

Guía rápida Tarifa 2024

Edición Marzo 2024

Precios sin IVA



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



Vaillant Confort para mi hogar

Índice

Bombas de calor	3
Aerotermia	4
Geotermia	8
Gestión de sistemas	10
Depósitos interacumuladores e inercia	10
Bomba de calor ACS	11
Acumuladores multienergía	11
Estaciones de carga solar	12
Estaciones de ACS	12
Fancoils	13
Ventilación con recuperación de calor	15
Energía solar fotovoltaica	20
Energía solar térmica	25
Calderas de condensación	32
Gama doméstica	33
Altas potencias	38
Control y conectividad	45
Acumuladores para calderas	47
Agua Caliente Sanitaria	49
Bomba de calor ACS	50
Calentadores a gas	50
Termos eléctricos	52
Aire acondicionado	53
Gama doméstica	54
Gama comercial	55
Impuestos sobre gases fluorados	56
Condiciones Generales de Venta	59
Garantías Vaillant para usuario final	62

Energías renovables y alta eficiencia

 Vaillant

aroTHERM plus



Bombas de calor

Aeroterminia compacta / aroTHERM plus



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



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

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

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

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

Aeroterminia partida / aroTHERM split

Descripción	Referencia	EUR
Set autónomo split		
aroTHERM Split 4 sensoCOMFORT inalámbrico	0010035241	6.930
aroTHERM Split 4 sensoCOMFORT cableado	0010035242	6.840
aroTHERM Split 6 sensoCOMFORT inalámbrico	0010030523	7.325
aroTHERM Split 6 sensoCOMFORT cableado	0010030530	7.235
aroTHERM Split 8 sensoCOMFORT inalámbrico	0010030524	7.765
aroTHERM Split 8 sensoCOMFORT cableado	0010030531	7.675
aroTHERM Split 12 sensoCOMFORT inalámbrico 230V	0010030526	9.935
aroTHERM Split 12 sensoCOMFORT cableado 230V	0010030533	9.845
aroTHERM Split 12 sensoCOMFORT inalámbrico 400V	0010030527	10.315
aroTHERM Split 12 sensoCOMFORT cableado 400V	0010030534	10.225
Set autónomo split con acumulación		
aroTHERM Split 4 sensoCOMFORT inalámbrico ACS (150 l)	0020309015	7.915
aroTHERM Split 4 sensoCOMFORT cableado ACS (150 l)	0020309016	7.825
aroTHERM Split 6 sensoCOMFORT inalámbrico ACS (150 l)	0020309017	8.310
aroTHERM Split 6 sensoCOMFORT cableado ACS (150 l)	0020309018	8.220
aroTHERM Split 8 sensoCOMFORT inalámbrico ACS (150 l)	0020309019	8.750
aroTHERM Split 8 sensoCOMFORT cableado ACS (150 l)	0020309020	8.660
aroTHERM Split 12 230V sensoCOMFORT inalámbrico ACS (200 l)	0010030559	11.850
aroTHERM Split 12 230V sensoCOMFORT cableado ACS (200 l)	0010030566	11.760
aroTHERM Split 12 400V sensoCOMFORT inalámbrico ACS (200 l)	0020315931	12.230
aroTHERM Split 12 400V sensoCOMFORT cableado ACS (200 l)	0020315932	12.140
Set uniTOWER split		
aroTHERM Split 4 uniTOWER sensoCOMFORT inalámbrico	0010035247	8.865
aroTHERM Split 4 uniTOWER sensoCOMFORT cableado	0010035248	8.775
aroTHERM Split 6 uniTOWER sensoCOMFORT inalámbrico	0010030537	9.260
aroTHERM Split 6 uniTOWER sensoCOMFORT cableado	0010030544	9.170
aroTHERM Split 8 uniTOWER sensoCOMFORT inalámbrico	0010030538	9.690
aroTHERM Split 8 uniTOWER sensoCOMFORT cableado	0010030545	9.600
aroTHERM Split 12 uniTOWER sensoCOMFORT inalámbrico	0010030540	11.775
aroTHERM Split 12 uniTOWER sensoCOMFORT cableado	0010030547	11.685
aroTHERM Split 12 uniTOWER sensoCOMFORT inalámbrico 400V	0010030541	12.155
aroTHERM Split 12 uniTOWER sensoCOMFORT cableado 400V	0010030548	12.065
Ampliación de cascadas		
Ampliación cascadas Split 4	0010035245	6.575
Ampliación cascadas Split 6	0010030551	6.970
Ampliación cascadas Split 8	0010030552	7.410
Ampliación cascadas Split 12	0010030554	9.580
Ampliación cascadas Split 12 400V	0010030555	9.960

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

Accesorios

Descripción	Referencia	EUR
Soportes de caucho de apoyo grandes (antivibración)	0020250226	150
Soportes de caucho de apoyo pequeños (antivibración-silent block)	0020252091	125
Espaciador de nieve	0010027984	605
Kit intercambiador torre hidráulica 5 y 8 kW	0020217418	935
Kit intercambiador torre hidráulica 11 y 15 kW	0020220369	1.045
Kit intercambiador torre hidráulica pequeño unidades exteriores 4-8 kW	0010027982	945
Kit intercambiador torre hidráulica grande unidades exteriores 12-15 kW	0010027973	1.140
Vaso de expansión kit intercambiador	0010030975	120
Vaso de expansión ACS	0020170500	225
Set recirculación ACS con bomba	0020170503	330
Set recirculación ACS sin bomba	0020170502	95
Ánodo electrónico 230V	0020170505	235
Depósito de inercia de 18 litros integrable en torre hidráulica	0020269273	500
Kit de conexión sobre pared torre hidráulica	0020250219	495
Kit de conexión de paso por pared torre hidráulica	0020250220	415
Kit de conexión sobre pared torre hidráulica con llenado	0020250221	625
Kit de conexión de paso por pared torre hidráulica con llenado	0020250222	485
Kit instalación 10 bar y llenado	0020221263	370
Kit instalación flexible 10 bar	0020221267	520
Kit de conexión en suelo	0010027971	460
Kit de conexión en suelo exterior	0010027972	105
Kit de conexión tubería recta	0010027976	145
Kit de conexión tuerca loca	0010027989	190
Set adaptador de conexión 1" con kit multizona L10 3/4"	0020269275	45
Kit 1 circuito (L10)	0020170507	805
Kit extensión 1 circuito con mezcla (L11)	0020170508	475
Kit extensión 1 circuito sin mezcla (L20)	0020170509	280
VWZ MEH 60	0020145030	975
VWZ MWT 150	0020143800	1.395
Válvula de 3 vías motorizada para ACS	0020254562	150
Grupo de bombeo con mezcladora 1", DN25	0020191788	1.000
Grupo de bombeo sin mezcladora 1", DN25	0020191817	835
Colector para 2 grupos de bombeo	307556	325
Colector para 3 grupos de bombeo	307597	390
Mezcla anticongelante etilen glicol/agua al 30% en volumen, 30L. Para temperaturas hasta -16 °C	0020147182	175
Mezcla anticongelante etilen glicol/agua al 44% en volumen, 20L. Para temperaturas hasta -30 °C	0020096232	120

Geotermia / flexoTHERM

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

Geotermia / flexoCOMPACT

Descripción	Referencia	EUR
flexoCOMPACT 5 sensoCOMFORT inalámbrico	0020275177	15.635
flexoCOMPACT 5 sensoCOMFORT cableado	0020231531	15.545
flexoCOMPACT 8 sensoCOMFORT inalámbrico	0020275178	16.175
flexoCOMPACT 8 sensoCOMFORT cableado	0020231532	16.085
flexoCOMPACT 11 sensoCOMFORT inalámbrico	0020275179	16.755
flexoCOMPACT 11 sensoCOMFORT cableado	0020231533	16.665
flexoCOMPACT 11 400V sensoCOMFORT inalámbrico	0020275182	16.735
flexoCOMPACT 11 400V sensoCOMFORT cableado	0020231527	16.645
flexoCOMPACT 5 fluoCOLLECT sensoCOMFORT inalámbrico	0020275183	17.845
flexoCOMPACT 5 fluoCOLLECT sensoCOMFORT cableado	0020231545	17.755
flexoCOMPACT 8 fluoCOLLECT sensoCOMFORT inalámbrico	0020275184	18.385
flexoCOMPACT 8 fluoCOLLECT sensoCOMFORT cableado	0020231546	18.295

Descripción	Referencia	EUR
flexoCOMPACT 11 fluoCOLLECT sensoCOMFORT inalámbrico	0020275185	18.965
flexoCOMPACT 11 fluoCOLLECT sensoCOMFORT cableado	0020231547	18.875
flexoCOMPACT 11 400V fluoCOLLECT sensoCOMFORT inalámbrico	0020275188	18.945
flexoCOMPACT 11 400V fluoCOLLECT sensoCOMFORT cableado	0020231541	18.855

Accesorios

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

Geotermia / geoTHERM alta potencia

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

Accesorios

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

Control y gestión

Descripción	Referencia	EUR
sensoCOMFORT VRC 720. Control principal cableado para la generación y distribución de energía	0020260921	345
VR 92. Control remoto para gestionar cada circuito / zona adicional	0020260925	185
sensoCOMFORT VRC 720f. Control principal inalámbrico para la generación y distribución de energía	0020260937	435
VR 92f. Control remoto inalámbrico para gestionar cada circuito / zona adicional	0020260940	230
VR 70. Módulo eBUS para gestionar 2 circuitos. Se suministran 2 sondas VR 10	0020184844	265
VR 71. Módulo eBUS para gestionar 3 circuitos. Se suministran 4 sondas VR 10 y 1 sonda VR 11	0020184847	315
Modulo myVAILLANT (VR 940f). WiFi. Válido para Caldera y Bomba de Calor	0010037342	235
VR 32/3. Direccionador eBUS para integrar en caldera (en electrónica)	0020139895	120
VR 32/3 pared. Direccionador eBUS para caldera de apoyo en instalaciones híbridas con bomba de calor	0020235465	120
VR 10. Sonda de temperatura de inmersión	306787	20
VR 11. Sonda de temperatura para captador	306788	20
VR 693. Sonda temperatura exterior cableada	0020266791	25
VRC 6942. Termostato de seguridad de contacto para sistemas de baja temperatura (universal)	009642	25

Depósitos monovalentes y bivalentes uniSTOR/auroSTOR

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

Depósito monovalente uniSTOR R 150 B

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

Depósitos de inercia

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

Bomba de calor de ACS aroSTOR

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

Acumuladores Multienergía allSTOR

Descripción	Referencia	EUR
VPS 300/3-7	0010015124	2.135
VPS 500/3-7	0010015125	2.660
VPS 800/3-7	0010015126	2.900
VPS 1000/3-7	0010015127	3.380
VPS 1500/3-7	0010015128	5.000
VPS 2000/3-7	0010015129	5.455
VPS 300/3-5	0010015130	1.810
VPS 500/3-5	0010015131	2.015
VPS 800/3-5	0010015132	2.360
VPS 1000/4-5	0010039301	2.945
VPS 1500/4-5	0010039302	4.355
VPS 2000/4-5	0010039303	4.645
Aislamiento tomas del acumulador allSTOR exclusive y plus VPS/3 300-500 (1 unidad)	0010015141	30
Aislamiento tomas del acumulador allSTOR exclusive y plus VPS/3 800-1000 (1 unidad)	0010015142	45
Aislamiento tomas del acumulador allSTOR exclusive y plus VPS/3 1500-2000 (1 unidad)	0010015143	45

Módulo de carga solar auroFLOW exclusive

Descripción	Referencia	EUR
VPM 20/2 S	0010015139	2.275
VPM 60/2 S	0010015140	2.700
Consola de Montaje en pared VPM-S	0010019731	965
2x VPM 60/2 S	0010016605	7.130
3x VPM 60/2 S	0010016606	10.595
4x VPM 60/2 S	0010016607	14.060

Módulo de ACS aguaFLOW exclusive

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

Cascada aguaFLOW exclusive

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

Módulo de ACS aguaFLOW plus - Novedad

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

Fancoils



aroVAIR Mural

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

aroVAIR Cassette*

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

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

aroVAIR Consola*

Descripción	Referencia	EUR
VA 2-015 CN	0010035091	480
VA 2-035 CN	0010035092	535
VA 2-045 CN	0010035093	640
Válvula de 3 vías VA 2-3VW C con tubos de conexión para consola VA 2-CN	0010035095	260
Termostato digital cableado Honeywell	0020233271	140
Termostato digital cableado Vaillant (VA 2-WC D)	0010045959	105
Control VA 2 WC C integrable en consola VA 2-CN	0010035096	85
Pies para consola VA 2-CN	0010035730	45

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

aroVAIR Conducto*

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

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

Ventilación con recuperación de calor



Ventilación con recuperación de calor

recoVAIR

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

Accesorios para recoVAIR / Elementos de control

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

Accesorios para recoVAIR / Filtros

Descripción	Referencia	EUR
Juego de filtros G4/F7 para los equipos murales. Para equipos VAR 260/4, VAR 260/4 E, VAR 360/4 y VAR 360/4 E	0020180809	65
Juego de filtros G4/F9 para los equipos murales. Para equipos VAR 260/4, VAR 260/4 E, VAR 360/4 y VAR 360/4 E	0020180873	70
Juego de filtros G4/F7 para los equipos murales. Para equipos VAR 150/4 R y VAR 150/4 L	0020180808	40
Juego de filtros G4/F9 para los equipos murales. Para equipos VAR 150/4 R y VAR 150/4 L	0020180872	40

Distribución de aire en el interior

Descripción	Referencia	EUR
Distribuidor conducto circular con salidas en paralelo. Para equipos recoVAIR 150	0020205891	785
Distribuidor de plástico con 12 conexiones Ø 75/62 mm	0020231945	160
Conexión al distribuidor de plástico Ø 180/150 y Ø 210/180	0020231947	30
Tapa del distribuidor de plástico	0020231948	15
Tapa del distribuidor de plástico (10 piezas)	0020231946	20
Conector del distribuidor/captador de aire con conexión de Ø 210/180 mm	0020050294	65
Distribuidor/captador metálico de aire para tubería redonda con 12 conexiones adaptadoras	0020176828	305
Distribuidor/captador metálico de aire para tubería redonda con 17 conexiones adaptadoras	0020176827	375
Desvío de 90° y prolongación para distribuidor/captador de aire	0020180814	225

Descripción	Referencia	EUR
Manguera flexible de aire (40 m) de Ø 75/62 mm	0020180824	250
Adaptador de conexión recto de Ø 75/62 mm	0020180883	15
Adaptador de conexión con codo de 90°, de Ø 75/62 mm	0020176829	45
Codo de 90° sin zócalo de sujeción, con juntas, de Ø 75/62 mm	0020176826	20
Manguito de conexión de manguera de aire, con juntas, de Ø 75/62 mm	0020176831	15
Pieza para cruce conducto circular	0010024150	190
Adaptador circular Ø75/62 - plano recto 52 x 132 mm	0010024151	45
Conexión para rejilla/difusor de suministro/extracción de aire con codo de 90°, de Ø 125 mm, para dos mangueras de aire de Ø 75/62 mm	0020176832	40
Conexión recta para rejilla/difusor de suministro/extracción de aire, de Ø 125 mm, para dos mangueras de aire de Ø 75/62 mm	0020189343	40
Tapas de cierre (10 unidades) de Ø 75/62 mm	0020142143	40
Juego de juntas de repuesto (10 unidades)	0020180826	20
Brida de sujeción conducto L=432 mm (100 piezas)	0020231957	25
Manguera flexible de aire (40 m) de Ø 92/75 mm	0020180825	345
Adaptador de conexión recto de Ø 92/75 mm	0020180875	15
Adaptador de conexión con codo de 90°, de Ø 92/75 mm	0020180876	45
Codo de 90° sin zócalo de sujeción, con juntas, de Ø 92/75 mm	0020180878	20
Manguito de conexión de manguera de aire, con juntas, de Ø 92/75 mm	0020180879	15
Pieza de transición de manguera, recta de Ø92/75 mm a tipo plano de 52 x 132 mm	0020180845	30
Conexión para rejilla/difusor de suministro/extracción de aire con codo 90°, de Ø 125 mm, para manguera de aire Ø 92/75 mm	0020180880	25
Conexión recta para rejilla/difusor de suministro/extracción de aire, de Ø125 mm, para manguera de aire de Ø 92/75 mm	0020180881	40
Tapas de cierre (10 unidades) de Ø 92/75 mm	0020180822	40
Juego de juntas de repuesto, para conducto redondo Ø92/75 mm y para conducto plano 52/132 mm (10 unidades)	0020180832	20
Brida de sujeción conducto L=432 mm (100 piezas)	0020231957	25
Distribuidor de plástico con 8 conexiones 52 x 132 mm	0020231943	150
Conexión al distribuidor de plástico Ø 180/150 y Ø 210/180	0020231947	30
Tapa del distribuidor de plástico	0020231948	15
Tapa del distribuidor de plástico 52 x 132 mm (10 piezas)	0020231944	20
Conector del distribuidor/captador de aire con conexión de Ø 210/180 mm	0020050294	65
Distribuidor/captador metálico de aire para tubería plana con 18 conexiones de 52 x 132 mm. 603 x 210 mm. L = 271 mm	0020203700	355
Distribuidor/captador de aire para tubería plana con 18 conexiones adaptadoras de 52 x 132 mm. 603 x 210 mm. L = 420 mm	0020203699	400
Desvío de 90° y prolongación para distribuidor/captador de aire	0020180814	225
Manguera flexible de aire (20 m), plana, de 52 x 132 mm	0020180835	355
Adaptador de conexión, recto, plano, de 52 x 132 mm	0020180840	25
Codo plano de 90°, horizontal, plano, de 52 x 132 mm. Con juntas	0020180838	25

Descripción	Referencia	EUR
Codo plano de 90°, vertical, plano, de 52 x 132 mm. Con juntas	0020180837	25
Manguito de conexión para manguera de aire plana de 52 x 132 mm. Con juntas	0020180839	25
Pieza para cruce conducto plano 52 x 132 mm	0010024149	185
Adaptador circular Ø75/62 - plano recto 52 x 132 mm	0010024151	45
Pieza de transición de manguera, recta de Ø92/75 mm a tipo plano de 52 x 132 mm	0020180845	30
Conexión para rejilla/difusor de suministro/extracción de aire con codo de 90°, de Ø125 mm Para manguera aire plana de 52 x 132 mm	0020180844	35
Tapas de cierre (10 unidades), planas, de 52 x 132 mm	0020180823	30
Juego de juntas de repuesto, para conducto redondo Ø92/75 mm y para conducto plano 52/132 mm (10 unidades)	0020180832	20
Cinta galvanizada perforada 12mm (10 m)	0020231953	10
Rejilla de aire suministrado/de extracción de Ø 125 mm, agujero redondo. Color Blanco	0020197691	50
Rejilla para el aire suministrado, salida a través de pared, de 335 mm x 95 mm. Color Blanco. No válida para extracción	0020197697	55
Difusor blanco H= 18. Necesario restrictor para ajuste de caudal	0020231949	15
Difusor blanco H= 32. Necesario restrictor para ajuste de caudal	0020231950	20
Extensión del difusor 256 mm Ø125 mm. Referencias compatibles (0020176832, 0020189343 y 0020180844)	0020231958	60
Juego de filtros G2 Ø125 mm (12 unidades)	0020180821	35
Salida de aire de pared con 2 conexiones para adaptadores planos de 52 x 132 mm	0020180848	115
Salida de aire de pared con 2 conexiones para adaptadores Ø75/62 mm o Ø92/75 mm	0020180834	185
Anillos de ajuste del caudal de aire (24 unidades) para manguera de aire Ø75/62 mm y Ø92/75 mm	0020180827	65
Anillos de ajuste del caudal de aire (24 unidades) para manguera de aire plana 52 x 132 mm	0020180843	65
Restrictor caudal de aire (circular)	0020231951	25
Restrictor caudal de aire (rectangular)	0020231952	25
Silenciador flexible de Ø150 mm y L 1000 mm	0020231940	100
Silenciador flexible de Ø180 mm y L 1000 mm	0020231942	115
Tubería de EPP (1 unidad) de Ø 180/150 mm, longitud 1000 mm, con manguito de conexión de EPP Para aire suministrado/aire de extracción	0020210947	35
Tubería de EPP (1 unidad) de Ø 180/150 mm, longitud 500 mm, con manguito de conexión de EPP Para aire suministrado/aire de extracción	0020210948	25
Codo EPP de 90° (1 unidad), divisible en 2 de 45° Ø 180/150 mm, con manguito de conexión	0020210950	25
Manguito de conexión de EPP (1 unidad) de Ø 180/150 mm	0020212527	15
Tubería de EPP (1 unidad) de Ø 210/180 mm, longitud 1000 mm, con manguito de conexión de EPP Para aire suministrado/aire de extracción	0020210945	65
Tubería de EPP (1 unidad) de Ø 210/180 mm, longitud 500 mm, con manguito de conexión de EPP Para aire suministrado/aire de extracción	0020210946	40
Codo EPP de 90° (1 unidad), divisible en 2 de 45° Ø 210/180 mm, con manguito de conexión	0020210949	40
Manguito de conexión de EPP (1 unidad) de Ø 210/180 mm	0020212528	15
Codo conexión - pieza en T de EPP (1 ud) de 210/180 mm	0010024162	150

Distribución de aire al exterior

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

Energía solar fotovoltaica



Kits autoconsumo

Cubierta inclinada

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

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

Cubierta plana

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

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

Inversores fotovoltaicos

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

Módulos fotovoltaicos

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

Accesorios

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

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



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

Energía solar térmica



Sistemas de drenaje automático auroSTEP plus /2

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

Sistemas solares presurizados auroSTEP plus /2

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

(*) Elegir anclajes en función de la teja

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

(*) Elegir anclajes en función de la teja.

Fijaciones para cubierta inclinada

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

Otros accesorios

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

Instalaciones de gran superficie auroFLOW plus

Descripción	Referencia	EUR
VPM 15 D	0010013145	1.955
VPM 30 D	0010015710	3.025
Líquido solar 10 l	302363	60
Líquido solar 20 l	302498	115
Válvula de 3 vías motorizada para ACS	0020254562	150
Cable de conexión	0020160611	25
VR 10. Sonda de temperatura de inmersión	306787	20
VR 11. Sonda de temperatura para captador	306788	20

Captador solar para drenaje automático auroFLOW plus

Descripción	Referencia	EUR
Captador VFK 135/3 VD	0010038523	980

Accesorios para captadores: conexiones hidráulicas

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

Estructuras de soporte: captador vertical VFK 135 VD

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

Fijaciones para filas de captadores sobre cubierta inclinada

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



Captadores solares presurizados auroTHERM

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

Estructuras de soporte

Captador vertical

Captador horizontal

Tipo de montaje									
	Plus		Pro		Plus		Pro		
Captador	Referencia	Precio EUR	Referencia	Precio EUR	Referencia	Precio EUR	Referencia	Precio EUR	
Nº de Captadores por fila	1	0020072203	530	0020126406	390	0020072193	480	0020126418	350
	2	0020072204	810	0020126407	625	0020072194	745	0020126419	575
	3	0020072205	1.090	0020126408	860	0020072195	1.010	0020126420	800
	4	0020072206	1.370	0020126409	1.095	0020072196	1.275	0020126421	1.025
	5	0020072207	1.650	0020126410	1.330	0020072197	1.540	0020126422	1.250
	6	0020072208	1.930	0020126411	1.565	0020072198	1.805	0020126423	1.475
	7	0020072209	2.210	0020126412	1.800	0020072199	2.070	0020126424	1.700
	8	0020072210	2.490	0020126413	2.035	0020072200	2.335	0020126425	1.925
	9	0020072211	2.770	0020126414	2.270	0020072201	2.600	0020126426	2.150
	10	0020072212	3.050	0020126415	2.505	0020072202	2.865	0020126427	2.375
	11	0020072321	3.330	0020126416	2.740	0020072319	3.130	0020126428	2.600
	12	0020072322	3.610	0020126417	2.975	0020072320	3.395	0020126429	2.825

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

 Para cubierta plana  Para cubierta inclinada (*) Elegir anclajes en función del tipo de teja.

 VFK 125/VFK 145  VFK 145 H

Fijaciones para filas de captadores sobre cubierta inclinada

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

Accesorios

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

Gestión

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

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

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

Accesorios auroSTOR

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

Acumuladores e interacumuladores uniSTOR de gran capacidad

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

Calderas domésticas



H2 ready
20% HIDRÓGENO

Calderas ecoTEC exclusive mixtas con conectividad

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

Calderas ecoTEC plus mixtas con acumulación

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

Calderas ecoTEC plus mixtas

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



Calderas ecoTEC pro mixtas

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

Calderas ecoTEC pure mixtas

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

Calderas ecoCOMPACT con acumulación

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

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

Calderas ecoTEC plus Sólo calefacción

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

Calderas ecoTEC plus Sólo calefacción

Descripción	Referencia	EUR
ecoTEC plus VM 656/5-5 (H-ES)	0010021523	4.995
ecoTEC plus VM 656/5-5 (H-ES) + kit de conexiones	125121523	5.210
ecoTEC plus VM 486/5-5 (H-ES)	0010021522	3.775
ecoTEC plus VM 486/5-5 (H-ES) + kit de conexiones	125121522	3.990
Kit de conexiones ecoTEC plus 48/65 kW	0020256403	215
Aislamiento llaves de corte 1 1/2" ecoTEC plus 48-65 kW	0020249126	40
Válvula de 3 vías para ecoTEC plus 486 / 656 para carga de acumulador	009462	115
Filtro magnético 1 1/4" con aislamiento	0020249532	385
Aguja hidráulica WH 40-2 sin llaves (3.500 l/h)	0020248932	395

Calderas ecoTEC pro Nueva Edificación

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

Accesorios de evacuación

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

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

Calderas a gas de alta potencia



Calderas de pie sólo calefacción ecoCRAFT exclusive

Descripción	Referencia	EUR
ecoCRAFT exclusive VKK 806/3-E HL R1	0010016460	9.900
ecoCRAFT exclusive VKK 1206/3-E HL R1	0010016461	11.735
ecoCRAFT exclusive VKK 1606/3-E HL R1	0010016462	14.320
ecoCRAFT exclusive VKK 2006/3-E HL R1	0010016463	15.435
ecoCRAFT exclusive VKK 2406/3-E HL R1	0010016464	19.150
ecoCRAFT exclusive VKK 2806/3-E HL R1	0010016465	21.275
Bomba modulante alta eficiencia para 80-160 kW, 32	0020180027	1.410
Bomba modulante alta eficiencia para 200-280 kW, 40	0020180028	1.815
Grupo de seguridad para ecoCRAFT exclusive de 80 kW	0020060828	200
Grupo de seguridad para ecoCRAFT exclusive hasta 200 kW	0020060829	260

Calderas murales de sólo calefacción ecoTEC plus

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

Accesorios de evacuación

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



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

Accesorios hidráulicos

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

Separación hidráulica

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

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

Accesorios para cascadas

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

Kits de cascadas

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

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

Accesorios de evacuación en cascadas

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

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

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

Control y Conectividad Calderas



Control y conectividad para calderas

Descripción	Referencia	EUR
sensoHOME VRT 380. Control cableado y conectable para caldera. Gestión modulante de una zona	0020260951	210
sensoHOME radio VRT 380f. Control inalámbrico y conectable para caldera. Gestión modulante de una zona	0020260961	270
sensoCOMFORT VRC 720. Control principal cableado para la generación y distribución de energía	0020260921	345
VR 92. Control remoto para gestionar cada circuito/zona adicional	0020260925	185
sensoCOMFORT VRC 720f. Control principal inalámbrico para la generación y distribución de energía	0020260937	435
VR 92f. Control remoto inalámbrico para gestionar cada circuito/zona adicional	0020260940	230
VR 70. Módulo eBUS para gestionar 2 circuitos. Se suministran 2 sondas VR 10	0020184844	265
VR 71. Módulo eBUS para gestionar 3 circuitos. Se suministran 4 sondas VR 10 y 1 sonda VR 11	0020184847	315
sensoROOM pure VRT 50/2. Control cableado y modulante. Conectable con VR 940f para uso con myVAILLANT app	0010038663	85
Modulo myVAILLANT (VR 940f). WiFi. Válido para Caldera y Bomba de Calor	0010037342	235
VRT 50/2 + VR 940f. Set Control cableado y modulante con conectividad para uso con myVAILLANT app.	8000029497	230
VR 940f + VRT 51f. Suministrado en el mismo embalaje. Control WiFi, inalámbrica y modulante para uso con myVAILLANT app.	0010035734	280
Cable largo para VR 940f (fuente + ebus). Para conexión con calderas inteligentes	0010035754	50
Bracket. Para montar VR 940f sobre receptor inalámbrico de sensoCOMFORT/HOME	0010048535	5
VR 693. Sonda temperatura exterior cableada	0020266791	25
Sonda de temperatura	306257	10
VR 10. Sonda de temperatura de inmersión	306787	20
VR 11. Sonda de temperatura para captador	306788	20
VR 34. Módulo electrónico para comunicación 0-10 V con eBUS	0020017897	50
VR 37. Módulo para conectar antiguos termostatos modulantes de 3 hilos Vaillant en calderas eBUS sin conexión 7-8-9 (desde 2012)	0020139835	35
VR 32/3. Direccionador eBUS para integrar en caldera (en electrónica)	0020139895	120
VR 32/3 pared. Direccionador eBUS para caldera de apoyo en instalaciones híbridas con bomba de calor	0020235465	120
VR 40. Módulo 2 de 7 funciones (eBUS)	0020017744	50
Caja para módulos VR 40 y VR32/3	0010025486	30
VRC 6942. Termostato de seguridad de contacto para sistemas de baja temperatura (universal)	009642	25

Acumuladores para calderas



Nuevas soluciones de acumulación para calderas de última generación

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

Interacumuladores monovalentes de ACS uniSTOR para aplicación con calderas sólo calefacción

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

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

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

Agua Caliente Sanitaria



Bomba de calor para ACS

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

Calentadores a gas Bajo NOx

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

Accesorios de evacuación para calentadores estancos

Descripción	Referencia	EUR
Adaptador evacuación 60/100 mm	0020260366	30
Kit horizontal estándar 60/100 - 0,75 m + codo 90°	0020201156	60
Kit horizontal estándar 60/100 - 0,75 m + codo alto 90°	0020199370	60
Boquilla 0,1 m con toma para análisis de combustión	0020199393	45
Prolongador 60/100 - 0,5 m	303801	45
Prolongador 60/100 - 1 m	303802	50
Accesorio anticondensados	303805	170
Kit vertical de 1.285 mm en color negro	303800	85
Codo 90° perfil alto	303808	40
Codo 90° con toma análisis	0020201157	40

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

Termos eléctricos eloSTOR pro

Descripción	Referencia	EUR
eloSTOR pro VEN/H 15/7-3 O	0010038922	240
eloSTOR pro VEH 30/5-3 Slim	0010038923	270
eloSTOR pro VEH 50/5-3 Slim	0010038924	310
eloSTOR pro VEH 80/5-3	0010038925	355
eloSTOR pro VEH 100/5-3	0010038926	375
eloSTOR pro VEH 150	0010038933	560

Termos eléctricos eloSTOR plus

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

Termos eléctricos eloSTOR exclusive

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

Accesorios

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

Aire acondicionado



Doméstico

Gama doméstica mural 1x1 climaVAIR intro

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

Gama doméstica multisplit serie VAIL1

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

Gama doméstica Multi free match - multisplit

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

Comercial

Gama comercial cassette

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

Gama comercial conducto

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

Impuestos sobre gases fluorados

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

Referencia	Denominación	Refrigerante	PCA	Cantidad de refrigerante (kg)	Impuesto gas (EUR/kg)	Impuesto total equipo (EUR)
0010035241	aroTHERM Split 4 sensoCOMFORT inalámbrico	R-410A	2.088	1,50	31,32	46,98
0010035242	aroTHERM Split 4 sensoCOMFORT cableado	R-410A	2.088	1,50	31,32	46,98
0010030523	aroTHERM Split 6 sensoCOMFORT inalámbrico	R-410A	2.088	1,50	31,32	46,98
0010030530	aroTHERM Split 6 sensoCOMFORT cableado	R-410A	2.088	1,50	31,32	46,98
0010030524	aroTHERM Split 8 sensoCOMFORT inalámbrico	R-410A	2.088	2,39	31,32	74,85
0010030531	aroTHERM Split 8 sensoCOMFORT cableado	R-410A	2.088	2,39	31,32	74,85
0010030526	aroTHERM Split 12 sensoCOMFORT inalámbrico 230 V	R-410A	2.088	3,60	31,32	112,75
0010030533	aroTHERM Split 12 sensoCOMFORT cableado 230 V	R-410A	2.088	3,60	31,32	112,75
0010030527	aroTHERM Split 12 sensoCOMFORT inalámbrico 400 V	R-410A	2.088	3,60	31,32	112,75
0010030534	aroTHERM Split 12 sensoCOMFORT cableado 400 V	R-410A	2.088	3,60	31,32	112,75
0020309015	aroTHERM Split 4 sensoCOMFORT inalámbrico ACS 150 l	R-410A	2.088	1,50	31,32	46,98
0020309016	aroTHERM Split 4 sensoCOMFORT cableado ACS 150 l	R-410A	2.088	1,50	31,32	46,98
0020309017	aroTHERM Split 6 sensoCOMFORT inalámbrico ACS 150 l	R-410A	2.088	1,50	31,32	46,98
0020309018	aroTHERM Split 6 sensoCOMFORT cableado ACS 150 l	R-410A	2.088	1,50	31,32	46,98
0020309019	aroTHERM Split 8 sensoCOMFORT inalámbrico ACS 150 l	R-410A	2.088	2,39	31,32	74,85
0020309020	aroTHERM Split 8 sensoCOMFORT cableado ACS 150 l	R-410A	2.088	2,39	31,32	74,85
0010030559	aroTHERM Split 12 230V sensoCOMFORT inalámbr. ACS 200 l	R-410A	2.088	3,60	31,32	112,75
0010030566	aroTHERM Split 12 230V sensoCOMFORT cableado ACS 200 l	R-410A	2.088	3,60	31,32	112,75
0020315931	aroTHERM Split 12 400V sensoCOMFORT inalámbrico ACS 200	R-410A	2.088	3,60	31,32	112,75
0020315932	aroTHERM Split 12 400V sensoCOMFORT cableado ACS 200 l	R-410A	2.088	3,60	31,32	112,75
0010035247	aroTHERM Split 4 uniTOWER sensoCOMFORT inalámbrico	R-410A	2.088	1,50	31,32	46,98
0010035248	aroTHERM Split 4 uniTOWER sensoCOMFORT cableado	R-410A	2.088	1,50	31,32	46,98
0010030537	aroTHERM Split 6 uniTOWER sensoCOMFORT inalámbrico	R-410A	2.088	1,50	31,32	46,98
0010030544	aroTHERM Split 6 uniTOWER sensoCOMFORT cableado	R-410A	2.088	1,50	31,32	46,98
0010030538	aroTHERM Split 8 uniTOWER sensoCOMFORT inalámbrico	R-410A	2.088	2,39	31,32	74,85
0010030545	aroTHERM Split 8 uniTOWER sensoCOMFORT cableado	R-410A	2.088	2,39	31,32	74,85
0010030540	aroTHERM Split 12 uniTOWER sensoCOMFORT inalámbrico	R-410A	2.088	3,60	31,32	112,75
0010030547	aroTHERM Split 12 uniTOWER sensoCOMFORT cableado	R-410A	2.088	3,60	31,32	112,75
0010030541	aroTHERM Split 12 uniTOWER sensoCOMFORT inalámbr. 400 V	R-410A	2.088	3,60	31,32	112,75
0010030548	aroTHERM Split 12 uniTOWER sensoCOMFORT cableado 400V	R-410A	2.088	3,60	31,32	112,75
0010035245	ampliación cascadas Split 4	R-410A	2.088	1,50	31,32	46,98
0010030551	ampliación cascadas Split 6	R-410A	2.088	1,50	31,32	46,98
0010030552	ampliación cascadas Split 8	R-410A	2.088	2,39	31,32	74,85
0010030554	ampliación cascadas Split 12	R-410A	2.088	3,60	31,32	112,75
0010030555	ampliación cascadas Split 12 400 V	R-410A	2.088	3,60	31,32	112,75
0020275156	flexoTHERM 5 sensoCOMFORT inalámbrico	R-410A	2.088	1,50	31,32	46,98
0020231528	flexoTHERM 5 sensoCOMFORT cableado	R-410A	2.088	1,50	31,32	46,98
0020275157	flexoTHERM 8 sensoCOMFORT inalámbrico	R-410A	2.088	2,40	31,32	75,17
0020231529	flexoTHERM 8 sensoCOMFORT cableado	R-410A	2.088	2,40	31,32	75,17
0020275158	flexoTHERM 11 sensoCOMFORT inalámbrico	R-410A	2.088	2,50	31,32	78,30
0020231530	flexoTHERM 11 sensoCOMFORT cableado	R-410A	2.088	2,50	31,32	78,30
0020275161	flexoTHERM 11 400V sensoCOMFORT inalámbrico	R-410A	2.088	2,50	31,32	78,30
0020231522	flexoTHERM 11 400 V sensoCOMFORT cableado	R-410A	2.088	2,50	31,32	78,30

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



Referencia	Denominación	Refrigerante	PCA	Cantidad de refrigerante (kg)	Impuesto gas (EUR/kg)	Impuesto total equipo (EUR)
Aire acondicionado						
0010044052	VAIL1-025WN	R-32	675	0,50	10,13	5,06
0010044053	VAIL1-030WN	R-32	675	0,55	10,13	5,57
0010044054	VAIL1-045WN	R-32	675	0,75	10,13	7,59
0010044055	VAIL1-060WN	R-32	675	1,23	10,13	12,45
0010022736	VAM8-052W205	R-32	675	1,05	10,13	10,63
0010022737	VAM8-061W205	R-32	675	1,05	10,13	10,63
0010022747	VAM8-087W308	R-32	675	2,00	10,13	20,25
0010022748	VAM8-113W408	R-32	675	2,00	10,13	20,25
8000013992	climaVAIR intro VAIL1-052W205	R-32	675	1,05	10,13	10,63
8000013997	climaVAIR intro VAIL1-061W205	R-32	675	1,05	10,13	10,63
8000013998	climaVAIR intro VAIL1-087W308	R-32	675	2,00	10,13	20,25
8000014004	climaVAIR intro VAIL1-113W408	R-32	675	2,00	10,13	20,25
0010026762	VAI 1 50 KN	R-32	675	1,00	10,13	10,13
0010026763	VAI 1 70 KN	R-32	675	1,60	10,13	16,20
0010026764	VAI 1 85 KN	R-32	675	1,80	10,13	18,23
0010026765	VAI 1 100 KN	R-32	675	2,50	10,13	25,31
0010026766	VAI 1 140 KN	R-32	675	2,80	10,13	28,35
0010026767	VAI 1 140T KN	R-32	675	2,80	10,13	28,35
0010026769	VAI 1 50 DN	R-32	675	1,00	10,13	10,13
0010026770	VAI 1 70 DN	R-32	675	1,60	10,13	16,20
0010026771	VAI 1 85 DN	R-32	675	1,80	10,13	18,23
0010026772	VAI 1 100 DN	R-32	675	2,50	10,13	25,31
0010026773	VAI 1 140 DN	R-32	675	2,80	10,13	28,35
0010026774	VAI 1 140T DN	R-32	675	2,80	10,13	28,35
8000010717	climaVAIR multi VAMI-050A2NO	R-32	675	0,90	10,13	9,11
8000010719	climaVAIR multi VAMI-080A4NO	R-32	675	1,80	10,13	18,23
8000010712	climaVAIR multi VAMI-120A5NO	R-32	675	2,40	10,13	24,30

Condiciones Generales de Venta

1. OBJETO

- 1.1 Estas condiciones generales de venta (en adelante, "Condiciones Generales") regulan la relación comercial entre Vaillant Saunier Duval, S.A.U., con domicilio social en 48170 Zamudio (Bizkaia), Polígono Industrial Ugaldeguren III, parcela 22, provista de CIF número A-48.037.295 (en adelante, "Vaillant") y los clientes que adquieran productos comercializados por Vaillant (en adelante, el "Cliente").
- 1.2 La compraventa de productos destinados al canal de obra se registrará por las Condiciones de Venta en Obra y, supletoriamente, por estas Condiciones Generales. Por su parte, la prestación del Servicio al Profesional se registrará por las Condiciones Generales del Servicio y, supletoriamente, por estas Condiciones Generales.
- 1.3 Las condiciones generales, disposiciones o manifestaciones del Cliente que difieran de estas Condiciones Generales son explícitamente rechazadas por parte de Vaillant y no serán aplicables a la compraventa de sus productos salvo que se acuerde lo contrario conforme a la "cláusula 1.4".
- 1.4 Los acuerdos que las partes hayan aceptado y firmado de forma expresa y por escrito prevalecerán respecto a estas Condiciones Generales, que en todo caso se aplicarán de forma supletoria.
- 1.5 La relación jurídica entre las partes se sustanciará, cuando corresponda, sobre las normas aplicables a la compraventa mercantil.

2. PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN

- 2.1 Para poder realizar la compra de productos el Cliente deberá registrarse como cliente de Vaillant facilitando la información y documentación requerida en cada momento. Vaillant podrá requerir a los clientes registrados que faciliten nueva información o documentación a los efectos de cumplir con la normativa vigente y mantener actualizada su base de datos.
- 2.2 Una vez registrado, el Cliente podrá solicitar la compra de productos a través del área privada de www.vaillant.es (en adelante, se denominará "Pedido" a cada solicitud de compra). La realización de un Pedido por parte del Cliente supone su aceptación a las presentes Condiciones Generales.
- 2.3 Vaillant decidirá libremente sobre la aceptación o no del Pedido que, en todo caso, estará condicionada a la previa valoración del riesgo comercial concedido al Cliente.
- 2.4 En su caso, Vaillant aceptará el Pedido mediante el documento de confirmación de pedido (en adelante, "Confirmación del Pedido") que será enviado a la dirección de correo electrónico facilitada por el Cliente. El envío de un Pedido por parte del Cliente no constituye un contrato hasta que no se genere la Confirmación del Pedido, aunque Vaillant haya presentado previamente una oferta.
- 2.5 Cualquier modificación que pretenda realizar el Cliente respecto de un pedido ya confirmado requerirá una nueva aceptación expresa por parte de Vaillant.

3. PRECIO

- 3.1 El precio de los productos ofrecidos por Vaillant se recoge en la tarifa oficial vigente según consta publicada en www.vaillant.es. Vaillant puede modificar los precios aplicables en cualquier momento mediante la publicación de una nueva tarifa.
- 3.2 Los precios específicos para un pedido y los descuentos en base al volumen del pedido están condicionados a la facturación del importe total del pedido. En caso de modificación del volumen del pedido Vaillant podrá: i) modificar el precio acordado para los productos pendientes de suministrar; y ii) facturar al Cliente la diferencia entre el precio facturado por los productos ya suministrados y el precio de la tarifa vigente.
- 3.3 El precio de determinados productos podrá incrementarse hasta un porcentaje máximo cuando así se prevea de forma expresa en la tarifa oficial. En estos casos se entenderá que al realizar el Pedido el Cliente acepta la compra del producto por el precio incrementado en el porcentaje máximo indicado en la tarifa.
- 3.4 Los tributos que pudieren gravar las operaciones objeto de estas Condiciones Generales serán pagaderos por las partes según la ley.
- 3.5 El precio indicado en la tarifa no incluye el IVA.
- 3.6 El precio incluye los gastos de transporte y puesta a disposición. No obstante, los Pedidos cuyo importe total (excluido el IVA) sea inferior a trescientos euros (300,00€) tendrán un cargo fijo de veinte euros (20,00€) en concepto de gastos de gestión. Asimismo, cuando el Cliente solicite un envío urgente o extraordinario y/o cuando concurren circunstancias que lo justifiquen Vaillant podrá cobrar un importe adicional por el servicio de transporte y puesta a disposición.
- 3.7 El precio total del encargo o pedido vendrá determinado por el número de aparatos realmente suministrados por Vaillant con base en los correspondientes albaranes de entrega y ulteriores facturas.

4. FACTURACIÓN Y PAGO

- 4.1 El plazo y medio de pago se reflejará en la Confirmación del Pedido conforme a lo acordado entre las partes. Si no se estableciera nada, el Cliente abonará las facturas en el plazo de treinta (30) días naturales a contar desde la fecha de emisión de las mismas, mediante transferencia bancaria.
- 4.2 En caso de demora total o parcial en el pago se devengará a favor de Vaillant el interés de demora calculado conforme a lo previsto en la Ley 3/2004, de 29 de diciembre, de medidas de lucha contra la morosidad.
- 4.3 Asimismo, la demora total o parcial en el pago facultará a Vaillant a suspender la(s) entrega(s) y, en su caso, resolver la(s) venta(s) pendiente(s), de conformidad con la "cláusula 5.7" y con la "cláusula 11", respectivamente.

4.4 Vaillant podrá ceder a cualquier sociedad perteneciente a su mismo grupo empresarial, de manera parcial o total y por cualquier título, los derechos de crédito que ostentare frente al Cliente, así como compensarlos con las deudas que pudiera mantener Vaillant o alguna de las empresas pertenecientes a su mismo grupo empresarial frente al Cliente.

5. CONDICIONES DE LA ENTREGA

- 5.1 Los productos adquiridos por el Cliente se entregarán conforme a los plazos indicados en la Confirmación del Pedido.
- 5.2 Cuando Vaillant no pueda garantizar una fecha de entrega lo hará constar de forma expresa en la Confirmación del Pedido y el Cliente podrá aceptar esta circunstancia o, en caso contrario, anular el pedido desistiendo del contrato mediante comunicación escrita dirigida a Vaillant en el plazo máximo de CINCO (5) días hábiles a contar desde la fecha de la Confirmación del Pedido. En su momento Vaillant enviará al Cliente la Confirmación del Pedido actualizada con el plazo de entrega de los productos adquiridos.
- 5.3 El Cliente tendrá asignada en su ficha una dirección de entrega y una persona de contacto para la recepción de los productos y, en su caso, deberá comunicar la modificación de estos datos con un mínimo de tres días de antelación a la fecha de entrega acordada. En caso contrario Vaillant no se responsabilizará si los productos se recepcionan en la dirección equivocada o por persona no autorizada o ajena a la dependencia u organización del Cliente.
- 5.4 Los productos se entregarán dentro del horario normal de trabajo. Si el último día de entrega constituyera un día inhábil, el plazo de entrega se ampliará hasta el siguiente día hábil.
- 5.5 En el momento de recepción de los productos el Cliente deberá firmar el albarán de entrega. Si el Cliente rehusara o se negara a recepcionar los productos: i) el Cliente responderá frente a Vaillant por los daños y perjuicios que le pueda generar, incluyendo los gastos de envío y almacenaje; y ii) Vaillant no asumirá ninguna responsabilidad ni soportará pago, coste, gasto o precio alguno como consecuencia de la pérdida, menoscabo o deterioro, total o parcial, que aquellos pudieren sufrir.
- 5.6 El Cliente deberá examinar los productos adquiridos al tiempo de recibir los mismos y, en su caso, manifestar por escrito sus reservas describiendo la no conformidad (avería, pérdida, deterioro, defecto ...) en el albarán de entrega. En caso de productos embalados las reservas respecto a no conformidades deberán formularse dentro de los siete (7) días naturales siguientes a la entrega. Vaillant no estará obligada a admitir devoluciones de producto fuera de los plazos contemplados en esta cláusula.
- 5.7 Vaillant podrá suspender la entrega de productos si el Cliente no abona en plazo la totalidad de las facturas correspondientes a cualquier venta pasada o futura. En todo momento el suministro de material estará supeditado al riesgo comercial que el Cliente tenga cubierto por el seguro de crédito con el que trabaje Vaillant.
- 5.8 Vaillant quedará eximida de cumplir su obligación de entrega del producto vendido en la media en que concurren circunstancias imprevisibles o inevitables, incluyendo incendios, inundaciones, condiciones meteorológicas extremas, catástrofes naturales, epidemias, pandemias, cuarentenas, huelgas o cierres patronales, disturbios, levantamientos, insurrecciones, actos de delincuencia o terrorismo, guerra, escasez de materiales o retrasos en las entregas de terceros a Vaillant. Cuando estas circunstancias se alarguen por un periodo superior a los dos (2) meses Vaillant podrá resolver el contrato de forma anticipada conforme a lo previsto en la "cláusula 11.2".

6. TITULARIDAD Y RIESGO

- 6.1 Los productos estarán bajo el riesgo y responsabilidad del Cliente desde el momento de su entrega o, en su caso, sin perjuicio de lo previsto en la cláusula 5.5 en caso de que el Cliente rehusara o se negara a recepcionarlos.
- 6.2 Vaillant retendrá la propiedad de los productos hasta que el Cliente abone la totalidad de facturas generadas por la compraventa.

7. PROPIEDAD INDUSTRIAL E INTELECTUAL

- 7.1 Vaillant responderá frente al Cliente en caso de que un tercero le reclame de forma justificada la infracción de los derechos de propiedad industrial o intelectual en relación con los productos entregados, siempre que los productos se hayan utilizado de conformidad con el contrato y la reclamación se formule en el plazo máximo de un (1) año a contar desde la entrega del producto. La limitación temporal no aplicará cuando la normativa vigente establezca de forma imperativa otros plazos de prescripción o caducidad. En su caso, la responsabilidad de Vaillant se aplicará conforme a las siguientes reglas:
 - I Vaillant ofrecerá al Cliente la posibilidad de obtener un derecho de uso sobre los productos adquiridos, modificar los productos para que no vulneren ningún derecho de propiedad industrial o intelectual o sustituirlos. Si Vaillant no pudiera ofrecer ninguna de estas soluciones el Cliente podrá reclamar legalmente la rescisión del contrato o la reducción del precio.
 - II En su caso, la obligación de pagar daños y perjuicios se determinará de acuerdo con la "cláusula 10.3".
 - III La responsabilidad de Vaillant únicamente se aplicará en la medida en que el Cliente: a) comunique a Vaillant, por escrito y sin demora indebida, cualquier reclamación presentada por un tercero, b) el Cliente no reconozca ni manifieste la existencia de una infracción y c) todas las medidas defensivas y las negociaciones de resolución se dejen a discreción de Vaillant. En particular, si el Cliente deja de

utilizar los productos objeto de reclamación, por razones de minimización de daños o por otros motivos, deberá comunicar al tercero que el cese del uso no supone el reconocimiento de ninguna infracción de los derechos de propiedad. 7.2 En la medida de lo legalmente posible quedan excluidas las reclamaciones del Cliente que vayan más allá de las definidas en esta cláusula u otras reclamaciones contra Vaillant o sus representantes basadas en un defecto de título.

8. CONFIDENCIALIDAD

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

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

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

9. TRATAMIENTO DE DATOS PERSONALES

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

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

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

10. RÉGIMEN DE RESPONSABILIDAD

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

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

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

I Quedan excluidos de la responsabilidad de Vaillant las pérdidas y daños que sean consecuencia de factores o causas no imputables a Vaillant, incluyendo los supuestos previstos en la "cláusula 5.8".

II Quedan excluidos de la responsabilidad de Vaillant las pérdidas y daños incidentales o indirectos, incluyendo la pérdida de ingresos, beneficios u oportunidades, la pérdida de uso, el coste de productos de sustitución o reclamaciones de clientes del Cliente por dichos daños.

III La responsabilidad total de Vaillant derivada del cumplimiento o incumplimiento de cada contrato de compraventa tendrá como límite máximo la cantidad realmente pagada por el Cliente por los productos objeto de cada contrato.

11. TERMINACIÓN

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

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

I Por mutuo acuerdo por escrito entre las partes.

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

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

IV Por la denuncia formulada por escrito por cualquiera de las partes sobre la base de un incumplimiento grave de cualquiera de las obligaciones sustanciales asumidas por la otra parte, todo ello sin perjuicio del derecho de la parte perjudicada de optar por la continuación del contrato y exigir de la otra el íntegro cumplimiento de sus obligaciones, con reparación, en cualquiera de ambos casos, de los daños y perjuicios causados por tal incumplimiento y el abono de intereses.

En tal supuesto, la parte incumplidora dispondrá de un plazo de quince días naturales para remediar dicha situación. Si transcurrido dicho plazo la parte incumplidora no hubiese puesto fin a su conducta o remediado la causa de su incumplimiento, la parte afectada quedará facultada para el ejercicio de cualquiera de las acciones legalmente establecidas.

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

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

12. CESIÓN

El Cliente no podrá ceder a terceros, en todo o en parte, la posición contractual que ostentare sin la autorización previa, expresa y escrita de Vaillant. Por su parte, Vaillant podrá ceder, en todo o en parte, la posición contractual que ostentare a las sociedades pertenecientes a su mismo grupo empresarial, sin necesidad de previa aprobación o comunicación al Cliente.

13. CUMPLIMIENTO NORMATIVO. PACTO MUNDIAL ONU

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

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

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

14. COMUNICACIONES

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

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

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

15. MISCELANEA

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

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

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

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

15.5 Cualquier controversia que pudiere surgir entre las partes en relación con la validez, interpretación, cumplimiento, desarrollo y ejecución del contrato se somete al conocimiento de los juzgados y tribunales ordinarios de Bilbao (Bizkaia).

Política de devoluciones e incidencias de transporte

RECLAMACIONES POR INCIDENCIAS DE TRANSPORTE

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

POLÍTICA DE DEVOLUCIONES VAILLANT

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

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

(*) Productos de muy baja rotación.

Garantías Vaillant para usuario final

1. GARANTE

- 1.1. Vaillant Saunier Duval, S.A.U, con NIF número A-48.037.295 y domicilio social en 48170 Zamudio (Bizkaia), Polígono Industrial Ugaldeguren III, parcela 22, (en adelante, "Vaillant"), garantiza que los usuarios de un producto de la marca Vaillant dispondrán de la Garantía Legal y, adicionalmente, de una Garantía Comercial, en los términos y condiciones que se indican en este documento.
- 1.2. Tendrá la consideración de usuario el consumidor o usuario final conforme a lo establecido en el artículo 3 del Real Decreto Legislativo 1/2007 (en adelante, el "RDL 1/2007") y su normativa de desarrollo. Los usuarios que no cumplan esta condición tendrán los derechos que legalmente les corresponda.
- 1.3. Vaillant podrá aplicar la Garantía Legal y Comercial directamente o a través de los Servicios de Asistencia Técnica (en adelante, el "SAT") Oficiales.

2. CONTENIDO DE LA GARANTÍA LEGAL

- 2.1. Vaillant responderá frente al usuario de las faltas de conformidad del producto que se manifiesten en un plazo de TRES (3) AÑOS a contar desde la entrega de aquel. Quedarán cubiertos los gastos necesarios para subsanar la falta de conformidad manifestada (mención inclusiva de, en su caso, gastos de envío, desplazamiento y mano de obra).
- 2.2. La fecha de entrega deberá acreditarse mediante la factura de compra o de instalación o con el albarán de entrega correspondiente, si este fuera posterior. Conforme a lo dispuesto en el artículo 121.1 del RDL 1/2007, se presumirá que las faltas de conformidad que se manifiesten en los DOS (2) AÑOS posteriores a la entrega del producto ya existían cuando este se entregó, excepto cuando esta presunción sea incompatible con la naturaleza del producto o la índole de la falta de conformidad. Transcurridos DOS (2) AÑOS desde la entrega, el usuario deberá probar que la falta de conformidad ya existía en el momento de la entrega del mismo.
- 2.3. La aplicación de la Garantía Legal por parte de Vaillant quedará condicionada a que el producto: a) se encuentre en perfecto estado en el momento de su instalación, no habiendo sufrido manipulaciones indebidas, golpes o deterioros; b) haya sido instalado I) por un técnico debidamente autorizado por la administración competente, II) respetando la normativa vigente en el lugar donde se ubique y III) de conformidad con las instrucciones del manual de instalación elaborado por el fabricante; y c) se utilice conforme a los fines para los que ha sido diseñado y fabricado. Su aplicación en otros cometidos domésticos, residenciales o industriales anula la garantía, siendo el único responsable quien así proyecte, instale o utilice el producto.

3. CONTENIDO DE LA GARANTÍA COMERCIAL ADICIONAL

- 3.1. Vaillant ofrece al usuario una Garantía Comercial para las faltas de conformidad que se pudieren manifestar en relación con las piezas que compongan el producto, de conformidad con el detalle que se inserta a continuación:
- 3.2. El plazo indicado en la tabla anterior comprende el periodo de Garantía Legal según el punto 2.1 anterior.
- 3.3. La responsabilidad de Vaillant no será extensible al resto de gastos (tales como mano de obra o disponibilidad de servicio u otros análogos).
- 3.4. La Garantía Comercial es adicional a la Garantía Legal y, por tanto, no afecta a los derechos legales del usuario ante la falta de conformidad del producto con el contrato.
- 3.5. La aplicación de la Garantía Comercial quedará condicionada al cumplimiento de los requisitos descritos para la Garantía Legal en el apartado 4 y, además, a que: a) el producto no haya sido manipulado por personal ajeno a la red de SATs Oficiales de la marca durante el plazo de garantía. b) el SAT Oficial haya efectuado la intervención de puesta en marcha. Esta condición no será aplicable a aquellos productos que no requieran, por ley, la realización de esta intervención

inicial; y c) el usuario hubiera registrado su Producto en el momento de ser instalado, bien en nuestra dirección web: www.vaillant.es, bien por correo postal conforme a las indicaciones del documento de solicitud de garantía, si acompaña al Producto.

4. CONDICIONES PARA LA APLICACIÓN DE LAS GARANTÍAS

- 4.1. Las garantías se aplicarán exclusivamente a los productos adquiridos e instalados en España.
- 4.2. Estarán expresamente excluidas de la aplicación de toda garantía las faltas de conformidad que sean consecuencia directa o indirecta de: a) un inadecuado uso del producto; b) un incumplimiento de las indicaciones contenidas en el Libro de Instrucciones, Manual de Usuario, o demás documentación facilitada junto con el producto, respecto a su instalación, mantenimiento o utilización; c) instalaciones defectuosas del producto; d) la falta de mantenimiento y/o sustitución de las baterías necesarias para el funcionamiento del producto por parte del usuario final; e) fallos o deficiencias de los componentes externos al producto que puedan afectar a su correcto funcionamiento; f) la inobservancia de las instrucciones de protección contra heladas; g) causas de fuerza mayor o caso fortuito tales como, entre otros, fenómenos atmosféricos, geológicos, utilización abusiva y supuestos análogos; h) problemas relacionados con alguno de los suministros a los que está conectado el producto (agua, electricidad, gas u otros análogos), tales como un exceso o defecto de presión o voltaje, o el suministro de gas inadecuado; o i) la invasión o entrada en el producto de elementos externos (tales como componentes, sustancias, piedras, suciedad o insectos).
- 4.3. Quedan asimismo excluidas de toda garantía las partes o piezas que, por su diseño y/o función, tengan un deterioro natural por desgaste y/o degradación en su funcionamiento.
- 4.4. Se consideran responsabilidad del usuario y, por tanto, excluidos de toda garantía, los costes y gastos necesarios para acceder al producto o a alguno de los elementos de la instalación a la que este está asociado, cuando I) el producto se encuentre instalado en altura, falsos techos, ubicaciones ocultas o situaciones análogas o II) se requiera la retirada o reposición de elementos constructivos u otros análogos.

5. RÉGIMEN DE LAS REPARACIONES EN GARANTÍA

- 5.1. El usuario podrá optar entre solicitar la aplicación de la Garantía Legal o Comercial directamente a Vaillant o al SAT Oficial, en ambos casos a través de sus respectivos servicios de atención al cliente.
- 5.2. El SAT Oficial determinará los repuestos que deban ser sustituidos en cada intervención en garantía, comprometiéndose Vaillant a que se utilicen repuestos originales de la marca en todas las intervenciones.
- 5.3. La reparación o sustitución del producto en garantía, o de alguna de sus piezas, no conllevará la ampliación del plazo de garantía, sin perjuicio de la suspensión de los plazos recogida en el artículo 122 del RDL 1/2007.

6. COMUNICACIONES

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

7. RECOMENDACIONES

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

FAMILIA

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

Energía fotovoltaica auroPOWER

Productos de aire acondicionado gama doméstica

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

Termos eléctricos eloSTOR plus

Termos eléctricos eloSTOR exclusive

GARANTÍA COMERCIAL

CINCO (5) AÑOS TOTAL sobre el compresor*
CINCO (5) AÑOS para faltas de conformidad de la cuba
DIEZ (10) AÑOS para faltas de conformidad del compresor
DIEZ (10) AÑOS para faltas de conformidad del compresor
CINCO (5) AÑOS para faltas de conformidad de la cuba
Ver condiciones específicas¹

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

CINCO (5) AÑOS para faltas de conformidad del compresor

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

CINCO (5) AÑOS para faltas de conformidad de la cuba
(ver condiciones específicas²)

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

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

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

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



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
-  Twitter > Vaillant_es
-  Facebook > Vaillant.Espana
-  YouTube > @VaillantES

