



# Guía rápida tarifa 2023

Soluciones inteligentes de climatización  
Eficientes, sostenibles y conectadas

Descubre más en: [saunierduval.es/tarifa-2023](https://saunierduval.es/tarifa-2023)





<b>Aeroterminia</b>	<b>4</b>
Genia Air Max	5
Genia Air	6
Genia Air Split	6
Interacumuladores y desacopladores	8
Control y conectividad	8
Magna Aqua	9

<b>Energía Solar Fotovoltaica</b>	<b>10</b>
Helio PV	12

<b>Emisores</b>	<b>15</b>
Fancoils	16
Suelo Radiante Refrescante	17

<b>Calderas de Condensación</b>	<b>19</b>
Gama Doméstica	20
Gama Técnica	22
Altas Potencias	24
Gestión y control	26
Depósitos de ACS	27

<b>Agua Caliente Sanitaria</b>	<b>28</b>
Bomba de calor Magna Aqua	29
Termos eléctricos	29
Calentadores a gas	30

<b>Energía Solar Térmica</b>	<b>32</b>
Vivienda unifamiliar	33
Vivienda colectiva	35
Depósitos y acumuladores	37

<b>Aire Acondicionado</b>	<b>39</b>
---------------------------	-----------

<b>Tuberías plásticas</b>	<b>41</b>
---------------------------	-----------

<b>Condiciones de venta y garantías</b>	<b>46</b>
---	-----------



# Sistemas Genia Aerotermia y sistemas híbridos

Genia Air Max

Genia Air

Genia Air Split

Control y conectividad

Interacumuladores  
y desacopladores

Control y conectividad

Magna Aqua





# Bombas de calor

## Genia Air Max Aerotermia compacta con tecnología de refrigerante natural

Descripción	Referencia	EUR*
<b>Pack Básico Max</b>		
Pack Genia Air Max 4 con MiPro Sense inalámbrico	0020307741	7.915
Pack Genia Air Max 4 con MiPro Sense cableado	0020307742	7.825
Pack Genia Air Max 6 con MiPro Sense inalámbrico	0020307743	8.480
Pack Genia Air Max 6 con MiPro Sense cableado	0020307744	8.390
Pack Genia Air Max 8 con MiPro Sense inalámbrico	0020307745	8.770
Pack Genia Air Max 8 con MiPro Sense cableado	0020307746	8.680
Pack Genia Air Max 12 con MiPro Sense inalámbrico (230V)	0020307747	11.595
Pack Genia Air Max 12 con MiPro Sense cableado (230V)	0020307748	11.505
Pack Genia Air Max 12 con MiPro Sense inalámbrico (400V)	0020307749	12.280
Pack Genia Air Max 12 con MiPro Sense cableado (400V)	0020307750	12.190
Pack Genia Air Max 15 con MiPro Sense inalámbrico (230V)	0020307751	12.170
Pack Genia Air Max 15 con MiPro Sense cableado (230V)	0020307752	12.080
Pack Genia Air Max 15 con MiPro Sense inalámbrico (400V)	0020307753	12.840
Pack Genia Air Max 15 con MiPro Sense cableado (400V)	0020307754	12.750
Ampliación cascada MiPro Sense Genia Air 4 Max	0020307767	7.615
Ampliación cascada MiPro Sense Genia Air 6 Max	0020307768	8.180
Ampliación cascada MiPro Sense Genia Air 8 Max	0020307769	8.470
Ampliación cascada MiPro Sense Genia Air 12 Max (230V)	0020307770	11.295
Ampliación cascada MiPro Sense Genia Air 12 Max (400V)	0020307771	11.980
Ampliación cascada MiPro Sense Genia Air 15 Max (230V)	0020307772	11.870
Ampliación cascada MiPro Sense Genia Air 15 Max (400V)	0020307773	12.540
SDSI-20 Cuadro de control para cascada aerotermia (varias opciones disponibles - consultar)	0020291051	Consultar
SDSI-KIT de piezas de aerotermia en cascada (varias opciones disponibles - consultar)	0020297209	Consultar
Módulo de comunicación BACnet	0020291052	Consultar
<b>Pack Genia Set Max</b>		
Pack Genia Set Max 4 con MiPro Sense inalámbrico	0020307774	11.155
Pack Genia Set Max 4 con MiPro Sense cableado	0020307775	11.065
Pack Genia Set Max 6 con MiPro Sense inalámbrico	0020307776	11.720
Pack Genia Set Max 6 con MiPro Sense cableado	0020307777	11.630
Pack Genia Set Max 8 con MiPro Sense inalámbrico	0020307778	12.010
Pack Genia Set Max 8 con MiPro Sense cableado	0020307779	11.920
Pack Genia Set Max 12 con MiPro Sense inalámbrico (230V)	0020307809	14.835
Pack Genia Set Max 12 con MiPro Sense cableado (230V)	0020307781	14.745
Pack Genia Set Max 12 con MiPro Sense inalámbrico (400V)	0020307805	15.520
Pack Genia Set Max 12 con MiPro Sense cableado (400V)	0020307785	15.430
Pack Genia Set Max 15 con MiPro Sense inalámbrico (230V)	0020307801	15.410
Pack Genia Set Max 15 con MiPro Sense cableado (230V)	0020307789	15.320
Pack Genia Set Max 15 con MiPro Sense inalámbrico (400V)	0020307797	16.080
Pack Genia Set Max 15 con MiPro Sense cableado (400V)	0020307793	15.990
<b>Pack Autónomo Max</b>		
Pack Genia Air Max 4 con MiPro Sense inalámbrico + IDU módulo hidráulico	0020307755	9.735
Pack Genia Air Max 4 con MiPro Sense cableado + IDU módulo hidráulico	0020307756	9.645
Pack Genia Air Max 6 con MiPro Sense inalámbrico + IDU módulo hidráulico	0020307757	10.300
Pack Genia Air Max 6 con MiPro Sense cableado + IDU módulo hidráulico	0020307758	10.210
Pack Genia Air Max 8 con MiPro Sense inalámbrico + IDU módulo hidráulico	0020307759	10.590
Pack Genia Air Max 8 con MiPro Sense cableado + IDU módulo hidráulico	0020307760	10.500
Pack Genia Air Max 12 con MiPro Sense inalámbrico + IDU módulo hidráulico (230V)	0020307761	13.415
Pack Genia Air Max 12 con MiPro Sense cableado + IDU módulo hidráulico (230V)	0020307762	13.325
Pack Genia Air Max 12 con MiPro Sense inalámbrico + IDU módulo hidráulico (400V)	0020307763	14.100
Pack Genia Air Max 12 con MiPro Sense cableado + IDU módulo hidráulico (400V)	0020307764	14.010
Pack Genia Air Max 15 con MiPro Sense inalámbrico + IDU módulo hidráulico (230V)	0020307765	13.990
Pack Genia Air Max 15 con MiPro Sense cableado + IDU módulo hidráulico (230V)	0020307766	13.900
Pack Genia Air Max 15 con MiPro Sense inalámbrico + IDU módulo hidráulico (400V)	0020307813	14.660
Pack Genia Air Max 15 con MiPro Sense cableado + IDU módulo hidráulico (400V)	0020307780	14.570

(\*) Debido a los continuos incrementos de coste de materias primas, este precio puede incrementarse un máximo de un 6% desde la fecha de confirmación del pedido hasta la fecha de entrega definitiva. Al realizar el pedido el cliente acepta la compra por el precio máximo indicado (tarifa actual +6%). IVA no incluido. Precios recomendados por el fabricante salvo error tipográfico.



## Genia Air Max Aerotermia compacta con tecnología de refrigerante natural

Descripción	Referencia	EUR*
<b>Pack Autónomo Max con acumulación</b>		
Pack Genia Air Max 6 con MiPro Sense inalámbrico + IDU módulo hidráulico + ACS 150 l	0020308974	11.260
Pack Genia Air Max 6 con MiPro Sense cableado + IDU módulo hidráulico + ACS 150 l	0020308975	11.170
Pack Genia Air Max 8 con MiPro Sense inalámbrico + IDU módulo hidráulico + ACS 150 l	0020308976	11.550
Pack Genia Air Max 8 con MiPro Sense cableado + IDU módulo hidráulico + ACS 150 l	0020308977	11.460
Pack Genia Air Max 12 con MiPro Sense inalámbrico + IDU módulo hidráulico 230V + ACS 200 l	0020308978	15.265
Pack Genia Air Max 12 con MiPro Sense cableado + IDU módulo hidráulico 230V + ACS 200 l	0020308979	15.175
Pack Genia Air Max 12 con MiPro Sense inalámbrico + IDU módulo hidráulico 230V + ACS 500 l	0020307842	16.655
Pack Genia Air Max 12 con MiPro Sense cableado + IDU módulo hidráulico 230V + ACS 500 l	0020307843	16.565
Pack Genia Air Max 12 con MiPro Sense inalámbrico + IDU módulo hidráulico 400V + ACS 200 l	0020308980	15.950
Pack Genia Air Max 12 con MiPro Sense cableado + IDU módulo hidráulico 400V + ACS 200 l	0020308981	15.860
Pack Genia Air Max 12 con MiPro Sense inalámbrico + IDU módulo hidráulico 400V + ACS 500 l	0020307848	17.340
Pack Genia Air Max 12 con MiPro Sense cableado + IDU módulo hidráulico 400V + ACS 500 l	0020307849	17.250
Pack Genia Air Max 15 con MiPro Sense inalámbrico + IDU módulo hidráulico 230V + ACS 200 l	0020308982	15.840
Pack Genia Air Max 15 con MiPro Sense cableado + IDU módulo hidráulico 230V + ACS 200 l	0020308983	15.750
Pack Genia Air Max 15 con MiPro Sense inalámbrico + IDU módulo hidráulico 230V + ACS 500 l	0020307854	17.230
Pack Genia Air Max 15 con MiPro Sense cableado + IDU módulo hidráulico 230V + ACS 500 l	0020307855	17.140
Pack Genia Air Max 15 con MiPro Sense inalámbrico + IDU módulo hidráulico 400V + ACS 200 l	0020308984	16.510
Pack Genia Air Max 15 con MiPro Sense cableado + IDU módulo hidráulico 400V + ACS 200 l	0020308985	16.420
Pack Genia Air Max 15 con MiPro Sense inalámbrico + IDU módulo hidráulico 400V + ACS 500 l	0020307860	17.900
Pack Genia Air Max 15 con MiPro Sense cableado + IDU módulo hidráulico 400V + ACS 500 l	0020307861	17.810

## Genia Air Aerotermia compacta

Descripción	Referencia	EUR*
<b>Pack Básico</b>		
Pack Genia 5 con MiPro Sense inalámbrico	0010023078	6.595
Pack Genia 5 con MiPro Sense cableado	0010023074	6.505
Pack Genia 8 con MiPro Sense inalámbrico	0010023079	7.275
Pack Genia 8 con MiPro Sense cableado	0010023075	7.185
Pack Genia 11 con MiPro Sense inalámbrico	0010023080	8.610
Pack Genia 11 con MiPro Sense cableado	0010023076	8.520
Pack Genia 15 con MiPro Sense inalámbrico	0010023081	10.105
Pack Genia 15 con MiPro Sense cableado	0010023077	10.015
Ampliación cascada MiPro Sense Genia Air 5	0010024975	6.255
Ampliación cascada MiPro Sense Genia Air 8	0010024976	6.935
Ampliación cascada MiPro Sense Genia Air 11	0010024977	8.270
Ampliación cascada MiPro Sense Genia Air 15	0010024978	9.765
SDSI-20 Cuadro de control para cascada aerotermia (varias opciones disponibles - consultar)	0020291051	Consultar
SDSI-KIT de piezas de aerotermia en cascada (varias opciones disponibles - consultar)	0020297209	Consultar
Módulo de comunicación BACnet	0020291052	Consultar
<b>Pack Genia Set</b>		
Pack Genia Set 5 con MiPro Sense inalámbrico	0010023126	9.650
Pack Genia Set 5 con MiPro Sense cableado	0010020580	9.560
Pack Genia Set 8 con MiPro Sense inalámbrico	0010023136	10.330
Pack Genia Set 8 con MiPro Sense cableado	0010020581	10.240
Pack Genia Set 11 con MiPro Sense inalámbrico	0010023145	11.665
Pack Genia Set 11 con MiPro Sense cableado	0010020582	11.575
Pack Genia Set 15 con MiPro Sense inalámbrico	0010023209	13.160
Pack Genia Set 15 con MiPro Sense cableado	0010023094	13.070

## Genia Air Split Aerotermia partida

Descripción	Referencia	EUR*
<b>Pack Genia Set Split</b>		
Pack Genia Set Split 4 230 V con MiPro Sense inalámbrico	0010035237	8.500
Pack Genia Set Split 4 230 V con MiPro Sense cableado	0010035238	8.410
Pack Genia Set Split 6 230 V con MiPro Sense inalámbrico	0010030473	8.840
Pack Genia Set Split 6 230 V con MiPro Sense cableado	0010030474	8.750

## Genia Air Split Aeroterminia partida

Descripción	Referencia	EUR*
Pack Genia Set Split 8 230 V con MiPro Sense inalámbrico	0010030475	9.270
Pack Genia Set Split 8 230 V con MiPro Sense cableado	0010030476	9.180
Pack Genia Set Split 12 230 V con MiPro Sense inalámbrico	0010030479	11.285
Pack Genia Set Split 12 230 V con MiPro Sense cableado	0010030480	11.195
Pack Genia Set Split 12 400 V con MiPro Sense inalámbrico	0010030481	11.645
Pack Genia Set Split 12 400 V con MiPro Sense cableado	0010030482	11.555
Ampliación cascada 1x Genia Air Split 4 230 V	0010035236	6.295
Ampliación cascada 1x Genia Air Split 6 230 V	0010030501	6.635
Ampliación cascada 1x Genia Air Split 8 230 V	0010030502	7.075
Ampliación cascada 1x Genia Air Split 12 230 V	0010030504	9.170
Ampliación cascada 1x Genia Air Split 12 400 V	0010030505	9.530
<b>Pack Autónomo Split</b>		
Pack Genia Air Split 4 230 V con MiPro Sense inalámbrico	0010035234	6.635
Pack Genia Air Split 4 230 V con MiPro Sense cableado	0010035235	6.545
Pack Genia Air Split 6 230 V con MiPro Sense inalámbrico	0010030487	6.975
Pack Genia Air Split 6 230 V con MiPro Sense cableado	0010030488	6.885
Pack Genia Air Split 8 230 V con MiPro Sense inalámbrico	0010030489	7.415
Pack Genia Air Split 8 230 V con MiPro Sense cableado	0010030490	7.325
Pack Genia Air Split 12 230 V con MiPro Sense inalámbrico	0010030493	9.510
Pack Genia Air Split 12 230 V con MiPro Sense cableado	0010030494	9.420
Pack Genia Air Split 12 400 V con MiPro Sense inalámbrico	0010030495	9.870
Pack Genia Air Split 12 400 V con MiPro Sense cableado	0010030496	9.780
<b>Pack Autónomo Split con acumulación</b>		
Pack Genia Air Split 4 230 V con MiPro Sense inalámbrico + ACS (150 l)	0020308986	7.595
Pack Genia Air Split 4 230 V con MiPro Sense cableado + ACS (150 l)	0020308987	7.505
Pack Genia Air Split 6 230 V con MiPro Sense inalámbrico + ACS (150 l)	0020308988	7.935
Pack Genia Air Split 6 230 V con MiPro Sense cableado + ACS (150 l)	0020308989	7.845
Pack Genia Air Split 8 230 V con MiPro Sense inalámbrico + ACS (150 l)	0020308990	8.375
Pack Genia Air Split 8 230 V con MiPro Sense cableado + ACS (150 l)	0020308991	8.285
Pack Genia Air Split 12 230 V con MiPro Sense inalámbrico + ACS (200 l)	0010030510	11.360
Pack Genia Air Split 12 230 V con MiPro Sense cableado + ACS (200 l)	0010030511	11.270
Pack Genia Air Split 12 400 V con MiPro Sense inalámbrico + ACS (200 l)	0020315929	11.720
Pack Genia Air Split 12 400 V con MiPro Sense cableado + ACS (200 l)	0020315930	11.630

## Accesorios aeroterminia

Descripción	Referencia	EUR
Soportes de caucho de apoyo grandes (antivibración)	0020252059	120
Soportes de caucho de apoyo pequeños (antivibración-silent block)	0020252872	90
Espaciador de nieve	0010027985	505
Kit intercambiador torre hidráulica 11 y 15 kW	0020220370	910
Kit intercambiador torre hidráulica pequeño unidades exteriores 4-8 kW	0010027983	820
Kit intercambiador torre hidráulica grande unidades exteriores 12-15 kW	0010027975	910
Vaso de expansión kit intercambiador	0010030976	100
Vaso de expansión ACS	0020231995	195
Set recirculación ACS con bomba	0020170592	300
Set recirculación ACS sin bomba	0020170591	90
Depósito de inercia de 18 litros integrable en torre hidráulica	0020269274	435
Kit de conexión sobre pared torre hidráulica	0020252089	465
Kit de conexión de paso por pared torre hidráulica	0020252068	355
Kit de conexión sobre pared torre hidráulica con llenado	0020252071	545
Kit de conexión de paso por pared torre hidráulica con llenado	0020252069	420
Kit instalación 10 bar y llenado	0020221268	290
Kit de conexión tubería recta	0010027977	135
Kit de conexión tuerca loca	0010027990	180
Kit de conexión a la torre hidráulica al circuito de la bomba de calor 1 1/4"	0010027980	125
Set adaptador de conexión 1" con kit multizona L10 (3/4")	0020269276	40
Kit 1 circuito (L10)	0020188585	765
Kit extensión 1 circuito con mezcla (L11)	0020188586	430
Kit extensión 1 circuito sin mezcla (L20)	0020188587	265

(\*) Debido a los continuos incrementos de coste de materias primas, este precio puede incrementarse un máximo de un 6% desde la fecha de confirmación del pedido hasta la fecha de entrega definitiva. Al realizar el pedido el cliente acepta la compra por el precio máximo indicado (tarifa actual +6%). IVA no incluido. Precios recomendados por el fabricante salvo error tipográfico.



## Interacumuladores y desacopladores

Descripción	Referencia	EUR
FEW 200 ME*	0020197909	1.850
FEW 200 ME/L**	0010014202	1.850
FEW 300 MR*	0010023147	2.520
FEW 300 MR/L**	0010014203	2.520
FEW 400 MR	0010023148	2.820
FEW 500 MR	0010023149	3.240
FEWS 400 MR	0010023185	3.270
FEWS 500 MR	0010023186	3.930
Resistencia de apoyo 2/4/6 kW según cableado (3ph) - depósitos MR	0020230731	520
Resistencia de apoyo 2,5 kW para depósitos ME/L y MR/L	8000013822	520
Grupo de seguridad 10 bar para acumuladores a partir de 300 l	0020230740	130
FE 150 BM	0010015957	960
Grupo de seguridad 10 bar para acumuladores < 300 l	0020174070	95
Sonda de temperatura	0020174087	20
Cable de extensión para sonda de temperatura (5 metros)	0020174071	30
Genia MH 30	0010026716	790
Genia MH 45	0010034127	890
Genia MH 80	0010014204	1.005
Genia MH 150	0010014205	1.045
BDLN 200	0010009452	1.070
Genia VNR 100 M*	0010022634	1.005
Genia FNR 200 B*	0010022635	1.070
Resistencia eléctrica de apoyo (2,2 kW) sumergida. Exclusiva para Genia MH 80-150 y BDLN 200-370	0020177610	215
Aguja hidráulica WH 40 (3.500 l/h)	0020074770	485
Aguja hidráulica WH 95 (8.500 l/h)	0020074771	530
Genia Splitter	0020188186	1.115
Genia Heater	0020146366	930
Válvula motorizada de 3 vías para ACS (8.1 KVt /conexiones rosca hembra 1")	0020254562	125

(\*) Consultar disponibilidad

(\*\*) Disponibilidad a partir de abril de 2023

## Control y conectividad

Descripción	Referencia	EUR
MiPro Sense. Control principal cableado para la generación y distribución de energía	0020260971	335
MiPro Sense remote. Control remoto cableado para gestionar cada circuito / zona adicional	0020260982	180
MiPro Sense radio. Control principal inalámbrico para la generación y distribución de energía	0020260979	425
MiPro Sense remote radio. Control remoto inalámbrico para gestionar cada circuito / zona adicional	0020260988	225
RED 3 Módulo entradas/salidas para gestión de hasta 2 circuitos. Incluye 2 sensores de temperatura	0010023104	260
RED 5 Módulo entradas/salidas para gestión de hasta 3 circuitos. Incluye 4 sensores de temperatura	0010023109	300
Sonda de temperatura para control zonal / Desacoplador hidráulico / Depósito de ACS	0020004238	20
Sonda de temperatura para captadores solares	0020004239	30
Sonda de temperatura exterior cableado	0020266792	60
Sonda de temperatura exterior inalámbrico	0020082651	115
Modulo de conectividad MiGo Link (MiLink v3 SR 921). WiFi y cable LAN. Montaje en pared para BC con MiPro Sense	0020261008	235
Kit Z20. Válvulas de paso motorizadas (2 unidades)	0020093951	235
Kit Z11. Módulo hidráulico para la gestión de 2 zonas a distinta temperatura	0020191829	830
Tarjeta direccionador eBUS en caso de apoyo mediante caldera eBUS	0020139896	95
Direccionador eBUS para cascadas de bombas de calor	0020231681	125



## Magna Aqua Bomba de calor para ACS

Descripción	Referencia	EUR
Magna Aqua 100	0010028216	2.185
Magna Aqua 150	0010026824	2.625
Magna Aqua 200	0010028217	3.015
Magna Aqua 200 C (con intercambiador)	0010026826	3.350
Magna Aqua 270	0010026828	3.255
Magna Aqua 270 C (con intercambiador)	0010026829	3.620
Kit ventilación 80/125	0020190186	160
Ext. ventilación 80/125 1 m	0020190187	110
Ext. ventilación 80/125 2 m	0020271551	160
Codo ventilación 45° 80 / 125	0020271550	60
Trípode instalación sobre suelo	0020221305	80
Soporte mural de sustitución (2 uds)	0020190188	55



# Energía fotovoltaica

## Sistema Helio PV







# Fotovoltaica

## Kits autoconsumo Helio PV

Descripción	Referencia	EUR
Kit HelioPV 2.0 Cubierta inclinada	0020334059	Consultar
Kit HelioPV 2.5 Cubierta inclinada	0020334060	Consultar
Kit HelioPV 3.0 Cubierta inclinada	0020334061	Consultar
Kit HelioPV 4.0 Cubierta inclinada	0020334062	Consultar
Kit HelioPV 2.0 Cubierta plana	0020334064	Consultar
Kit HelioPV 2.5 Cubierta plana	0020334065	Consultar
Kit HelioPV 3.0 Cubierta plana	0020334066	Consultar
Kit HelioPV 4.0 Cubierta plana	0020334067	Consultar

## Inversor fotovoltaico Helio PV

Descripción	Referencia	EUR
Inversor SDPV I 2000/2 230V	0010024763	1.695
Inversor SDPV I 2500/2 230V	0010024764	1.830
Inversor SDPV I 3000/2 230V	0010024765	2.035
Inversor SDPV I 4000/2 230V	0010024766	2.245

## Módulo fotovoltaico Helio PV

Descripción	Referencia	EUR
SDPV P 400/6 M BWF	0010040121	Consultar

## Accesorios

Descripción	Referencia	EUR
<b>Gestión energética</b>		
Gestor de energía con función inyección cero	0020252794	405
Gestor de energía PV-Ready	0010024948	260
<b>Conexión</b>		
Cable de interconexión 6 mm <sup>2</sup> 100 metros	0020062076	320
Pareja de conectores MC4	0010034171	20
Clip de fijación con abrazadera para cable CC (100 uds)	0020228533	70
Chapa de conexión a tierra (2 uds)	0020271101	15
Chapa de conexión a tierra (40 uds)	0020271102	40
Borne de conexión universal (5 uds)	0020271105	70
<b>Para cubierta inclinada</b>		
Gancho de aluminio ajustable para tejas de hormigón o arcilla (2 uds)	0020271090	55
Gancho de aluminio ajustable para tejas de hormigón o arcilla (10 uds)	0020228531	210
Gancho de acero inoxidable para cargas elevadas tejas de hormigón o arcilla (2 uds)	0010029479	60
Gancho de acero inoxidable para cargas elevadas (10 uds)	0010029478	240
Gancho de acero inoxidable para tejas metálicas planas tipo "Biber Vario" (2 uds)	0020271093	65
Gancho de acero inoxidable para tejas metálicas planas tipo "Biber Vario" (10 uds)	0020228534	255
Teja metálica tipo "Biber Vario" galvanizada 207 x 373 mm (2 uds)	0020271094	55
Teja metálica tipo "Biber Vario" galvanizada 207 x 373 mm (10 uds)	0020228535	230
Gancho de acero inoxidable para tejados de pizarra (2 uds)	0020271092	55
Gancho de acero inoxidable para tejados de pizarra (10 uds)	0020228536	205
Tirafondo en acero inoxidable A2, TX25, 6 x 80 (200 uds)	0020228550	165
Tirafondo de acero inoxidable A2, TX30, 6 x 80 (100 uds)	0020228544	65
Tirafondo en acero inoxidable A2, TX30, 6 x 100 (100 uds)	0020271098	70
Tirafondo en acero inoxidable A2, TX40, 8 x 80 (100 uds)	0020228549	135
<b>Packs de accesorios predefinidos</b>		
Starter set: para comenzar una nueva fila sobre cubierta inclinada	0010047052	115
Set de extensión +1, cubierta inclinada, plateado	0020275997	60
Set de extensión +2, cubierta inclinada, plateado	0020275998	130
Starter set: para comenzar una nueva fila sobre cubierta inclinada	0010040142	145
Set de extensión +2, cubierta inclinada, negro	0020276003	150
Set de extensión +1, cubierta inclinada, negro	0020276004	70
Starter set reforzado: para comenzar una nueva fila sobre cubierta inclinada	0010047053	145
Set de extensión reforzado, + 1 módulo, cubierta inclinada, plateado	0010029484	70
Set de extensión reforzado, + 2 módulos, cubierta inclinada, plateado	0010029483	130
<b>Para cubierta plana</b>		
Triángulo elevador 15° (2 uds)	0010045489	215
Triángulo elevador 35° (2 uds)	0010045491	240
Apuntalado del triángulo cubierta plana	0010030584	25
Adaptador universal escuadra de 60 mm (2 uds)	0020271096	25
Adaptador universal escuadra de 60 mm (10 uds)	0020228540	75
<b>Para montaje sobre chapa trapezoidal</b>		
Riel de chapa metálica trapezoidal horizontal (2 uds)	0020271148	30
Riel de chapa metálica trapezoidal horizontal (10 uds)	0020271149	105
Riel de chapa metálica trapezoidal vertical (2 uds)	0020271150	50
Riel de chapa metálica trapezoidal vertical (10 uds)	0020271151	175



## Accesorios

Descripción	Referencia	EUR
<b>Rieles y accesorios relacionados</b>		
Riel de aluminio, 2.380 mm color plateado (1 ud)	0010040124	80
Riel de aluminio, 2.380 mm color plateado (12 uds)	0010040125	665
Riel de aluminio, 2.380 mm color negro (1 ud)	0010040136	130
Riel de aluminio, 2.380 mm color negro (12 uds)	0010040137	1.135
Tapas terminales color plateado (4 uds)	0020271103	20
Tapas terminales color negro (4 uds)	0020271104	20
Conector de riel para conexión a tierra (2 uds)	0020271099	40
Conector de riel para conexión a tierra (10 uds)	0020273246	75
Riel de aluminio reforzado, 2.380 mm color plateado (1 ud)	0010040134	100
Riel de aluminio reforzado, 2.380 mm color plateado (12 uds)	0010040135	835
Tapas terminales de aluminio para riel reforzado (4 uds)	0010029477	20
Conector de riel reforzado para conexión a tierra (2 uds)	0010029476	45
Conector de riel reforzado para conexión a tierra (10 uds)	0010029475	110
<b>Garras para la fijación de los módulos sobre la estructura</b>		
Garra terminal de color aluminio (4 uds)	0010047056	40
Garra terminal de color aluminio (10 uds)	0010047057	60
Garra terminal de color negro (4 uds)	0010047054	50
Garra terminal de color negro (10 uds)	0010047055	80
Garra media ajustable color plateado (2 uds)	0020276021	20
Garra media ajustable color plateado (10 uds)	0020228552	90
Garra media ajustable color negro (2 uds)	0020276030	25
Garra media ajustable color negro (10 uds)	0020228548	120
<b>Otros accesorios de fijación</b>		
Conector de riel en cruz (4 uds)	0020271100	25
Conector de riel en cruz (20 uds)	0020228545	65
Set de protección antideslizante (25 uds)	0020228553	20
Clip de bloqueo en color plateado (20 uds)	0020228554	30
Clip de bloqueo color negro (20 uds)	0020228541	90
Perno de sustentación M 10 x 200 mm sin escuadra (2 uds)	0020271095	25
Perno de sustentación M 10 x 200 mm sin escuadra (10 uds)	0020228539	80

# Emisores

Fancoils

Suelo Radiante Refrescante (SRR)





# Fancoils

## Fancoil Mural

Descripción	Referencia	EUR
SD 6-025 NW (Con mando inalámbrico y V3V de serie)	0010045903	640
SD 6-035 NW (Con mando inalámbrico y V3V de serie)	0010045904	665
SD 6-045 NW (Con mando inalámbrico y V3V de serie)	0010045905	755
Control mural para cassette y mural. Aplicación hoteles	0020244346	165

## Fancoil Cassette\*

Descripción	Referencia	EUR
SD 4-035 NK (Con mando inalámbrico de serie)	0010023050	865
SD 4-050 NK (Con mando inalámbrico de serie)	0010023051	985
Bandeja de condensados para cassette 3,5 kW (SDZ-035-G1)	0010035304	25
Bandeja de condensados para cassette 5-10 kW (SDZ-100-G1)	0010035305	45
Control mural para cassette y mural. Aplicación hoteles	0020244346	165

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

## Fancoil Consola\*

Descripción	Referencia	EUR
SD 5-015 NC	0010035085	465
SD 5-035 NC	0010035086	520
SD 5-045 NC	0010035087	620
Pies consola SD 5-NC	0010035729	40
Válvula de 3 vías para consola SD 5-NC (SD 5-3VW C)	0010035089	250
Control digital cableado Saunier Duval compatible con fancoils ND y NC (SD 5-WC D) - Hasta fin de existencias	0010039296	100
Control digital cableado Saunier Duval compatible con fancoils ND y NC (SD 5-WC D) - Próximo lanzamiento	0010045958	100
Control integrable para consola SD 5-NC	0010035090	80
Termostato digital cableado Honeywell (NC, ND)	0020233271	130

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

## Fancoil Conducto\*

Descripción	Referencia	EUR
SD 4-020 ND	0010022130	435
SD 4-040 ND	0010022131	515
SD 4-060 ND	0010022132	565
SD 4-090 ND	0010022133	860
SD 4-110 ND	0010022134	940
Válvula de 3 vías para fancoil conductos SD 4-ND (SD 5-3VW D)	0010035303	220
Termostato digital cableado Honeywell (NC,ND)	0020233271	130
Control digital cableado Saunier Duval compatible con fancoils ND y NC (SD 5-WC D) - Hasta fin de existencias	0010039296	100
Control digital cableado Saunier Duval compatible con fancoils ND y NC (SD 5-WC D) - Próximo lanzamiento	0010045958	100

(\*) Selector para 3 presiones disponibles (12-30-50 Pa) - reducción de nivel sonoro. Válvula de 3 vías más conjunto de tubos disponibles como accesorio.



# Suelo Radiante Refrescante

Packs m<sup>2</sup> de suelo radiante vivienda unifamiliar 150 m<sup>2</sup>

Descripción	Cantidad	Referencia	EUR/m <sup>2</sup>	EUR
Plancha termoconformada grafito y tubería PEX - 150 m <sup>2</sup>	150	8000013970	52,73	7.909,70
Plancha autofijación aislante térmico + acústico y tubería PEX - 150 m <sup>2</sup>	150	8000013981	55,59	8.339,14
Plancha lisa grafito y tubería multicapa (Al) - 150 m <sup>2</sup>	150	8000013982	47,53	7.129,69

## Tubos

Descripción	Capas	Espesor	Cantidad	Referencia	EUR/m	EUR
Tubo PE-Xa con barrera 16 mm x 200 m	3	1,8	200	0010005891	1,37	273,67
Tubo PE-Xa con barrera 16 mm x 500 m	3	1,8	500	0020115236	1,37	684,18
Tubo PE-RT (II)/EVOH/PE-RT (III) básico con barrera 17 mm x 200m	5	2	200	0020254298	1,39	278,89
Tubo PE-RT (II)/EVOH/PE-RT (III) básico con barrera 17 mm x 500m	5	2	500	0020254299	1,37	684,18
Tubo Multicapa PE-RT/Al/PE-RT 16 mm x 200m	5	2	200	0020254301	1,44	288,35
Tubo Multicapa PE-RT/Al/PE-RT 16 mm x 500m	5	2	500	0020254302	1,44	720,88
Tubo PEXa para autofijación 16 mm x 200m	5	1,8	200	8000013928	2,38	475,00
Tubo PEXa para autofijación 16 mm x 500m	5	1,8	500	8000013927	2,30	1.150,00

## Accesorios tubos

Descripción	Referencia	EUR
Conexión eurocono a tubo de 16x2 mm (3/4")	0020254321	7,53
Conexión eurocono a tubo de 16x1,8 mm (3/4")	0010030522	7,53
Conexión eurocono a tubo de 17x2 mm (3/4")	0020254322	7,53
Curva plástico SRR 16 mm	0020148120	1,82
Curva plástico SRR 17 mm	0020254576	1,82
Manguito para la reparación de fisuras o grietas en el tubo	0020331790	25,00

## Materiales aislantes

Descripción	Referencia	EUR
Panel termoconformado aislante térmico EPS 1.400x800x10/32 mm (Pack 16 uds x 1,12 m <sup>2</sup> = 17,92 m <sup>2</sup> )	8000013939	386
Panel termoconformado aislante térmico + acústico de grafito 1.400x800x23/45 mm (Pack 10 uds x 1,12 m <sup>2</sup> = 11,20 m <sup>2</sup> )	8000013940	252
Panel termoconformado aislante térmico + acústico de grafito 1.400x800x38/60 mm (Pack 7 uds x 1,12 m <sup>2</sup> = 7,84 m <sup>2</sup> )	8000013951	230
Panel liso aislante térmico + acústico de grafito 10.000x1.000x25 mm (Pack 1 ud x 10 m <sup>2</sup> = 10 m <sup>2</sup> )	8000013943	160
Panel autofijación aislante térmico + acústico de grafito 10.000x1.000x25 mm (Pack 1 ud x 10 m <sup>2</sup> = 10 m <sup>2</sup> )	8000013942	160
Panel autofijación aislante térmico + acústico de grafito 10.000x1.000x40 mm (Pack 1 ud x 10 m <sup>2</sup> = 10 m <sup>2</sup> )	8000013935	202

## Otros

Descripción	Referencia	EUR
Zócalo perimetral 7 mm x 180 mm x 50 m	49PL507	56,10
Film antivapor 2 x 100 m	49EC100	176,28
Grapa para panel aislante 16-20 mm	0020206459	38,95
Aditivo para mortero	49SK30	156,58



## Colectores termoplásticos

Descripción	Referencia	EUR
Colectores termoplásticos 4 vías	0020254308	288,56
Colectores termoplásticos 5 vías	0020254309	337,03
Colectores termoplásticos 6 vías	0020254310	354,55
Colectores termoplásticos 7 vías	0020254311	407,49
Colectores termoplásticos 8 vías	0020254312	446,85
Colectores termoplásticos 9 vías	0020254313	473,48
Colectores termoplásticos 10 vías	0020254314	515,39
Colectores termoplásticos 11 vías	0020254315	565,77
Colectores termoplásticos 12 vías	0020318188	612,32

## Accesorios colectores termoplásticos

Descripción	Referencia	EUR
Caja metálica L=540 mm	0010042353	198,05
Caja metálica L =700 mm	0020254318	199,60
Caja metálica L =850 mm	0020254319	220,70
Caja metálica L =1000 mm	0020254320	237,80
Colector termoplástico 1 vía para ampliaciones	0020254317	48,47
Colectores termoplásticos de 3 vías para ampliaciones	0020287280	118,93
Purgador manual (2 uds)	0020254324	6,63
Purgador automático (2 uds)	0020254325	31,44
Caudalímetro (5 uds)	0020254326	135,92
Soporte colector (1 ud)	0020254327	3,20
Termómetro (2 uds)	0020314643	24,10

## Control de la temperatura

Descripción	Referencia	EUR
MiPro Sense. Control principal cableado para la generación y distribución de energía	0020260971	335
MiPro Sense remote. Control remoto cableado para gestionar cada circuito / zona adicional	0020260982	180
MiPro Sense radio. Control principal inalámbrico para la generación y distribución de energía	0020260979	425
MiPro Sense remote radio. Control remoto inalámbrico para gestionar cada circuito / zona adicional	0020260988	225
RED 5 Módulo entradas/salidas para gestión de hasta 3 circuitos. Incluye 4 sensores de temp.	0010023109	300
Termostato ambiente digital F/C cableado	0020140832	69
Centralita de regulación vía cable frío/calor	0020148124	312

## Regulación del caudal

Descripción	Referencia	EUR
Actuador térmico 230V con adaptador	0020254574	43,33
Actuador térmico 230V, NC con final de carrera	0020254617	50,91

# Calderas de condensación a gas

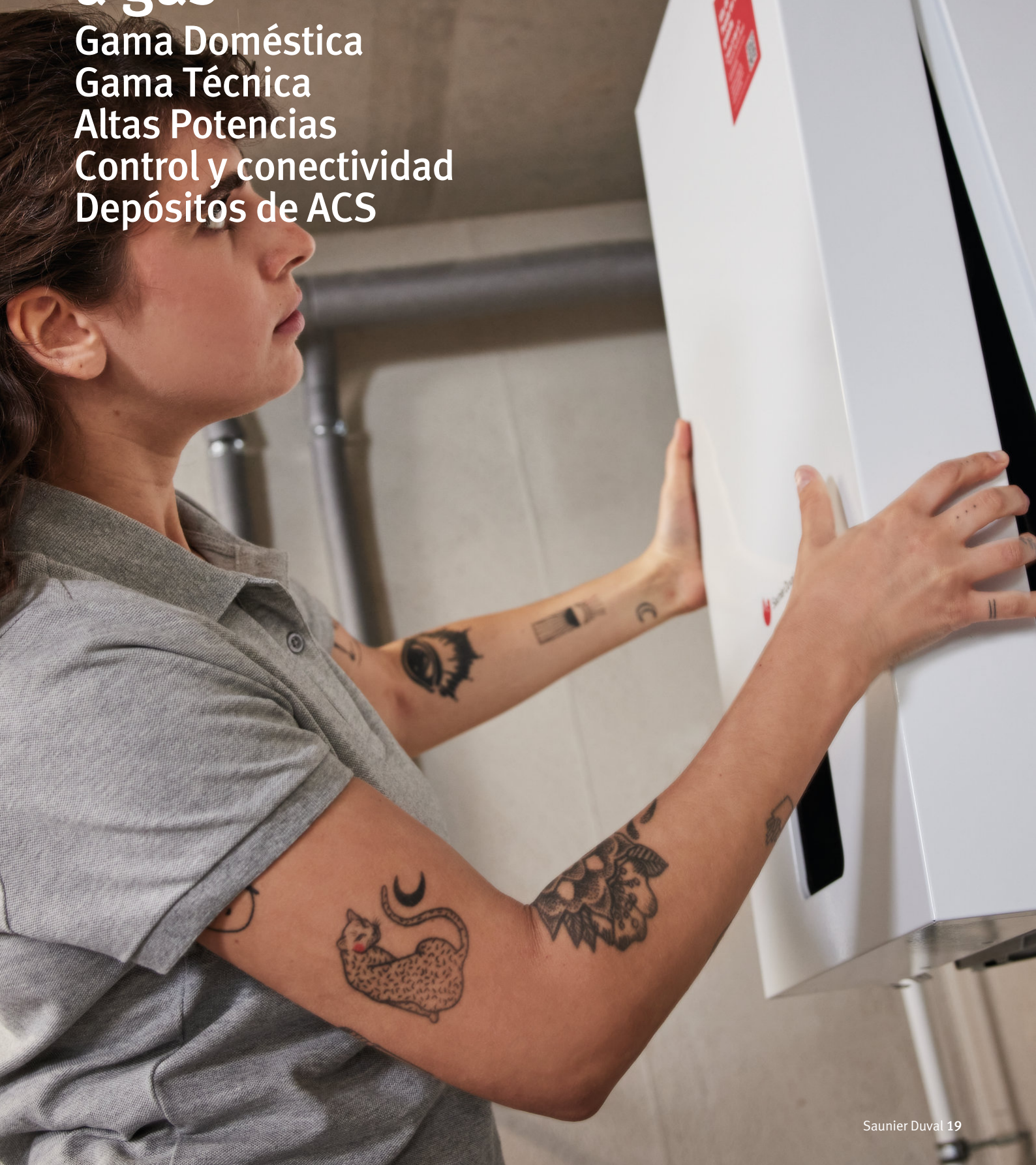
Gama Doméstica

Gama Técnica

Altas Potencias

Control y conectividad

Depósitos de ACS





## Gama Doméstica

### Duomax Condens Mixta acumulación

Descripción	Referencia	EUR
Duomax Condens 35 / 90 l	12014602	5.465
Set recirculación ACS sin bomba	0020170591	90
Set recirculación ACS con bomba	0020170592	300
Kit 1 circuito (L10)	0020188585	765
Kit extensión 1 circuito sin mezcla (L20)	0020188587	265
Kit extensión 1 circuito con mezcla (L11)	0020188586	430

### IsoMax MiConnect® Mixta acumulación

Descripción	Referencia	EUR
IsoMax MiConnect® T 35-CS/1-Cf (N-ES) con MiSet radio	125225232	5.040
IsoMax MiConnect® T 35-CS/1-Sf (N-ES) con MiPro Sense radio	125625230	5.180
Placa de conexiones estándar	0020094856	140

### IsoFast MiConnect® H-Condens Mixta CONECTADA

Descripción	Referencia	EUR
IsoFast MiConnect® H-Condens MA 36-CF/1-Cf (N-INT) con MiSet radio + MiGo Link	125434218*	4.460
IsoFast MiConnect® H-Condens MA 36-CF/1-Sf (N-INT) con MiPro Sense radio + MiGo Link	125825226*	4.690
Placa de conexiones estándar	0020136418	145

(\*) No transformable a propano

### IsoFast MiConnect® Mixta

Descripción	Referencia	EUR
IsoFast MiConnect® MA 35-CS/1-Cf (N-ES) con MiSet radio	125225229	4.060
IsoFast MiConnect® MA 35-CS/1-Sf (N-ES) con MiPro Sense radio	125625227	4.290
Placa de conexiones estándar	0020136418	145

### ThemaFast MiConnect® Mixta

Descripción	Referencia	EUR
ThemaFast MiConnect® MA 31-CS/1-C (N-ES) con MiSet cableado	125125149	3.595
ThemaFast MiConnect® MA 31-CS/1-C (N-ES) con MiSet cableado - próximamente	8000014245	3.595
ThemaFast MiConnect® MA 31-CS/1-Cf (N-ES) con MiSet radio	125225151	3.660
ThemaFast MiConnect® MA 31-CS/1-Cf (N-ES) con MiSet radio - próximamente	8000014246	3.660
ThemaFast MiConnect® MA 26-CS/1-C (N-ES) con MiSet cableado	125125146	2.880
ThemaFast MiConnect® MA 26-CS/1-C (N-ES) con MiSet cableado - próximamente	8000014250	2.880
ThemaFast MiConnect® MA 26-CS/1-Cf (N-ES) con MiSet radio	125225148	2.960
ThemaFast MiConnect® MA 26-CS/1-Cf (N-ES) con MiSet radio - próximamente	8000014263	2.960
Placa de conexiones estándar	0020080939	110
Kit de conversión C1x para ThemaFast MiConnect® 26 - próximamente	0010044857	130
Kit de conversión C1x para ThemaFast MiConnect® 31 - próximamente	0010044858	130
Kit básico 80/125 para C10(3) y C12(3) - próximamente	0010032067	140

### Thema MiConnect® Mixta

Descripción	Referencia	EUR
Thema MiConnect® 31-CS/1-C (N-ES) con MiSet cableado	125125143	3.175
Thema MiConnect® 31-CS/1-Cf (N-ES) con MiSet radio	125225145	3.240
Thema MiConnect® 26-CS/1-C (N-ES) con MiSet cableado	125125140	2.770
Thema MiConnect® 26-CS/1-Cf (N-ES) con MiSet radio	125225142	2.845
Placa de conexiones estándar	0020080939	110

## Thema Condens Mixta

Descripción	Referencia	EUR
Thema Condens 25 - A (H-ES)	12021496	<b>2.550</b>
Thema Condens 25 - A (H-ES) + MiSet cableado	8000013739	<b>2.730</b>
Thema Condens 25 - A (H-ES) + MiSet radio	8000014383	<b>2.820</b>
Thema Condens 25 - A (H-ES) + ExaControl Select SRT 50/2 cableado	8000014385	<b>2.620</b>
Placa de conexiones estándar	0020080939	<b>110</b>

## Thema MiConnect® AS Sólo calefacción

Descripción	Referencia	EUR
Thema MiConnect® AS 30-CS/1-C (N-ES) con MiSet cableado	125125139	<b>3.095</b>
Thema MiConnect® AS 30-CS/1-Cf (N-ES) con MiSet radio	125234211	<b>3.160</b>
Thema MiConnect® AS 25-CS/1-C (N-ES) con MiSet cableado	125125138	<b>2.920</b>
Thema MiConnect® AS 25-CS/1-Cf (N-ES) con MiSet radio	125234210	<b>2.995</b>
Placa de conexiones estándar	0020080939	<b>110</b>

## Semia Condens Mixta

Descripción	Referencia	EUR
Semia Condens 30 -A (H-ES)	12016088	<b>2.540</b>
Semia Condens 30 -A (H-ES) + MiSet cableado	8000014409	<b>2.720</b>
Semia Condens 30 -A (H-ES) + MiSet radio	8000014410	<b>2.810</b>
Semia Condens 30 -A (H-ES) + ExaControl Select SRT 50/2 cableado	8000014422	<b>2.610</b>

## Thelia Condens Mixta

Descripción	Referencia	EUR
Thelia Condens 25 -A (H-ES)	12016089	<b>2.340</b>
Thelia Condens 25 -A (H-ES) + MiSet cableado	8000014386	<b>2.520</b>
Thelia Condens 25 -A (H-ES) + MiSet radio	8000014407	<b>2.610</b>
Thelia Condens 25 -A (H-ES) + ExaControl Select SRT 50/2 cableado	8000014408	<b>2.410</b>
Placa de conexiones estándar	0020080939	<b>110</b>



# Gama Técnica

## IsoTwin MiConnect® Mixta acumulación

Descripción	Referencia	EUR
IsoTwin MiConnect® T 31-CS/1-C (N-ES) con MiSet cableado	125125233	<b>3.320</b>
Placa de conexiones estándar	0020094856	<b>140</b>

## Semia Condens Mixta

Descripción	Referencia	EUR
Semia Condens 30 -A (H-ES)	12016088	Consultar
Semia Condens 25 -A (H-ES)	12016086	Consultar
Placa de conexiones estándar	0020080939	<b>110</b>
Clapeta antirrevoco para sistemas C(10)3	0010033465	<b>90</b>
Kit 80 /125 mm PP para conexión a chimenea colectiva sobrepresionada C(10)3	0020277303	<b>105</b>

## Thema Condens A-H Mixta

Descripción	Referencia	EUR
Thema Condens 25 -A-H (H-ES)	0010024789	Consultar
Placa de conexiones estándar	0020080939	<b>110</b>

## Accesorios de calderas - Kits de sustitución

Descripción	Referencia	EUR
Kit de tubos flexibles sustitución universal	A2024000	<b>200</b>
Kit de tubos de sustitución Isofast 97 por modelos ISO CONDENS	0020138091	<b>150</b>
Placa de conexiones de sustitución directa Thema / Fast / Thelia /Semia	0020080970	<b>110</b>

## Otros accesorios

Descripción	Referencia	EUR
Separador de muro IsoFast MiConnect® H-Condens e IsoFast MiConnect®	0020136417	<b>100</b>
Separador de muro ThemaFast y Thema MiConnect®, Thelia y Semia Condens, Thema MiConnect® AS	0020082851	<b>100</b>
Bomba evacuación de condensados	A2045800	<b>190</b>
Neutralizador de condensados	0020247275	<b>70</b>

## Accesorios solar

Descripción	Referencia	EUR
Kit solar con intercambiador C3	0010007270	<b>540</b>
Placa solar IsoMax MiConnect® e IsoTwin MiConnect®	0020116050	<b>505</b>
Kit solar IsoMax MiConnect® e IsoTwin MiConnect®	0020162497	<b>265</b>
Placa solar IsoFast MiConnect® H-Condens e IsoFast MiConnect®	0020136419	<b>505</b>
Placa solar ThemaFast MiConnect®, Thema MiConnect®, Thema Condens, Thelia Condens, Semia Condens	0020082654	<b>290</b>
Kit solar ThemaFast MiConnect®, Thema MiConnect®, Thema Condens, Thelia Condens, Semia Condens	0020058315	<b>670</b>

## Accesorios de evacuación

Descripción	Referencia	EUR
Ventosa horizontal (60/100) 0,7 m sin tomas para análisis	0010031031	110
Ventosa horizontal 0,7 m (60/100) con 4 tomas para análisis (2 por cada lateral)	0010031039	110
Ventosa horizontal 0,7 m (60/100) sin tomas para análisis de combustión + boquilla	10131031	135
Terminal tejado negro (60/100)	0020230604	115
Terminal tejado negro con boquilla para salida vertical o realizada con tomas de análisis	10130604	140
Deflector de humos 60 mm PP Blanco	0020219536	100
Prolongador 0,5 m (60/100)	0020257007	45
Prolongador 1 m (60/100)	0020257008	80
Prolongador 2 m (60/100)	0020257445	105
Codo 90° (60/100)	0020257009	70
Codo 45° (60/100) (2 unidades)	0020257010	95
Prolongador telescópico (60/100)	0020267683	90
Boquilla cambio a Ø80/125mm	0020276091	100
Boquilla cambio a Ø80/125mm para calderas MiConnect®. No incluye abrazadera de serie	0010031033	100
Terminal tejado negro Ø80/125mm	0020257016	160
Ventosa 1,2 m PP Ø80/125mm	0020257018	230
Prolongador 0,5 m PP Ø80/125mm	0020257019	70
Prolongador 1 m PP Ø80/125mm	0020257020	90
Prolongador 2 m PP Ø80/125mm	0020257021	135
Codo 90° PP Ø80/125mm	0020257023	75
Codo 45° PP Ø80/125mm	0020257024	100
Codo doble especial PP Ø80/125 mm	0010028133	110
Kit conexión a chimenea PP 80-125: Codo en T de inspección 87°, prolongación 0,5 m, codo soporte 87°, soporte para codo y embellecedor	0020257025	265
Dispositivo separador	0020257022	65
Abrazadera 125 mm (5 uds)	0020199418	80
Adaptador doble flujo 80 con toma de análisis	0020276092	115
Adaptador doble flujo 80 con toma de análisis para calderas MiConnect® y Thermomaster Condens AS 48/65	0010024098	115
Prolongador 0,5 m (80)	0020257026	25
Prolongador 1 m (80)	0020257027	35
Prolongador 2 m (80)	0020257028	45
Prolongador 3 m (80)	0020268890	65
Codo 90° (80)	0020257029	35
Codo 30° Ø80 mm PP (2 unidades)	0020267690	Consultar
Codo 45° (80) (2 unidades)	0020257030	50
Terminal de chimenea en plástico Ø80 mm	0020199422	65
Codo de 90° Ø80 mm con soporte	0020267687	75
Espaciador de chimenea, Ø80 mm (7 uds) para chimenea 30x30 cm	0020199434	60
Abrazadera de sujeción a pared (5 uds) Ø80 mm	0020199436	65
Embellecedor interior Ø80 mm	0020199433	60
Protector terminal anti-viento Ø80 mm	0020199426	40



## Altas Potencias

### Thermomaster Condens AS

Descripción	Referencia	EUR
Thermomaster Condens AS 48 -A (H-ES)	0010021540	3.805
Thermomaster Condens AS 65 -A (H-ES)	0010021541	5.065
Set de llaves y conexiones 48/65 kW	0020257914	215
Llave de gas 1"	0020174509	65
Set válvula 3 vías para 48/65 kW	0020174088	105
Filtro magnético 1 1/4 " + Aislamiento (hasta 65 kW)	0020249533	405
Aguja hidráulica WH 40-2 sin llaves (3.500 l/h)	0010023543	425
Soporte (bastidor) individual	0020176678	865

### Thermomaster Condens F

Descripción	Referencia	EUR
Thermomaster Condens F80	0010015797	6.825
Thermomaster Condens F100	0010015798	7.930
Thermomaster Condens F120	0010015799	8.840
Llaves de corte G 1 1/2"	0020174510	210
Llave de gas 1"	0020174509	65
Válvula de seguridad 6 bar	0020174513	65
Aislante llaves de corte G 1 1/2"	0020174511	45
Aislante Bomba modulante y tubos Thermomaster Condens 80/100/120 kW	0020174516	150
Soporte (bastidor) individual	0020176678	865

### Kit de cascadas en línea - Thermomaster Condens

Descripción	Referencia	EUR
SET 1 caldera Thermomaster Condens AS 48	0010015809	8.665
SET 1 caldera Thermomaster Condens AS 65	0010015810	9.925
SET 1 caldera Thermomaster Condens F80	0010015811	10.820
SET 1 caldera Thermomaster Condens F100	0010015812	11.925
SET 1 caldera Thermomaster Condens F120	0010015813	12.835
SET cascada de 2 calderas Thermomaster Condens AS 48	0010015814	13.895
SET cascada de 2 calderas Thermomaster Condens AS 65	0010015815	16.415
SET cascada de 2 calderas Thermomaster Condens F80	0010015816	19.225
SET cascada de 2 calderas Thermomaster Condens F100	0010015817	21.435
SET cascada de 2 calderas Thermomaster Condens F120	0010015818	23.255
SET cascada de 3 calderas Thermomaster Condens AS 48	0010015819	21.015
SET cascada de 3 calderas Thermomaster Condens AS 65	0010015820	24.795
SET cascada de 3 calderas Thermomaster Condens F80	0010015821	29.520
SET cascada de 3 calderas Thermomaster Condens F100	0010015822	32.835
SET cascada de 3 calderas Thermomaster Condens F120	0010015823	35.565
SET cascada de 4 calderas Thermomaster Condens AS 48	0010015824	26.125
SET cascada de 4 calderas Thermomaster Condens AS 65	0010015825	31.165
SET cascada de 4 calderas Thermomaster Condens F80	0010015826	37.805
SET cascada de 4 calderas Thermomaster Condens F100	0010015827	42.225
Soporte control	0020174019	135
Soporte (bastidor) pies (dos unidades)	0020153112	175
Tarjeta direccionador eBus caldera en sistemas híbridos	0020139896	95

### Accesorios Thermomaster Condens AS 48/65

Descripción	Referencia	EUR
Adaptador doble flujo 80 con toma de análisis para calderas MiConnect® y Thermomaster Condens AS 48/65	0010024098	115



## Accesorios Thermomaster Condens F 80/100/120

Descripción	Referencia	EUR
Terminal vertical 1m acero inoxidable Ø110 mm	20166914	260
Terminal chimenea PP Ø110 mm	0020166913	95
Prolongador 0,5m PP Ø110 mm	0020166902	35
Prolongador 1m PP Ø110 mm	0020166903	40
Prolongador 2m PP Ø110 mm	0020166904	60
Codo en T registro 87° PP Ø110 mm	0020166909	45
Codo soporte 87° PP Ø110 mm	0020166862	60
Codo 45° PP Ø110 mm	0020166908	35
Abrazadera Ø110 mm (5 unidades)	0020166910	75
Embellecedor pared Ø110mm	0020166912	40

## Accesorios Thermomaster Condens AS 48/65

Descripción	Referencia	EUR
Salida vertical a través del tejado (negro, RAL 9005)	0020166856	195
Salida horizontal a través del tejado/la pared	0020166858	330
Prolongación de 0,5 m Ø 110/160 mm, PP	0020166864	50
Prolongación de 1,0 m Ø 110/160 mm, PP	0020166865	90
Prolongación de 2,0 m Ø 110/160 mm, PP	0020166896	130
Codo de 45° (2 unidades), Ø 110/160 mm, PP	0020166897	105
Codo de 87° Ø 110/160 mm PP	0020166898	70
Abrazaderas de fijación con tornillos y tacos (5 unidades) 160 mm PP	0020166899	60
Remate negro techo inclinado (ajustable 25°-50°) Ø110 mm	0020166925	100
Remate techo plano Ø110 mm	0020166937	70

## Cascadas Thermomaster Condens AS 48/65

Descripción	Referencia	EUR
Kit de evacuación básico para 2 calderas en cascada PP Ø130 mm	0020079298	995
Kit chimenea Ø130 mm	0020079299	495
Espaciador chimenea 50x50cm Ø80 mm (7 unidades)	0020079300	60
Kit adicional PP Ø130 mm para 3ª y 4ª caldera	0020079301	385
Prolongación 1 m PP Ø130 mm	0020079302	185
Prolongación 2 m PP Ø130 mm	0020079303	210
Adaptador antirrevoco Ø80 mm	0020079304	265
Codo 45° PP Ø130 mm	0020079307	140
Codo 87° PP Ø130 mm	0020079306	90

## Accesorios evacuación cascadas - Thermomaster Condens

Descripción	Referencia	EUR
Adaptador antirrevoco motorizado Ø110 mm	0020171809	635
Adaptador antirrevoco mecánica de Ø110 mm para calderas de más de 80 kW	0020216727	185
Adaptador antirrevoco mecánico 48/65 kW Ø 110	0020258991	175
Kit de evacuación básico para 2 calderas en línea PP Ø160 mm (<240kW) con antirrevoco motorizado	0020176669	2.340
Kit de evacuación básico para 2 calderas en línea PP Ø160 mm (<240kW) con antirrevoco mecánico	11071810	1.340
Kit evacuación básico para 2 calderas en línea PP Ø160 mm (<240kW) con antirrevoco mecánico para Thermomaster Condens 48/65 kW	11171810	1.320
Kit de evacuación para 3ª y 4ª caldera en línea PP Ø160 mm (<240kW) con antirrevoco motorizado	0020176670	1.065
Kit de evacuación para 3ª y 4ª caldera en línea PP Ø160 mm (<240kW) con antirrevoco mecánico	11071811	565
Kit de evacuación para 3ª y 4ª caldera en línea PP Ø160 mm (<240kW) con antirrevoco mecánico para Thermomaster Condens 48/65 kW	11171811	555
Kit chimenea PP Ø160 mm	0020171814	770
Espaciador chimenea Ø160 mm (4 unidades)	0020171817	70
Codo en T registro 87° PP Ø160 mm	0020171818	130
Registro horizontal PP Ø160 mm	0020171819	240



## Accesorios evacuación cascadas - Thermomaster Condens

Descripción	Referencia	EUR
Codo 87° PP Ø160 mm	0020171820	75
Codo 45° PP Ø160 mm	0020171821	75
Codo 30° PP Ø160 mm	0020171822	80
Prolongador 0,5 m PP Ø160 mm	0020171824	75
Prolongador 1 m PP Ø160 mm	0020171825	105
Prolongador 2 m PP Ø160 mm	0020171826	190
Kit de evacuación básico para dos calderas en línea PP Ø200 mm (<400kW) con antirrevoco motorizado	0020176671	2.610
Kit de evacuación básico para dos calderas en línea PP Ø200 mm (<400kW) con antirrevoco mecánico	11071812	1.610
Kit de evacuación para 3ª y 4ª caldera en línea PP Ø200 mm (<400kW) con antirrevoco motorizado	0020176672	1.150
Kit de evacuación para 3ª y 4ª caldera en línea PP Ø200 mm (<400kW) con antirrevoco mecánico	11071813	650
Kit chimenea PP Ø200 mm	0020171827	845
Espaciador chimenea Ø200 mm (4 unidades)	0020171830	135
Codo en T de registro 87° PP Ø200 mm	0020171831	310
Registro horizontal PP Ø200 mm	0020171832	405
Codo 87° PP Ø200 mm	0020171833	260
Codo 45° PP Ø200 mm	0020171834	240
Codo 30° PP Ø200 mm	0020171835	240
Prolongador 0,5 m PP Ø200 mm	0020171836	115
Prolongador 1 m PP Ø200 mm	0020171837	145
Prolongador 2 m PP Ø200 mm	0020171838	260

## Thermosystem Condens F

Descripción	Referencia	EUR
Thermosystem Condens F 120/3 - Hasta fin de existencias	0010015091	11.625
Thermosystem Condens F 200/3 - Hasta fin de existencias	0010015093	15.265
Módulo control bomba externa 0..10 V Thermosystem Condens - Hasta fin de existencias	0020080503	65

## Accesorios Thermomaster Condens y Thermosystem Condens

Descripción	Referencia	EUR
Aguja hidráulica WH 40-2 sin llaves (3.500 l/h)	0010023543	425
Aguja hidráulica WH 40 (3.500 l/h)	0020074770	485
Aguja hidráulica WH 95 (8.500 l/h)	0020074771	530
Aguja hidráulica con filtro magnético - WH C 110 (9.500 l/h)	0020174004	880
Aguja hidráulica con filtro magnético - WH C 160 (12.000 l/h)	0020174005	950
Aguja hidráulica con filtro magnético - WH C 280 (21.500 l/h)	0020174006	1.170
Aislante desacoplador hidráulico WH C	0020174018	140
Intercambiador de placas PHE S 120-70 (120 kW / 70 placas)	0020174001	695
Aislamiento para PHE S 120-70	0020278420	45
Intercambiador de placas para cascadas PHE C 240-40 (240 kW / 40 placas)	0020174002	3.010
Aislamiento para PHE C 240-40	0020278421	225
Conexiones al intercambiador de placas (cascadas)	0020278419	1.115
Aislamiento para las conexiones al intercambiador de placas	0020278422	170

## Gestión y control para calderas

Descripción	Referencia	EUR
MiSet. Control cableado y conectable para caldera. Gestión modulante de una zona	0020260994	210
MiSet radio. Control inalámbrico y conectable para caldera. Gestión modulante de una zona	0020261007	270
MiPro Sense. Control principal cableado para la generación y distribución de energía	0020260971	335
MiPro Sense remote. Control remoto cableado para gestionar cada circuito / zona adicional	0020260982	180
MiPro Sense radio. Control principal inalámbrico para la generación y distribución de energía	0020260979	425

Descripción	Referencia	EUR
MiPro Sense remote radio. Control remoto inalámbrico para gestionar cada circuito / zona adicional	0020260988	225
RED 3 Módulo entradas/salidas para gestión de hasta 2 circuitos. Incluye 2 sensores de temperatura	0010023104	260
RED 5 Módulo entradas/salidas para gestión de hasta 3 circuitos. Incluye 4 sensores de temperatura	0010023109	300
Módulo de conectividad MiGo Link (MiLink v3 SR 921). WiFi y cable LAN. Montaje en calderas MiConnect® con MiSet / MiPro Sense	0020282697	235
Cable largo (2,7 m) para Módulo MiGo Link (montaje en caldera MiConnect®)	0020284733	50
Módulo de conectividad MiGo Link (MiLink v3 SR 921). WiFi y cable LAN. Montaje en pared para Calderas y/o BC con MiSet / MiPro Sense	0020261008	235
ExaControl Select SRT 50/2. Control cableado y modulante. Conectable con SR 94of (0010037345) para uso con MiGo Link app.	0010041872	85
Módulo de conectividad MiGo Link (SR 94of). Conexión WiFi. Para Calderas con ExaControl Select SRT 50/2	0010037345	235
Starterkit SR94of + SRT51f. Control WiFi inalámbrico para calderas (disponible a partir de abril 2023)	0010035735	280
Bracket. Accesorio de montaje para módulos de conectividad con controles inalámbricos en calderas	0010048536	5

## Otros

Descripción	Referencia	EUR
Kit Z11. Módulo hidráulico para la gestión de 2 zonas a distinta temperatura	0020191829	830
Kit Z2o. Válvulas de paso motorizadas (2 unidades)	0020093951	235
Sonda de temperatura exterior cableado	0020266792	60
Sonda de temperatura exterior inalámbrico	0020082651	115
Sonda solar anticipadora	0020162498	35
Sonda de temperatura para captadores solares	0020004239	30
Sonda de temperatura para control zonal / Desacoplador hidráulico / Depósito de ACS	0020004238	20
Sonda de temperatura para depósito de ACS con conector para gestión directa desde caldera	0020222637	30
Circuito multiopción	0020045084	90
Módulo 2 de 7. Módulo multifunción 2 relés	0020184873	50
Módulo control externo 0... 10V	0020080500	45
Tarjeta para la identificación eBUS de las calderas de una cascada. Para n calderas (n-1) tarjetas	0020139896	95
Caja para integrar circuito multiopción 2 de 7 y tarjeta identificación eBUS para calderas MiConnect®	0010025487	85

## Depósitos de ACS

Descripción	Referencia	EUR
WEL 100/2 ME	0010023334	570
WEL 150/2 ME	0010023335	645
Conjunto circulador WEL (incluye termostato regulable/ clixon de seguridad)	0020151254	415
Trípode para instalación sobre suelo de WE / WEL	0020174086	165
Termostato regulable/ clixon de seguridad conjunto circulador WEL	0020171182	85
WE 75/2 ME	0010023324	675
WE 100/2 ME	0010023325	780
WE 150/2 ME	0010023326	965
FE 120 BM	0010015956	825
FE 150 BM	0010015957	960
FE 200 BM	0010015958	1.040
FE 300/3 MR	0010023362	1.920
FE 500/3 MR	0010023363	2.710
FES 300/3 MR	0010023364	2.015
FES 400/3 MR	0010023365	2.285
FES 500/3 MR	0010023366	2.745

## Accesorios

Descripción	Referencia	EUR
Resistencia de apoyo 2/4/6 kW según cableado (3ph) - depósitos MR	0020230731	520
Grupo de seguridad 10 bar para acumuladores < 300 l	0020174070	95
Grupo de seguridad 10 bar para acumuladores a partir de 300 l	0020230740	130
Sonda de temperatura	0020174087	20
Cable de extensión para sonda de temperatura (5 metros)	0020174071	30



# Agua Caliente Sanitaria

Bombas de calor  
Termos eléctricos  
Calentadores a gas



# Bombas de Calor

## Magna Aqua

Descripción	Referencia	EUR
Magna Aqua 100	0010028216	2.185
Magna Aqua 150	0010026824	2.625
Magna Aqua 200	0010028217	3.015
Magna Aqua 200 C (con intercambiador)	0010026826	3.350
Magna Aqua 270	0010026828	3.255
Magna Aqua 270 C (con intercambiador)	0010026829	3.620

## Accesorios Magna Aqua

Descripción	Referencia	EUR
Kit ventilación 80/125	0020190186	160
Ext. ventilación 80/125 1 m	0020190187	110
Ext. ventilación 80/125 2 m	0020271551	160
Codo ventilación 45° 80 / 125	0020271550	60
Trípode instalación sobre suelo	0020221305	80
SopORTE mural de sustitución (2 uds)	0020190188	55

# Termos eléctricos

## E-SD Confort

Descripción	Referencia	EUR
E-SD 50 ES C3*	0010023301	265
E-SD 80 ES C3*	0010023302	315
E-SD 100 ES C3*	0010023303	360
E-SD 120 ES C3*	0010023304	385
E-SD 150 ES C3*	0010023305	435

## LineaAqua

Descripción	Referencia	EUR
LineaAqua E-SD 15 ES O**	0010038937	235
LineaAqua E-SD 30 ES C4 Slim**	0010038938	260
LineaAqua E-SD 50 ES C4 Slim**	0010038939	300
LineaAqua E-SD 80 ES C4**	0010038940	345
LineaAqua E-SD 100 ES C4**	0010038941	365
LineaAqua E-SD 150**	0010038948	515

## SafiraAqua

Descripción	Referencia	EUR
SafiraAqua ES-SD 30 ES S4 Slim**	0010038942	305
SafiraAqua ES-SD 50 ES S4**	0010038943	370
SafiraAqua ES-SD 50 ES S4 Slim**	0010038944	405
SafiraAqua ES-SD 80 ES S4**	0010038945	440
SafiraAqua ES-SD 80 ES S4 Slim**	0010038946	465
SafiraAqua E-SD 100 ES S4**	0010038947	475

(\*) Hasta fin de existencias

(\*\*) Disponibilidad a partir de abril de 2023



## AvantiaAqua

Descripción	Referencia	EUR
AvantiaAqua E-SD 50 ES Slim+**	0010038949	575
AvantiaAqua E-SD 80 ES Slim+**	0010038950	685
AvantiaAqua E-SD 100 ES Slim+**	0010038951	755

## Accesorios

Descripción	Referencia	EUR
Percha reposición universal (pedido mínimo 10 uds) - Instalación vertical*	0020213977	40
Trípode para instalación sobre suelo - diámetros de 380-385 mm - a partir de 50 L	0020221305	80
Trípode para instalación sobre suelo - diámetros de 440-450 mm - a partir de 50 L	0020217193	195

## Calentadores de agua a gas

### Opaliatherm F - Estanco

Descripción	Referencia	EUR
Opaliatherm F 12 GN + kit de evacuación	0010024949	900
Opaliatherm F 15 GN + kit de evacuación	0010024952	970
Opaliatherm F 17 GN + kit de evacuación	0010024955	1.035
Embellecedor - cubierta de conexiones hidráulicas y de gas Opaliatherm	0020234556	30

### Opalia F - Estanco

Descripción	Referencia	EUR
Opalia F 12 LR GN + kit de evacuación	0010024958	790
Opalia F 12 LR GBP + kit de evacuación	0010024959	790
Opalia F 14 LR GN + kit de evacuación	0010024961	860
Opalia F 14 LR GBP + kit de evacuación	0010024962	860

### Opalia C - Atmosférico

Descripción	Referencia	EUR
Opalia C 11 LI GN	0010042787	610
Opalia C 11 LI GBP	0010042786	610
Opalia C 14 LI GN	0010042789	705
Opalia C 14 LI GBP	0010042788	705

## Accesorio solar

Descripción	Referencia	EUR
Válvula termostática solar Opaliatherm F	0020234022	165

(\*) Hasta fin de existencias  
 (\*\*) Disponibilidad a partir de abril de 2023

## Accesorios de evacuación para calentadores estancos

Descripción	Referencia	EUR
Adaptador ventosa Opalia Ø60/100 mm (Siempre necesario para la instalación de este sistema de salida de gases)	0020260367	30
Kit horizontal estándar Ø60/100 mm (Codo 90° de perfil bajo con toma para análisis de combustión, tubo de 750 mm, abrazaderas, embellecedores)	0020221352	60
Kit horizontal (Codo 90° de perfil alto con toma para análisis de combustión, tubo de 750 mm, abrazaderas, embellecedores)	0020199379	55
Boquilla 0,1 m con toma para análisis de combustión	0020199400	45
Prolongador 0,2 m Ø60/100 mm	0020199395	45
Prolongador 0,5 m Ø60/100 mm	0020199396	45
Prolongador 1 m Ø60/100 mm	0020199397	55
Terminal horizontal Ø60/100 mm	0020199381	50
Codo 45° (2 Uds)	0020199404	55
Codo 90° sin toma para análisis de combustión	0020199402	45
Codo 90° de perfil alto con toma para análisis de combustión	0020199403	55
Kit terminal de 1.285 mm en color negro	0020199373	75
Abrazadera de sujeción a pared Ø100 (5 uds)	0020199406	45
Accesorio anticondensados con sifón (Reduce la distancia total 1,5 m)	0020199409	145
Adaptador a diámetro Ø80/125 mm con toma para análisis de combustión y anticondensados incluidos Opalia (Siempre necesario para la instalación de este sistema de salida de gases)	0020272092	110
Adaptador a diámetro Ø80/125 mm Con toma para análisis de combustión y anticondensados incluidos Opaliatherm (Siempre necesario para la instalación de este sistema de salida de gases)	0020202466	145
Kit estándar de evacuación horizontal Ø80/125mm (Tubo con deflector, codo 90°, abrazaderas y embellecedor)	0020199383	185
Prolongador 0,5m Ø80/125mm	0020199411	50
Prolongador 1m Ø80/125mm	0020199412	65
Codo 87° Ø80/125mm	0020199414	50
Codo 45° Ø80/125mm (2 unidades)	0020199416	75
Abrazadera 125 mm (5 uds)	0020199418	80
Adaptador para evacuación excéntrica con toma para análisis de combustión Opalia	0020260370	60
Adaptador para evacuación excéntrica Opaliatherm	0020221354	55
Prolongador 0,5m Ø80 mm	0020199423	40
Prolongador 1m Ø80 mm	0020199424	50
Prolongador 2m Ø80 mm	0020199425	80
Protector terminal anti-viento Ø80 mm	0020199426	40
Codo 45° Ø80 mm	0020199427	35
Codo 87° Ø80 mm sin toma para análisis de combustión	0020199429	25
Codo 87° Ø80 mm con toma para análisis de combustión	0020199430	35
Embellecedor interior Ø80 mm	0020199433	60
Terminal horizontal Ø80 mm	0020199438	55
Abrazadera de sujeción a pared (5 uds) Ø80 mm	0020199436	65
Sifón recogida de condensados	0010024011	75
Kit anticondensados lacado en blanco	0020199437	120



# Energía solar térmica

Vivienda unifamiliar

Vivienda colectiva

Depósitos y acumuladores





# Vivienda unifamiliar

## HELIOSET drenaje automático con captador horizontal

Descripción	Referencia	EUR
Acumulador 150 l 1 serpentín - 1 captador-cubierta plana	0010023082	2.960
Acumulador 150 l 1 serpentín - 1 captador-cubierta inclinada	0010023084*	2.615
Acumulador 250 l 1 serpentín - 1 captador-cubierta plana	0010023087	3.120
Acumulador 250 l 1 serpentín - 1 captador-cubierta inclinada	0010023090*	2.775
Acumulador 250 l 1 serpentín - 2 captadores-cubierta inclinada	0010023091*	3.590
Acumulador 250 l 2 serpentines - 1 captador-cubierta plana	0010023097	3.355
Acumulador 250 l 2 serpentines - 1 captador-cubierta inclinada	0010023100*	3.010
Acumulador 250 l 2 serpentines - 2 captadores-cubierta inclinada	0010023101*	3.825
Acumulador 350 l 1 serpentín - 2 captadores-cubierta inclinada	0010023107*	4.305

## HELIOSET drenaje automático con captador vertical

Descripción	Referencia	EUR
Acumulador 150 l 1 serpentín - 1 captador-cubierta plana	0010023083	3.025
Acumulador 150 l 1 serpentín - 1 captador-cubierta inclinada	0010023085*	2.640
Acumulador 150 l 1 serpentín - 1 captador-integrado	0010023086	3.225
Acumulador 250 l 1 serpentín - 1 captador-cubierta plana	0010023088	3.185
Acumulador 250 l 1 serpentín - 2 captadores-cubierta plana	0010023089	4.245
Acumulador 250 l 1 serpentín - 1 captador-cubierta inclinada	0010023092*	2.800
Acumulador 250 l 1 serpentín - 2 captadores-cubierta inclinada	0010023093*	3.655
Acumulador 250 l 1 serpentín - 1 captador-integrado	0010023095	3.385
Acumulador 250 l 1 serpentín - 2 captadores-integrado	0010023096	4.455
Acumulador 250 l 2 serpentines - 1 captador-cubierta plana	0010023098	3.420
Acumulador 250 l 2 serpentines - 2 captadores-cubierta plana	0010023099	4.480
Acumulador 250 l 2 serpentines - 1 captador-cubierta inclinada	0010023102*	3.035
Acumulador 250 l 2 serpentines - 2 captadores-cubierta inclinada	0010023103*	3.890
Acumulador 250 l 2 serpentines - 1 captador-integrado	0010023105	3.620
Acumulador 250 l 2 serpentines - 2 captadores-integrado	0010023106	4.690
Acumulador 350 l 1 serpentín - 2 captadores-cubierta plana	0010023108	4.960
Acumulador 350 l 1 serpentín - 3 captadores-cubierta plana	0010023110	6.020
Acumulador 350 l 1 serpentín - 2 captadores-cubierta inclinada	0010023111*	4.370
Acumulador 350 l 1 serpentín - 3 captadores-cubierta inclinada	0010023113*	5.225
Acumulador 350 l 1 serpentín - 2 captadores-integrado	0010023112	5.170

## HELIOSET presurizado con captador horizontal

Descripción	Referencia	EUR
Acumulador 150 l 1 serpentín - 1 captador-cubierta plana	0010023114	3.090
Acumulador 150 l 1 serpentín - 1 captador-cubierta inclinada	0010023116*	2.745
Acumulador 250 l 1 serpentín - 1 captador-cubierta plana	0010023119	3.250
Acumulador 250 l 1 serpentín - 1 captador-cubierta inclinada	0010023122*	2.905
Acumulador 250 l 1 serpentín - 2 captadores-cubierta inclinada	0010023123*	3.785
Acumulador 250 l 2 serpentines - 1 captador-cubierta plana	0010023129	3.485
Acumulador 250 l 2 serpentines - 1 captador-cubierta inclinada	0010023132*	3.140
Acumulador 250 l 2 serpentines - 2 captadores-cubierta inclinada	0010023133*	4.020
Acumulador 250 l 1 serpentín - 2 captadores-cubierta inclinada	0010023139*	4.500
Acumulador 250 l 1 serpentín - 3 captadores-cubierta inclinada	0010023146*	5.380

(\*) Elegir anclajes en función del tipo de teja: montaje universal, árabe, plana.



## HELIOSET presurizado con captador vertical

Descripción	Referencia	EUR
Acumulador 150 l 1 serpentín - 1 captador-cubierta plana	0010023115	3.070
Acumulador 150 l 1 serpentín - 1 captador-cubierta inclinada	0010023117*	2.685
Acumulador 150 l 1 serpentín - 1 captador-integrado	0010023118	3.270
Acumulador 250 l 1 serpentín - 1 captador-cubierta plana	0010023120	3.230
Acumulador 250 l 1 serpentín - 2 captadores-cubierta plana	0010023121	4.250
Acumulador 250 l 1 serpentín - 1 captador-cubierta inclinada	0010023124*	2.845
Acumulador 250 l 1 serpentín - 2 captadores-cubierta inclinada	0010023125*	3.655
Acumulador 250 l 1 serpentín - 1 captador-integrado	0010023127	3.430
Acumulador 250 l 1 serpentín - 2 captadores-integrado	0010023128	4.460
Acumulador 250 l 2 serpentines - 1 captador-cubierta plana	0010023130	3.465
Acumulador 250 l 2 serpentines - 2 captadores-cubierta plana	0010023131	4.485
Acumulador 250 l 2 serpentines - 1 captador-cubierta inclinada	0010023134*	3.080
Acumulador 250 l 2 serpentines - 2 captadores-cubierta inclinada	0010023135*	3.890
Acumulador 250 l 2 serpentines - 1 captador-integrado	0010023137	3.665
Acumulador 250 l 2 serpentines - 2 captadores-integrado	0010023138	4.695
Acumulador 350 l 1 serpentín - 2 captadores-cubierta plana	0010023140	4.965
Acumulador 350 l 1 serpentín - 3 captadores-cubierta plana	0010023141	5.985
Acumulador 350 l 1 serpentín - 2 captadores-cubierta inclinada	0010023142*	4.370
Acumulador 350 l 1 serpentín - 3 captadores-cubierta inclinada	0010023143*	5.180
Acumulador 350 l 1 serpentín - 2 captadores-integrado	0010023144	5.175

(\*) Elegir anclajes en función del tipo de teja: montaje universal, árabe, plana

## Soportes vivienda unifamiliar

Descripción	Referencia	EUR
Soporte teja árabe - 1 panel horizontal o vertical - 4 uds	0020059926**	125
Soporte tejado teja árabe - 2 paneles horizontales	0020070833	195
Soporte tejado teja árabe - 3 paneles horizontales	0020097429	265
Soporte teja plana - 1 panel horizontal o vertical - 4 uds	0020059924**	95
Soporte tejado teja plana - 2 paneles horizontales	0020070834	160
Soporte tejado teja plana - 3 paneles horizontales	0020097430	225
Soporte universal - 1 panel horizontal o vertical - 4 uds	0020059928**	85
Anclajes universales - 2 paneles horizontales	0020097431	155
Anclajes universales - 3 paneles horizontales	0020097432	225

(\*\*) Verticales: se requieren tantas unidades de la referencia como captadores

## Accesorios

Descripción	Referencia	EUR
Resistencia eléctrica de apoyo - 2,5 kW	0020204488	525
Bomba adicional para 12 m - Drenaje automático	0020204490	290
Equipo de llenado para acumulador HELIOSET	0020204492	105
Cable de activación protección legionella o protección (LEG/BYP)	0020183368	20
Tubería flexible con aislamiento 10 m/Drenaje automático (Diámetro ext. 10 mm/int. 8,5 mm)	0020136746	290
Tubería flexible con aislamiento 20 m/Drenaje automático (Diámetro ext. 10 mm/int. 8,5 mm)	0020136747	590
Tubería flexible con aislamiento 15 m/Presurizado(DN 16)	0020020412	530
Tubería flexible con aislamiento 15 m/Presurizado (DN 20)	0020020411	710
Líquido solar 10 l	0020020440	65
Líquido solar 20 l	0020020406	125
Vaso pre-expansión 5 l	0020020389	80
Vaso expansión 18 l	0020020384	100
Vaso expansión 25 l	0020020385	110
Vaso expansión 35 l	0020020386	165
Vaso expansión 50 l	0020020387	285
Vaso expansión 80 l	0020020388	375
Abrazaderas para tubo flexible	0020020453	25
Sonda de temperatura para captadores solares	0020004239	30
Sonda de temperatura para tarjeta de control zonal / Desacoplador hidráulico / Depósito de ACS	0020004238	20

# Vivienda colectiva

## HELIOCONCEPT

Descripción	Referencia	EUR
SRH 2.3/2	0010038517	825
SRV 2.3/2	0010038515	765
SCV 2.3/2	0010038519	675

## Accesorios

Descripción	Referencia	EUR
GHS 70 para instalaciones hasta 70m <sup>2</sup> de captador	0020193191	630
Soporte vaso de expansión para GHS 70	0020173593	65
Set de conexiones para GHS 70 G3/4", 22/1	0020193232	40
Limitador de temperatura 99 °C / Seguridad	0020193249	55
Limitador de presión de ACS - Seguridad 20/27	0020254560	35
Vaso pre-expansión 5 l	0020020389	80
Vaso expansión 18 l	0020020384	100
Vaso expansión 35 l	0020020386	165
Vaso expansión 25 l	0020020385	110
Vaso expansión 50 l	0020020387	285
Vaso expansión 80 l	0020020388	375
Set hidr. cubierta inclinada/plana/integrado	0020146973	85
Set hidr. ext. lat. cub. plana/integrado	0020059889	45
Set hidr. ext. lat. cubierta inclinada	0020055217	55
Set hidr. cubierta plana LC	0020099724	55
Set hidr. ext. cubierta plana LC	0020099725	45
Heliocontrol	0020203649	300
Sonda de temperatura para captadores solares	0020004239	30
Sonda de temperatura para tarjeta de control zonal / Desacoplador hidráulico / Depósito de ACS	0020004238	20
Líquido solar 10 litros - protección hasta -28 °C	0020020440	65
Líquido solar 20 litros - protección hasta -28 °C	0020020406	125
Purgador solar automático	0020020394	75



## Soporte para cubierta plana (Tipo 2)

Nº de captadores	Referencia	EUR
Panel vertical 20°/30°/40°/45°		
1	0020107451	380
2	0020107452	605
3	0020107453	830
4	0020107454	1.055
5	0020107455	1.280
6	0020107456	1.505

Nº de captadores	Referencia	EUR
Panel vertical 20°/30°/40°/45°		
7	0020107457	1.730
8	0020107458	1.955
9	0020107459	2.180
10	0020107460	2.405
11	0020107461	2.630
12	0020107462	2.855

## Soporte para cubierta plana (Tipo 2)

Nº de captadores	Referencia	EUR
Panel horizontal 20°/30°/40°/45°		
1	0020107464	290
2	0020107465	480
3	0020107466	670
4	0020107467	860
5	0020107468	1.050
6	0020107469	1.240

## Soporte cubierta inclinada con teja plana

Nº de captadores	Referencia	EUR
Panel horizontal o vertical		
1	0020153501	180
2	0020153502	330
3	0020153503	480
4	0020153504	630
5	0020153505	780
6	0020153506	930

## Soporte para cubierta plana

Nº de captadores	Referencia	EUR
Panel vertical 20°/30°/40°/45° (ajustable)		
1	0020153463	470
2	0020153464	725
3	0020153465	980
4	0020153466	1.235
5	0020153467	1.490
6	0020153468	1.745

## Soporte cubierta inclinada con teja árabe

Nº de captadores	Referencia	EUR
Panel horizontal o vertical		
1	0020153487	210
2	0020153488	390
3	0020153489	570
4	0020153490	750
5	0020153491	930
6	0020153492	1.110

## Soporte para cubierta plana

Nº de captadores	Referencia	EUR
Panel horizontal 20°/30°/40°/45° (ajustable)		
1	0020153537	430
2	0020153538	675
3	0020153539	920
4	0020153540	1.165
5	0020153541	1.410
6	0020153542	1.655

## Soporte cubierta inclinada montaje universal

Nº de captadores	Referencia	EUR
Panel horizontal o vertical		
1	0020153513	170
2	0020153514	310
3	0020153515	450
4	0020153516	590
5	0020153517	730
6	0020153518	870

## Soporte cubierta inclinada montaje integrado

Nº de captadores	Referencia	EUR
22° a 75° / Panel horizontal o vertical		
1	0020153525	670
2	0020153526	935

# Depósitos y acumuladores

Descripción	Referencia	EUR
WE 75/2 ME	0010023324	675
WE 100/2 ME	0010023325	780
WE 150/2 ME	0010023326	965
FE 120 BM	0010015956	825
FE 150 BM	0010015957	960
FE 200 BM	0010015958	1.040
FE 300/3 MR	0010023362	1.920
FE 500/3 MR	0010023363	2.710
FES 300/3 MR	0010023364	2.015
FES 400/3 MR	0010023365	2.285
FES 500/3 MR	0010023366	2.745
Resistencia de apoyo 2/4/6 kW según cableado (3ph) - depósitos MR	0020230731	520
Trípode para instalación sobre suelo de WE / WEL	0020174086	165
Grupo de seguridad 10 bar para acumuladores < 300 l	0020174070	95
Grupo de seguridad 10 bar para acumuladores a partir de 300 l	0020230740	130
Sonda de temperatura	0020174087	20
Cable de extensión para sonda de temperatura (5 metros)	0020174071	30



Descripción	Referencia	EUR
BDLN 200	0010009452	1.070
BDLN 370	0010009453	1.500
BDLE S/750	0010004070	4.335
BDLE S/1000	0010004071	5.520
BDLE S/1500/B	0010013548	8.110
BDLE S/1500	0010004082	9.825
BDLE S/2000	0010004083	10.365
BDLE S/2500	0010004084	13.370
BDLE 750	0010004060	3.280
BDLE 1000	0010004061	4.330
BDLE 1500	0010004062	6.525
BDLE 2000	0010004063	7.090
BDLE 2500	0010004064	8.200
BDLE 3000	0010004065	9.185
BDLE 3500	0010004066	9.910
BDLE 4000	0010004067	10.330
BDLN S/600	0010009026	2.240
BDLN S/800	0010009027	3.515
BDLN S/1000	0010009028	3.940
BDLN S/1500	0010009029	4.830
BDLN S/2000	0010009030	5.475
BDLN S/2500	0010009031	6.880
BDLN 600	0010004089	2.190
BDLN 800	0010004090	2.820
BDLN 1000	0010004091	3.390
BDLN 1500	0010004092	3.970
BDLN 2000	0010004093	4.465
BDLN 2500	0010004094	5.535
BDLN 3000	0010004095	6.095
BDLN 3500	0010004096	6.335
BDLN 4000	0010004097	7.400
Forro protector interior 1500	0020065485	595
Forro protector interior para BDLE S/1500/B	0020302699	640
Forro protector interior 2000	0020065486	645
Forro protector interior 2500	0020070660	705
Forro protector interior 3000	0020036482	775
Forro protector interior 3500	0020065488	825
Forro protector interior 4000	0020065489	925
Forro protector exterior 1500	0020045145	710
Forro protector exterior para BDLE S/1500/B	0020302700	710
Forro protector exterior 2000	0020045146	750
Forro protector exterior 2500	0020045147	805
Forro protector exterior 3000	0020045148	850
Forro protector exterior 3500	0020045149	900
Forro protector exterior 4000	0020045150	990

# Aire acondicionado

Gama Doméstica  
Gama Comercial





## Gama Doméstica

### Mural 1x1 VivAir One / SDHL1 / R32

Descripción	Referencia	EUR
VivAir SDHL1-025NW	0010044058	760
VivAir SDHL1-030NW	0010044059	805
VivAir SDHL1-045NW	0010044060	1.300
VivAir SDHL1-060NW	0010044061	1.890
Accesorio wifi SDH19 / SDHL1	0010039938	50
Filtro purificador de catequina para equipos murales	0010045803	25

### Multisplit VivAir Serie 19 / R32

Descripción	Referencia	EUR
VivAir SDH19-052W2O5 - Hasta fin de existencias	0010022750	2.210
VivAir SDH19-061W2O5 - Hasta fin de existencias	0010022751	2.240
VivAir SDH19-087W3O8 - Hasta fin de existencias	0010022761	3.100
VivAir SDH19-113W4O8 - Hasta fin de existencias	0010022762	3.360
Accesorio wifi SDH19 / SDHL1	0010039938	50
Filtro purificador de catequina para equipos murales	0010045803	25

### Multisplit VivAir One / SDHL1 / R32

Descripción	Referencia	EUR
VivAir SDHL1-052W2O5 - Próximamente	8000013983	2.230
VivAir SDHL1-061W2O5 - Próximamente	8000013985	2.245
VivAir SDHL1-087W3O8 - Próximamente	8000013987	3.115
VivAir SDHL1-113W4O8 - Próximamente	8000013989	3.385
Accesorio wifi SDH19 / SDHL1	0010039938	50
Filtro purificador de catequina para equipos murales	0010045803	25

## Gama Comercial

### Cassette y conductos 1x1 VivAir Serie 19 / R32

Descripción	Referencia	EUR
<b>Cassette</b>		
VivAir SDH 19-050 IKN	0010025430	2.355
VivAir SDH 19-070 IKN	0010025431	2.920
VivAir SDH 19-085 IKN	0010025432	3.555
VivAir SDH 19-100 IKN	0010025433	4.055
VivAir SDH 19-140 IKN	0010025434	4.805
VivAir SDH 19-140T IKN	0010025435	4.835
Control individual con programación diaria por cable SDH19KD-CR	0010028370	70
Contacto on-off SDH19KD-S4	0010031630	35
Caja de conexiones SDH19-KD EB para montaje en pared del control cableado KD-CR	0010032018	15
<b>Conductos</b>		
VivAir SDH 19-050 IDN	0010025437	2.170
VivAir SDH 19-070 IDN	0010025438	2.670
VivAir SDH 19-085 IDN	0010025439	3.380
VivAir SDH 19-100 IDN	0010025440	4.105
VivAir SDH 19-140 IDN	0010026759	4.695
VivAir SDH 19-140T IDN	0010026760	4.725
Control individual con programación diaria por cable SDH19KD-CR	0010028370	70
Contacto on-off SDH19KD-S4	0010031630	35
Caja de conexiones SDH19-KD EB para montaje en pared del control cableado KD-CR	0010032018	15



# Sistemas inteligentes de tubería

Para fontanería y  
calefacción  
Push-fit polibutileno  
Hep<sub>2</sub>O

**wavin**





# Push-fit polibutileno

## Hep2O

Descripción	Cantidad	EUR/Ud.	Referencia	EUR
Tubo con barrera de oxígeno 15 mm x 50 m (1 rollo)	50	2,79	0020128860	139,25
Tubo con barrera de oxígeno 15 mm x 100 m (1 rollo)	100	2,77	0020300919	277,02
Tubo con barrera de oxígeno 22 mm x 25 m (1 rollo)	25	4,79	0020128861	119,80
Tubo con barrera de oxígeno 22 mm x 50 m (1 rollo)	50	4,76	0020300920	238,10
Tubo con barrera de oxígeno 28 mm x 25 m (1 rollo)	25	7,01	0020128862	175,20
Tubo con barrera de oxígeno 15 mm x 3 m en barra (Bolsa 10)	30	2,85	0020300921	85,35
Tubo con barrera de oxígeno 15 mm x 6 m en barra (Bolsa 40)	240	2,81	0020300922	673,84
Tubo con barrera de oxígeno 22 mm x 3 m en barra (Bolsa 10)	30	4,84	0020300923	145,26
Tubo con barrera de oxígeno 22 mm x 6 m en barra (Bolsa 20)	120	4,82	0020300924	578,01
Tubo con barrera de oxígeno 28 mm x 3 m en barra (Bolsa 10)	30	8,49	0020300925	254,56
Tubo con barrera de oxígeno 28 mm x 6 m en barra (Bolsa 12)	72	7,05	0020300926	507,63
Abrazadera 15 mm (bolsa 50)	50	0,44	0020128857	21,97
Abrazadera 22 mm (bolsa 50)	50	0,72	0020128855	36,09
Abrazadera 28 mm (bolsa 50)	50	1,35	0020128887	67,45
Casquillo 15 mm (bolsa 50)	50	0,36	0020128850	18,04
Casquillo 22 mm (bolsa 50)	50	0,52	0020128851	25,92
Casquillo 28 mm (bolsa 20)	20	0,72	0020128853	14,44
Soporte para curva 15 (bolsa 5)	5	4,89	48HX7515	24,47
Soporte para curva 22 (bolsa 5) - Hasta fin de existencias	5	6,49	48HX7522	32,47
Manguito de unión 15 mm (bolsa 10)	10	2,48	0020128888	24,79
Manguito de unión 22 mm (bolsa 10)	10	3,30	0020128889	32,95
Manguito de unión 28 mm (bolsa 5)	5	7,32	0020128891	36,61
Reducción macho/hembra 22x15 (bolsa 10)	10	2,98	0020128892	29,81
Reducción macho/hembra 28x22 (bolsa 5)	5	4,37	0020128894	21,87
Codo 90° 15 mm (bolsa 10)	10	3,15	0020128898	31,51
Codo 90° 22 mm (bolsa 10)	10	4,08	0020128899	40,79
Codo 90° 28 mm (bolsa 5)	5	8,16	0020128991	40,79
Codo 90° macho/hembra 15 mm (bolsa 5)	5	2,73	0020128900	13,65
Codo 90° macho/hembra 22 mm (bolsa 5)	5	4,04	0020128901	20,21
Codo 135° macho/hembra 15 mm (bolsa 5)	5	4,02	0020128902	20,09
Codo 135° macho/hembra 22 mm (bolsa 5)	5	5,41	0020128903	27,06
Te igual 15 mm (bolsa 10)	10	4,71	0020128904	47,07
Te igual 22 mm (bolsa 10)	10	5,96	0020128905	59,61
Te igual 28 mm (bolsa 5)	5	12,03	0020128907	60,13
Te reducida en el extremo 22x22x15 (B=5)	5	8,22	0020128908	41,12
Te reducida en el extremo 28x28x22 (B=5)	5	12,03	0020128910	60,13
Te reducida en el centro 22x15x22 (B=5)	5	8,22	0020128911	41,12
Te reducida en el centro 28x15x28 (B=5)	5	10,36	0020128989	51,79
Te reducida en el centro 28x22x28 (B=5)	5	11,29	0020128992	56,47
Te reducida en el centro y en un extremo 22x15x15 (B=5)	5	8,22	0020128913	41,12
Te reducida en el centro y en un extremo 28x22x22 (B=5)	5	11,61	0020128914	58,04
Te reducida en ambos extremos 15x22x15 (B=5)	5	7,22	0020128915	36,09
Te reducida en ambos extremos 22x28x22 (B=5) - Hasta fin de existencias	5	11,29	0020128916	56,47
Te reducida en el centro macho/hembra 22x15x22 (B=5)	5	7,37	0020128917	36,87
Hand-Titan rosca en plástico hembra 15x1/2" (B=5)	5	3,25	0020128918	16,27
Hand-Titan rosca en plástico hembra 15x3/4" (B=5)	5	5,84	0020128919	29,21
Hand-Titan rosca en plástico hembra 22x3/4" (B=5)	5	6,64	0020128920	33,18
Codo placa rosca en plástico hembra 15x1/2" (B=5)	5	6,59	0020128921	32,95
Codo placa rosca en plástico hembra 22x3/4" (B=5)	5	7,05	0020128922	35,24
Te con rosca central en metal hembra 15x1/2"x15 (B=5)	5	15,86	0020128923	79,28
Te con rosca central en metal hembra 22x1/2"x22 (B=5)	5	23,96	0020128924	119,78
Te con rosca central en metal hembra 22x3/4"x22 (B=5)	5	27,12	0020128925	135,58
Codo con rosca central en metal hembra 15x1/2" (B=5)	5	10,32	0020128926	51,60
Codo con rosca central en metal hembra 22x1/2" (B=5)	5	16,31	0020128927	81,55
Codo con rosca central en metal hembra 22x3/4" (B=5)	5	16,15	0020128928	80,75

Descripción	Cantidad	EUR/Ud.	Referencia	EUR
Codo placa con rosca en metal hembra 15x1/2" (B=5)	5	11,67	0020128930	58,33
Codo extraíble con rosca en metal hembra 15x1/2" (B=2)	2	19,39	0020128932	38,78
Manguito en metal macho con rosca hembra 15x1/2" (B=10)	10	4,66	0020128933	46,60
Manguito en metal macho con rosca hembra 22x3/4" (B=10)	10	7,08	0020128934	70,81
Manguito en metal macho con rosca macho 15x1/2" (B=10)	10	4,66	0020128937	46,60
Manguito en metal macho con rosca macho 22x3/4" (B=10)	10	7,45	0020128938	74,54
Manguito en metal macho con rosca macho 28x1" (B=10)	10	13,05	0020128940	130,46
Manguito en metal hembra con rosca hembra 15x1/2" (B=10)	10	7,08	0020128941	70,81
Manguito en metal hembra con rosca hembra 22x3/4" (B=10)	10	9,72	0020128942	97,24
Manguito en metal hembra con rosca hembra 28x1" (B=5)	5	17,05	0020128944	85,24
Manguito en metal hembra con rosca macho 15x1/2" (B=10)	10	6,15	0020128945	61,51
Manguito en metal hembra con rosca macho 22x3/4" (B=10)	10	9,95	0020128946	99,49
Manguito en metal hembra con rosca macho 28x1" (B=5)	5	15,28	0020128948	76,41
Llave empotrable 15 mm (B=2)	2	36,47	0020128949	72,94
Llave empotrable 22 mm (B=2)	2	47,76	0020128950	95,51
Llave empotrable regulación oculta 22 mm (B=2)	2	42,86	0020128953	85,72
Llave esfera maneta 15 mm (B=2)	2	33,73	0020128954	67,46
Llave esfera maneta 22 mm (B=2)	2	46,59	0020128955	93,18
Llave esfera maneta 28 mm (B=2)	2	68,03	0020128957	136,05
Llave esfera regulación oculta 15 mm (B=2)	2	34,48	0020128958	68,95
Llave esfera regulación oculta 22 mm (B=2)	2	42,86	0020128959	85,72
Llave paso montante 15 mm (B=5)	5	25,63	0020128962	128,13
Llave paso montante 22 mm (B=5)	5	37,27	0020128963	186,36
Maneta con florón	1	11,18	0020206456	11,18
Pomo triangular con florón	1	11,18	0020206457	11,18
Kit prolongador válvulas de esfera	25	1,91	0020206455	47,63
Colector PB macho/hembra dos salidas 22x15x15x22 (B=5) - Hasta fin de existencias	5	10,36	0020128964	51,78
Colector PB macho/hembra tres salidas 22x15x15x15x22 (B=5)	5	11,92	0020128965	59,61
Colector PB dos salidas 22x15x15x22 (B=5)	5	10,98	0020128966	54,90
Colector PB tres salidas 22x15x15x15x22 (B=5) - Hasta fin de existencias	5	14,12	0020128968	70,59
Colectores con válvulas dos salidas 15x3/4"Azul/Rojo	1	61,49	0020128972	61,49
Colectores con válvulas tres salidas 15x3/4"Azul/Rojo	1	81,99	0020128973	81,99
Colectores con válvulas cuatro salidas 15x3/4"Azul/Rojo	1	100,94	0020128974	100,94
Colector con válvula una salida 15x3/4"Azul/Rojo - Hasta fin de existencias	1	33,55	0020128975	33,55
Tapón 15 mm (Bolsa 10)	10	2,46	0020128978	24,60
Tapón 22 mm (Bolsa 10)	10	3,94	0020128979	39,37
Tapón 28 mm (Bolsa 10) - Hasta fin de existencias	10	3,86	0020128981	38,55
Tapón desmontable 15 mm (Bolsa 5)	5	6,89	0020128982	34,45
Tapón desmontable 22 mm (Bolsa 5)	5	8,63	0020128983	43,13
Tapón desmontable 28 mm (Bolsa 5)	1	48,39	0020128984	48,39
Soporte de HX6 (1 unidad)	1	5,25	48HX103	5,25
Tornillo codo latón para HX6 (bolsa 100)	100	0,13	48HE6S	13,12
Llave recuperación 15 mm (Bolsa 10)	10	1,08	0020128985	10,83
Llave recuperación 22 mm (Bolsa 10)	10	1,23	0020128986	12,30
Tapón recuperación 28 mm (Bolsa 10)	10	2,72	0020128988	27,22
Lubricante (1 unidad)	1	11,16	48S254	11,16
Tijera standard 28mm	1	29,35	0020128993	29,35



## Impuesto sobre gases fluorados

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

Referencia	Denominación	Refrigerante	PCA	Cantidad de refrigerante (kg)	Impuesto gas (EUR/kg)	Impuesto total equipo (EUR)
0010023078	Pack Genia 5 con MiPro Sense inalámbrico	R-410A	2.088	1,80	31,32	<b>56,38</b>
0010023074	Pack Genia 5 con MiPro Sense cableado	R-410A	2.088	1,80	31,32	<b>56,38</b>
0010023079	Pack Genia 8 con MiPro Sense inalámbrico	R-410A	2.088	1,95	31,32	<b>61,07</b>
0010023075	Pack Genia 8 con MiPro Sense cableado	R-410A	2.088	1,95	31,32	<b>61,07</b>
0010023080	Pack Genia 11 con MiPro Sense inalámbrico	R-410A	2.088	3,53	31,32	<b>110,56</b>
0010023076	Pack Genia 11 con MiPro Sense cableado	R-410A	2.088	3,53	31,32	<b>110,56</b>
0010023081	Pack Genia 15 con MiPro Sense inalámbrico	R-410A	2.088	4,40	31,32	<b>137,81</b>
0010023077	Pack Genia 15 con MiPro Sense cableado	R-410A	2.088	4,40	31,32	<b>137,81</b>
0010024975	Ampliación cascada MiPro Sense Genia Air 5	R-410A	2.088	1,80	31,32	<b>56,38</b>
0010024976	Ampliación cascada MiPro Sense Genia Air 8	R-410A	2.088	1,95	31,32	<b>61,07</b>
0010024977	Ampliación cascada MiPro Sense Genia Air 11	R-410A	2.088	3,53	31,32	<b>110,56</b>
0010024978	Ampliación cascada MiPro Sense Genia Air 15	R-410A	2.088	4,40	31,32	<b>137,81</b>
0010023126	Pack Genia Set 5 con MiPro Sense inalámbrico	R-410A	2.088	1,80	31,32	<b>56,38</b>
0010020580	Pack Genia Set 5 con MiPro Sense cableado	R-410A	2.088	1,80	31,32	<b>56,38</b>
0010023136	Pack Genia Set 8 con MiPro Sense inalámbrico	R-410A	2.088	1,95	31,32	<b>61,07</b>
0010020581	Pack Genia Set 8 con MiPro Sense cableado	R-410A	2.088	1,95	31,32	<b>61,07</b>
0010023145	Pack Genia Set 11 con MiPro Sense inalámbrico	R-410A	2.088	3,53	31,32	<b>110,56</b>
0010020582	Pack Genia Set 11 con MiPro Sense cableado	R-410A	2.088	3,53	31,32	<b>110,56</b>
0010023209	Pack Genia Set 15 con MiPro Sense inalámbrico	R-410A	2.088	4,40	31,32	<b>137,81</b>
0010023094	Pack Genia Set 15 con MiPro Sense cableado	R-410A	2.088	4,40	31,32	<b>137,81</b>
0010035237	Pack Genia Set Split 4 230 V con MiPro Sense inalámbrico	R-410A	2.088	1,50	31,32	<b>46,98</b>
0010035238	Pack Genia Set Split 4 230 V con MiPro Sense cableado	R-410A	2.088	1,50	31,32	<b>46,98</b>
0010030473	Pack Genia Set Split 6 230 V con MiPro Sense inalámbrico	R-410A	2.088	1,50	31,32	<b>46,98</b>
0010030474	Pack Genia Set Split 6 230 V con MiPro Sense cableado	R-410A	2.088	1,50	31,32	<b>46,98</b>
0010030475	Pack Genia Set Split 8 230 V con MiPro Sense inalámbrico	R-410A	2.088	2,39	31,32	<b>74,85</b>
0010030476	Pack Genia Set Split 8 230 V con MiPro Sense cableado	R-410A	2.088	2,39	31,32	<b>74,85</b>
0010030479	Pack Genia Set Split 12 230 V con MiPro Sense inalámbrico	R-410A	2.088	3,60	31,32	<b>112,75</b>
0010030480	Pack Genia Set Split 12 230 V con MiPro Sense cableado	R-410A	2.088	3,60	31,32	<b>112,75</b>
0010030481	Pack Genia Set Split 12 400 V con MiPro Sense inalámbrico	R-410A	2.088	3,60	31,32	<b>112,75</b>
0010030482	Pack Genia Set Split 12 400 V con MiPro Sense cableado	R-410A	2.088	3,60	31,32	<b>112,75</b>
0010035236	Ampliación cascada 1x Genia Air Split 4 230 V	R-410A	2.088	1,50	31,32	<b>46,98</b>
0010030501	Ampliación cascada 1x Genia Air Split 6 230 V	R-410A	2.088	1,50	31,32	<b>46,98</b>
0010030502	Ampliación cascada 1x Genia Air Split 8 230 V	R-410A	2.088	2,39	31,32	<b>74,85</b>
0010030504	Ampliación cascada 1x Genia Air Split 12 230 V	R-410A	2.088	3,60	31,32	<b>112,75</b>
0010030505	Ampliación cascada 1x Genia Air Split 12 400 V	R-410A	2.088	3,60	31,32	<b>112,75</b>
0010035234	Pack Genia Air Split 4 230 V con MiPro Sense inalámbrico	R-410A	2.088	1,50	31,32	<b>46,98</b>
0010035235	Pack Genia Air Split 4 230 V con MiPro Sense cableado	R-410A	2.088	1,50	31,32	<b>46,98</b>
0010030487	Pack Genia Air Split 6 230 V con MiPro Sense inalámbrico	R-410A	2.088	1,50	31,32	<b>46,98</b>
0010030488	Pack Genia Air Split 6 230 V con MiPro Sense cableado	R-410A	2.088	1,50	31,32	<b>46,98</b>
0010030489	Pack Genia Air Split 8 230 V con MiPro Sense inalámbrico	R-410A	2.088	2,39	31,32	<b>74,85</b>
0010030490	Pack Genia Air Split 8 230 V con MiPro Sense cableado	R-410A	2.088	2,39	31,32	<b>74,85</b>
0010030493	Pack Genia Air Split 12 230 V con MiPro Sense inalámbrico	R-410A	2.088	3,60	31,32	<b>112,75</b>
0010030494	Pack Genia Air Split 12 230 V con MiPro Sense cableado	R-410A	2.088	3,60	31,32	<b>112,75</b>
0010030495	Pack Genia Air Split 12 400 V con MiPro Sense inalámbrico	R-410A	2.088	3,60	31,32	<b>112,75</b>
0010030496	Pack Genia Air Split 12 400 V con MiPro Sense cableado	R-410A	2.088	3,60	31,32	<b>112,75</b>
0020308986	Pack Genia Air Split 4 230 V con MiPro Sense inalámbrico + ACS (150 l)	R-410A	2.088	1,50	31,32	<b>46,98</b>
0020308987	Pack Genia Air Split 4 230 V con MiPro Sense cableado + ACS (150 l)	R-410A	2.088	1,50	31,32	<b>46,98</b>
0020308988	Pack Genia Air Split 6 230 V con MiPro Sense inalámbrico + ACS (150 l)	R-410A	2.088	1,50	31,32	<b>46,98</b>
0020308989	Pack Genia Air Split 6 230 V con MiPro Sense cableado + ACS (150 l)	R-410A	2.088	1,50	31,32	<b>46,98</b>
0020308990	Pack Genia Air Split 8 230 V con MiPro Sense inalámbrico + ACS (150 l)	R-410A	2.088	2,39	31,32	<b>74,85</b>
0020308991	Pack Genia Air Split 8 230 V con MiPro Sense cableado + ACS (150 l)	R-410A	2.088	2,39	31,32	<b>74,85</b>
0010030510	Pack Genia Air Split 12 230 V con MiPro Sense inalámbrico + ACS (200 l)	R-410A	2.088	3,60	31,32	<b>112,75</b>
0010030511	Pack Genia Air Split 12 230 V con MiPro Sense cableado + ACS (200 l)	R-410A	2.088	3,60	31,32	<b>112,75</b>
0020315929	Pack Genia Air Split 12 400 V con MiPro Sense inalámbrico + ACS (200 l)	R-410A	2.088	3,60	31,32	<b>112,75</b>
0020315930	Pack Genia Air Split 12 400 V con MiPro Sense cableado + ACS (200 l)	R-410A	2.088	3,60	31,32	<b>112,75</b>

Referencia	Denominación	Refrigerante	PCA	Cantidad de refrigerante (kg)	Impuesto gas (EUR/kg)	Impuesto total equipo (EUR)
<b>Aire acondicionado</b>						
0010044058	VivAir SDHL 1-025 NW - Próximamente	R-32	675	0,50	10,13	<b>5,06</b>
0010044059	VivAir SDHL 1-035 NW - Próximamente	R-32	675	0,55	10,13	<b>5,57</b>
0010044060	VivAir SDHL 1-045 NW - Próximamente	R-32	675	0,75	10,13	<b>7,59</b>
0010044061	VivAir SDHL 1-060 NW - Próximamente	R-32	675	1,23	10,13	<b>12,45</b>
0010022715	ViVAir SDH19-025NW - Hasta fin de existencias	R-32	675	0,60	10,13	<b>6,08</b>
0010022716	ViVAir SDH19-035NW - Hasta fin de existencias	R-32	675	0,70	10,13	<b>7,09</b>
0010022717	ViVAir SDH19-050NW - Hasta fin de existencias	R-32	675	0,90	10,13	<b>9,11</b>
0010022718	ViVAir SDH19-065NW - Hasta fin de existencias	R-32	675	1,70	10,13	<b>17,21</b>
0010022750	ViVAir SDH19-052W205	R-32	675	1,05	10,13	<b>10,63</b>
0010022751	ViVAir SDH19-061W205	R-32	675	1,05	10,13	<b>10,63</b>
0010022761	ViVAir SDH19-087W308	R-32	675	2,00	10,13	<b>20,25</b>
0010022762	ViVAir SDH19-113W408	R-32	675	2,00	10,13	<b>20,25</b>
8000013983	VivAir One SDHL1 -052W205	R-32	675	1,05	10,13	<b>10,63</b>
8000013985	VivAir One SDHL1-061W205	R-32	675	1,05	10,13	<b>10,63</b>
8000013987	VivAir One SDHL1 -087W308	R-32	675	2,00	10,13	<b>20,25</b>
8000013989	VivAir One SDHL1 -113W408	R-32	675	2,00	10,13	<b>20,25</b>
0010025430	ViVAir SDH 19-050 IKN	R-32	675	1,00	10,13	<b>10,13</b>
0010025431	ViVAir SDH 19-070 IKN	R-32	675	1,60	10,13	<b>16,20</b>
0010025432	ViVAir SDH 19-085 IKN	R-32	675	1,80	10,13	<b>18,23</b>
0010025433	ViVAir SDH 19-100 IKN	R-32	675	2,50	10,13	<b>25,31</b>
0010025434	ViVAir SDH 19-140 IKN	R-32	675	2,80	10,13	<b>28,35</b>
0010025435	ViVAir SDH 19-140T IKN	R-32	675	2,80	10,13	<b>28,35</b>
0010025437	ViVAir SDH 19-050 IDN	R-32	675	1,00	10,13	<b>10,13</b>
0010025438	ViVAir SDH 19-070 IDN	R-32	675	1,60	10,13	<b>16,20</b>
0010025439	ViVAir SDH 19-085 IDN	R-32	675	1,80	10,13	<b>18,23</b>
0010025440	ViVAir SDH 19-100 IDN	R-32	675	2,50	10,13	<b>25,31</b>
0010026759	ViVAir SDH 19-140 IDN	R-32	675	2,80	10,13	<b>28,35</b>
0010026760	ViVAir SDH 19-140T IDN	R-32	675	2,80	10,13	<b>28,35</b>



# Condiciones Generales de Venta

## 1. OBJETO

1.1 Estas condiciones generales de venta (en adelante, “Condiciones Generales”) regulan la relación comercial entre Vaillant Saunier Duval, S.A.U., con domicilio social en 48170 Zamudio (Bizkaia), Polígono Industrial Ugaldeguren III, parcela 22, provista de CIF número A-48.037.295 (en adelante, “Saunier Duval”) y sus clientes (en adelante, el “Cliente”) respecto a la compraventa de productos comercializados por Saunier Duval.

1.2 La compraventa de productos destinados al canal de obra se regirá, adicionalmente, por las Condiciones de Venta en Obra y, supletoriamente, por estas Condiciones Generales.

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

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

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

## 2. PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN

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

2.2 Una vez registrado el Cliente podrá solicitar la compra de productos a través del área privada de [www.saunierduval.es](http://www.saunierduval.es) (en adelante, se denominará “Pedido” a cada solicitud de compra). La realización de un Pedido por parte del Cliente supone su aceptación a las presentes Condiciones Generales.

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

2.4 En su caso, Saunier Duval aceptará el Pedido mediante el documento de confirmación de pedido (en adelante, “Confirmación del Pedido”) que será enviado a la dirección de correo electrónico facilitada por el Cliente. El envío de un Pedido por parte del Cliente no constituye un contrato hasta que no se genere la Confirmación del Pedido, aunque Saunier Duval haya presentado previamente una oferta.

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

## 3. PRECIO

3.1 El precio de los productos ofrecidos por Saunier Duval se recoge en la tarifa oficial vigente según consta publicada en [saunierduval.es/tarifa-2022](http://saunierduval.es/tarifa-2022). Saunier Duval puede modificar los precios aplicables en cualquier momento mediante la publicación de una nueva tarifa.

3.2 Los precios específicos para un pedido y los descuentos en base al volumen del pedido están condicionados a la facturación del importe total del pedido. En caso contrario Saunier Duval podrá: i) modificar el precio acordado para los productos pendientes de suministrar; y ii) facturar al Cliente la diferencia

entre el precio facturado por los productos ya suministrados y el precio de la tarifa vigente.

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

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

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

3.6 El precio incluye los gastos de transporte y puesta a disposición. No obstante, los Pedidos cuyo importe total (excluido el IVA) sea inferior a trescientos euros (300,00€) tendrán un cargo fijo de veinte euros (20,00€) en concepto de gastos de gestión. Asimismo, cuando el Cliente solicite un envío urgente o extraordinario y/o cuando concurren circunstancias que lo justifiquen Saunier Duval podrá cobrar un importe adicional por el servicio de transporte y puesta a disposición.

3.7 El precio total del encargo o pedido vendrá determinado por el número de aparatos realmente suministrados por Saunier Duval con base en los correspondientes albaranes de entrega y ulteriores facturas.

## 4. FACTURACIÓN Y PAGO

4.1 El plazo y medio de pago se reflejará en la Confirmación del Pedido conforme a lo acordado entre las partes. Si no se estableciera nada, el Cliente abonará las facturas en el plazo de treinta (30) días naturales a contar desde la fecha de emisión de las mismas, mediante transferencia bancaria.

4.2 En caso de demora total o parcial en el pago se devengará a favor de Saunier Duval el interés de demora calculado conforme a lo previsto en la Ley 3/2004, de 29 de diciembre, de medidas de lucha contra la morosidad.

4.3 Asimismo, la demora total o parcial en el pago facultará a Saunier Duval a suspender la(s) entrega(s) o resolver la(s) venta(s) pendiente(s), de conformidad con la “cláusula 5.7” y con la “cláusula 11”, respectivamente.

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

## 5. CONDICIONES DE LA ENTREGA

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

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

5.3 El Cliente tendrá asignada en su ficha una dirección de entrega y una persona de contacto para la recepción de los productos y, en su caso, deberá comunicar la modificación de estos datos con un mínimo de tres días de antelación a la fecha de entrega acordada.

En caso contrario Saunier Duval no se responsabilizará si los productos se recepcionan en la dirección equivocada o por persona no autorizada o ajena a la dependencia u organización del Cliente.

5.4 Los productos se entregarán dentro del horario normal de trabajo. Si el último día de entrega constituyera un día inhábil, el plazo de entrega se ampliará hasta el día hábil in- mediatamente siguiente.

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

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

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

5.8 Saunier Duval quedará eximida de cumplir su obligación de entrega del producto vendido en la medida en que concurran circunstancias imprevisibles o inevitables, incluyendo incendios, inundaciones, condiciones meteorológicas extremas, catástrofes naturales, epidemias, pandemias, cuarentenas, huelgas o cierres patronales, disturbios, levantamientos, insurrecciones, actos de delincuencia o terrorismo, guerra, escasez de materiales o retrasos en las entregas de terceros a Saunier Duval. Cuando estas circunstancias se alarguen por un periodo superior a los dos (2) meses Saunier Duval podrá resolver el contrato de forma anticipada conforme a lo previsto en la “cláusula 11.2”.

## **6. TITULARIDAD Y RIESGO**

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

6.2 Saunier Duval retendrá la propiedad de los productos hasta que el Cliente abone la totalidad de facturas generadas por la compraventa.

## **7. PROPIEDAD INDUSTRIAL E INTELECTUAL**

7.1 Saunier Duval responderá frente al Cliente en caso de que un tercero le reclame de forma justificada la infracción de los derechos de propiedad industrial o intelectual en relación con los productos entregados por Saunier Duval, siempre que los productos se hayan utilizado de conformidad con el contrato y la reclamación se formule en el plazo máximo de un (1) año a contar desde la entrega del producto. La limitación temporal no aplicará cuando la normativa vigente establezca de forma imperativa otros plazos de prescripción o caducidad. En su caso, la responsabilidad de Saunier Duval se aplicará conforme a las siguientes reglas:

I Saunier Duval ofrecerá al Cliente la posibilidad de obtener un

derecho de uso sobre los productos adquiridos, modificar los productos para que no vulneren ningún derecho de propiedad industrial o intelectual o sustituirlos. Si Saunier Duval no pudiera ofrecer ninguna de estas soluciones el Cliente podrá reclamar legalmente la rescisión del contrato o la reducción del precio.

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

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

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

## **8. CONFIDENCIALIDAD**

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

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

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

## **9. TRATAMIENTO DE DATOS PERSONALES**

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



relación contractual, siendo el tratamiento estrictamente necesario para ejecutar el contrato.

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

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

## 10. RÉGIMEN DE RESPONSABILIDAD

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

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

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

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

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

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

## 11. TERMINACIÓN

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

11.2 La compraventa terminará por resolución anticipada en los

siguientes supuestos:

I Por mutuo acuerdo por escrito entre las partes.

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

III Por voluntad unilateral de Saunier Duval en el supuesto de la “cláusula 5.8” anterior.

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

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

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

## 12. CESIÓN

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

## 13. CUMPLIMIENTO NORMATIVO. PACTO MUNDIAL ONU

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

13.2 El Cliente cumplirá con los principios establecidos en la Iniciativa Global Compact de la ONU relativos, principalmente, a la protección internacional de los derechos humanos, el derecho a la negociación colectiva, la abolición de los trabajos forzados y la explotación infantil, la prohibición de la discriminación en la contratación de personal, la responsabilidad medioambiental y la prevención de corrupción.

13.3 Más información sobre esta iniciativa disponible en el siguiente sitio web: [www.unglobalcompact.org](http://www.unglobalcompact.org).

## 14. COMUNICACIONES

14.1 Las comunicaciones que las partes deban cursar en cumplimiento del contrato serán válidas y surtirán plenos efectos siempre que se efectúen mediante (i) forma escrita que permita garantizar razonablemente la autenticidad de la comunicación y de su contenido y que quede constancia fehaciente de la remisión y recepción íntegras y 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.

14.2 Las partes designan su domicilio social como domicilio a



efectos de notificaciones, sin perjuicio de lo indicado en la Confirmación del Pedido.

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

#### **15. MISCELANEA**

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

15.2 La renuncia por cualquiera de las partes a exigir el exacto cumplimiento de los términos de estas Condiciones Generales no

constituirá, en ningún caso, una renuncia a los derechos que le correspondan en virtud del mismo.

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

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

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

## **Política de devoluciones e incidencias de transporte**

#### **RECLAMACIONES POR INCIDENCIAS DE TRANSPORTE**

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

#### **POLÍTICA DE DEVOLUCIONES SAUNIER DUVAL (AJENA A UNA INCIDENCIA DE TRANSPORTE O CALIDAD DEL PRODUCTO)**

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

(\*) Productos de muy baja rotación.



# Condiciones de Garantía para usuario final

## 1. GARANTE

1.1. Vaillant Saunier Duval, S.A.U, con NIF número A-48.037.295 y domicilio social en 48170 Zamudio (Bizkaia), Pol. Ind. Ugaldeguren III, parcela 22 (en adelante, “Saunier Duval”), garantiza que los usuarios de un producto de la marca Saunier Duval dispondrán de la Garantía Legal y, adicionalmente, de una Garantía Comercial, en los términos y condiciones que se indican en este documento.

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

## 2. CONTENIDO DE LA GARANTÍA LEGAL

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

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

2.3. La aplicación de la Garantía Legal por parte de Saunier Duval quedará condicionada a que el producto: a) se encuentre en perfecto estado en el momento de su instalación, no habiendo sufrido manipulaciones indebidas, golpes o deterioros; b) haya sido instalado I) por un técnico debidamente autorizado por la administración competente, II) respetando la normativa vigente en el lugar donde se ubique y III) de conformidad con las

instrucciones del manual de instalación elaborado por el fabricante; y c) se utilice conforme a los fines para los que ha sido diseñado y fabricado. Su aplicación en otros cometidos domésticos, residenciales o industriales anula la garantía, siendo el único responsable quien así proyecte, instale o utilice el producto.

## 3. CONTENIDO DE LA GARANTÍA COMERCIAL ADICIONAL

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

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

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

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

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

## 4. CONDICIONES PARA LA APLICACIÓN DE LAS GARANTÍAS

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

4.2. Estarán expresamente excluidas de la aplicación de toda garantía las faltas de conformidad que sean consecuencia directa

Familia	GARANTÍA COMERCIAL
Bomba de Calor ACS Magna Aqua 200 y 270	CINCO (5) AÑOS para faltas de conformidad del depósito
Bomba de calor Genia Air Max, Genia Air y Genia Air Split	Garantía TOTAL de 5 años en el compresor*
Energía solar fotovoltaica Helio PV	DIEZ (10) AÑOS para faltas de conformidad del inversor VEINTICINCO (25) AÑOS para faltas de conformidad de los módulos SDPV P 400/6
Productos de aire acondicionado	CINCO (5) AÑOS para faltas de conformidad del compresor
Sistemas drenaje automático / presurizado gama HelioSet	CINCO (5) AÑOS para faltas de conformidad del depósito
Acumuladores e interacumuladores colectivos BDLE/BDLE.S provistos de ánodo electrónico	CINCO (5) AÑOS para faltas de conformidad de la cuba
Termos eléctricos gama SafiraAqua	CINCO (5) AÑOS para faltas de conformidad de la cuba (Ver condiciones específicas**)
Termos eléctricos gama AvantiaAqua	CINCO (5) AÑOS para faltas de conformidad de la cuba

(\*) Solo para modelos Split: carga de gas hasta 15 m de línea

(\*\*) Esta Garantía Comercial se condiciona a que a partir del tercer año se revise anualmente, y se sustituya si hiciese falta el ánodo de magnesio del producto.

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

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

4.4. Se consideran responsabilidad del usuario y, por tanto, excluidos de toda garantía, los costes y gastos necesarios para acceder al producto o a alguno de los elementos de la instalación a la que este está asociado, cuando l) el producto se encuentre instalado en altura, falsos techos, ubicaciones ocultas o

situaciones análogas o ll) se requiera la retirada o reposición de elementos constructivos u otros análogos.

## **5. RÉGIMEN DE LAS REPARACIONES EN GARANTÍA**

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

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

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


## **6. COMUNICACIONES**

El usuario podrá contactar con Saunier Duval a través de los canales indicados en el sitio web [www.saunierduval.es](http://www.saunierduval.es) o en el teléfono 910 77 99 11 para formular cualquier sugerencia, duda o reclamación.

## **7. RECOMENDACIONES**

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

**Soporte para  
el profesional  
A TU LADO  
912 875 875**

-  [saunierduval.es](https://www.saunierduval.es)
-  [@saunierduval](https://twitter.com/saunierduval)
-  [saunier-duval-espana](https://www.linkedin.com/company/saunier-duval-espana)
-  [@saunierduval\\_es](https://www.instagram.com/saunierduval_es)
-  [SaunierDuvalSP](https://www.youtube.com/SaunierDuvalSP)

**saunierduval.es**