

DUAL CLIMA R

SISTEMA MONOBLOC
 COMPLETO PACK DE SOLUCIONES DE INSTALACIÓN
 (CALEFACCIÓN, REFRIGERACIÓN Y ACS)
 FUNCIONAMIENTO DESDE -20°C
 POSIBILIDAD DE COMBINAR CON OTRAS ENERGÍAS
 (SOLAR, GAS Y GASÓLEO)
 5 POTENCIAS: 6, 9, 12, 16 y 19 kW



ESPECIFICACIONES

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS		DUAL CLIMA 6R	DUAL CLIMA 9R	DUAL CLIMA 12R	DUAL CLIMA 16R	DUAL CLIMA 19R	DUAL CLIMA 16RT	DUAL CLIMA 19RT
Intensidad máxima	A	13	13	19	25	25	9	9
COP (7/35)		4,9	4,9	4,8	4,9	4,5	4,9	4,6
Potencia máxima de calefacción (7/35)	kW	6,2	8,9	12	16,3	18,9	16,8	18,7
Potencia máxima de refrigeración (35/18)	kW	6,1	8,1	11,2	15,6	16,6	15,9	16,6
Protección eléctrica		IPX4						
Tipo de bomba		Aire/Agua, Inverter, Monobloc						
Aplicación		Calefacción, Refrigeración y ACS						
Refrigerante		R32						
Cantidad de refrigerante	kg	1,8	1,8	3,1	2,8	2,8	2,8	2,8
Tensión		230 V ~ 50 Hz					400V ~ 50Hz	
Consumo nominal calefacción (7/35)	kW	1,26	1,81	2,5	3,34	4,26	3,44	4,06
Consumo nominal refrigeración (35/18)	kW	1,53	2,08	3,01	4,3	4,8	4,24	4,4
Presión acústica	db(A)	46	46	50	52	52	52	52
Temperatura máxima de ida	°C	60						
Rango de temperatura de trabajo	°C	-20/46						
Caudal nominal	m ³ /h	1,5	1,5	2,1	2,8	3,2	2,8	3,2

MODELO	CLASE DE EFICIENCIA ENERGÉTICA	CÓDIGO	PRECIO €
DUAL CLIMA 6R		TDCL000102	4.090*
DUAL CLIMA 9R		TDCL000103	4.290*
DUAL CLIMA 12R		TDCL000104	5.435*
DUAL CLIMA 16R		TDCL000105	6.690*
DUAL CLIMA 16RT		TDCL000107	6.990*
Disponible en SEPT. DUAL CLIMA 19R**		TDCL000106	7.080*
Disponible en SEPT. DUAL CLIMA 19RT**		TDCL000108	7.380*

** Kit de bomba de apoyo incluido

* Tasa de reciclaje incluida

OPCIONES	CÓDIGO	PRECIO €
Termostato de ambiente frío/calor inalámbrico Confort Duo	CELC000523	173
Válvula de tres vías acumulador	CVAL000078	200
Filtro con llaves de corte	CFOV000203	47
Filtro de entrada de agua 1'	CFOV000187	8
Kit Resistencia 1,5 kW	TKITACU224	132
Kit Resistencia 2,5 kW	TKITACU221	163
Kit Resistencia 3,5 kW	TKITACU225	190
Líquido anticongelante (5L)	TKITACU085	49
Kit válvula de descarga antihielo	TKITDCL008	132
Kit de vaso de expansión calefacción FUSION HE	TKITDCL003	68
Kit bomba de apoyo	TKITDCL004	190
Aislante bomba de apoyo	CAIS000227	36
Kit de resistencia 1,5 kW FUSION	TKITDCL005	142
Kit de resistencia 2,5 kW FUSION	TKITDCL006	173
Kit de resistencia 3,5 kW FUSION	TKITDCL007	200
Filtro magnético decantador	CFOV000212	188
Kit silent blocks unidad exterior	TKITDCL022	70

NOTA: La puesta en marcha está incluida. No se incluye desplazamiento.



EQUIPAMIENTO

EQUIPAMIENTO DUAL CLIMA R

- Bomba de calor DC inverter
- Bomba de circulación de alta eficiencia
- Vaso de expansión calefacción
- Centralita de control
- Caudalímetro de agua
- Manómetro de agua



Kit silent blocks
unidad exterior

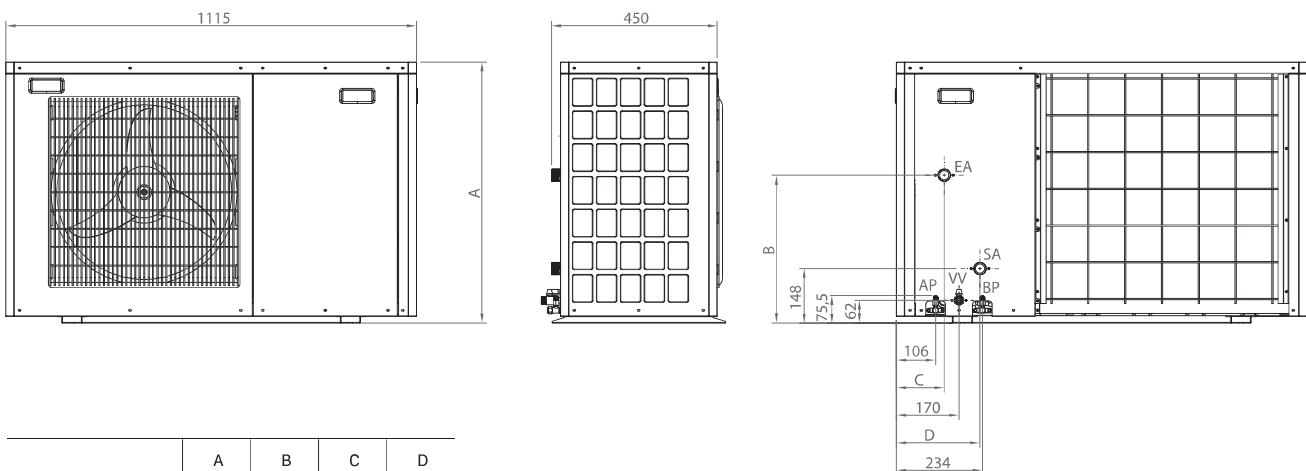


Filtro magnético decantador

TABLA DE SELECCIÓN DE DEPÓSITO

	DEPÓSITO	CALEFACCIÓN	ACS	REFRIGERACIÓN	OPCIÓN DE CALDERA DE APOYO
DUAL CLIMA R	KIT HIDRÁULICO HP	•		•	
	BTS	•		•	•
	BT DUO HE	•	•		
	BT TRIO	•	•	•	•
	SANIT HE		•		
	SANIT HE DS		•		•
	BT 50	•		•	

DIMENSIONES



	A	B	C	D
DUAL CLIMA 6R	710	402	130	230
DUAL CLIMA 9R	710	402	130	230
DUAL CLIMA 12R	960	419	230	130
DUAL CLIMA 16R	1.280	419	230	130
DUAL CLIMA 16RT	1.280	419	230	130
DUAL CLIMA 19R	1.280	419	230	130
DUAL CLIMA 19RT	1.280	419	230	130

- EA: Retorno
DUAL CLIMA 6R, 9R Y 12R: 1"
- DUAL CLIMA 16R, 19R, 16RT Y 19RT: 1-1/4"
- SA: Ida
DUAL CLIMA 6R, 9R Y 12R: 1"
- DUAL CLIMA 16R, 19R, 16RT Y 19RT: 1-1/4"
- VV: Válvula de vaciado (1/2")
- AP: Válvula de alta presión
- BP: Válvula de baja presión