 calderas ecoTEC plus VM ES 1206	2511204	<b>49.565</b>
SET cascada de 5 calderas ecoTEC plus VM ES 1206	2511205	<b>62.650</b>
SET cascada de 6 calderas ecoTEC plus VM ES 1206	2511206	<b>73.915</b>

## Accesorios de evacuación en cascadas

Descripción	Referencia	EUR
Kit básico para 2 aparatos	0020042761	<b>935</b>
Kit chimenea Ø130 mm	0020042762	<b>470</b>
Adaptador con tapa antirrevoco Ø80 mm	303960	<b>250</b>
Codo 87° Ø130 mm	0020042765	<b>105</b>
Prolongación 1,0 m Ø130 mm	0020042769	<b>160</b>
Abrazadera de sujeción a pared Ø125 (5 Uds.)	303616	<b>70</b>
Kit básico Ø160 mm para 2 ecoTEC plus 80+100+120 kW. Incluye 2 válvulas antirrevoco mecánicas (00 2020 7200)	2506412	<b>830</b>
Kit básico Ø160 mm para 2 ecoTEC plus 80+100+120 kW Incluye 2 VR 40 + 2 adaptadores antirrevoco (00 2010 6418)	2516412	<b>1.880</b>
Kit adicional Ø160 mm para calderas adic. ecoTEC plus 80+100+120 kW. Incluye 1 válvula antirrevoco mecánica (00 2020 7200)	2506413	<b>310</b>
Kit adicional Ø160 mm para calderas adic. ecoTEC plus 80+100+120 kW. Incluye 1 VR 40 + 1 adapt. antirrevoco (00 2010 6418)	2516413	<b>835</b>
Kit chimenea Ø160 mm	0020095533	<b>755</b>
Válvula adaptador antirrevoco mecánica de Ø110 mm para calderas de más de 80 kW	0020207200	<b>165</b>
Motorizado Ø110 mm cald de más 80 kW	0020106418	<b>640</b>
Codo 87° Ø160 mm	0020095552	<b>70</b>
Prolongación 1,0 m Ø160 mm	0020095546	<b>110</b>
Prolongación 2,0 m Ø160 mm	0020095547	<b>185</b>
Kit básico Ø200 mm para 2 ecoTEC plus 80+100+120 kW. Incluye 2 válvulas antirrevoco mecánicas (00 2020 7200)	2506428	<b>1.095</b>
Kit básico Ø200 mm para 2 ecoTEC plus 80+100+120 kW. Incluye 2 adaptadores antirrevoco (0020106418) y 2 VR 40	2526428	<b>2.145</b>
Kit para calderas adicionales Ø200 mm ecoTEC plus 80+100+120 kW. Incluye 1 válvula antirrevoco mecánica (00 2020 7200)	2506429	<b>395</b>
Kit para calderas adicionales Ø200 mm ecoTEC plus 80+100+120 kW. Incluye 1 adaptador antirrevoco (0020106418) y 1 VR 40	2516429	<b>920</b>
Kit chimenea Ø200 mm	0020095534	<b>870</b>
Válvula adaptador antirrevoco mecánica de Ø110 mm para calderas de más de 80 kW	0020207200	<b>165</b>
Motorizado Ø110 mm cald de más 80 kW	0020106418	<b>640</b>
Codo 87° Ø200 mm	0020095553	<b>260</b>
Prolongación 1,0 m Ø200 mm	0020095550	<b>145</b>
Prolongación 2,0 m Ø200 mm	0020095551	<b>260</b>
Kit básico Ø250 mm para 2 ecoTEC plus 80+100+120 kW. Incluye 2 válvulas antirrevoco mecánicas (00 2020 7200)	2506553	<b>1.435</b>
Kit básico Ø50 mm para 2 ecoTEC plus 80+100+120 kW. Incluye 2 adaptadores antirrevoco (0020106418) y 2 VR 40	2516553	<b>2.485</b>
Kit para calderas adicionales Ø250 mm ecoTEC plus 80+100+120 kW. Incluye 1 válvula antirrevoco mecánica (00 2020 7200)	2506554	<b>495</b>
Kit para calderas adicionales Ø250 mm ecoTEC plus 80+100+120 kW. Incluye 1 adaptador antirrevoco (0020106418) y 1 VR 40	2516554	<b>1.020</b>
Kit chimenea Ø250 mm	0020106560	<b>1.660</b>
Válvula adaptador antirrevoco mecánica de Ø110 mm para calderas de más de 80 kW	0020207200	<b>165</b>
Motorizado Ø110 mm cald de más 80 kW	0020106418	<b>640</b>
Codo 45° Ø250 mm	0020106564	<b>325</b>
Prolongación 1,0 m Ø250 mm	0020106566	<b>235</b>

# 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	<b>220</b>
sensoHOME radio VRT 380f. Control inalámbrico y conectable para caldera. Gestión modulante de una zona	0020260961	<b>280</b>
sensoCOMFORT VRC 720. Control principal cableado para la generación y distribución de energía	0020260921	<b>345</b>
VR 92. Control remoto para gestionar cada circuito / zona adicional	0020260925	<b>190</b>
sensoCOMFORT VRC 720f. Control principal inalámbrico para la generación y distribución de energía	0020260937	<b>435</b>
VR 92f. Control remoto inalámbrico para gestionar cada circuito / zona adicional	0020260940	<b>240</b>
VR 70. Módulo eBUS para gestionar 2 circuitos. Se suministran 2 sondas VR 10	0020184844	<b>275</b>
VR 71. Módulo eBUS para gestionar 3 circuitos. Se suministran 4 sondas VR 10 y 1 sonda VR 11	0020184847	<b>330</b>
sensoROOM pure VRT 50/2. Control cableado y modulante. Conectable con VR 940f para uso con myVAILLANT app	0010038663	<b>85</b>
Modulo myVAILLANT (VR 940f). WiFi. Válido para Caldera y Bomba de Calor	0010037342	<b>235</b>
VRT 50/2 + VR 940f. Set Control cableado y modulante con conectividad para uso con myVAILLANT app	8000029497	<b>230</b>
VR 940f + VRT 51f. Suministrado en el mismo embalaje. Control WiFi, inalámbrica y modulante para uso con myVAILLANT app	0010035734	<b>280</b>
Cable largo para VR 940f (fuente + ebus). Para conexión con calderas SMART	0010035754	<b>50</b>
Bracket. Para montar VR 940f sobre receptor inalámbrico de sensoCOMFORT/HOME	0010048535	<b>5</b>
VR 693. Sonda temperatura exterior cableada	0020266791	<b>25</b>
Sonda de temperatura	306257	<b>10</b>
VR 10. Sonda de temperatura de inmersión	306787	<b>20</b>
VR 11. Sonda de temperatura para captador	306788	<b>20</b>
VR 34. Módulo electrónico para comunicación 0+10 V con eBUS	0020017897	<b>55</b>
VR 37. Módulo para conectar antiguos termost. modulantes de 3 hilos Vaillant- <b>Hasta fin de existencias</b>	0020139835	<b>40</b>
VR 32/3. Direccionador eBUS para integrar en caldera (en electrónica)	0020139895	<b>125</b>
VR 32/3 pared. Direccionador eBUS para caldera de apoyo en instalaciones híbridas con bomba de calor	0020235465	<b>120</b>
VR 40. Módulo 2 de 7 funciones (eBUS)	0020017744	<b>50</b>
Caja para módulos VR 40 y VR32/3	0010025486	<b>35</b>
VR 6942. Termostato de seguridad de contacto para sistemas de baja temperatura (universal)	009642	<b>30</b>

# Acumuladores para calderas



## Nuevas soluciones de acumulación para calderas de última generación

Descripción	Referencia	EUR
actoSTOR VIH QL 75/2 B	0010025314	<b>1.015</b>
uniSTOR VIH Q 75/2 B	0010025313	<b>1.225</b>
Grupo de carga para actoSTOR VIH QL 75/2 B depósito a la derecha de la caldera	0020242708	<b>480</b>
Grupo de carga para actoSTOR VIH QL 75/2 B depósito a la izquierda de la caldera	0020242707	<b>480</b>
Cubierta de las conexiones actoSTOR/uniSTOR VIH QL/Q 75/2 B Instalación lado derecho/izquierdo de la caldera	0010025343	<b>335</b>
Cubierta de las conexiones uniSTOR VIH Q 75/2 B Instalación debajo de caldera	0010025347	<b>280</b>
Kit de conexión rígida para instalación de uniSTOR VIH Q 75/2 B al lado (derecho/izquierdo) de la caldera	0020152956	<b>150</b>
Bastidor posterior 92 mm profundidad	0010025341	<b>85</b>
Bastidor posterior 65 mm profundidad	308650	<b>85</b>

## Interacumuladores monovalentes de ACS uniSTOR para aplicación con calderas sólo calefacción

Descripción	Referencia	EUR
VIH R 120/6 B	0010015943	<b>855</b>
VIH R 150/6 M	0010015941	<b>1.220</b>
VIH R 150/6 B	0010015944	<b>985</b>
VIH R 200/6 B	0010015945	<b>1.115</b>
VIH R 300/3 MR	0010023068	<b>2.955</b>
VIH R 300/3 BR	0010023069	<b>2.040</b>
VIH R 500/3 BR	0010023070	<b>2.865</b>
Sonda de temperatura	306257	<b>10</b>
Termómetro para VIH R 120-200	0020151256	<b>85</b>

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

Descripción	Referencia	EUR
VIH S 300/3 BR	0010023071	<b>2.130</b>
VIH S 400/3 BR	0010023072	<b>2.410</b>
VIH S 500/3 BR	0010023073	<b>2.905</b>
Grupo de seguridad 10 bar	305827	<b>145</b>
Cable extensión sonda de temperatura (5 m)	306269	<b>30</b>

Otras soluciones técnicas disponibles. Consulte con su comercial

# Agua Caliente Sanitaria



## Bomba de calor para ACS



Descripción	Referencia	EUR
aroSTOR VWL B 100/5	0010026813	<b>2.290</b>
aroSTOR VWL B 150/5	0010026814	<b>2.760</b>
aroSTOR VWL B 200/5	0010026816	<b>3.300</b>
aroSTOR VWL BM 200/5	0010026818	<b>3.740</b>
aroSTOR VWL B 270/5	0010026817	<b>3.580</b>
aroSTOR VWL BM 270/5	0010026819	<b>4.045</b>
Kit ventilación (80/125)	0010029006	<b>180</b>
Extensión ventilación 1m (80/125)	0010029004	<b>120</b>
Extensión ventilación 2m (80/125)	0010029005	<b>195</b>
Codo ventilación 45° (80/125)	0010029008	<b>70</b>
Soporte instalación mural (2 uds)	0010029007	<b>65</b>
Trípode instalación sobre suelo	0010029010	<b>90</b>

## Calentadores a gas Bajo NOx

Descripción	Referencia	EUR
turboMAG plus 125/1-5 H	0020273001	<b>775</b>
turboMAG plus 155/1-5 H	0020273004	<b>845</b>
turboMAG plus 175/1-5 H	0020273007	<b>1.010</b>
Embellecedor cubierta de conexiones hidráulicas y gas para turboMAG plus	0020234554	<b>25</b>
turboMAG pro 125/1 3R BP	0020273027	<b>775</b>
turboMAG pro 145/1 3R BP	0020273030	<b>845</b>

## Accesorios de evacuación para calentadores estancos

Descripción	Referencia	EUR
Adaptador evacuación 60/100 mm	0020260366	<b>30</b>
Kit horizontal estándar 60/100 - 0,75 m + codo 90°	0020201156	<b>60</b>
Boquilla 0,1 m con toma para análisis de combustión	0020199393	<b>45</b>
Prolongador 60/100 - 0,5 m	303801	<b>45</b>
Prolongador 60/100 - 1 m	303802	<b>50</b>
Kit vertical de 1.285 mm en color negro	303800	<b>90</b>
Codo 90° perfil alto	303808	<b>40</b>
Codo 90° con toma análisis	0020201157	<b>40</b>
Codo 45° (2 Uds.)	303809	<b>50</b>
Abrazadera de sujeción a pared Ø100 (5 Uds.)	303821	<b>45</b>
Abrazadera exterior Ø100 (4 Uds.)	303824	<b>45</b>



Descripción	Referencia	EUR
Boquilla cambio a 80/125 de combustión y anticondensados turboMAG pro	0020260368	<b>115</b>
Adaptador a diámetro Ø80/125mm con anticondensados turboMAG plus	0020202465	<b>155</b>
Kit de evacuación horizontal Ø80/125mm	303609	<b>205</b>
Prolongador 80/125 - 1 m	303603	<b>80</b>
Abrazadera de sujeción a pared Ø 125 (5 uds.)	303616	<b>70</b>
Adaptador para evacuación excéntrica turboMAG pro 80mm	0020260369	<b>60</b>
Adaptador para evacuación excéntrica turboMAG plus 80 mm	0020207070	<b>55</b>
Codo de 45°	300834	<b>35</b>
Codo de 90°	300818	<b>25</b>
Prolongador 80 - 0,5 m	300833	<b>40</b>
Prolongador 80 - 1 m	300817	<b>50</b>
Deflector Ø80	300941	<b>40</b>
Kit anticondensados (Lacado en blanco) turboMAG plus	303091	<b>120</b>
Sifón para recogida de condensados - consultar disponibilidad	0010024010	<b>65</b>

## Termos eléctricos eloSTOR pro

Descripción	Referencia	EUR
eloSTOR pro VEN/H 15/7-3 O	0010038922	<b>215</b>
eloSTOR pro VEH 30/5-3 Slim	0010038923	<b>280</b>
eloSTOR pro VEH 50/5-3 Slim	0010038924	<b>320</b>
eloSTOR pro VEH 80/5-3	0010038925	<b>365</b>
eloSTOR pro VEH 100/5-3	0010038926	<b>390</b>
eloSTOR pro VEH 150	0010038933	<b>670</b>

## Termos eléctricos eloSTOR plus

Descripción	Referencia	EUR
eloSTOR plus VEH 30/5-5	0010038927	<b>325</b>
eloSTOR plus VEH 50/5-5	0010038928	<b>395</b>
eloSTOR plus VEH 50/5-5 Slim	0010038929	<b>430</b>
eloSTOR plus VEH 80/5-5	0010038930	<b>470</b>
eloSTOR plusS VEH 80/5-5 Slim	0010038931	<b>495</b>
eloSTOR plus VEH 100/5-5	0010038932	<b>505</b>

## Termos eléctricos eloSTOR exclusive

Descripción	Referencia	EUR
eloSTOR exclusive VEH 50/1-7 Slim +	0010038934	<b>610</b>
eloSTOR exclusive VEH 80/1-7 Slim +	0010038935	<b>730</b>
eloSTOR exclusive VEH 100/1-7 Slim +	0010038936	<b>805</b>

## Accesorios

Descripción	Referencia	EUR
Trípode instalación sobre suelo	0010029010	<b>90</b>
Trípode para instalación sobre suelo - diámetros de 440-450 mm	0020217194	<b>200</b>

# Aire acondicionado



# Doméstico

## Gama doméstica mural 1x1 climaVAIR pro

Descripción	Referencia	EUR
climaVAIR pro VAIB1-025WN <b>NOVEDAD</b>	8000025943	<b>1.036</b>
climaVAIR pro VAIB1-035WN <b>NOVEDAD</b>	8000025944	<b>1.074</b>
climaVAIR pro VAIB1-050WN <b>NOVEDAD</b>	8000025945	<b>1.633</b>
climaVAIR pro VAIB1-065WN <b>NOVEDAD</b>	8000025949	<b>2.001</b>
Filtro purificador de catequina para equipo murales (necesarios 2 uds por equipo)	0010045802	<b>30</b>

## Gama doméstica multisplit climaVAIR pro

Descripción	Referencia	EUR
climaVAIR pro multi VAIB1-050W205 <b>NOVEDAD</b>	8000039366	<b>2.608</b>
climaVAIR pro multi VAIB1-055W205 <b>NOVEDAD</b>	8000039367	<b>2.615</b>
climaVAIR pro multi VAIB1-060W205 <b>NOVEDAD</b>	8000039368	<b>2.627</b>
climaVAIR pro multi VAIB1-070W205 <b>NOVEDAD</b>	8000039369	<b>2.646</b>
Filtro purificador de catequina para equipo murales (necesarios 2 uds por equipo)	0010045802	<b>30</b>

## Gama doméstica mural 1x1 climaVAIR plus

Descripción	Referencia	EUR
climaVAIR plus VAIP1-025 WN <b>NOVEDAD</b>	8000036631	<b>1.626</b>
climaVAIR plus VAIP1-035 WN <b>NOVEDAD</b>	8000036632	<b>1.687</b>
climaVAIR plus VAIP1-050 WN <b>NOVEDAD</b>	8000036633	<b>2.317</b>
climaVAIR plus VAIP1-065 WN <b>NOVEDAD</b>	8000036634	<b>2.707</b>
Filtro purificador de catequina para equipo murales (necesarios 2 uds por equipo)	0010045802	<b>30</b>

## Gama doméstica multisplit climaVAIR plus

Descripción	Referencia	EUR
climaVAIR plus multi VAIP1-050W205 <b>NOVEDAD</b>	8000039393	<b>3.080</b>
climaVAIR plus multi VAIP1-055W205 <b>NOVEDAD</b>	8000039394	<b>3.085</b>
climaVAIR plus multi VAIP1-060W205 <b>NOVEDAD</b>	8000039395	<b>3.106</b>
climaVAIR plus multi VAIP1-070W205 <b>NOVEDAD</b>	8000039396	<b>3.132</b>
Filtro purificador de catequina para equipo murales (necesarios 2 uds por equipo)	0010045802	<b>30</b>

## Gama doméstica Multi free Match - Unidades interiores climaVAIR pro

Descripción	Referencia	EUR
climaVAIR pro VAIB1-020WNI <b>NOVEDAD</b>	8000010702	<b>401</b>
climaVAIR pro VAIB1-025WNI <b>NOVEDAD</b>	8000010695	<b>413</b>
climaVAIR pro VAIB1-035WNI <b>NOVEDAD</b>	8000010690	<b>432</b>
climaVAIR pro VAIB1-050WNI <b>NOVEDAD</b>	8000010703	<b>651</b>
climaVAIR pro VAIB1-065WNI <b>NOVEDAD</b>	8000010708	<b>800</b>
Filtro purificador de catequina para equipo murales (necesarios 2 uds por equipo)	0010045802	<b>30</b>

## Gama doméstica Multi free Match - Unidades interiores climaVAIR plus

Descripción	Referencia	EUR
climaVAIR plus VAIP1-020WNI <b>NOVEDAD</b>	8000010678	<b>628</b>
climaVAIR plus VAIP1-025WNI <b>NOVEDAD</b>	8000010685	<b>649</b>
climaVAIR plus VAIP1-035WNI <b>NOVEDAD</b>	8000010686	<b>675</b>
climaVAIR plus VAIP1-050WNI <b>NOVEDAD</b>	8000010687	<b>925</b>
climaVAIR plus VAIP1-065WNI <b>NOVEDAD</b>	8000010679	<b>1.081</b>
Filtro purificador de catequina para equipo murales (necesarios 2 uds por equipo) <b>NOVEDAD</b>	0010045802	<b>30</b>

## Gama doméstica Multi free Match -Unidad interior de conductos

Descripción	Referencia	EUR
climaVAIR multi VAM1-035 DNI	8000010715	<b>878</b>

## Gama doméstica Multi free Match -Unidades exteriores

Descripción	Referencia	EUR
climaVAIR multi VAM1-050A2NO	8000010717	<b>1.782</b>
climaVAIR multi VAM1-080A4NO	8000010719	<b>2.440</b>
climaVAIR multi VAM1-120A5NO	8000010712	<b>4.637</b>

# Comercial

## Gama comercial conductos

Descripción	Referencia	EUR
VAI1-050 DN - Hasta fin de existencias	0010026769	<b>2.105</b>
VAI1-070 DN - Hasta fin de existencias	0010026770	<b>2.585</b>
VAI1-085 DN - Hasta fin de existencias	0010026771	<b>3.275</b>
VAI1-100 DN - Hasta fin de existencias	0010026772	<b>3.980</b>
Control individual cableado VAI1KD-CR - Hasta fin de existencias	0010030969	<b>70</b>
Contacto on-off VAI1KD-S4 - Hasta fin de existencias	0010030968	<b>35</b>
Caja de conexiones VAIKD-EB para montaje en superficie del control cableado VAI1KD-CR - Hasta fin de existencias	0010032019	<b>15</b>
climaVAIR pro VAIB1-050DNi <b>NOVEDAD</b>	8000036452	<b>2.388</b>
climaVAIR pro VAIB1-070DNi <b>NOVEDAD</b>	8000036455	<b>2.812</b>
climaVAIR pro VAIB1-085DNi <b>NOVEDAD</b>	8000036459	<b>3.387</b>
climaVAIR pro VAIB1-100DNi <b>NOVEDAD</b>	8000036464	<b>4.017</b>
climaVAIR pro VAIB1-140DNi <b>NOVEDAD</b>	8000036468	<b>4.744</b>
Contacto on-off VCA 100/1 S4 <b>NOVEDAD</b>	8000029901	<b>65</b>
MODBUS Control VCA 100/1 R <b>NOVEDAD</b>	8000029890	<b>54</b>

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

Descripción	Referencia	EUR
Conducto climaVAIR pro 050 + aroSTOR 150 <b>NOVEDAD</b>	8000040540	<b>5.148</b>
Conducto climaVAIR pro 050 + aroSTOR 200 <b>NOVEDAD</b>	8000040561	<b>5.688</b>
Conducto climaVAIR pro 070 + aroSTOR 150 <b>NOVEDAD</b>	8000040562	<b>5.572</b>
Conducto climaVAIR pro 070 + aroSTOR 200 <b>NOVEDAD</b>	8000040564	<b>6.112</b>
Conducto climaVAIR pro 085 + aroSTOR 150 <b>NOVEDAD</b>	8000040565	<b>6.147</b>
Conducto climaVAIR pro 085 + aroSTOR 200 <b>NOVEDAD</b>	8000040567	<b>6.687</b>
Conducto climaVAIR pro 100 + aroSTOR 150 <b>NOVEDAD</b>	8000040568	<b>6.777</b>
Conducto climaVAIR pro 100 + aroSTOR 200 <b>NOVEDAD</b>	8000040569	<b>7.317</b>

# Impuestos sobre gases fluorados

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

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

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

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

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

# 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 NIF 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 regirá por las Condiciones de Venta en Obra y, supletoriamente, por estas Condiciones Generales. Por su parte, la prestación del Servicio al Profesional se regirá por las Condiciones Generales del Servicio y, supletoriamente, por estas Condiciones Generales.

1.3 Las condiciones generales, disposiciones o manifestaciones del Cliente que difieran de estas Condiciones Generales son explícitamente rechazadas por parte de Vaillant y no serán aplicables a la compraventa de 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](http://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](http://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 ochocientos euros (800,00€) tendrán un cargo fijo de treinta y cinco euros (35,00€) en concepto de gastos de gestión. Asimismo, cuando el Cliente solicite un envío urgente o extraordinario y/o cuando concurren circunstancias que lo justifiquen 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 o frente a alguna de las empresas del mismo grupo empresarial que el 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 reciben 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. El procedimiento de reclamaciones y solicitudes de devolución se detalla en la Política de Devoluciones e Incidencias de Transporte publicada en la tarifa oficial.

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 medida 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, 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](http://www.unglobalcompact.org).

13.3 El Cliente declara que el código de conducta de Vaillant publicado en [www.vaillant.es](http://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 reclamaciones y devoluciones

## RECLAMACIONES POR INCIDENCIAS DE TRANSPORTE

El Cliente tiene la obligación de examinar los productos adquiridos al tiempo de recibirlos y, en caso de identificar daños o errores visibles en la integridad o cantidad de los productos, debe formular su reclamación haciéndolo constar de forma expresa en el albarán de entrega (concretamente, en el talón de entrega del transportista). En evitación de toda duda, Vaillant no admitirá ninguna reclamación por daños o errores visibles que no se haya hecho constar en el albarán de entrega.

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

A efectos enunciativos, que no limitativos, se considerarán que los daños o errores son visibles cuando se reciban menos bultos o palets que los que se indican en el talón de transporte o cuando exista material visualmente dañado, o con roturas aplastamientos, agujeros o rasgaduras del embalaje. Asimismo, se considerará que los daños o errores son ocultos cuando se reciban los bultos o palets indicados en el talón de entrega pero dentro del bulto o palet falte una parte de la mercancía, cuando dentro de un bulto o palet haya mercancía dañada que no sea visible en la descarga, o en los casos en que hay producto interior dañado que no se vea desde el exterior.

Una vez formulada la reclamación, Vaillant llevará a cabo una primera revisión y comunicará al Cliente su decisión de:

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

Vaillant responderá en el plazo máximo de un mes.

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

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

## SOLICITUDES DE DEVOLUCIÓN DE PRODUCTO

### (AJENAS A LAS RECLAMACIONES POR INCIDENCIAS DE TRANSPORTE)

Vaillant no se compromete a admitir ninguna devolución de producto fuera de los supuestos y condiciones establecidos para las reclamaciones por incidencias de transporte (daños o errores en la integridad o cantidad de los productos). No obstante, Vaillant podrá aceptar una o varias solicitudes de devolución por razones comerciales, conforme al procedimiento definido en esta cláusula.

A título meramente informativo para el Cliente, Vaillant en ningún caso admitirá solicitudes de devolución:

- que se refieran a productos fabricados bajo pedido;
- que se refieran a productos cuya referencia no esté activa dentro de la tarifa de precios en vigor en el momento de hacer la solicitud; o
- que se presenten más de 6 meses después de la fecha factura

En caso de estar interesado en devolver un producto, el Cliente debe presentar la solicitud a través de la página web de Vaillant, en el módulo "Mis Devoluciones".

Una vez formulada la solicitud, Vaillant comunicará al Cliente su decisión de:

- Rechazar la solicitud, sin necesidad de justificar su decisión; o
- Aceptar provisionalmente la solicitud, en cuyo caso el Cliente deberá gestionar y pagar la el transporte de los productos afectados hasta las instalaciones de Vaillant.

Cuando proceda, Vaillant llevará a cabo la revisión presencial del producto afectado para verificar que tanto el producto como el embalaje se encuentran en perfecto estado. Una vez finalizada la revisión Vaillant comunicará al Cliente su decisión de:

- Rechazar la solicitud de forma motivada, en cuyo caso el Cliente deberá gestionar y pagar el transporte de los productos afectados desde las instalaciones de Vaillant hasta sus propias instalaciones más los gastos de manipulación.
- Aceptar definitivamente la solicitud, en cuyo caso Vaillant procederá a emitir la factura rectificativa correspondiente y, cuando proceda, devolver el precio abonado por el Cliente con el mismo plazo de pago de la factura del material afectado.

# Condiciones de garantía

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

## 2. CONTENIDO DE LA GARANTÍA LEGAL

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

2.2. La fecha de entrega deberá de acreditarse mediante la factura de compra o de instalación o con el albarán de entrega correspondiente, si este fuera posterior. Conforme a lo dispuesto en el artículo 121.1 del Real Decreto Legislativo 1/2007 (en adelante, el "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:

FAMILIA	GARANTÍA COMERCIAL
Bombas de Calor aroTHERM plus, aroTHERM pure y aroTHERM Split plus	CINCO (5) AÑOS TOTAL sobre el compresor (*)
Bombas de Calor ACS aroSTOR 200 y 270	CINCO (5) AÑOS para faltas de conformidad de la cuba
Bombas de Calor flexoTHERM	DIEZ (10) AÑOS para faltas de conformidad del compresor
Bombas de Calor flexoCOMPACT y geoTHERM	DIEZ (10) AÑOS para faltas de conformidad del compresor CINCO (5) AÑOS para faltas de conformidad de la cuba
Energía solar fotovoltaica auroPOWER	DIEZ (10) AÑOS para faltas de conformidad del inversor VEINTICINCO (25) AÑOS para faltas de conformidad de los módulos SDPV P 325/5 y SDPV P 400/6
Productos de aire acondicionado gama doméstica	CINCO (5) AÑOS para faltas de conformidad del compresor
Drenaje automático / presurizado auroSTEP plus	CINCO (5) AÑOS para faltas de conformidad del depósito
Acumuladores e interacumuladores colectivos VIH/VIH... S provistos de ánodo electrónico	CINCO (5) AÑOS para faltas de conformidad de la cuba
Termos eléctricos eloSTOR plus	CINCO (5) AÑOS para faltas de conformidad de la cuba
Termos eléctricos eloSTOR exclusive	CINCO (5) AÑOS para faltas de conformidad de la cuba

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

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 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](http://www.vaillant.es), bien por correo postal conforme a las indicaciones del documento de solicitud de garantía, si acompaña al Producto.

## 4. CONDICIONES PARA LA APLICACIÓN DE LAS GARANTÍAS

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

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

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

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

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



	BC ACS aroSTOR suelo (inoxidable, 200-270 l)	BC ACS aroSTOR mural (vitrificado, 100-150 l)	Depósitos ACS y torres hidráulicas (vitrificado)
<b>Cloruros</b>	máx. 100 mg/l	máx. 250 mg/l	máx. 250 mg/l
<b>pH</b>	entre 6,5 y 8,5	entre 6,5 y 8,5	entre 6,5 y 9,5
<b>Langelier</b>	entre -0,5 y +0,5	entre -0,5 y +0,5	entre -0,5 y +0,5
<b>Conductividad</b>	máx 1.500 µS/cm	máx 1.500 µS/cm	entre 200 y 2.000 µS/cm

## 5. RÉGIMEN DE LAS REPARACIONES EN GARANTÍA

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

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

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

## 6. COMUNICACIONES

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

## 7. RECOMENDACIONES

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

# El mejor servicio a tu disposición

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

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

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

## Los expertos en productos Vaillant

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

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



www.vaillant.es  
info@vaillant.es

Atención al profesional  
910 77 11 11

Asistencia técnica  
902 43 42 44

#### Delegaciones Comerciales

Nor-Oeste: 983 34 23 25

Norte: 94 421 28 54/71

Cataluña y Baleares: 93 498 62 55

Levante: 963 13 51 26

Centro: 91 657 20 91

Sur: 954 58 34 01 / 42

Canarias: 963 13 51 26

La Rioja-Aragón: 94 421 28 54

Galicia: 983 34 23 25



# PREMIUM

vaillantpremium@vaillant.es

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

