

 Calefacción y ACS  Climatización  Energías renovables

Tarifa 2022

Edición Enero 2022

Precios sin IVA

Conectividad y Servicios conectados
Bombas de calor
Fancoils
Ventilación
Energía solar térmica y fotovoltaica
Calderas de condensación
Agua Caliente Sanitaria
Aire acondicionado

 **Vaillant** Confort para mi hogar

Índice

Energías renovables y alta eficiencia	3
Fancoils	15
Ventilación con recuperación de calor	17
Energía solar fotovoltaica	22
Energía solar térmica	27
Calderas domésticas	34
Calderas a gas de alta potencia	40
Control y conectividad calderas	47
Acumuladores para calderas	49
Agua caliente sanitaria	51
Aire acondicionado	55

Energías renovables y alta eficiencia





Bombas de calor

Geotermia / flexoTHERM

Descripción	Referencia	EUR
flexoTHERM 5 sensoCOMFORT inalámbrico	0020275156	9.450
flexoTHERM 5 sensoCOMFORT cableado	0020231528	9.365
flexoTHERM 8 sensoCOMFORT inalámbrico	0020275157	10.650
flexoTHERM 8 sensoCOMFORT cableado	0020231529	10.565
flexoTHERM 11 sensoCOMFORT inalámbrico	0020275158	11.340
flexoTHERM 11 sensoCOMFORT cableado	0020231530	11.255
flexoTHERM 5 400V sensoCOMFORT inalámbrico	0020275159	9.450
flexoTHERM 5 400 V sensoCOMFORT cableado	0020231520	9.365
flexoTHERM 8 400V sensoCOMFORT inalámbrico	0020275160	10.650
flexoTHERM 8 400 V sensoCOMFORT cableado	0020231521	10.565
flexoTHERM 11 400V sensoCOMFORT inalámbrico	0020275161	11.340
flexoTHERM 11 400 V sensoCOMFORT cableado	0020231522	11.255
flexoTHERM 15 400V sensoCOMFORT inalámbrico	0020275162	12.025
flexoTHERM 15 400 V sensoCOMFORT cableado	0020231523	11.940
flexoTHERM 19 400V sensoCOMFORT inalámbrico	0020275163	12.955
flexoTHERM 19 400 V sensoCOMFORT cableado	0020231524	12.870
flexoTHERM 5 fluoCOLLECT sensoCOMFORT inalámbrico	0020275164	11.275
flexoTHERM 5 fluoCOLLECT sensoCOMFORT cableado	0020231542	11.190
flexoTHERM 8 fluoCOLLECT sensoCOMFORT inalámbrico	0020275165	12.475
flexoTHERM 8 fluoCOLLECT sensoCOMFORT cableado	0020231543	12.390
flexoTHERM 11 fluoCOLLECT sensoCOMFORT inalámbrico	0020275166	13.165
flexoTHERM 11 fluoCOLLECT sensoCOMFORT cableado	0020231544	13.080
flexoTHERM 5 400V fluoCOLLECT sensoCOMFORT inalámbrico	0020275167	11.275
flexoTHERM 5 400 V fluoCOLLECT sensoCOMFORT cableado	0020231534	11.190
flexoTHERM 8 400V fluoCOLLECT sensoCOMFORT inalámbrico	0020275168	12.475
flexoTHERM 8 400 V fluoCOLLECT sensoCOMFORT cableado	0020231535	12.390
flexoTHERM 11 400V fluoCOLLECT sensoCOMFORT inalámbrico	0020275169	13.165
flexoTHERM 11 400 V fluoCOLLECT sensoCOMFORT cableado	0020231536	13.080
flexoTHERM 15 400V fluoCOLLECT sensoCOMFORT inalámbrico	0020275170	14.335
flexoTHERM 15 400 V fluoCOLLECT sensoCOMFORT cableado	0020231537	14.250
flexoTHERM 19 400V fluoCOLLECT sensoCOMFORT inalámbrico	0020275171	15.265
flexoTHERM 19 400 V fluoCOLLECT sensoCOMFORT cableado	0020231538	15.180

Geotermia / flexoCOMPACT

Descripción	Referencia	EUR
flexoCOMPACT 5 sensoCOMFORT inalámbrico	0020275177	12.955
flexoCOMPACT 5 sensoCOMFORT cableado	0020231531	12.870
flexoCOMPACT 8 sensoCOMFORT inalámbrico	0020275178	13.400
flexoCOMPACT 8 sensoCOMFORT cableado	0020231532	13.315
flexoCOMPACT 11 sensoCOMFORT inalámbrico	0020275179	13.865
flexoCOMPACT 11 sensoCOMFORT cableado	0020231533	13.780
flexoCOMPACT 5 400V sensoCOMFORT inalámbrico	0020275180	12.955
flexoCOMPACT 5 400V sensoCOMFORT cableado	0020231525	12.870
flexoCOMPACT 8 400V sensoCOMFORT inalámbrico	0020275181	13.400
flexoCOMPACT 8 400V sensoCOMFORT cableado	0020231526	13.315
flexoCOMPACT 11 400V sensoCOMFORT inalámbrico	0020275182	13.865
flexoCOMPACT 11 400V sensoCOMFORT cableado	0020231527	13.780
flexoCOMPACT 5 fluoCOLLECT sensoCOMFORT inalámbrico	0020275183	14.780
flexoCOMPACT 5 fluoCOLLECT sensoCOMFORT cableado	0020231545	14.695
flexoCOMPACT 8 fluoCOLLECT sensoCOMFORT inalámbrico	0020275184	15.225
flexoCOMPACT 8 fluoCOLLECT sensoCOMFORT cableado	0020231546	15.140
flexoCOMPACT 11 fluoCOLLECT sensoCOMFORT inalámbrico	0020275185	15.690
flexoCOMPACT 11 fluoCOLLECT sensoCOMFORT cableado	0020231547	15.605
flexoCOMPACT 5 400V fluoCOLLECT sensoCOMFORT inalámbrico	0020275186	14.780
flexoCOMPACT 5 400V fluoCOLLECT sensoCOMFORT cableado	0020231539	14.695
flexoCOMPACT 8 400V fluoCOLLECT sensoCOMFORT inalámbrico	0020275187	15.225
flexoCOMPACT 8 400V fluoCOLLECT sensoCOMFORT cableado	0020231540	15.140
flexoCOMPACT 11 400V fluoCOLLECT sensoCOMFORT inalámbrico	0020275188	15.690
flexoCOMPACT 11 400V fluoCOLLECT sensoCOMFORT cableado	0020231541	15.605

Accesorios

Descripción	Referencia	EUR
Armario de llenado para circuito cerrado de fuente de calor, con flexoTHERM, flexoCOMPACT y geoTHERM	0020106265	605
Kit de frío pasivo VWZ NC 11/4	0010016721	905
Kit de frío pasivo VWZ NC 19/4	0010016722	1.340
Mezcla anticongelante para flexoTHERM y flexoCOMPACT con pozo cerrado y geoTHERM	0020147182	145
Set de conexión flexoTHERM	0020229713	1.080
Set de conexión flexoCOMPACT	0020205412	1.160
Bomba de circulación ACS. Accesorio para referencia 0020205412	0020229714	275

Geotermia / geoTHERM alta potencia

Descripción	Referencia	EUR
VWS 300/3	0010018425	18.090
VWS 380/3	0010018426	19.470
VWS 460/3	0010018427	21.530
Módulo de refrigeración activa geotermia ACM 46	0020112331	8.635
Bomba de circulación 32/1-12 para circuito de fuente de calor con modelos VWS 220/3 y VWS 300/3	0020227825	Consultar
Bomba de circulación 40/1-12 para circuito de fuente de calor con modelos VWS 220/3, VWS 300/3, VWS 380/3 y VWS 460/3	0020227826	Consultar
Bomba de circulación 50/1-12 para circuito de fuente de calor con modelos VWS 380/3 y VWS 460/3	0020227827	Consultar
Cuadro de control cascada CC 460/2	0010016311	Consultar
Pasarela para geoTHERM PRO/3 y cuadro CC460	0020290635	Consultar
Módulo de comunicación BACnet	0020252002	Consultar

Aerotermin compacta / aroTHERM plus

Descripción	Referencia	EUR
Sistema básico		
aroTHERM plus 4 básico sensoCOMFORT inalámbrico	0020306791	6.780
aroTHERM plus 4 básico sensoCOMFORT cableado	0020306792	6.695
aroTHERM plus 6 básico sensoCOMFORT inalámbrico	0020306793	7.270
aroTHERM plus 6 básico sensoCOMFORT cableado	0020306794	7.185
aroTHERM plus 8 básico sensoCOMFORT inalámbrico	0020306795	7.510
aroTHERM plus 8 básico sensoCOMFORT cableado	0020306796	7.425
aroTHERM plus 12 básico sensoCOMFORT inalámbrico	0020306797	9.935
aroTHERM plus 12 básico sensoCOMFORT cableado	0020306798	9.850
aroTHERM plus 12 básico sensoCOMFORT inalámbrico 400V	0020306799	10.520
aroTHERM plus 12 básico sensoCOMFORT cableado 400V	0020306800	10.435
aroTHERM plus 15 básico sensoCOMFORT inalámbrico	0020306801	10.425
aroTHERM plus 15 básico sensoCOMFORT cableado	0020306802	10.340
aroTHERM plus 15 básico sensoCOMFORT inalámbrico 400V	0020306803	11.010
aroTHERM plus 15 básico sensoCOMFORT cableado 400V	0020306804	10.925
Ampliación de cascadas		
Ampliación cascadas sensoCOMFORT aroTHERM plus 4	0020306891	6.495
Ampliación cascadas sensoCOMFORT aroTHERM plus 6	0020306892	6.985
Ampliación cascadas sensoCOMFORT aroTHERM plus 8	0020306893	7.225
Ampliación cascadas sensoCOMFORT aroTHERM plus 12	0020306894	9.650
Ampliación cascadas sensoCOMFORT aroTHERM plus 12 400V	0020306895	10.235
Ampliación cascadas sensoCOMFORT aroTHERM plus 15	0020306896	10.140
Ampliación cascadas sensoCOMFORT aroTHERM plus 15 400V	0020306897	10.725
Cuadro de control cascada CC 460/2	0010016311	Consultar
Control CC 460/KIT	0020297210	Consultar
eBUS/AGA101 pasarela para aerotermin en cascada aroTHERM plus	0020290947	Consultar
Módulo de comunicación BACnet	0020252002	Consultar

Descripción	Referencia	EUR
Sistema autónomo		
aroTHERM plus 4 autónomo sensoCOMFORT inalámbrico	0020306805	8.350
aroTHERM plus 4 autónomo sensoCOMFORT cableado	0020306806	8.265
aroTHERM plus 6 autónomo sensoCOMFORT inalámbrico	0020306807	8.840
aroTHERM plus 6 autónomo sensoCOMFORT cableado	0020306808	8.755
aroTHERM plus 8 autónomo sensoCOMFORT inalámbrico	0020306809	9.080
aroTHERM plus 8 autónomo sensoCOMFORT cableado	0020306810	8.995
aroTHERM plus 12 autónomo sensoCOMFORT inalámbrico	0020306811	11.505
aroTHERM plus 12 autónomo sensoCOMFORT cableado	0020306812	11.420
aroTHERM plus 12 autónomo sensoCOMFORT inalámbrico 400V	0020306813	12.090
aroTHERM plus 12 autónomo sensoCOMFORT cableado 400V	0020306814	12.005
aroTHERM plus 15 autónomo sensoCOMFORT inalámbrico	0020306815	11.995
aroTHERM plus 15 autónomo sensoCOMFORT cableado	0020306816	11.910
aroTHERM plus 15 autónomo sensoCOMFORT inalámbrico 400V	0020306817	12.580
aroTHERM plus 15 autónomo sensoCOMFORT cableado 400V	0020306818	12.495
aroTHERM plus 6 autónomo sensoCOMFORT inalámbrico ACS (150 L)	0020309003	9.605
aroTHERM plus 6 autónomo sensoCOMFORT cableado ACS (150 L)	0020309004	9.520
aroTHERM plus 8 autónomo sensoCOMFORT inalámbrico ACS (150 L)	0020309005	9.845
aroTHERM plus 8 autónomo sensoCOMFORT cableado ACS (150 L)	0020309006	9.760
aroTHERM plus 12 autónomo sensoCOMFORT inalámbrico ACS (200 L)	0020309007	12.780
aroTHERM plus 12 autónomo sensoCOMFORT cableado ACS (200 L)	0020309008	12.695
aroTHERM plus 12 autónomo sensoCOMFORT inalámbrico ACS (500 L)	0020306871	14.070
aroTHERM plus 12 autónomo sensoCOMFORT cableado ACS (500 L)	0020306872	13.985
aroTHERM plus 12 autónomo sensoCOMFORT inalámbrico 400V ACS (200 L)	0020309009	13.365
aroTHERM plus 12 autónomo sensoCOMFORT cableado 400V ACS (200 L)	0020309010	13.280
aroTHERM plus 12 autónomo sensoCOMFORT inalámbrico 400V ACS (500 L)	0020306877	14.655
aroTHERM plus 12 autónomo sensoCOMFORT cableado 400V ACS (500 L)	0020306878	14.570
aroTHERM plus 15 autónomo sensoCOMFORT inalámbrico ACS (200 L)	0020309011	13.270
aroTHERM plus 15 autónomo sensoCOMFORT cableado ACS (200 L)	0020309012	13.185
aroTHERM plus 15 autónomo sensoCOMFORT inalámbrico ACS (500 L)	0020306883	14.560
aroTHERM plus 15 autónomo sensoCOMFORT cableado ACS (500 L)	0020306884	14.475
aroTHERM plus 15 autónomo sensoCOMFORT inalámbrico 400 V ACS (200 L)	0020309013	13.855
aroTHERM plus 15 autónomo sensoCOMFORT cableado 400 V ACS (200 L)	0020309014	13.770
aroTHERM plus 15 autónomo sensoCOMFORT inalámbrico 400 V ACS (500 L)	0020306889	15.145
aroTHERM plus 15 autónomo sensoCOMFORT cableado 400 V ACS (500 L)	0020306890	15.060

Aerotermin compacta / aroTHERM plus

Descripción	Referencia	EUR
Sistema integrado		
aroTHERM plus 4 compacto sensoCOMFORT inalámbrico VWL 45 230V S3	0020306898	9.550
aroTHERM plus 4 compacto sensoCOMFORT cableado	0020306899	9.465
aroTHERM plus 6 compacto sensoCOMFORT inalámbrico	0020306900	10.040
aroTHERM plus 6 compacto sensoCOMFORT cableado	0020306901	9.955
aroTHERM plus 8 compacto sensoCOMFORT inalámbrico	0020306902	10.280
aroTHERM plus 8 compacto sensoCOMFORT cableado	0020306903	10.195
aroTHERM plus 12 compacto sensoCOMFORT inalámbrico	0020306904	12.705
aroTHERM plus 12 compacto sensoCOMFORT cableado	0020306905	12.620
aroTHERM plus 12 compacto sensoCOMFORT inalámbrico 400V	0020306906	13.290
aroTHERM plus 12 compacto sensoCOMFORT cableado 400V	0020306907	13.205
aroTHERM plus 15 compacto sensoCOMFORT inalámbrico	0020306908	13.195
aroTHERM plus 15 compacto sensoCOMFORT cableado	0020306909	13.110
aroTHERM plus 15 compacto sensoCOMFORT inalámbrico 400V	0020306910	13.780
aroTHERM plus 15 compacto sensoCOMFORT cableado 400V	0020306911	13.695

Aerotermin compacta / aroTHERM

Descripción	Referencia	EUR
Sistema básico		
aroTHERM básico 5 sensoCOMFORT inalámbrico	0020275136	5.590
aroTHERM básico 5 sensoCOMFORT cableado	0010017140	5.505
aroTHERM básico 8 sensoCOMFORT inalámbrico	0020275137	6.160
aroTHERM básico 8 sensoCOMFORT cableado	0010017141	6.075
aroTHERM básico 11 sensoCOMFORT inalámbrico	0020275138	7.305
aroTHERM básico 11 sensoCOMFORT cableado	0010017142	7.220
aroTHERM básico 15 sensoCOMFORT inalámbrico	0020275139	8.540
aroTHERM básico 15 sensoCOMFORT cableado	0010017143	8.455
aroTHERM básico 15 sensoCOMFORT inalámbrico 400V	0020275140	8.990
aroTHERM básico 15 sensoCOMFORT cableado 400V	0020235177	8.905

Descripción	Referencia	EUR
Sistema autónomo		
aroTHERM autónomo 5 sensoCOMFORT inalámbrico	0020275141	6.655
aroTHERM autónomo 5 sensoCOMFORT cableado	0010017144	6.570
aroTHERM autónomo 8 sensoCOMFORT f inalámbrico	0020275142	7.225
aroTHERM autónomo 8 sensoCOMFORT cableado	0010017145	7.140
aroTHERM autónomo 11 sensoCOMFORT f inalámbrico	0020275143	8.370
aroTHERM autónomo 11 sensoCOMFORT cableado	0010017146	8.285
aroTHERM autónomo 15 sensoCOMFORT f inalámbrico	0020275144	9.605
aroTHERM autónomo 15 sensoCOMFORT cableado	0010017147	9.520
aroTHERM autónomo 15 sensoCOMFORT f inalámbrico 400V	0020275145	10.055
aroTHERM autónomo 15 sensoCOMFORT cableado 400V	0020235178	9.970
Ampliación de cascadas		
Ampliación cascadas sensoCOMFORT aroTHERM 5	0020275146	5.305
Ampliación cascadas sensoCOMFORT aroTHERM 8	0020275147	5.875
Ampliación cascadas sensoCOMFORT aroTHERM 11	0020275148	7.020
Ampliación cascadas sensoCOMFORT aroTHERM 15	0020275149	8.255
Ampliación cascadas sensoCOMFORT aroTHERM 15 400 V	0020275150	8.705
Cuadro de control cascada CC 460/2	0010016311	Consultar
Control CC 460/KIT	0020297210	Consultar
eBUS/AGA100 pasarela para aeroterminia en cascada aroTHERM	0020290634	Consultar
Módulo de comunicación BACnet	0020252002	Consultar
Sistema integrado		
aroTHERM compacto 5 sensoCOMFORT inalámbrico	0020275151	8.035
aroTHERM compacto 5 sensoCOMFORT cableado	0020237371	7.950
aroTHERM compacto 8 sensoCOMFORT inalámbrico	0020275152	8.605
aroTHERM compacto 8 sensoCOMFORT cableado	0020237372	8.520
aroTHERM compacto 11 sensoCOMFORT inalámbrico	0020275153	9.750
aroTHERM compacto 11 sensoCOMFORT cableado	0020237373	9.665
aroTHERM compacto 15 sensoCOMFORT inalámbrico	0020275154	10.985
aroTHERM compacto 15 sensoCOMFORT cableado	0020237374	10.900
aroTHERM compacto 15 sensoCOMFORT inalámbrico 400V	0020275155	11.435
aroTHERM compacto 15 sensoCOMFORT cableado 400V	0020237375	11.350

Aeroterminia split / aroTHERM split

Descripción	Referencia	EUR
Sistema básico		
aroTHERM Split 4 sensoCOMFORT inalámbrico	0010035241	5.635
aroTHERM Split 4 sensoCOMFORT cableado	0010035242	5.550
aroTHERM Split 6 sensoCOMFORT inalámbrico	0010030523	5.955
aroTHERM Split 6 sensoCOMFORT cableado	0010030530	5.870
aroTHERM Split 8 sensoCOMFORT inalámbrico	0010030524	6.300
aroTHERM Split 8 sensoCOMFORT cableado	0010030531	6.215
aroTHERM Split 12 sensoCOMFORT inalámbrico 230 V	0010030526	7.995
aroTHERM Split 12 sensoCOMFORT cableado 230 V	0010030533	7.910
aroTHERM Split 12 sensoCOMFORT inalámbrico 400 V	0010030527	8.300
aroTHERM Split 12 sensoCOMFORT cableado 400 V	0010030534	8.215
aroTHERM Split 4 sensoCOMFORT inalámbrico ACS 150 L	0020309015	6.400
aroTHERM Split 4 sensoCOMFORT cableado ACS 150 L	0020309016	6.315
aroTHERM Split 6 sensoCOMFORT inalámbrico ACS 150 L	0020309017	6.720
aroTHERM Split 6 sensoCOMFORT cableado ACS 150 L	0020309018	6.635
aroTHERM Split 8 sensoCOMFORT inalámbrico ACS 150 L	0020309019	7.065
aroTHERM Split 8 sensoCOMFORT cableado ACS 150 L	0020309020	6.980
aroTHERM Split 12 230V sensoCOMFORT inalámbrico ACS 200 L	0010030559	9.270
aroTHERM Split 12 230V sensoCOMFORT cableado ACS 200 L	0010030566	9.185
aroTHERM Split 12 400V sensoCOMFORT inalámbrico ACS 200	0020315931	9.575
aroTHERM Split 12 400V sensoCOMFORT cableado ACS 200 L	0020315932	9.490
Ampliación de cascadas		
Ampliación cascadas Split 4 sensoCOMFORT	0010035245	5.310
Ampliación cascadas Split 6 sensoCOMFORT	0010030551	5.630
Ampliación cascadas Split 8 sensoCOMFORT	0010030552	5.975
Ampliación cascadas Split 12 sensoCOMFORT	0010030554	7.670
Ampliación cascadas Split 12 sensoCOMFORT 400 V	0010030555	7.975
Sistema integrado		
aroTHERM Split 4 uniTOWER sensoCOMFORT inalámbrico	0010035247	7.200
aroTHERM Split 4 uniTOWER sensoCOMFORT cableado	0010035248	7.115
aroTHERM Split 6 uniTOWER sensoCOMFORT inalámbrico	0010030537	7.520
aroTHERM Split 6 uniTOWER sensoCOMFORT cableado	0010030544	7.435
aroTHERM Split 8 uniTOWER sensoCOMFORT inalámbrico	0010030538	7.865
aroTHERM Split 8 uniTOWER sensoCOMFORT cableado	0010030545	7.780
aroTHERM Split 12 uniTOWER sensoCOMFORT inalámbrico	0010030540	9.485
aroTHERM Split 12 uniTOWER sensoCOMFORT cableado	0010030547	9.400
aroTHERM Split 12 uniTOWER sensoCOMFORT inalámbrico 400 V	0010030541	9.790
aroTHERM Split 12 uniTOWER sensoCOMFORT cableado 400V	0010030548	9.705

Accesorios

Descripción	Referencia	EUR
Soportes de caucho de apoyo grandes (antivibración)	0020250226	95
Soportes de caucho de apoyo pequeños (antivibración-silent block)	0020252091	70
Espaciador de nieve	0010027984	420
Kit intercambiador torre hidráulica 5 y 8 kW	0020217418	655
Kit intercambiador torre hidráulica 11 y 15 kW	0020220369	765
Kit intercambiador torre hidráulica pequeño unidades exteriores 4-8 kW	0010027982	655
Kit intercambiador torre hidráulica grande unidades exteriores 12-15 kW	0010027973	730
Vaso de expansión kit intercambiador	0010030975	80
Vaso de expansión ACS	0020170500	165
Set recirculación ACS con bomba	0020170503	250
Set recirculación ACS sin bomba	0020170502	75
Ánodo electrónico 230V	0020170505	150
Depósito inercia	0020269273	375
Kit de conexión de paso por pared torre hidráulica	0020250220	280
Kit de conexión sobre pared torre hidráulica	0020250219	385
Kit de conexión sobre pared torre hidráulica con llenado	0020250221	455
Kit de conexión de paso por pared torre hidráulica con llenado	0020250222	335
Kit instalación 10 bar y llenado	0020221263	295
Kit instalación flexible 10 bar	0020221267	420
Kit de conexión en suelo	0010027971	280
Kit de conexión en suelo exterior	0010027972	80
Kit de conexión tubería recta	0010027976	115
Kit de conexión tuerca loca	0010027989	160
Kit 1 circuito (L10)	0020170507	630
Kit extensión 1 circuito con mezcla (L11)	0020170508	345
Kit extensión 1 circuito sin mezcla (L20)	0020170509	225
VWZ MEH 60	0020145030	780
VWZ MWT 150	0020143800	1.000
Válvula de 3 vías motorizada para ACS	0020254562	105

Control y gestión

Descripción	Referencia	EUR
sensoCOMFORT VRC720	0020260921	305
VR92. Control para gestionar cada circuito / zona adicional	0020260925	165
sensoCOMFORT VRC720f	0020260937	390
VR 92f. Control inalámbrico para gestionar cada circuito / zona adicional	0020260940	205
Módulo myVAILLANT para montaje en pared	0020260964	215
VR 70. Módulo eBUS para gestionar 2 circuitos de mezcla / 2 zonas y otras funcionalidades. Se suministran 2 sondas VR 10	0020184844	235
VR 71. Módulo eBUS para gestionar 3 circuitos de mezcla / 3 zonas y otras funcionalidades. Se suministran 4 sondas VR 10 y 1 sonda VR 11	0020184847	275
VR 32/3. Direccionador eBUS para integrar en caldera (en electrónica)	0020139895	105
VR 32/3 pared. Direccionador eBUS para caldera de apoyo en instalaciones híbridas con bomba de calor	0020235465	105
VR 10. Sonda de temperatura para acumulador	306787	20
VR11. Sonda de temperatura para captador	306788	20
Grupo de bombeo con mezcladora 1", DN25	0020191788	845
Grupo de bombeo sin mezcladora 1", DN25	0020191817	700
Colector para 2 grupos de bombeo	307556	275
Colector para 3 grupos de bombeo	307597	325

Depósitos monovalentes y bivalentes uniSTOR/auroSTOR

Descripción	Referencia	EUR
VIH RW 200	0020214407	1.275
VIH RW 300/3 MR	0010023355	2.730
VIH RW 300/3 BR	0010023356	1.740
VIH RW 400/3 BR	0010023357	2.225
VIH RW 500/3 MR	0010023358	3.710
VIH RW 500/3 BR	0010023359	2.565
VIH SW 500/3 MR	0010023360	4.450
VIH SW 500/3 BR	0010023361	3.120
Termómetro	0010003776	65
Grupo de seguridad 10 bar	305827	120
Cable extensión sonda de temperatura (5 m)	306269	25
Resistencia de apoyo 2/4/6 kW (3ph) compatible con modelos a partir de 300 litros	0020230734	460
Resistencia eléctrica fotovoltaica 230 V, 1 fase- 500 - 3500 W con gestor de energía	0020230738	1.825

Depósito monovalente uniSTOR R 150 B

Descripción	Referencia	EUR
VIH R 150/6 B	0010015944	765
Cable extensión sonda de temperatura (5 m)	306269	25
Grupo de seguridad 10 bar	305827	120
Sonda de temperatura	306257	10
Termómetro para VIH R 120-200	0020151256	60

Depósitos de inercia

Descripción	Referencia	EUR
VWZ MPS 30	0010026717	605
VP RW 45/2 B	0010034126	670
VPS R 100/1 M	0020249971	775
VPS R 200/1 B	0020249972	835
VI 200	0010009455	835
VI 370	0010009456	1.095

Bomba de calor de ACS aroSTOR

Descripción	Referencia	EUR
aroSTOR VWL B 100/5	0010026813	1.835
aroSTOR VWL B 150/5	0010026814	2.205
aroSTOR VWL B 200/5	0010026816	2.485
aroSTOR VWL BM 200/5	0010026818	2.760
aroSTOR VWL B 270/5	0010026817	2.685
aroSTOR VWL BM 270/5	0010026819	2.980
Kit ventilación (80/125)	0010029006	135
Extensión ventilación 1m (80/125)	0010029004	90
Extensión ventilación 2m (80/125)	0010029005	135
Codo ventilación 45° (80/125)	0010029008	45
Soporte instalación mural (2 uds)	0010029007	45
Tripode instalación sobre suelo	0010029010	65

Acumuladores Multienergía allSTOR

Descripción	Referencia	EUR
VPS 300/3-7	0010015124	1.610
VPS 500/3-7	0010015125	2.000
VPS 800/3-7	0010015126	2.180
VPS 1000/3-7	0010015127	2.540
VPS 1500/3-7	0010015128	3.760
VPS 2000/3-7	0010015129	4.095
VPS 300/3-5	0010015130	1.365
VPS 500/3-5	0010015131	1.515
VPS 800/3-5	0010015132	1.770
VPS 1000/4-5 NOVEDAD	0010039301	2.215
VPS 1500/4-5 NOVEDAD	0010039302	3.270
VPS 2000/4-5 NOVEDAD	0010039303	3.485
Aislamiento tomas del acumulador allSTOR exclusive y plus VPS/3 300-500 (1 unidad)	0010015141	25
Aislamiento tomas del acumulador allSTOR exclusive y plus VPS/3 800-1000 (1 unidad)	0010015142	30
Aislamiento tomas del acumulador allSTOR exclusive y plus VPS/3 1500-2000 (1 unidad)	0010015143	30

Módulo de carga solar auroFLOW exclusive

Descripción	Referencia	EUR
VPM 20/2 S	0010015139	1.755
VPM 60/2 S	0010015140	2.085
Consola de Montaje en pared VPM-S	0010019731	760
Conexión en línea auroFLOW exclusive 2x VPM 60/2 S	0010016605	5.525
Conexión en línea auroFLOW exclusive 3x VPM 60/2 S	0010016606	8.205
Conexión en línea auroFLOW exclusive 4x VPM 60/2 S	0010016607	10.885

Módulo de ACS aguaFLOW exclusive

Descripción	Referencia	EUR
VPM 20/25 /2 W	0010015136	1.735
VPM 30/35 /2 W	0010015137	1.810
VPM 40/45 /2 W	0010015138	2.020
Consola de montaje en pared de un módulo	0010019732	650
Conjunto de bomba de recirculación	0010015144	205
Válvula motorizada de cascada	0010015146	305
Módulo VR 38	0020139836	65

Cascada aguaFLOW exclusive

Descripción	Referencia	EUR
2x VPM 20/25 /2 W	0010016608	4.900
2x VPM 30/35 /2 W	0010016609	5.050
2x VPM 40/45 /2 W	0010016610	5.470
3x VPM 30/35 /2 W	0010016612	7.615
3x VPM 40/45 /2 W	0010016613	8.245
4x VPM 40/45 /2 W	0010016615	11.020

Módulo de ACS aguaFLOW plus - Novedad

Descripción	Referencia	EUR
VPM 90/3 W con bomba estándar de primario	0010039314	6.005
VPM 135/3 W con bomba estándar de primario	0010039315	8.045
VPM 90/3 W con bomba modulante de primario	0010039319	6.745
VPM 135/3 W con bomba modulante de primario	0010039320	8.725
VPM 180/3 W con bomba modulante de primario	0010039321	10.500
Carcasa metálica aislante para VPM 135-180/3 W	0010040065	885
Bomba circuladora de ACS para VPM 90/3 W	0010040066	655
Bomba circuladora de ACS para VPM 135-180/3 W	0010040067	725

Fancoils



aroVAIR Mural

Descripción	Referencia	EUR
VA 1-025 WN (Con mando inalámbrico y V3V de serie)	0010022139	590
VA 1-035 WN (Con mando inalámbrico y V3V de serie)	0010022140	615
VA 1-045 WN (Con mando inalámbrico y V3V de serie)	0010022141	695
Control mural para aplicación en hoteles	0020244354	145

aroVAIR Cassette*

Descripción	Referencia	EUR
1-035 KN (Con mando inalámbrico de serie)	0010023059	785
1-050 KN (Con mando inalámbrico de serie)	0010023060	895
VAZ 035-G1 bandeja de condensados para cassette 3,5 kW	0010035306	20
VAZ 100-G1 bandeja de condensados para cassette 5-10 kW	0010035307	45
Control mural para aplicación en hoteles	0020244354	145

(*) 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	400
VA 2-035 CN	0010035092	450
VA 2-045 CN	0010035093	535
Válvula de 3 vías VA 2 VW-C para consola 2-CN	0010035095	215
Termostato digital cableado Honeywell	0020233271	115
Termostato digital cableado Vaillant VA 2-WC D	0010039297	95
Control integrable en consola 2-CN (VA 2 WC C)	0010035096	65
Pies consola 2-CN	0010035730	35

(*) Instalación techo/suelo. V3V + conjunto de tubos disponibles como accesorio.

aroVAIR Conducto*

Descripción	Referencia	EUR
VA 1-020 DN	0010022145	425
VA 1-040 DN	0010022146	505
VA 1-060 DN	0010022147	560
VA 1-090 DN	0010022148	835
VA 1-110 DN	0010022149	880
Válvula 3 vías conducto VA DN (VA 2-3VW D)	0010035310	200
Termostato digital cableado Honeywell	0020233271	115
Termostato digital cableado Vaillant VA 2-WC D	0010039297	95

(*) Selector para 3 presiones disponibles (12-30-50 Pa). V3V + conjunto de tubos disponibles como accesorio.

Ventilación con recuperación de calor

Vellant



Ventilación con recuperación de calor

recoVAIR

Descripción	Referencia	EUR
VAR 150/4 L	0010016048	2.075
VAR 150/4 D	0010016047	2.075
VAR 260/4	0010016042	2.500
VAR 360/4	0010016041	2.815
VAR 260/4 E	0010016350	3.225
VAR 360/4 E	0010016351	3.340

Accesorios para recoVAIR / Elementos de control

Descripción	Referencia	EUR
Control remoto independiente VAZ 41	0020171202	75
Sensor CO2	0020184869	445
sensoCOMFORT VRC720	0020260921	305
sensoCOMFORT VRC720f	0020260937	390
VR 32 Módulo direccionador BUS para incluir en la gestión del sistema	0020139895	105
Resistencia eléctrica para precalentamiento del aire. 0,5 kW. Para equipos VAR 150	0020180801	105
Resistencia eléctrica para precalentamiento de aire de 1,0 kW. Para equipos VAR 260/4 y VAR 260/4 E	0020180800	125
Resistencia eléctrica para precalentamiento de aire de 1,5 kW. Para equipos VAR 360/4 y VAR 360/4 E	0020180799	140
Sifón estándar	0020180807	35
Sifón auto sellante	0020180806	70
Intercambiador entálpico. Para equipos VAR 260/4 y VAR 360/4. Suministrado de serie en VAR 260/4 E y VAR 360/4 E	0020180798	920
Batería de frío	0020194835	1.745

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	50
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	55
Juego de filtros G4/F7 para los equipos murales. Para equipos VAR 150/4 R y VAR 150/4 L	0020180808	35
Juego de filtros G4/F9 para los equipos murales. Para equipos VAR 150/4 R y VAR 150/4 L	0020180872	35

Distribución de aire en el interior

Descripción	Referencia	EUR
Distribuidor conducto circular con salidas en paralelo. Para equipos recoVAIR 150	0020205891	625
Adaptador de conexión recto de Ø 75/62 mm	0020180883	10
Adaptador de conexión con codo de 90°, de Ø 75/62 mm	0020176829	30
Adaptador de conexión recto de Ø 92/75 mm	0020180875	10
Adaptador de conexión con codo de 90°, de Ø 92/75 mm	0020180876	30
Distribuidor de plástico con 12 conexiones Ø 75/62 mm	0020231945	115
Conexión al distribuidor de plástico Ø 180/150 y Ø 210/180	0020231947	25

Descripción	Referencia	EUR
Tapa del distribuidor de plástico	0020231948	5
Tapa del distribuidor de plástico (10 piezas)	0020231946	15
Conector del distribuidor/captador de aire con conexión de Ø 210/180 mm	0020050294	50
Distribuidor/captador metálico de aire para tubería redonda con 12 conexiones adaptadoras	0020176828	180
Distribuidor/captador metálico de aire para tubería redonda con 17 conexiones adaptadoras	0020176827	245
Desvío de 90° y prolongación para distribuidor/captador de aire	0020180814	185
Salida de aire de pared con 2 conexiones para adaptadores Ø 75/62 mm o Ø 92/75 mm	0020180834	125
Manguera flexible de aire (40 m) de Ø 75/62 mm	0020180824	180
Codo de 90° sin zócalo de sujeción, con juntas, de Ø 75/62 mm	0020176826	15
Manguito de conexión de manguera de aire, con juntas, de Ø 75/62 mm	0020176831	10
Pieza para cruce conducto circular	0010024150	155
Adaptador circular Ø75/62 - plano recto 52 x 132 mm	0010024151	30
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	30
Tapas de cierre (10 unidades) de Ø 75/62 mm	0020142143	25
Juego de juntas de repuesto (10 unidades)	0020180826	15
Brida de sujeción conducto L=432 mm (100 piezas)	0020231957	20
Manguera flexible de aire (40 m) de Ø 92/75 mm	0020180825	255
Codo de 90° sin zócalo de sujeción, con juntas, de Ø 92/75 mm	0020180878	15
Manguito de conexión de manguera de aire, con juntas, de Ø 92/75 mm	0020180879	10
Pieza para cruce conducto circular	0010024150	155
Adaptador circular-plano recto	0010024151	30
Pieza de transición de manguera, recta de Ø92/75 mm a tipo plano de 52 x 132 mm	0020180845	25
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	20
Conexión recta para rejilla/difusor de suministro/extracción de aire, de Ø125 mm, para manguera de aire de Ø 92/75 mm	0020180881	30
Tapas de cierre (10 unidades) de Ø 92/75 mm	0020180822	25
Juego de juntas de repuesto, para conducto redondo Ø92/75 mm y para conducto plano 52/132 mm (10 unidades)	0020180832	15
Brida de sujeción conducto L=432 mm y ancho 4,8 mm (100 uds)	0020231957	20
Distribuidor de plástico con 8 conexiones 52 x 132 mm	0020231943	110
Conexión al distribuidor de plástico Ø180/150 y Ø210/180	0020231947	25
Tapa del distribuidor de plástico. Para toma de 180/150 y 210/180	0020231948	5
Tapa del distribuidor de plástico 52 x 132 mm (10 piezas)	0020231944	15
Conector del distribuidor/captador de aire con conexión de Ø 210/180 mm (con manguito). Con posibilidad de conectar tuberías de EPP de Ø180/150 mm (insertadas en la conexión)	0020050294	50
Distribuidor/captador metálico de aire para tubería plana con 18 conexiones de 52 x 132 mm. 603 x 210 mm. L = 271 mm	0020203700	230
Distribuidor/captador de aire para tubería plana con 18 conexiones adaptadoras de 52 x 132 mm. 603 x 210 mm. L = 420 mm	0020203699	275
Desvío de 90° y prolongación para distribuidor/captador de aire	0020180814	185
Salida de aire de pared con 2 conexiones para adaptadores planos de 52 x 132 mm	0020180848	95
Adaptador de conexión, recto, plano, de 52 x 132 mm	0020180840	15
Manguera flexible de aire (20 m), plana, de 52 x 132 mm	0020180835	295
Codo plano de 90°, horizontal, plano, de 52 x 132 mm. Con juntas	0020180838	15



Descripción	Referencia	EUR
Codo plano de 90°, vertical, plano, de 52 x 132 mm. Con juntas	0020180837	15
Manguito de conexión para manguera de aire plana de 52 x 132 mm. Con juntas	0020180839	20
Pieza para cruce conducto plano 52 x 132 mm	0010024149	150
Adaptador circular Ø75/62 -plano recto 52 x 132 mm	0010024151	30
Pieza de transición de manguera, recta de Ø92/75 mm a tipo plano de 52 x 132 mm	0020180845	25
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	25
Tapas de cierre (10 unidades), planas, de 52 x 132 mm	0020180823	25
Juego de juntas de repuesto, para conducto redondo Ø92/75 mm y para conducto plano 52/132 mm (10 unidades)	0020180832	15
Cinta galvanizada perforada 12mm (10 m)	0020231953	10
Rejilla de aire suministrado/de extracción de Ø 125 mm, agujero redondo. Color Blanco	0020197691	35
Rejilla para el aire suministrado, salida a través de pared, de 335 mm x 95 mm. Color Blanco. No válida para extracción	0020197697	45
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	45
Juego de filtros G2 Ø125 mm (12 unidades)	0020180821	30
Anillos de ajuste del caudal de aire (24 unidades) para manguera de aire Ø 75/62 mm y Ø 92/75 mm	0020180827	55
Anillos de ajuste del caudal de aire (24 unidades) para manguera de aire plana 52 x 132 mm	0020180843	55
Restrictor caudal de aire (circular)	0020231951	20
Restrictor caudal de aire (rectangular)	0020231952	20
Silenciador flexible de Ø150 mm y L 1000 mm	0020231940	75
Silenciador flexible de Ø180 mm y L 1000 mm	0020231942	95
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	30
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	20
Codo EPP de 90° (1 unidad), divisible en 2 de 45° Ø 180/150 mm, con manguito de conexión	0020210950	20
Manguito de conexión de EPP (1 unidad) de Ø 180/150 mm	0020212527	10
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	50
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	35
Codo EPP de 90° (1 unidad), divisible en 2 de 45° Ø 210/180 mm, con manguito de conexión	0020210949	35
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	120

Distribución de aire al exterior

Descripción	Referencia	EUR
Abrazadera universal de conducto, Rosca M8, incluido perno de sustentación y tuerca (10mm) (4 piezas)	0020231954	50
Regulador de caudal manual Ø180 mm	0020231956	30
Salida a través del tejado, negra, de Ø 150 mm, longitud total 1000 mm, sobre tejado 300 mm. Con aislamiento térmico. (Conectar con manguito 0020212527). Solo usar con teja flamenca universal	0020050361	120
Salida a través del tejado, negra, de Ø 150 mm, longitud total 1750 mm, sobre tejado 550 mm. Con aislamiento térmico. (Conectar con manguito 0020212527). Solo usar con teja flamenca universal	0020189015	165
Salida a través del tejado, negra, de Ø 180 mm, longitud total 1000 mm, sobre tejado 300 mm. Con aislamiento térmico. (Conectar con manguito 0020212528). Solo usar con teja flamenca universal	0020050360	150
Salida a través del tejado, negra, de Ø 180 mm, longitud total 1750 mm, sobre tejado 550 mm. Con aislamiento térmico. (Conectar con manguito 0020212528). Solo usar con teja flamenca universal	0020189009	175
Teja flamenca universal negra. Para tejado inclinado entre 25° - 50°	0020180856	120
Salida a través de la fachada con rejilla de protección contra inclemencia meteorológicas. Ø 150mm. Color antracita	0010031856	95
Salida a través de la fachada con rejilla de protección contra inclemencia meteorológicas. Ø 150 mm. Aluminio	0010031857	95
Salida a través de la fachada con rejilla de protección contra inclemencia meteorológicas. Ø 180 mm. Color antracita	0010031861	120
Salida a través de la fachada con rejilla de protección contra inclemencia meteorológicas. Ø 180 mm. Aluminio	0010031860	120
Salida doble a través de fachada, para extracción y suministro de aire. Conexiones para 180/150 mm ó 246/160 mm. Acero inoxidable	0020211861	205
Salida doble a través de fachada para extracción y suministro de aire universal recoVAIR 260, 360, 260 E y 360 E	0010024159	300

Energía solar fotovoltaica



Kits autoconsumo

Cubierta inclinada

Descripción	Referencia	EUR
Kit auroPOWER pro 1.5 Cubierta inclinada	0010025009	Consultar
Kit auroPOWER plus 1.5 Cubierta inclinada	0010024999	Consultar
Kit auroPOWER pro 2.0 Cubierta inclinada	0010025011	Consultar
Kit auroPOWER plus 2.0 Cubierta inclinada	0010025001	Consultar
Kit auroPOWER pro 2.5 Cubierta inclinada	0010025013	Consultar
Kit auroPOWER plus 2.5 Cubierta inclinada	0010025003	Consultar
Kit auroPOWER pro 3.0 Cubierta inclinada	0010025015	Consultar
Kit auroPOWER plus 3.0 Cubierta inclinada	0010025005	Consultar
Kit auroPOWER pro 4.0 Cubierta inclinada	0010025017	Consultar
Kit auroPOWER plus 4.0 Cubierta inclinada	0010025007	Consultar

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

Cubierta plana

Descripción	Referencia	EUR
Kit auroPOWER pro 1.5 Cubierta plana	0010025010	Consultar
Kit auroPOWER plus 1.5 Cubierta plana	0010025000	Consultar
Kit auroPOWER pro 2.0 Cubierta plana	0010025012	Consultar
Kit auroPOWER plus 2.0 Cubierta plana	0010025002	Consultar
Kit auroPOWER pro 2.5 Cubierta plana	0010025014	Consultar
Kit auroPOWER plus 2.5 Cubierta plana	0010025004	Consultar
Kit auroPOWER pro 3.0 Cubierta plana	0010025016	Consultar
Kit auroPOWER plus 3.0 Cubierta plana	0010025006	Consultar
Kit auroPOWER pro 4.0 Cubierta plana	0010025018	Consultar
Kit auroPOWER plus 4.0 Cubierta plana	0010025008	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	1.340
Inversor VPV I 2000/2 230V	0010024748	1.505
Inversor VPV I 2500/2 230V	0010024749	1.625
Inversor VPV I 3000/2 230V	0010024750	1.815
Inversor VPV I 4000/2 230V	0010024751	1.995

Módulos fotovoltaicos

Descripción	Referencia	EUR
VPV P 325/5 M SWF	0010042569	Consultar
VPV P 325/5 M BWF	0010042566	Consultar
VPV P 400/6 M BWF	0010040119	Próx.

Accesorios

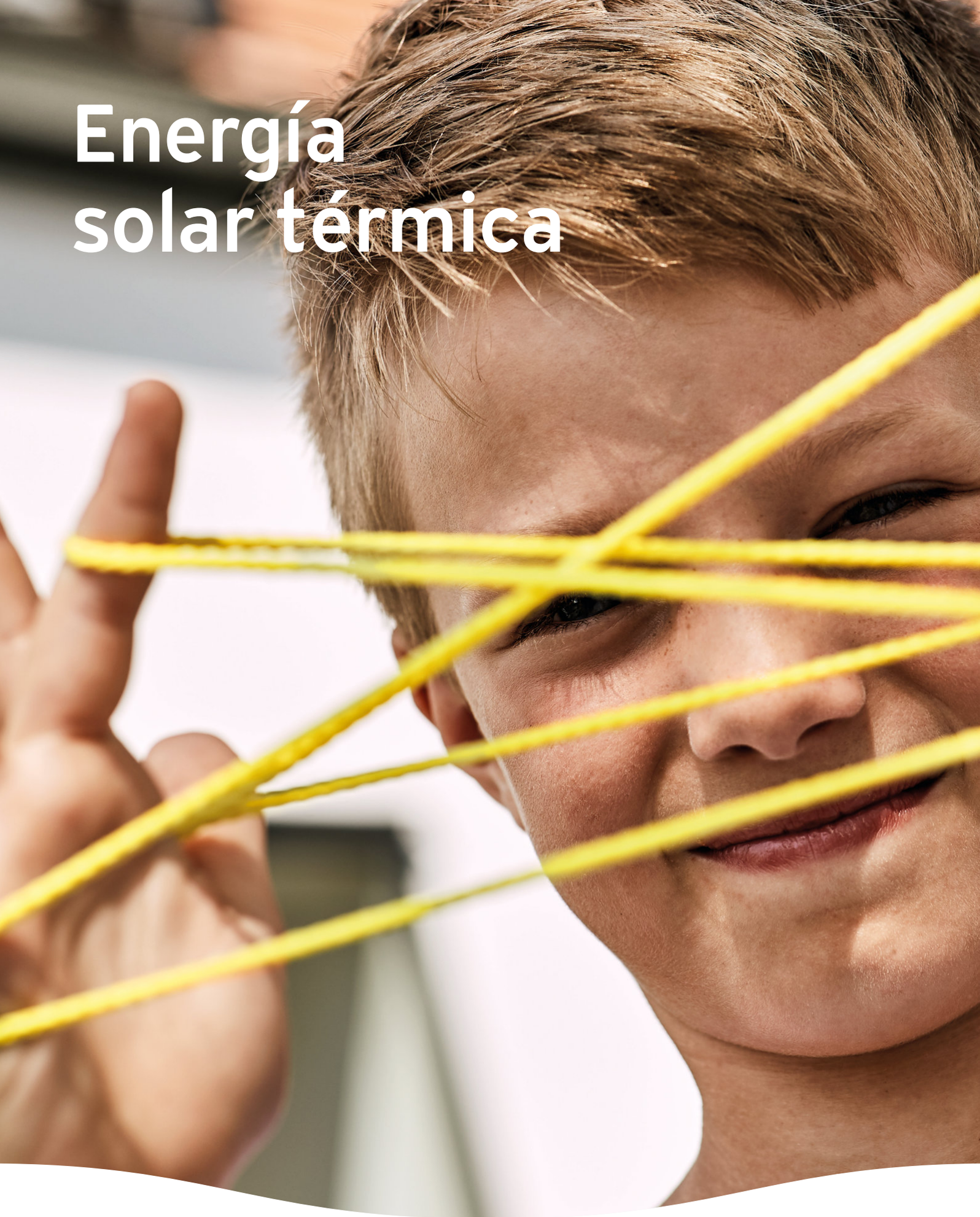
Descripción	Referencia	EUR
Gestión energética		
Gestor de energía	0020252794	375
Gestor de energía PV-Ready	0010024948	245
Conexión		
Cable de interconexión 6 mm ² entre campo de captación e inversor	0020062076	285
Pareja de conectores MC4	0010034171	15
Clip de fijación con abrazadera (100 uds)	0020228533	60
Placa de conexión a tierra, (2 uds)	0020271101	15
Placa de conexión a tierra (40 uds)	0020271102	35
Borne de conexión universal (5 uds)	0020271105	55
Para cubierta inclinada		
Gancho de aluminio estándar (2 uds)	0020271090	40
Gancho de aluminio estándar (10 uds)	0020228531	145
Gancho de acero inoxidable reforzado (2 uds)	0010029479	50
Gancho de acero inoxidable reforzado (10 uds)	0010029478	205
Gancho de acero inoxidable para placas metálicas planas tipo "Biber Vario" (2 uds)	0020271093	50
Gancho de acero inoxidable para placas metálicas planas tipo "Biber Vario" (10 uds)	0020228534	185
Placa metálica tipo "Biber Vario" galvanizada 207 x 373 mm (2 uds)	0020271094	45
Placa metálica tipo "Biber Vario" galvanizada 207 x 373 mm (10 uds)	0020228535	150
Placa metálica tipo "Biber Vario" galvanizada 207 x 392 mm (2 uds)	0020273256	50
Placa metálica tipo "Biber Vario", galvanizada 207 x 392 mm (10 uds)	0020228538	210
Gancho de acero inoxidable para teja de pizarra (2 uds)	0020271092	45
Gancho de acero inoxidable para teja de pizarra (10 uds)	0020228536	165
Tirafondo en acero inoxidable A2, TX25, 6 x 80 cabeza avellanada (200 uds)	0020228550	80
Tirafondo en acero inoxidable A2, TX25, 6 x 80 cabeza redonda (100 uds)	0020228544	45
Tirafondo en acero inoxidable A2, TX30, 6 x 100 cabeza redonda (100 uds)	0020271098	55
Tirafondo en acero inoxidable A2, TX40, 8 x 80 cabeza redonda (100 uds)	0020228549	60

Descripción	Referencia	EUR
Packs de accesorios predefinidos		
Starter set: para comenzar una nueva fila de módulos de marco plateado sobre cubierta inclinada	0020275994	90
Set de extensión +1: para añadir un nuevo módulo de marco plateado a la fila sobre cubierta inclinada	0020275997	45
Set de extensión +2: para añadir dos nuevos módulos de marco plateado a la fila sobre cubierta inclinada	0020275998	95
Starter set: para comenzar una nueva fila de módulos de marco negro sobre cubierta inclinada	0020276000	110
Set de extensión +1: para añadir un nuevo módulo de marco negro a la fila sobre cubierta inclinada	0020276004	60
Set de extensión +2: para añadir dos nuevos módulos de marco negro a la fila sobre cubierta inclinada	0020276003	110
Starter set reforzado: para comenzar una nueva fila de módulos sobre cubierta inclinada	0010029485	105
Set de extensión reforzado +1: para añadir un nuevo módulo a la fila sobre cubierta inclinada	0010029484	55
Set de extensión reforzado +2: para añadir dos nuevos módulos a la fila sobre cubierta inclinada (conectores de riel no incluidos)	0010029483	100
Para cubierta plana		
Triángulo elevador 15° en aluminio (2 uds)	0020271152	130
Triángulo elevador 25° en aluminio (2 uds)	0010029480	140
Triángulo elevador 35° en aluminio (2 uds)	0010029481	155
Apuntalado del triángulo cubierta plana (1 ud)	0010030584	20
Adaptador universal escuadra de 60 mm, M10 x 40 (2 uds)	0020271096	20
Adaptador universal escuadra de 60 mm, M10 x 40 (10 uds)	0020228540	45
Para montaje sobre chapa trapezoidal		
Riel de aluminio para chapa metálica trapezoidal, montaje horizontal (2 uds)	0020271148	25
Riel de aluminio para chapa metálica trapezoidal, montaje horizontal (10 uds)	0020271149	75
Riel de aluminio para chapa metálica trapezoidal, montaje vertical (2 uds)	0020271150	40
Riel de aluminio para chapa metálica trapezoidal, montaje vertical (10 uds)	0020271151	130
Rieles y accesorios relacionados		
Riel de aluminio, 40 x 37 mm, 2.150 mm de longitud color plata (1 ud)	0010036576	40
Riel de aluminio, 40 x 37 mm, 2.150 mm de longitud color plata (12 uds)	0010036577	325
Riel de aluminio, 40 x 37 mm, 2.150 mm de longitud color negro (1 ud)	0010036578	70
Riel de aluminio, 40 x 37 mm, 2.150 mm de longitud color negro (12 uds)	0010036579	620
Tapas terminales de aluminio para riel estándar (4 uds)	0020271103	15
Tapas terminales de aluminio color negro para riel estándar (4 uds)	0020271104	15
Conector de riel para riel de aluminio, 40 x 37 mm (2 uds)	0020271099	25
Conector de riel para riel de aluminio, 40 x 37 mm (10 uds)	0020273246	50
Riel de aluminio reforzado, 60 x 37,1 mm, 2.150 mm de longitud, color plateado (1 ud)	0010036743	60
Riel de aluminio reforzado, 60 x 37,1 mm, 2.150 mm de longitud, color plateado (12 uds)	0010036744	455
Tapas terminales de aluminio para riel reforzado (4uds)	0010029477	15
Conector de riel reforzado para riel de aluminio, 60 x 37,1 mm (2 uds)	0010029476	30
Conector de riel reforzado para riel de aluminio, 60 x 37,1 mm (10 uds)	0010029475	75



Descripción	Referencia	EUR
Garras para la fijación de los módulos sobre la estructura		
Garra terminal de aluminio color plata (4 uds)	0020276018	30
Garra terminal de aluminio color plata (10 uds)	0020276014	45
Garra terminal de aluminio color negro (4 uds)	0020276027	35
Garra terminal de aluminio color negro (10 uds)	0020276023	50
Garra media de aluminio color plata (2 uds)	0020276021	15
Garra media de aluminio color plata (10 uds)	0020228552	55
Garra media de aluminio color negro (2 uds)	0020276030	15
Garra media de aluminio color negro (10 uds)	0020228548	80
Otros accesorios de fijación		
Conector de rieles en cruz, 40 x 37 mm (4 uds)	0020271100	20
Conector de rieles en cruz, 40 x 37 mm (20 uds)	0020228545	30
Set de protección antideslizante (25 uds)	0020228553	10
Clip de bloqueo en aluminio color plata (20 uds)	0020228554	15
Clip de bloqueo en aluminio color negro (20 uds)	0020228541	50
Placa de cubierta universal en aluminio, 246 x 205 mm (2 uds)	0020271097	45
Placa de cubierta universal en aluminio, 246 x 205 mm (10 uds)	0020228537	175
Perno de sustentación de acero inoxidable M10 x 200 mm (sin escuadra) (2 uds)	0020271095	20
Perno de sustentación de acero inoxidable M10 x 200 mm (sin escuadra) (10 uds)	0020228539	40

Energía solar térmica



Sistemas de drenaje automático auroSTEP plus /2

Descripción	Referencia	EUR
1.150 MFD -H	0010018927	2.450
1.150 MFD -V	0010018930	2.465
1.150 MTD-H	0010018928*	2.310
1.150 MTD-V	0010018931*	2.330
1.150 MID-V	0010018932	2.815
1.250 MFD-H	0010018933	2.600
1.250 MFD-V	0010018938	2.615
2.250 MFD-V	0010018939	3.440
1.250 MTD-H	0010018934*	2.460
1.250 MTD-V	0010018940*	2.480
2.250 MTD-H	0010018935*	3.235
2.250 MTD-V	0010018941*	3.255
1.250 MID-V	0010018942	2.965
2.250 FD-V	0010018943	3.625
2.250 TD-H	0010018937*	3.420
2.250 TD-V	0010018944*	3.440
2.350 MFD-V	0010018946	4.055
3.350 MFD-V	0010018947	5.040
2.350 MTD-H	0010018945*	3.850
2.350 MTD-V	0010018948*	3.870
3.350 MTD-V	0010018949*	4.805
2.350 FD-V	0010018950	4.325
2.350 TD-H	0010018952*	4.325
2.350 TD-V	0010018951*	4.140

Sistemas solares presurizados auroSTEP plus /2

Descripción	Referencia	EUR
1.150 MFP-V	0010018954	2.700
1.150 MTP-V	0010018955*	2.565
1.150 MIP-V	0010018956	2.995
1.250 MFP-V	0010018957	2.850
2.250 MFP-V	0010018958	3.745
1.250 MTP-V	0010018959*	2.715
2.250 MTP-V	0010018960*	3.560
1.250 MIP-V	0010018961	3.145
2.250 FP-V	0010018962	3.930
2.250 TP-V	0010018963*	3.745
2.350 MFP-V	0010018964	4.360
3.350 MFP-V	0010018965	5.260

(*) Elegir anclajes en función de la teja.

Descripción	Referencia	EUR
2.350 MTP-V	0010018966*	4.175
3.350 MTP-V	0010018967*	5.060
2.350 FP-V	0010018968	4.630
2.350 TP-V	0010018969*	4.445

(*) Elegir anclajes en función de la teja.

Fijaciones para tejado inclinado para instalación en columna

Descripción	Referencia	EUR
árabe 1	0010010366	80
árabe 2	0010010369	130
árabe 3	0010010372	180
plana 1	0010010367	90
plana 2	0010010370	155
plana 3	0010010373	220
universal 1	0010010368	75
universal 2	0010010371	120
universal 3	0010010374	195
Tubería solar 2 en 1 con cable para la sonda 10 m	302359	275
Tubería solar 2 en 1 con cable para la sonda 20 m	302360	525
Bomba alta eficiencia adicional para altura del sistema hasta 12 m	0020204489	245
Kit de resistencia eléctrica 230 V / 2,4 kW	0020204487	450
Kit para llenado del sistema drainback	0020204491	80
Racor acodado 10 mm	0020012909	25
Racor recto 10 mm	0020025094	25

Instalaciones de gran superficie auroFLOW plus

Descripción	Referencia	EUR
VPM 15 D	0010013145	1.680
VPM 30 D	0010015710	2.600
Líquido solar 10 l	302363	45
Líquido solar 20 l	302498	90
Válvula desviadora Rp 1", 230 V	0020194703	200
Cable de conexión para válvula desviadora	0020160611	20
Sonda de temperatura VR 10 para acumulador	306787	20
Sonda de temperatura VR 11 para captador	306788	20

Captador solar para drenaje automático auroFLOW plus

Descripción	Referencia	EUR
VFK 135/3 VD	0010038523	705

Accesorios para captadores: conexiones hidráulicas

Descripción	Referencia	EUR
Set hidr. bas. cub. incl./plana DB	0010033828	95
Set hidr. ext. cub. incl./plana DB	0020165255	40

Estructuras de soporte: captador vertical VFK 135 VD

Descripción	Referencia	EUR
Gama Plus - cubierta plana 2 captadores	0020235157	530
Gama Plus - cubierta plana 3 captadores	0020235158	710
Gama Plus - cubierta plana 4 captadores	0020235159	890
Gama Plus - cubierta plana 5 captadores	0020235160	1.070
Gama Plus - cubierta plana 6 captadores	0020235161	1.250
Gama Pro - cubierta plana 2 captadores	0020235162	425
Gama Pro - cubierta plana 3 captadores	0020235163	570
Gama Pro - cubierta plana 4 captadores	0020235164	715
Gama Pro - cubierta plana 5 captadores	0020235165	860
Gama Pro - cubierta plana 6 captadores	0020235166	1.005
Cubierta inclinada 2 captadores	0020235167	255
Cubierta inclinada 3 captadores	0020235168	355
Cubierta inclinada 4 captadores	0020235169	455
Cubierta inclinada 5 captadores	0020235170	555
Cubierta inclinada 6 captadores	0020235171	655
Integración en cubierta 2 captadores	0020235172	830
Integración en cubierta 3 captadores	0020235173	1.065
Integración en cubierta 4 captadores	0020235174	1.300
Integración en cubierta 5 captadores	0020235175	1.535
Integración en cubierta 6 captadores	0020235176	1.770

Fijaciones para filas de captadores sobre cubierta inclinada

Descripción	Referencia	EUR
Teja árabe suelta	0020055174	80
Teja plana suelta	0020055184	90
Teja universal suelta	0020059897	75

Captadores solares presurizados auroTHERM

Descripción	Referencia	EUR
VFK 125/4	0010038518	640
VFK 145/3 V	0010038514	730
VFK 145/3 H	0010038516	780

Estructuras de soporte

Captador vertical

Captador horizontal

Tipo de montaje									
Estructura	Plus		Pro		Plus		Pro		
Captador	Referencia	Precio EUR	Referencia	Precio EUR	Referencia	Precio EUR	Referencia	Precio EUR	
Nº de Captadores por fila	1	0020072203	325	0020126406	230	0020072193	325	0020126418	230
	2	0020072204	500	0020126407	375	0020072194	505	0020126419	380
	3	0020072205	675	0020126408	520	0020072195	685	0020126420	530
	4	0020072206	850	0020126409	665	0020072196	865	0020126421	680
	5	0020072207	1.025	0020126410	810	0020072197	1.045	0020126422	830
	6	0020072208	1.200	0020126411	955	0020072198	1.225	0020126423	980
	7	0020072209	1.375	0020126412	1.100	0020072199	1.405	0020126424	1.130
	8	0020072210	1.550	0020126413	1.245	0020072200	1.585	0020126425	1.280
	9	0020072211	1.725	0020126414	1.390	0020072201	1.765	0020126426	1.430
	10	0020072212	1.900	0020126415	1.535	0020072202	1.945	0020126427	1.580
	11	0020072321	2.075	0020126416	1.680	0020072319	2.125	0020126428	1.730
	12	0020072322	2.250	0020126417	1.825	0020072320	2.305	0020126429	1.880

Tipo de montaje					
Captador	Referencia	Precio EUR	Referencia	Precio EUR	
Nº de Captadores por fila	1	0020072223	130	0020072213	125
	2	0020072224	225	0020072214	215
	3	0020072225	320	0020072215	305
	4	0020072226	415	0020072216	395
	5	0020072227	510	0020072217	485
	6	0020072228	605	0020072218	575
	7	0020072229	700	0020072219	665
	8	0020072230	795	0020072220	755
	9	0020072231	890	0020072221	845
	10	0020072232	985	0020072222	935
	11	0020072325	1.080	0020072323	1.025
	12	0020072326	1.175	0020072324	1.115

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

 VFK 125/VFK 145  VFK 145 H

Accesorios para captadores: conexiones hidráulicas

Descripción	Referencia	EUR
Set hidr. cubierta plana LC	0020095892	45
Set hidr. ext. cubierta plana LC	0020095893	40

Accesorios

Descripción	Referencia	EUR
Líquido solar 10 l	302363	45
Líquido solar 20 l	302498	90
Vaso de montaje mural 18 l	302097	80
Vaso de montaje mural 25 l	302098	100
Vaso de montaje mural 35 l	302428	125
Vaso de montaje en suelo 50 l	302496	215
Vaso de montaje en suelo 80 l	302497	370
Vaso de montaje en suelo 100 l	0020020655	520
Grupo de bombeo solar VMS 70 (1-25 l/min)	0020193190	570
Soporte vaso de expansión para VMS 70	0020173592	45
Set de conexiones para VMS 70	0020193231	35
Kit solar solar con válvula mezcladora	0020239353	180
Kit solar auroSAT	0010007271	460
Sistema de llenado y purgado	0020145705	1.045

Regulación

Descripción	Referencia	EUR
Regulador solar auroMATIC 570	0020203656	335
Sonda de temperatura VR 10 para acumulador	306787	20
Sonda de temperatura VR 11 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	1.755
VIH S 400/3 BR	0010023072	1.990
VIH S 500/3 BR	0010023073	2.400
VIH SW 500/3 MR	0010023360	4.450
VIH SW 500/3 BR	0010023361	3.120

Accesorios auroSTOR

Descripción	Referencia	EUR
Cable extensión sonda de temperatura (5 m)	306269	25
Resistencia de apoyo 2/4/6 kW (3ph)	0020230734	460

Acumuladores e interacumuladores uniSTOR de gran capacidad

Descripción	Referencia	EUR
VIH 750	0010008878	2.915
VIH 1000	0010006528	3.855
VIH 1500	0010005628	5.645
VIH 2000	0010005629	6.100
VIH 2500	0010005630	7.095
VIH 3000	0010005631	8.030
VIH 4000	0010005633	8.985
VIH 5000	0010005634	10.850
VIH 750 S	0010008879	3.565
VIH 1000 S	0010006530	4.615
VIH 1500 SB1	0010018623	7.180
VIH 2000 S	0010005659	9.335
VIH 2500 S	0010005660	11.705
VIH 3000 S	0010005661	12.365
VIH 4000 S	0010005663	15.210
VIH 5000 S	0010005664	17.635
VI 800	0010005649	2.560
VI 1000	0010005650	2.915
VI 1500	0010005651	3.560
VI 2000	0010005652	3.980
VI 2500	0010005653	4.845
VI 3000	0010005654	5.310
VI 4000	0010005656	6.380
VI 5000	0010005657	8.170
Forro interior 1500	0020072262	435
Forro interior para VIH 1500 SB1	0020210909	495
Forro interior 2000	0020072263	480
Forro interior 2500	0020072264	545
Forro interior 3000	0020072265	580
Forro interior 3500	0020072266	620
Forro interior 4000	0020072267	695
Forro interior 5000	0020072268	780

Calderas domésticas



Calderas ecoTEC exclusive SMART mixtas

Descripción	Referencia	EUR
VMW 43CF/1-7 CI (N-ES) ecoTEC exclusive + sensoCOMFORT + myVaillant	125722036	4.305
VMW 43CF/1-7 CfI (N-ES) ecoTEC exclusive + sensoCOMFORT radio + myVaillant	125834629	4.385
VMW 36CF/1-7 CI (N-ES) ecoTEC exclusive + sensoCOMFORT+ myVaillant	125722035	3.925
VMW 36CF/1-7 CfI (N-ES) ecoTEC exclusive + sensoCOMFORT radio + myVaillant	125834628	4.000
VMW 30CF/1-7 CI (N-ES) ecoTEC exclusive + sensoCOMFORT + myVaillant	125722034	3.735
VMW 30CF/1-7 CfI (N-ES) ecoTEC exclusive + sensoCOMFORT radio + myVaillant	125834627	3.815
Plantilla de instalación VMW 36 / 30	0020048667	70
Plantilla de instalación VMW 43	0020232998	70
Lector HBA Alpha Reader	0010025485	270

Calderas ecoTEC plus SMART mixtas con acumulación

Descripción	Referencia	EUR
VMI 36CS/1-5 C (N-ES) ecoTEC plus + sensoHOME	125125197	3.865
VMI 36CS/1-5 Cf (N-ES) ecoTEC plus + sensoHOME radio	125234530	3.935
VMI 32CS/1-5 C (N-ES) ecoTEC plus + sensoHOME	125125196	3.490
VMI 32CS/1-5 Cf (N-ES) ecoTEC plus + sensoHOME radio	125234529	3.550
Plantilla de instalación	0020048667	70
Kit recirculación	0020057235	70

Calderas ecoTEC plus SMART mixtas

Descripción	Referencia	EUR
VMW 36CS/1-5 C (N-ES) ecoTEC plus + sensoHOME	125122049	3.465
VMW 36CS/1-5 Cf (N-ES) ecoTEC plus + sensoHOME radio	125222051	3.535
VMW 32CS/1-5 C (N-ES) ecoTEC plus + sensoHOME	125122046	3.135
VMW 32CS/1-5 Cf (N-ES) ecoTEC plus + sensoHOME radio	125222048	3.195
VMW 26CS/1-5 C (N-ES) ecoTEC plus + sensoHOME	125122043	2.580
VMW 26CS/1-5 Cf (N-ES) ecoTEC plus + sensoHOME radio	125222045	2.645
VMW 23CS/1-5 C (N-ES) ecoTEC plus + sensoHOME	125122040	2.450
VMW 23CS/1-5 Cf (N-ES) ecoTEC plus + sensoHOME radio	125222042	2.510

Calderas ecoTEC plus mixtas

Descripción	Referencia	EUR
VMW ES 236/5-5 (H-ES) ecoTEC plus	125121816	2.310
VMW ES 236/5-5 (P-ES) ecoTEC plus	125121817	2.310
Plantilla de instalación calderas mixtas	0020048667	70

Calderas ecoTEC pro mixtas

Descripción	Referencia	EUR
VMW 286/5-3 (H-ES) ecoTEC pro	125121819	2.445

Calderas ecoTEC pure mixtas

Descripción	Referencia	EUR
VMW 286/7-2 (H-ES) ecoTEC pure	2519978	2.305
VMW 236/7-2 (H-ES) ecoTEC pure	2519977	2.195
Plantilla de instalación	0020235525	75
Kit solar con válvula mezcladora	0020239353	180

Calderas ecoCOMPACT con acumulación

Descripción	Referencia	EUR
VSC 306/4-5 150 ecoCOMPACT	0010014680	4.195
VSC 306/4-5 150 ecoCOMPACT con kit de conexiones y ánodo electrónico	125114680	4.585
VSC 266/4-5 150 ecoCOMPACT	0010015111	3.985
VSC 266/4-5 150 ecoCOMPACT con kit de conexión y ánodo electrónico	125115111	4.375
VSC 206/4-5 90 ecoCOMPACT	0010014677	3.405
VSC 206/4-5 90 ecoCOMPACT con kit de conexión y ánodo electrónico	125114677	3.795
Kit de conexión hidráulica ecoCOMPACT	0020170492	240
Set recirculación	0020170502	75
Bomba recirculación	0020170503	250
Ánodo electrónico ecoCOMPACT	0020170505	150
Kit de zona 1: Depósito de equilibrio + bomba para integrar dentro de la caldera	0020170507	630
Zona 2 mezcla CON bomba y mezcladora.	0020170508	345
Zona 2 directo CON bomba.	0020170509	225

Calderas ecoTEC plus SMART Sólo calefacción

Descripción	Referencia	EUR
VM 35CS/1-5 C (N-ES) ecoTEC plus + sensoHOME	125122039	3.405
VM 35CS/1-5 Cf (N-ES) ecoTEC plus + sensoHOME radio	125234632	3.475
VM 30CS/1-5 C (N-ES) ecoTEC plus + sensoHOME	125122038	2.800
VM 30CS/1-5 Cf (N-ES) ecoTEC plus + sensoHOME radio	125234631	2.870
VM 25CS/1-5 C (N-ES) ecoTEC plus + sensoHOME	125122037	2.610
VM 25CS/1-5 Cf (N-ES) ecoTEC plus + sensoHOME radio	125234630	2.670

Calderas ecoTEC plus Sólo calefacción

Descripción	Referencia	EUR
VM 656/5-5 (H-ES) ecoTEC plus	0010021523	4.300
VM 656/5-5 (H-ES) ecoTEC plus kit de conexiones	125121523	4.485
VM 486/5-5 (H-ES) ecoTEC plus	0010021522	3.250
VM 486/5-5 (H-ES) ecoTEC plus kit de conexiones	125121522	3.435
Llaves de corte G 1 1/2" ecoTEC plus 48/65	0020256403	185
Aislamiento llaves de corte 1 1/2" ecoTEC plus 48-65 kW	0020249126	35
Válvula de 3 vías para ecoTEC plus 486 / 656 para carga de acumulador	0009462	90
Filtro magnético 1 1/4" con aislamiento	0020249532	335
Depósito de equilibrio hidráulico WH 40-2	0020248932	355

Calderas ecoTEC pro Nueva Edificación

Descripción	Referencia	EUR
VMW 286/5-3 (H-ES) ecoTEC pro	125121819	2.445
VMW 236/5-3 (H-ES) ecoTEC pro	125121818	2.485
Plantilla de instalación	0020048667	70
Sonda anticipadora solar	0020273976	30
Clapeta antirrevoco interna C(10)3	0010033457	25
Kit 80/125 mm PP para chimenea colectiva sobrepresionada C(10)3	0020232147	70
VMW 236/5-3 -H (H-ES) ecoTEC pro	0010024792	2.245

Accesorios de evacuación

Descripción	Referencia	EUR
Kit horizontal (tubo, codo 87°, abrazaderas, embellecedores) Ø60/100	0020219517	100
Deflector orientable Ø60/100	0020219534	75
Prolongación 0,5 m Ø60/100	303902	35
Prolongación 1,0 m Ø60/100	303903	60
Prolongación 2,0 m Ø60/100	303905	85
Kit vertical de 1.530 mm (negro) Ø60/100	0020220656	100
Codo 87° Ø60/100	303910	40
Codo 45° (2 Uds.) Ø60/100	303911	65
Dispositivo separador Ø60/100	303915	40
Abrazadera de sujeción a pared Ø 100 (5 Uds.)	303821	35
Abrazadera exterior Ø 100 (4 Uds.)	303824	35
Kit horizontal para evacuación a chimenea Ø60/100	303923	150
Adaptador de 60/100 a 80/125 o para sistemas Ø80 para tipo B23 (nuevo)	0020147469	25
Kit estándar de evacuación horizontal (tubo con deflector, codo 90°, abrazaderas y embellecedor)	303209	185
Prolongación 0,5 m Ø80/125	303202	45
Prolongación 1,0 m Ø80/125	303203	65
Prolongación 2,0 m Ø80/125	303205	105



Descripción	Referencia	EUR
Codo 90° Ø80/125	303210	60
Codo 45° (2 Uds.) Ø80/125	303211	85
Kit horizontal para evacuación a chimenea Ø80/125	303208	285
Dispositivo separador Ø80/125	303215	40
Kit vertical de 1533 mm (negro) Ø80/125	303200	150
Abrazadera de sujeción a pared Ø 125 (5 Uds.)	303616	50
Accesorio para toma de aire del exterior	0020021006	105
Teja de plástico	303980	80
Collarín para tejado plano	009056	70
Adaptador para evacuación excéntrica nuevas	0020147470	75
Codo de 45° (2 uds.) Ø80	303259	30
Codo de 87° Ø80	303263	20
Codo de 90° para conexión a chimenea Ø80	303265	55
Conducto 0,5 m Ø80	303252	20
Conducto 1,0 m Ø80	303253	20
Conducto 2,0 m Ø80	303255	30
Cortavientos Ø80	009756	70
Abrazadera de sujeción a pared Ø80 (5 uds.)	300940	45
Deflector Ø80	300941	30
Embellecedor metálico Ø80	009477	35
Kit conexión a chimenea desde Ø 60/100 PP para flexible Ø 80 PP	303920	105
Kit conexión a chimenea desde Ø 80/125 PP para flexible Ø 80 PP	303250	190
Kit 1: Elementos básicos para el conducto flexible de evacuación de gases (PP) Ø80	303510	170
Kit 2: Elemento de limpieza (PP) (pieza en T) para el conducto flexible de evacuación de gases Ø80	303511	75
Kit 3: Pieza de unión (PP) 0,13 m para el conducto flexible de evacuación de gases Ø80	303512	65
Kit 4: Ayuda de montaje para el conducto flexible de evacuación de gases Ø80	303513	40
Kit 5: Conducto flexible de evacuación de gases de 15 m (PP) y 7 distanciadores Ø80	303514	455
Distanciador Ø80 (7 uds.)	0020042771	65
Elementos para la campana de acero inoxidable	0020021008	105
Campana de acero inoxidable Ø80	0020021007	170
Terminal de 1 m de acero inoxidable Ø80	0020025741	80
Válvula antirrevoco interna para ecoTEC hasta 30 kW	0020175893	30
Kit conexión a chimenea desde Ø 60/100 PP para flexible Ø 100 PP	0020014989	235
Kit conexión a chimenea desde Ø 80/125 PP para flexible Ø 100 PP	303240	280
Kit 1: Elementos básicos para el conducto flexible de evacuación de gases (PP) Ø100	303516	270
Kit 2: Elemento de limpieza (PP) (pieza en T) para el conducto flexible de evacuación de gases Ø100	303517	90
Kit 3: Pieza de unión (PP) 0,13 m para el conducto flexible de evacuación de gases Ø100	303518	75
Kit 4: Ayuda de montaje para el conducto flexible de evacuación de gases Ø100	303519	75
Kit 5: Conducto flexible de evacuación de gases de 15 m (PP) y 7 distanciadores Ø100	303520	625

Descripción	Referencia	EUR
Kit 6: Conducto flexible de evacuación de gases de 7 m (PP) y 4 distanciadores Ø100	0020004961	355
Kit 7: Con. en T de Ø 100 para Ø 60/100.	0020016409	160
Kit 7: Con. en T de Ø 100 para Ø 80/125	0020016408	125
Kit 8: Conexión en T de Ø 100 para desagüe condensados de 18 mm	0020042774	245
Kit 9: Recogida de condensados para la chimenea Ø100	0020016412	140
Tapa para conexiones no utilizadas Ø 60/100	0020060592	35
Tapa para conexiones no utilizadas Ø 80/125	0020060593	45
Espaciador en chimenea (10 uds.) Ø50 mm para ecoTEC pro -H	0010028092	125
Abrazadera de pared (10 uds.) Ø50 mm para ecoTEC pro -H	0010028100	60
Tapa guía chimenea 300x300mm (4x Ø50mm)	0010029363	230
Prolongación 1,0 m (50) (10 uds.)	0010028114	160
Prolongación 2,0 m (50) (12 uds.)	0010028116	230
Codo 90° (50)	0010028110	20
Codo 45° (50)	0010028108	20
Adaptador de Ø80 a Ø50 mm	0010028106	30
Terminal negro para tubo rígido (50)	0010029361	110
Kit de chimenea Ø50 (adaptador + codo)	0010028098	200
Conexión con tapa inspección (50)	0010028120	110
Fijación conexión tubos rígidos (50)	0010028112	210

Otros accesorios

Descripción	Referencia	EUR
Bastidor posterior 35 mm profundidad	0020105566	70
Bastidor posterior 65 mm profundidad	308650	70
Bastidor posterior 92 mm profundidad	0010025341	70
Bastidor posterior 105 mm profundidad	0020021856	70
Soporte guía para plantillas de instalación/conexión	306218	20
ecoLEVEL	306287	195
Neutralizador de condensados	0020247275	60
Sifón	000376	10
auroSAT	0010007271	460
Válvula mezcladora	0020007275	100
Sonda anticipadora solar	0020273976	30

Calderas a gas de alta potencia



Calderas de pie sólo calefacción ecoCRAFT exclusive

Descripción	Referencia	EUR
VKK 806/3-E HL R1	0010016460	8.325
VKK 1206/3-E HL R1	0010016461	9.875
VKK 1606/3-E HL R1	0010016462	12.050
VKK 2006/3-E HL R1	0010016463	12.990
VKK 2406/3-E HL R1	0010016464	16.110
VKK 2806/3-E HL R1	0010016465	17.895
Bomba modulante alta eficiencia para 80-160 kW, 32	0020180027	1.220
Bomba modulante alta eficiencia para 200-280 kW, 40	0020180028	1.560
Grupo de seguridad para ecoCRAFT exclusiv de 80 kW	0020060828	170
Grupo de seguridad para ecoCRAFT exclusiv hasta 200 kW	0020060829	225

Calderas murales de sólo calefacción ecoTEC plus

Descripción	Referencia	EUR
VM ES 806/5-5 + kit conex.	2510761	6.155
VM ES 1006/5-5 + kit conex.	2510774	7.160
VM ES 1206/5-5 + kit conex.	2510786	7.930
Conjunto de conexiones + bomba de alta eficiencia con aislamiento para 80 kW	0020106070	760
Conjunto de conexiones + bomba de alta eficiencia con aislamiento para 100-120 kW	0020106060	825
Aislamiento conjunto conexiones y bomba 80/100/120 kW	0020138349	100
Llaves de corte 1 1/2 ecoTEC plus 80-100-120 kW	0020059560	185
Aislamiento llaves de corte 1 1/2 ecoTEC plus 80-100-120 kW	0020106195	30
Válvula de seguridad 6 bar	0020106058	55

Accesorios de evacuación

Descripción	Referencia	EUR
Kit vertical negro (con abrazadera de pared)	0020106371	255
Kit horizontal (codo 87° de inspección en T, terminal y embellecedores de pared)	0020106373	375
Kit horizontal para evacuación a chimenea	0020106374	255
Prolongación 0,5 m	0020106376	55
Prolongación 1,0 m	0020106377	80
Prolongación 2,0 m	0020106378	165
Codo 45° (2 uds.)	0020106379	120
Codo 87°	0020106380	75
Abrazadera de sujeción a pared/techo para prolongaciones Ø 160 mm PP (5 unidades)	0020106381	60
Dispositivo de inspección concéntrico	0020106382	105
Codo de inspección en T 87° concéntrico	0020106383	105
Prolongación 0,5 m Ø 110 mm	0020106384	15
Prolongación 1,0 m Ø 110 mm	0020106385	25
Prolongación 2,0 m Ø 110 mm	0020106386	35

Descripción	Referencia	EUR
Codo de 90° con soporte para chimenea Ø 110 mm	0020106388	35
Codo 45° Ø 110 mm	0020106391	20
Codo 87° Ø 110 mm	0020106392	30
Distanciador Ø 110 mm para chimenea 40 cm x 40 cm (10 unidades)	0020106394	40
Abrazadera de sujeción a pared/techo para prolongaciones Ø 160 mm PP (5 unidades)	0020106395	55
Embellecedor de pared	0020106396	25
Terminal de chimenea plástico Ø 110 mm	0020106397	65
Terminal de chimenea acero inoxidable Ø 110 mm	0020106398	200
Tramo terminal vertical 1m inox. Ø 110 mm	0020106399	105
Remate negro techo incl. (de 25° - 50°) Ø 110 mm	0020106409	70
Remate tejado plano Ø 110 mm	0020106411	50
Adaptador de Ø 110 mm a Ø 100 mm	0020106393	85
Prolongación acceso inspección Ø 110mm	0020106387	25

Depósitos de inercia

Descripción	Referencia	EUR
WH 27	306727	225
WH 40	306720	395
WH 95	306721	445
WH C 110	0020107874	895
WH C 160	0020107875	1.010
WH C 280	0020151859	1.200
WH C 350	0020107876	1.605
Aislamiento depósitos equilibrio WH C	0020151855	110
Intercambiador de placas 120 kW (70 placas) - PHE S 120-70	0020137069	535
Aislamiento para PHE S 120-70	0020248922	35
Intercambiador de placas para cascadas 240 kW (40 placas) - PHE C 240-40	0020137070	2.225
Aislamiento para PHE C 240-40	0020248923	190
Intercambiador de placas para cascadas 360 kW (70 placas) - PHE C 360-70	0020137071	2.585
Aislamiento para PHE C 360-70	0020248924	220
Intercambiador de placas para cascadas 480 kW (90 placas) - PHE C 480-90	0020137072	3.335
Aislamiento para PHE C 480-90	0020248925	220
Intercambiador de placas para cascadas 600 kW (120 placas) - PHE C 600-120	0020137073	3.980
Aislamiento para PHE C 600-120	0020248926	265
Intercambiador de placas para cascadas 720 kW (170 placas) - PHE C 720-170	0020137074	4.410
Aislamiento para PHE C 720-170	0020248927	320
Conexiones colectores a intercambiador de placas para DN 65 mm (PHE C 240-40 y PHE C 360-70)	0020107886	970
Conexiones colectores a intercambiador de placas para DN 100 mm (PHE C 480-90, PHE C 600-120 y PHE C 720-170)	0020107887	1.210

Descripción	Referencia	EUR
Equipo de neutralización para potencias hasta 450 kW	009730	420
Equipo de neutralización con bomba para potencias hasta 200 kW	301374	735
Equipo de neutralización con bomba para potencias hasta 360 kW	0020106190	1.670
Cable de conexión cascada con equipo de neutralización.	0020106191	35
Recambio de granulado de neutralización (5 kg) CaCO3	009741	25

Accesorios hidráulicos

Descripción	Referencia	EUR
Grupo de bombeo con mezcladora 1", DN25	0020191788	845
Grupo de bombeo sin mezcladora 1", DN25	0020191817	700
Colector para 2 grupos de bombeo	307556	275
Colector para 3 grupos de bombeo	307597	325

Kits hidráulicos para cascadas

Descripción	Referencia	EUR
1 caldera (48 kW)	2514601	7.670
2 calderas (48 kW)	2514602	12.265
3 calderas (48 kW)	2514603	18.095
4 calderas (48 kW)	2514604	22.690
5 calderas (48 kW)	2514605	28.750
6 calderas (48 kW)	2514606	33.345
1 caldera (65kW)	2516501	8.720
2 calderas (65kW)	2516502	14.365
3 calderas (65kW)	2516503	21.245
4 calderas (65kW)	2516504	27.005
5 calderas (65kW)	2516505	34.000
6 calderas (65kW)	2526506	39.645
1 caldera (80kW)	2528001	9.450
2 calderas (80kW)	2528002	16.830
3 calderas (80kW)	2528003	25.445
4 calderas (80kW)	2528004	33.235
5 calderas (80kW)	2528005	42.145
6 calderas (80kW)	2528006	49.510
1 caldera (100kW)	2511001	10.455
2 calderas (100kW)	2511002	18.840
3 calderas (100kW)	2511003	28.460
4 calderas (100kW)	2511004	37.255



Descripción	Referencia	EUR
5 calderas (100kW)	2511005	47.170
6 calderas (100kW)	2511006	55.540
1 caldera (120kW)	2511201	11.225
2 calderas (120kW)	2511202	20.380
3 calderas (120kW)	2511203	31.195
4 calderas (120kW)	2511204	40.335
5 calderas (120kW)	2511205	51.020
6 calderas (120kW)	2511206	60.160

Accesorios de evacuación en cascadas PP

Descripción	Referencia	EUR
Kit básico para 2 aparatos	0020042761	780
Kit adicional para la 3ª caldera Ø 130 mm (incluido adaptador antirrevoco)	2512773	730
Kit adicional para la 3ª y 4ª caldera Ø 130 mm (incluido adaptador antirrevoco)	2512774	1.040
Kit chimenea Ø130 mm	0020042762	390
Adaptador con clapeta antirrevoco Ø 80 mm para calderas hasta 65 kW * (uso en cascadas con Ø130 mm)	303960	210
Kit básico para conexión de ecoCRAFT exclusiv hasta 160 kW con Ø 130 mm	0020060589	250
Conexión para toma de aire Ø130 mm	0020060591	50
Separadores/distanciadores chimenea (7 uds.) Ø130 mm	0020042763	35
Accesorio de inspección Ø130 mm	0020042764	105
Codo 87° Ø130 mm	0020042765	75
Codo 45° Ø130 mm	0020042766	105
Codo 30° Ø130 mm	0020042767	115
Codo 15° Ø130 mm	0020042768	115
Prolongación 1,0 m Ø130 mm	0020042769	135
Prolongación 2,0 m Ø130 mm	0020042770	165
Abrazaderas de sujeción a pared (5 uds.) Ø130 mm	303616	50
Kit básico Ø 160 mm para 2 ecoTEC plus 80-100-120 kW. Incluye 2 válvulas antirrevoco mecánicas (00 2020 7200)	2506412	700
Kit básico Ø 160 mm para 2 ecoTEC plus 80-100-120 kW Incluye 2 VR 40 + 2 adaptadores antirrevoco (00 2010 6418)	2516412	1.580
Kit básico Ø 160 mm para 2 ecoTEC plus 48/65 kW. Incluye 2 válvulas antirrevoco mecánicas (00 2025 8990)	2526412	710
Kit adicional Ø 160 mm para calderas adicionales ecoTEC plus 80-100-120 kW. Incluye 1 válvula antirrevoco mecánica (0020207200)	2506413	260
Kit adicional Ø 160 mm para calderas adicionales ecoTEC plus 80-100-120 kW. Incluye 1 VR 40 + 1 adaptador antirrevoco (0020106418)	2516413	700
Kit para calderas adicionales Ø 160 mm para ecoTEC plus 48/65 kW. Incluye 1 válvula antirrevoco mecánica (00 2025 8990)	2526413	265
Kit chimenea Ø160 mm	0020095533	635
Rejilla de protección Ø160 mm	0020230630	45
Válvula adaptador antirrevoco mecánica de Ø 110 mm para calderas de más de 80 kW	0020207200	140
Válvula adaptador antirrevoco mecánica de Ø 80 mm a Ø 110 mm	0020258990	145
Válvula adaptador antirrevoco motorizada de Ø 110 mm para calderas de más de 80 kW	0020106418	535
Válvula adaptador antirrevoco motorizada para ecoCRAFT exclusiv 80-120-160 kW	0020151165	1.585

Descripción	Referencia	EUR
Válvula adaptador antirrevoco motorizada para ecoCRAFT exclusiv 80-120-160 kW	0020151166	2.015
Kit para calderas ecoCRAFT exclusiv hasta 160 kW en cascada con terceros (uno por caldera)	2511165	1.945
Adaptador con toma de análisis Ø150/160 mm para ecoCRAFT exclusiv 80, 120 y 160 kW.	0020095531	195
Separadores/distanciadores para colocación en chimenea (4 uds) Ø160 mm	0020095565	120
Separadores/distanciadores para colocación en chimenea (10 uds) Ø160 mm	0020106420	120
Accesorio de inspección Ø160 mm	0020095561	205
Codo de inspección Ø160 mm	0020095554	115
Codo 87° Ø160 mm	0020095552	55
Codo 45° Ø160 mm	0020095556	55
Codo 30° Ø160 mm	0020095558	60
Prolongación 0,5 m Ø160 mm	0020095545	55
Prolongación 1,0 m Ø160 mm	0020095546	80
Prolongación 2,0 m Ø160 mm	0020095547	150
Abrazaderas de sujeción a pared (5 uds.) Ø160 mm	0020151162	85
Kit básico Ø 200 mm para 2 ecoTEC plus 80-100-120 kW. Incluye 2 válvulas antirrevoco mecánicas (0020207200)	2506428	925
Kit básico Ø 200 mm para 2 ecoTEC plus 48/65 kW. Incluye 2 válvulas antirrevoco mecánicas (0020258990)	2536428	935
Kit básico Ø 200 mm para 2 ecoTEC plus 80-100-120 kW. Incluye 2 adaptadores antirrevoco (0020106418) y 2 VR 40	2526428	1.805
Kit básico para 2 aparatos ecoCRAFT exclusiv hasta 160 kW.	2511154	4.890
Kit básico para 2 aparatos ecoCRAFT exclusiv desde 200 kW a 280 kW	2511155	6.050
Kit para calderas adicionales Ø 200 mm ecoTEC plus 80-100-120 kW. Incluye 1 válvula antirrevoco mecánica (0020207200)	2506429	330
Kit para calderas adicionales Ø 200 mm ecoTEC plus 80-100-120 kW. Incluye 1 adaptador antirrevoco (0020106418) y 1 VR 40	2516429	770
Kit para calderas adicionales Ø 200 mm para ecoTEC plus 48/65 kW. Incluye 1 válvula antirrevoco mecánica (0020258990)	2526429	335
Kit para calderas adicionales ecoCRAFT exclusiv hasta 160 kW.	2511158	2.370
Kit para calderas adicionales ecoCRAFT exclusiv desde 200 kW a 280 kW.	2511159	2.765
Kit chimenea Ø200 mm	0020095534	725
Rejilla de protección Ø200 mm	0020228943	60
Válvula adaptador antirrevoco mecánica de Ø 110 mm para calderas de más de 80 kW	0020207200	140
Válvula adaptador antirrevoco mecánica de Ø 80 mm a Ø 110 mm	0020258990	145
Válvula adaptador antirrevoco motorizada de Ø 110 mm para calderas de más de 80 kW	0020106418	535
Válvula adaptador antirrevoco motorizada para ecoCRAFT exclusiv 80-120-160 kW	0020151165	1.585
Válvula adaptador antirrevoco motorizada para ecoCRAFT exclusiv 200-240-280 kW	0020151166	2.015
Kit para calderas ecoCRAFT exclusiv desde 200 kW a 280 kW en cascada con terceros (uno por caldera)	2511166	2.340
Adaptador con toma de análisis Ø200 mm para ecoCRAFT exclusiv 200, 240 y 280 kW.	0020095532	160
Separadores/distanciadores para colocación en chimenea (4 uds) Ø200 mm	0020095566	265
Separadores/distanciadores para colocación en chimenea (10 uds) Ø200 mm	0020106436	275
Accesorio de inspección Ø200 mm	0020095562	340
Codo de inspección Ø200 mm	0020095555	255
Codo 87° Ø200 mm	0020095553	220
Codo 45° Ø200 mm	0020095557	200
Codo 30° Ø200 mm	0020095559	200



Descripción	Referencia	EUR
Prolongación 0,5 m Ø200 mm	0020095549	95
Prolongación 1,0 m Ø200 mm	0020095550	120
Prolongación 2,0 m Ø200 mm	0020095551	220
Abrazaderas de sujeción a pared (5 uds) Ø200 mm	0020151163	325
Kit básico Ø 250 mm para 2 ecoTEC plus 80-100-120 kW. Incluye 2 válvulas antirrevoco mecánicas (0020207200)	2506553	1.205
Kit básico Ø 250 mm para 2 ecoTEC plus 48/65 kW. Incluye 2 válvulas antirrevoco mecánicas (0020258990)	2526553	1.215
Kit básico Ø 250 mm para 2 ecoTEC plus 80-100-120 kW. Incluye 2 adaptadores antirrevoco (0020106418) y 2 VR 40	2516553	2.085
Kit básico para 2 aparatos ecoCRAFT exclusiv hasta 160 kW.	2511156	4.960
Kit básico para 2 aparatos ecoCRAFT exclusiv desde 200 kW a 280 kW.	2511157	6.150
Kit para calderas adicionales Ø 250 mm ecoTEC plus 80-100-120 kW. Incluye 1 válvula antirrevoco mecánica (0020207200)	2506554	415
Kit para calderas adicionales Ø 250 mm para ecoTEC plus 48/65 kW. Incluye 1 válvula antirrevoco mecánica (0020258990)	2526554	420
Kit para calderas adicionales Ø 250 mm ecoTEC plus 80-100-120 kW. Incluye 1 adaptador antirrevoco (0020106418) y 1 VR 40	2516554	855
Kit para calderas adicionales ecoCRAFT exclusiv hasta 160 kW.	2511160	2.400
Kit para calderas adicionales ecoCRAFT exclusiv desde 200 kW a 280 kW.	2511161	2.995
Kit chimenea Ø250 mm	0020106560	1.385
Rejilla de protección Ø250 mm	0020231158	65
Válvula adaptador antirrevoco mecánica de Ø110 mm para calderas de más de 80 kW	0020207200	140
Válvula adaptador antirrevoco mecánica de Ø 80 mm a Ø 110 mm	0020258990	145
Válvula adaptador antirrevoco motorizado de Ø 110 mm para calderas de más de 80 kW	0020106418	535
Válvula adaptador antirrevoco motorizada para ecoCRAFT exclusiv 80-120-160 kW	0020151165	1.585
Válvula adaptador antirrevoco motorizada para ecoCRAFT exclusiv 200-240-280 kW	0020151166	2.015
Separadores/distanciadores para colocación en chimenea (4uds) Ø250 mm	0020145527	345
Separadores/distanciadores para colocación en chimenea (10 uds) Ø250 mm	0020106561	345
Accesorio de inspección Ø250 mm	0020106562	325
Codo de inspección Ø250 mm	0020145529	350
Codo 87° Ø250 mm	0020106563	300
Codo 45° Ø250 mm	0020106564	270
Codo 30° Ø250 mm	0020106565	270
Prolongación 0,5 m Ø250 mm	0020145507	130
Prolongación 1,0 m Ø250 mm	0020106566	195
Prolongación 2,0 m Ø250 mm	0020106567	300
Abrazaderas de sujeción a pared (5 uds.) Ø250 mm	0020151164	375

Control y Conectividad Calderas



Control y conectividad para calderas

Descripción	Referencia	EUR
sensoHOME VRT380	0020260951	190
sensoHOME radio VRT380f	0020260961	245
sensoCOMFORT VRC 720	0020260921	305
VR 92. Control para gestionar cada circuito / zona adicional	0020260925	165
sensoCOMFORT radio VRC 720f	0020260937	390
VR 92f. Control inalámbrico para gestionar cada circuito / zona adicional	0020260940	205
VR 70. Módulo eBUS para gestionar 2 circuitos de mezcla / 2 zonas y otras funcionalidades. Se suministran 2 sondas VR 10	0020184844	235
VR 71. Módulo eBUS para gestionar 3 circuitos de mezcla / 3 zonas y otras funcionalidades Se suministran 4 sondas VR 10 y 1 sonda VR 11	0020184847	275
Módulo myVAILLANT Plug & Play caldera	0020282696	215
Módulo myVAILLANT para montaje en pared	0020260964	215
Cable largo (2,7m) para conectar el modulo myVAILLANT a las calderas SMART cuando de situ el modulo en la pared y no la parte inferior de la caldera	0020284732	45
sensoROOM pure VRT 50/2. Control no programable, cableado y modulante. No conectable	0010038663	75
VR 693 Sonda temperatura exterior cableada	0020266791	25
Sonda de temperatura de acumulador con conector para calderas de sólo calefacción	306257	10
VR 10. Sonda de temperatura para acumulador	306787	20
VR 11. Sonda de temperatura para captador	306788	20
VR 34. Módulo electrónico para comunicación 0-10 V con eBUS	0020017897	45
VR 37. Módulo para conectar antiguos termostatos modulantes de 3 hilos Vaillant en calderas eBUS sin conexión 7-8-9 (desde 2012)	0020139835	30
VR 32/3. Direccionador eBUS para integrar en caldera (en electrónica)	0020139895	105
VR 32/3. pared. Direccionador eBus para caldera de apoyo en instalaciones híbridas con bomba de calor	0020235465	105
VR 40. Módulo 2 de 7 funciones (eBUS)	0020017744	45
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	810
uniSTOR VIH Q 75/2 B	0010025313	965
Grupo de carga para actoSTOR VIH QL 75/2 B depósito a la derecha de la caldera	0020242708	385
Grupo de carga para actoSTOR VIH QL 75/2 B depósito a la izquierda de la caldera	0020242707	385
Cubierta de las conexiones actoSTOR/uniSTOR VIH QL/Q 75/2 B Instalación lado derecho/izquierdo de la caldera	0010025343	215
Cubierta de las conexiones uniSTOR VIH Q 75/2 B Instalación debajo de caldera	0010025347	215
Kit de conexión rígida para instalación de uniSTOR VIH Q 75/2 B al lado (derecho/izquierdo) de la caldera	0020152956	120
Bastidor posterior 92 mm de profundidad (para acoplar con Nuevas ecoTEC plus, excepto VM 35)	0010025341	70
Bastidor posterior 65 mm de profundidad (para acoplar con Nueva ecoTEC plus VM 35)	308650	70

Depósitos de carga por estratificación Shift-Load actoSTOR

Descripción	Referencia	EUR
VIH RL 100/2	0010023339	500
VIH RL 150/2	0010023340	565
Grupo de carga para depósitos actoSTOR VIH RL 100/150	0020183778	375

Interacumuladores monovalentes de ACS uniSTOR para aplicación con calderas sólo calefacción

Descripción	Referencia	EUR
VIH R 120/6 B	0010015943	730
VIH R 150/6 M	0010015941	1.010
VIH R 150/6 B	0010015944	765
VIH R 200/6 B	0010015945	870
VIH R 300/3 MR	0010023068	2.310
VIH R 300/3 BR	0010023069	1.680
VIH R 500/3 BR	0010023070	2.365
Sonda de temperatura	306257	10
Termómetro para VIH R 120-200	0020151256	60

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

Descripción	Referencia	EUR
VIH S 300/3 BR	0010023071	1.755
VIH S 400/3 BR	0010023072	1.990
VIH S 500/3 BR	0010023073	2.400
Termómetro	0010003776	65
Grupo de seguridad 10 bar	305827	120
Cable extensión sonda de temperatura (5 m)	306269	25

Agua Caliente Sanitaria



Bomba de calor para ACS

Descripción	Referencia	EUR
aroSTOR VWL B 100/5	0010026813	1.835
aroSTOR VWL B 150/5	0010026814	2.205
aroSTOR VWL B 200/5	0010026816	2.485
aroSTOR VWL BM 200/5	0010026818	2.760
aroSTOR VWL B 270/5	0010026817	2.685
aroSTOR VWL BM 270/5	0010026819	2.980
Kit ventilación (80/125)	0010029006	135
Extensión ventilación 1 m (80/125)	0010029004	90
Extensión ventilación 2 m (80/125)	0010029005	135
Codo ventilación 45° (80/125)	0010029008	45
SopORTE instalación mural (2 uds)	0010029007	45
Trípode instalación sobre suelo	0010029010	65

Calentadores a gas Bajo NOx

Descripción	Referencia	EUR
turboMAG plus 125/1-5 H	0020273001	730
turboMAG plus 155/1-5 H	0020273004	775
turboMAG plus 175/1-5 H	0020273007	830
Válvula termostática solar para turboMAG plus	0020234021	140
Embellecedor cubierta de conexiones hidráulicas y gas para turboMAG plus	0020234554	20
turboMAG pro 125/1 3R H	0020273026	610
turboMAG pro 125/1 3R BP	0020273027	610
turboMAG pro 145/1 3R H	0020273029	640
turboMAG pro 145/1 3R BP	0020273030	640
atmoMAG 114/1 H	0010042783	475
atmoMAG 114/1 BP	0010042782	475
atmoMAG 144/1 H	0010042785	540
atmoMAG 144/1 BP	0010042784	540

Accesorios de evacuación para calentadores estancos

Descripción	Referencia	EUR
Adaptador evacuación turboMAG pro Ø60/100 mm	0020260366	25
Kit horizontal estándar 60/100 - 0,75 m + codo 90°	0020201156	50
Kit horizontal 60/100 - 0,75 m + codo alto 90°	0020199370	45
Boquilla 0,1 m con toma para análisis de combustión	0020199393	35
Prolongador 60/100 mm 0,2 m	0020199391	35
Prolongador 60/100 - 0,5 m	303801	35
Prolongador 60/100 - 1 m	303802	45

Descripción	Referencia	EUR
Accesorio anticondensados	303805	120
Kit vertical de 1.285 mm en color negro	303800	65
Codo 90° perfil alto	303808	35
Codo 90° con toma análisis	0020201157	35
Codo 45° (2 Uds.)	303809	45
Codo 45° (2 Uds.)	0020209569	70
Abrazadera de sujeción a pared interior Ø100 (5 uds)	303821	35
Abrazadera de sujeción a pared exterior Ø100 (4 uds)	303824	35
Boquilla cambio a Ø80/125 mm con toma para análisis de combustión y anticondensados turboMAG pro	0020260368	90
Adaptador a diámetro Ø80/125mm con anticondensados turboMAG plus	0020202465	120
Kit de evacuación horizontal Ø80/125mm	303609	150
Prolongador 80/125 - 0,5 m	303602	40
Prolongador 80/125 - 1 m	303603	55
Codo 90°	303610	40
Codo 45° (2 uds.)	303611	60
Abrazadera de sujeción a pared Ø 125 (5 uds.)	303616	50
Teja de plástico	303980	80
Adaptador para evacuación excéntrica turboMAG pro 80mm	0020260369	50
Adaptador para evacuación excéntrica turboMAG plus 80 mm	0020207070	45
Codo de 45°	300834	25
Codo de 90°	300818	15
Codo de 87°	0020188792	25
Prolongador 80 - 0,5 m	300833	30
Prolongador 80 - 1 m	300817	40
Terminal horizontal 80mm	0020199428	45
Cortavientos	009756	70
Abrazadera de sujeción a pared Ø 80 (5 uds)	300940	45
Deflector	300941	30
Kit anticondensados (Lacado en blanco)	303091	100
Sifón para recogida de condensados	0010024010	55
Embellecedor metálico	009477	35

Termos eléctricos eloSTOR pro

Descripción	Referencia	EUR
VEH 30/4 -3	0010023312	210
VEH 50/4 -3	0010023313	225
VEH 75/4 -3	0010023314	260
VEH 100/4 -3	0010023315	295
VEH 120/4 -3	0010023316	320
VEH 150/4 -3	0010023317	360
Accesorio de soporte universal para reposición	0020213976	20
Trípode para termos eléctricos gama antigua >30l	0020217194	115

Aire acondicionado



Doméstico

Gama doméstica mural 1x1 y multisplit serie VAI5

Descripción	Referencia	EUR
VAI5-025WN	0010022723	795
VAI5-035WN	0010022724	830
VAI5-050WN	0010022725	1.380
VAM5-052W205	0010022777	2.195
VAM5-061W205	0010022778	2.225
VAM5-087W308	0010022788	3.170
VAM5-113W408	0010022789	3.470
Contacto on-off VAI8/5-S4	0020257890	25
Accesorio wifi VAI 8/VAI 5	0010039939	35
Caja de conexiones para instalar dentro de la pared	0010032019	15

Gama doméstica mural 1x1 y multisplit serie VAI8

Descripción	Referencia	EUR
VAI8-025WN	0010022711	705
VAI8-035WN	0010022712	730
VAI8-050WN	0010022713	1.255
VAI8-065WN	0010022714	2.030
VAM8-052W205	0010022736	2.105
VAM8-061W205	0010022737	2.115
VAM8-087W308	0010022747	2.945
VAM8-113W408	0010022748	3.205
Contacto on-off VAI8/5-S4	0020257890	25
Accesorio wifi VAI 8/VAI 5	0010039939	35
Caja de conexiones para instalar dentro de la pared	0010032019	15

Comercial

Gama comercial cassette

Descripción	Referencia	EUR
VAI 1-050 KN	0010026762	1.980
VAI 1-070 KN	0010026763	2.455
VAI 1-085 KN	0010026764	2.995
VAI 1-100 KN	0010026765	3.420
VAI 1-140 KN	0010026766	4.065
VAI 1-140T KN	0010026767	4.070
Control individual cableado VAI1KD-CR	0010030969	70
Contacto on-off VAI1KD-S4	0010030968	30

Gama comercial conducto

Descripción	Referencia	EUR
VAI 1-050 DN	0010026769	1.825
VAI 1-070 DN	0010026770	2.235
VAI 1-085 DN	0010026771	2.845
VAI 1-100 DN	0010026772	3.460
VAI 1-140 DN	0010026773	3.960
VAI 1-140T DN	0010026774	3.965
Control individual cableado VAI1KD-CR	0010030969	70
Contacto on-off VAI1KD-S4	0010030968	30



Condiciones generales de suministro

1. OBJETO

1.1 El presente documento recoge las Condiciones Generales que 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") emplea en sus suministros de productos especificados en la correspondiente nota de encargo o pedido.

1.2 La relación jurídica entre las partes se sustanciará, en lo que fuere aplicable, sobre las normas aplicables a la compraventa mercantil.

1.3 Las presentes condiciones únicamente aplican para los productos comercializados por Vaillant e instalados en territorio español, no responsabilizándose aquella ni ninguna de las sociedades pertenecientes a su mismo grupo empresarial del eventual uso o destino que el adquirente procure a dichos productos.

2. PRECIO

2.1 El precio de los productos objeto de suministro se relaciona en la tarifa correspondiente, que incluye los gastos de transporte y puesta a disposición, sin perjuicio de lo especificado en la nota de encargo o pedido y lo indicado en el punto 2.4 siguiente.

2.2 El precio indicado en la tarifa no incluye el IVA.

2.3 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 posteriores facturas.

2.4 Los suministros 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.

3. FACTURACIÓN Y PAGO

3.1 El Cliente abonará las facturas mediante el medio de pago y con el vencimiento acordado por las partes, que se reflejará en la nota de encargo o pedido correspondiente. Si no se estableciera nada, el Cliente abonará las facturas a treinta días naturales a contar desde la fecha de emisión de las mismas.

3.2 Vaillant podrá retener la propiedad de los productos objeto de suministro en tanto en cuanto el Cliente no abone la totalidad de las facturas generadas por el suministro.

3.3 La demora total o parcial en el pago devengará a favor de Vaillant, sin necesidad de previo requerimiento, un interés de demora anual igual al interés legal incrementado en dos puntos porcentuales, aplicable a partir del día siguiente de la fecha prevista de pago. Queda a salvo la facultad de Vaillant de suspender o resolver el suministro de conformidad con las Condiciones 4.5 y 9 siguientes, respectivamente.

3.4 Vaillant podrá ceder, de manera parcial o total y por cualquier título, los derechos de crédito que ostentare a cualquier sociedad perteneciente a su mismo grupo empresarial.

4. CONDICIONES DEL SUMINISTRO

4.1 Los productos objeto de suministro se entregarán conforme a los plazos de entrega indicados en la nota de encargo o pedido. Una vez Vaillant confirme el pedido al Cliente, la nota de encargo o pedido devendrá firme y no será susceptible de modificaciones, salvo acuerdo por escrito entre las partes.

4.2 Los productos se entregarán dentro del horario normal de trabajo, debiendo el Cliente comunicar a Vaillant con una antelación de al menos tres días hábiles la fecha efectiva en la que deben entregarse los productos objeto de suministro, la dirección de entrega y persona de contacto para la recepción de los productos. Si el último día de entrega constituyera un día inhábil, el plazo de entrega se ampliará hasta el día hábil inmediatamente siguiente.

4.3 Las entregas llevarán aparejadas un albarán de entrega que deberá firmar el Cliente en el momento de recepción de los productos objeto de suministro. Vaillant no se responsabilizará si los productos objeto de suministro se reciben por persona no autorizada o ajena a la dependencia u organización del Cliente.

4.4 El Cliente deberá recepcionar y examinar los productos objeto de suministro al tiempo de recibir los mismos o a más tardar dentro de los siguientes cuatro días naturales. Si el Cliente rehusara o se negare a recepcionar los productos objeto de suministro, 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.

4.5 Vaillant podrá suspender el suministro si el Cliente no abonase íntegramente las facturas debidas dentro del plazo acordado.

4.6 En los suministros continuados, cualquiera de las partes podrá desistir del mismo, sin alegar motivo alguno, mediante el envío a la otra parte de una comunicación de conformidad con la Condición 7.2 siguiente y con una antelación de al menos treinta días naturales a la fecha en la que la terminación deba surtir efectos, tiempo durante el cual las partes estarán obligadas a cumplir estrictamente con todas y cada una de las obligaciones contenidas tanto en las presentes

Condiciones Generales como, en su caso, en la correspondiente nota de encargo o pedido. No obstante, en los casos en que el Cliente desistiere del suministro después de recibir la confirmación indicada en la Condición 4.1 anterior, deberá restituir a Vaillant al menos el importe de los gastos de administración o gestión en los que esta última hubiera incurrido para cursar el encargo o pedido, sin perjuicio de las liquidaciones a las que hubiere lugar adicionalmente.

5. OBLIGACIONES DEL CLIENTE

5.1 El Cliente deberá comunicar a Vaillant con la mayor brevedad posible cualquier circunstancia, prevista o sobrevenida, que pudiere afectar a la entrega de los productos objeto de suministro o que frustre a aquella el fin económico del suministro.

5.2 El Cliente deberá mantener indemne a Vaillant de cualquier reclamación, daño, coste, perjuicio, demanda, requerimiento o indemnización que pudiere plantear cualquier Administración Pública, autoridad o tercero en relación directa o indirecta con el suministro.

5.3 El incumplimiento por parte del Cliente de lo dispuesto en la presente condición, así como del resto de obligaciones derivadas del suministro, facultará a Vaillant a resolver el contrato de manera automática y sin perjuicio de reclamar al Cliente los daños y perjuicios que pudieren corresponderle con arreglo a Derecho.

6. TRIBUTOS Y GASTOS

Los tributos que pudieren gravar las operaciones de suministro serán pagaderos por las partes según la ley.

7. TERMINACIÓN

7.1 El suministro 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.

7.2 El suministro terminará por resolución anticipada en los siguientes supuestos:

I Por el ejercicio del derecho de desistimiento por parte del Cliente.

II Por mutuo acuerdo por escrito entre las partes.

III Por voluntad unilateral de cualquiera de las partes en el supuesto de la Condición 4.6 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 asumidas por la otra parte, todo ello sin perjuicio del derecho de la parte perjudicada de optar por la continuación del suministro 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, a juicio de la parte afectada, 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.

8. 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.

9. CONFIDENCIALIDAD

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 del suministro, 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 del suministro y con independencia del soporte que en que se recogiere dicha información. En particular, el Cliente evitará divulgar a terceros sin el previo, expreso y escrito consentimiento de Vaillant la documentación que esta última pudiere aportarle, 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 suministro, siempre que medie el consentimiento previo, expreso y escrito de Vaillant, y será tratada igualmente con carácter de confidencial o (ii) cuando dicha divulgación o cesión esté motivada por un requerimiento judicial, policial o administrativo.

Una vez terminado el suministro, 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.

El incumplimiento de la prohibición contenida en esta condición constituirá un incumplimiento contractual grave y Vaillant quedará facultada para resolver el suministro sin previo aviso al Cliente, todo ello sin perjuicio de la reclamación de los daños y perjuicios que pudieren corresponderle con arreglo a Derecho.

10. COMUNICACIONES

10.1 Las comunicaciones que las partes deban cursar en cumplimiento del suministro 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 en el 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.

10.2 Las partes designan su domicilio social como domicilio a efectos de notificaciones, sin perjuicio de lo indicado en la correspondiente nota de encargo o pedido a estos efectos.

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

11. LEY APLICABLE Y RESOLUCIÓN DE CONTROVERSIAS

11.1 El suministro se regirá por lo previsto en las presentes Condiciones Generales y por las especificaciones que pudieren recoger la nota de encargo o pedido, además de por la legislación mercantil y civil común.

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

12. CUMPLIMIENTO NORMATIVO. PACTO MUNDIAL ONU

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

12.2 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



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

Vaillant/PREMIUM
vaillantpremium@vaillant.es