

BOMBA DE CALOR >>> **DAIKIN ALTHERMA 3 BIBLOC - ALTA POTENCIA**



Calefacción

DAIKIN ALTHERMA 3 BIBLOC Diseño Integrado **R-32**

Bomba de calor aerotérmica para calefacción, aire acondicionado y producción de agua caliente sanitaria



BLUEVOLUTION



CONJUNTOS	UD.EXTERIOR	HIDROKIT	VOLUMEN ACUMULADOR	TOTAL
LAVX1118DV	ERLA11DV3	EBVX11S18D6V	180 l	9.063,00 €
	4.147,00 €	4.916,00 €		
LAVX1123DV	ERLA11DV3	EBVX11S23D6V	230 l	9.173,00 €
	4.147,00 €	5.026,00 €		
LAVX1418DV	ERLA14DV3	EBVX16S18D6V	180 l	10.176,00 €
	4.976,00 €	5.200,00 €		
LAVX1423DV	ERLA14DV3	EBVX16S23D6V	230 l	10.286,00 €
	4.976,00 €	5.310,00 €		
LAVX1618DV	ERLA16DV3	EBVX16S18D6V	180 l	11.172,00 €
	5.972,00 €	5.200,00 €		
LAVX1623DV	ERLA16DV3	EBVX16S23D6V	230 l	11.282,00 €
	5.972,00 €	5.310,00 €		

ERLA11DW1	Unidad exterior trifásica	4.562,00 €
ERLA14DW1	Unidad exterior trifásica	5.474,00 €
ERLA16DW1	Unidad exterior trifásica	6.569,00 €

Nota: todas estas combinaciones son SETS recomendados para otras opciones consultar con Daikin.

Nota: consultar información sobre opcionales en páginas 71.

BOMBA DE CALOR >>> **DAIKIN ALTHERMA 3 BIBLOC - ALTA POTENCIA**



DAIKIN ALTHERMA 3 BIBLOC Diseño Integrado Bizona **R-32**

Bomba de calor aerotérmica para calefacción, aire acondicionado y producción de agua caliente sanitaria



BLUEVOLUTION



CONJUNTOS	UD.EXTERIOR	HIDROKIT	VOLUMEN ACUMULADOR	KIT REVERSIBLE	TOTAL
LAVZ1118DV	ERLA11DV3	EBVZ16S18D6V	180 l	EKHVCONV4 230,00 €	10.187,00 €
	4.147,00 €	5.810,00 €			
LAVZ1123DV	ERLA11DV3	EBVZ16S23D6V	230 l	EKHVCONV4 230,00 €	10.297,00 €
	4.147,00 €	5.920,00 €			
LAVZ1418DV	ERLA14DV3	EBVZ16S18D6V	180 l	EKHVCONV4 230,00 €	11.016,00 €
	4.976,00 €	5.810,00 €			
LAVZ1423DV	ERLA14DV3	EBVZ16S23D6V	230 l	EKHVCONV4 230,00 €	11.126,00 €
	4.976,00 €	5.920,00 €			
LAVZ1618DV	ERLA16DV3	EBVZ16S18D6V	180 l	EKHVCONV4 230,00 €	12.012,00 €
	5.972,00 €	5.810,00 €			
LAVZ1623DV	ERLA16DV3	EBVZ16S23D6V	230 l	EKHVCONV4 230,00 €	12.122,00 €
	5.972,00 €	5.920,00 €			

ERLA11DW1	Unidad exterior trifásica	4.562,00 €
ERLA14DW1	Unidad exterior trifásica	5.474,00 €
ERLA16DW1	Unidad exterior trifásica	6.569,00 €

Opcionales

EKHVCONV4	Kit de conversión a reversible	230,00 €
------------------	--------------------------------	-----------------

Nota: todas estas combinaciones son SETS recomendados para otras opciones consultar con Daikin.

Nota: consultar información sobre opcionales en páginas 71.

DAIKIN ALTHERMA 3 BIBLOC Diseño Compact **R-32**

Bomba de calor aerotérmica para calefacción, aire acondicionado y producción de agua caliente sanitaria



BLUEVOLUTION



Daikin Altherma 3 Bibloc
Diseño Compact

PRECIO

Consultar*

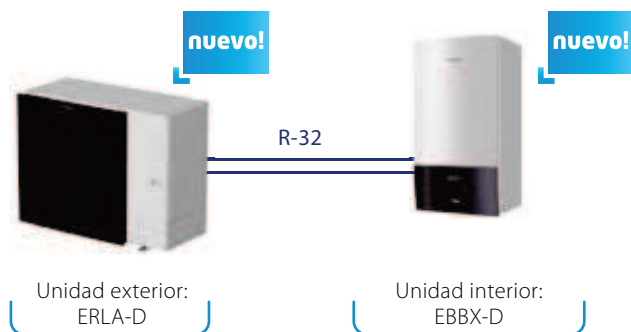
* Para los sets recomendados Daikin Altherma 3 Bibloc Diseño Compact, consultar.

Nota: consultar información sobre opcionales en páginas 71.

DAIKIN ALTHERMA

DAIKIN ALTHERMA 3 BIBLOC Diseño Mural **R-32**

Bomba de calor aerotérmica para calefacción, aire acondicionado y producción de agua caliente sanitaria



BLUEVOLUTION



CONJUNTOS	UD.EXTERIOR	HIDROKIT	ACUMULADOR	TOTAL
LABX1120DV	ERLA11DV3 4.147,00 €	EBBX11D6V 2.785,00 €	EKHWS200D3V3 1.577,00 €	8.509,00 €
LABX1125DV	ERLA11DV3 4.147,00 €	EBBX11D6V 2.785,00 €	EKHWS250D3V3 1.681,00 €	8.613,00 €
LABX1425DV	ERLA14DV3 4.976,00 €	EBBX16D6V 2.968,00 €	EKHWS250D3V3 1.681,00 €	9.625,00 €
LABX1430DV	ERLA14DV3 4.976,00 €	EBBX16D6V 2.968,00 €	EKHWS300D3V3 1.786,00 €	9.730,00 €
LABX1625DV	ERLA16DV3 5.972,00 €	EBBX16D6V 2.968,00 €	EKHWS250D3V3 1.681,00 €	10.621,00 €
LABX1630DV	ERLA16DV3 5.972,00 €	EBBX16D6V 2.968,00 €	EKHWS300D3V3 1.786,00 €	10.726,00 €

ERLA11DW1	Unidad exterior trifásica	4.562,00 €
ERLA14DW1	Unidad exterior trifásica	5.474,00 €
ERLA16DW1	Unidad exterior trifásica	6.569,00 €

Nota: todas estas combinaciones son SETS recomendados para otras opciones consultar con Daikin.

Nota: consultar información sobre opcionales en páginas 71.

BOMBA DE CALOR >>> **DAIKIN ALTHERMA 3 BIBLOC R-32**



Calefacción

DAIKIN ALTHERMA 3 BIBLOC Diseño Integrado **R-32**

Bomba de calor aerotérmica para calefacción, aire acondicionado y producción de agua caliente sanitaria



BLUEVOLUTION

INVERTER

R-32

A+++



CONJUNTOS	UD.EXTERIOR	HIDROKIT	VOLUMEN ACUMULADOR	TOTAL
GAVV418EV	ERGA04EV 1.974,00 €	EHVX04S18E3V 4.475,00 €	180 l	6.449,00 €
GAVV618EV	ERGA06EV 2.078,00 €	EHVX08S18E6V 4.600,00 €	180 l	6.678,00 €
GAVV623EV	ERGA06EV 2.078,00 €	EHVX08S23E6V 4.842,00 €	230 l	6.920,00 €
GAVV818EV	ERGA08EV 2.671,00 €	EHVX08S18E6V 4.600,00 €	180 l	7.271,00 €
GAVV823EV	ERGA08EV 2.671,00 €	EHVX08S23E6V 4.842,00 €	230 l	7.513,00 €

EHVX08S18E6VG	Hidrokit color gris	4.825,00 €
EHVX08S23E6VG	Hidrokit color gris	5.079,00 €

BRP069A71	Adaptador wifi para baja cobertura (opcional)	126,00 €
-----------	---	-----------------

Nota: todas estas combinaciones son SETS recomendados para otras opciones consultar con Daikin.

Nota: consultar información sobre opcionales en páginas 71.

BOMBA DE CALOR >>> **DAIKIN ALTHERMA 3 BIBLOC R-32**



DAIKIN ALTHERMA 3 BIBLOC Diseño Compact **R-32**

Bomba de calor aerotérmica para calefacción, aire acondicionado y producción de agua caliente sanitaria



BLUEVOLUTION

INVERTER

R-32

A+++



CONJUNTOS	UNIDAD EXTERIOR	HIDROKIT	TOMA DE LLENADO	RESISTENCIA ELÉCTRICA	PLACA AUXILIAR	TOTAL
GASX430ES	ERGA04EV 1.974,00 €	EHSX04P30D3* 3.651,00 €	165215 43,00 €	EKBU3C 415,00 €	EKBUHSWB 121,00 €	6.204,00 €
GASX630ES	ERGA06EV 2.078,00 €	EHSX08P30D3* 4.661,00 €	165215 43,00 €	EKBU3C 415,00 €	EKBUHSWB 121,00 €	7.318,00 €
GASX650ES	ERGA06EV 2.078,00 €	EHSX08P50D3* 5.672,00 €	165215 43,00 €	EKBU3C 415,00 €	EKBUHSWB 121,00 €	8.329,00 €
GASX830ES	ERGA08EV 2.671,00 €	EHSX08P30D3* 4.661,00 €	165215 43,00 €	EKBU3C 415,00 €	EKBUHSWB 121,00 €	7.911,00 €
GASX850ES	ERGA08EV 2.671,00 €	EHSX08P50D3* 5.672,00 €	165215 43,00 €	EKBU3C 415,00 €	EKBUHSWB 121,00 €	8.922,00 €

BRP069A71	Adaptador wifi para baja cobertura (opcional)	126,00 €
-----------	---	-----------------

*Para los sets recomendados Daikin Altherma 3 bibloc Diseño compact serie E. Consultar.

Nota: todas estas combinaciones son SETS recomendados para otras opciones consultar con Daikin.

Nota: consultar información sobre opcionales en páginas 71.

DAIKIN ALTHERMA 3 BIBLOC Diseño Mural **R-32**

Bomba de calor aerotérmica para calefacción, aire acondicionado y producción de agua caliente sanitaria



BLUEVOLUTION

INVERTER

R-32

A+++



CONJUNTOS	UD.EXTERIOR	HIDROKIT	ACUMULADOR	TOTAL
GABX415EV	ERGA04EV	EHBX04E6V	EKHWS150D3V3	6.047,00 €
	1.974,00 €	2.540,00 €	1.533,00 €	
GABX615EV	ERGA06EV	EHBX08E6V	EKHWS150D3V3	6.277,00 €
	2.078,00 €	2.666,00 €	1.533,00 €	
GABX618EV	ERGA06EV	EHBX08E6V	EKHWS180D3V3	6.299,00 €
	2.078,00 €	2.666,00 €	1.555,00 €	
GABX820EV	ERGA08EV	EHBX08E6V	EKHWS200D3V3	6.914,00 €
	2.671,00 €	2.666,00 €	1.577,00 €	

Para combinación con depósitos de polipropileno es necesario:

EKEPRHLT3HX	Kit de conexión EKHWP300B/PB	300,00 €
EKEPRHLT5X	Kit de conexión EKHWP500B/PB	600,00 €
EKBH3SD	Resistencia de apoyo	416,00 €

Nota: para combinación con depósitos de acero inoxidable no es necesario ningún opcional. El depósito incluye: válvula de 3 vías, sonda de temperatura y resistencia de apoyo ACS.

BRP069A71	Adaptador wifi para baja cobertura	126,00 €
-----------	------------------------------------	-----------------

Nota: todas estas combinaciones son SETS recomendados para otras opciones consultar con Daikin.

Nota: consultar información sobre opcionales en páginas 71.

DAIKIN ALTHERMA



BOMBA DE CALOR >>> **DAIKIN ALTHERMA 3 SUPRA R-32**



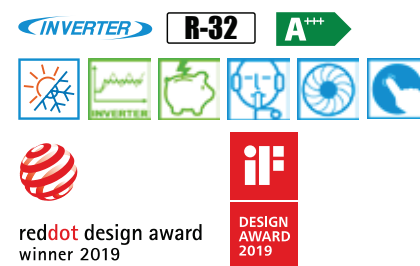
Calefacción

DAIKIN ALHTERMA 3 SUPRA Diseño Integrado **R-32**

Bomba de calor aerotérmica para calefacción, aire acondicionado y producción de agua caliente sanitaria



BLUEEVOLUTION



CONJUNTOS	UNIDAD EXTERIOR	UNIDAD INTERIOR INTEGRADA	TOTAL
RAVX1418EV	EPRA14DV3 5.168,00 €	ETVX16S18E6V 6.377,00 €	11.545,00 €
RAVX1423EV	EPRA14DV3 5.168,00 €	ETVX16S23E6V 6.503,00 €	11.671,00 €
RAVX1618EV	EPRA16DV3 6.201,00 €	ETVX16S18E6V 6.377,00 €	12.578,00 €
RAVX1623EV	EPRA16DV3 6.201,00 €	ETVX16S23E6V 6.503,00 €	12.704,00 €
RAVX1818EV	EPRA18DV3 7.442,00 €	ETVX16S18E6V 6.377,00 €	13.819,00 €
RAVX1823EV	EPRA18DV3 7.442,00 €	ETVX16S23E6V 6.503,00 €	13.945,00 €

EPRA14DW1	Unidad exterior trifásica	5.685,00 €
EPRA16DW1	Unidad exterior trifásica	6.822,00 €
EPRA18DW1	Unidad exterior trifásica	8.187,00 €

Nota: todas estas combinaciones son SETS recomendados para otras opciones consultar con Daikin.

Nota: consultar información sobre opcionales en páginas 71.

BOMBA DE CALOR >>> **DAIKIN ALTHERMA 3 SUPRA R-32**



DAIKIN ALHTERMA 3 SUPRA Diseño Compact **R-32**

Bomba de calor aerotérmica para calefacción, aire acondicionado y producción de agua caliente sanitaria



BLUEEVOLUTION



CONJUNTOS	UNIDAD EXTERIOR	UNIDAD INTERIOR INTEGRADA	TOMA LLENADO KFE BA	RESISTENCIA ELÉCTRICA	PLACA AUXILIAR	TOTAL
RASX1430D	EPRA14DV3 5.168,00 €	ETsx16P30D 6.077,00 €	165215 43,00 €	EKBU3C 415,00 €	EKBUHSWB 121,00 €	11.824,00 €
RASX1450D	EPRA14DV3 5.168,00 €	ETsx16P50D 6.990,00 €	165215 43,00 €	EKBU3C 415,00 €	EKBUHSWB 121,00 €	12.737,00 €
RASX1650D	EPRA16DV3 6.201,00 €	ETsx16P50D 6.990,00 €	165215 43,00 €	EKBU3C 415,00 €	EKBUHSWB 121,00 €	13.770,00 €
RASX1850D	EPRA18DV3 7.442,00 €	ETsx16P50D 6.990,00 €	165215 43,00 €	EKBU3C 415,00 €	EKBUHSWB 121,00 €	15.011,00 €

EPRA14DW1	Unidad exterior trifásica	5.685,00 €
EPRA16DW1	Unidad exterior trifásica	6.822,00 €
EPRA18DW1	Unidad exterior trifásica	8.187,00 €

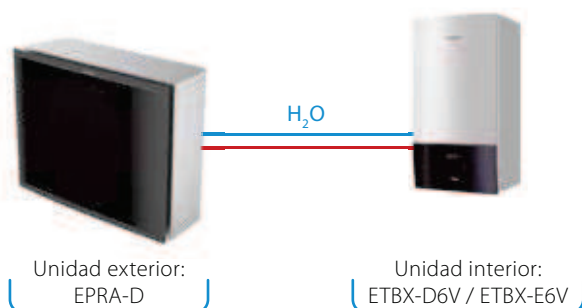
* Estos conjuntos incorporan toma para apoyo solar Drain Back

Nota: todas estas combinaciones son SETS recomendados para otras opciones consultar con Daikin.

Nota: consultar información sobre opcionales en páginas 71.

DAIKIN ALHTERMA 3 SUPRA Diseño Mural **R-32**

Bomba de calor aerotérmica para calefacción, aire acondicionado y producción de agua caliente sanitaria



BLUEEVOLUTION



reddot design award
winner 2019

DESIGN
AWARD
2019

CONJUNTOS	UNIDAD EXTERIOR	UNIDAD INTERIOR INTEGRADA	DEPOSITO	KIT CONEX. 1 VALV.	TOMA LLENADO KFE BA	TOTAL
RABX1425EV	EPRA14DV3 5.168,00 €	ETBX16E6V 3.655,00 €	EKHSWS250D3V3 1.681,00 €	-	-	10.504,00 €
RABX1450EV	EPRA14DV3 5.168,00 €	ETBX16E6V 3.655,00 €	EKHWP500B ⁽¹⁾ 2.441,00 €	EKEPRHLT3HX 300,00 €	165215 43,00 €	11.607,00 €
RABX1625EV	EPRA16DV3 6.201,00 €	ETBX16E6V 3.655,00 €	EKHSWS250D3V3 1.681,00 €	-	-	11.537,00 €
RABX1650EV	EPRA16DV3 6.201,00 €	ETBX16E6V 3.655,00 €	EKHWP500B ⁽¹⁾ 2.441,00 €	EKEPRHLT3HX 300,00 €	165215 43,00 €	12.640,00 €
RABX1830EV	EPRA18DV3 7.442,00 €	ETBX16E6V 3.655,00 €	EKHSWS300D3V3 1.786,00 €	-	-	12.883,00 €
RABX1850EV	EPRA18DV3 7.442,00 €	ETBX16E6V 3.655,00 €	EKHWP500B ⁽¹⁾ 2.441,00 €	EKEPRHLT3HX 300,00 €	165215 43,00 €	13.881,00 €

EPRA14DW1	Unidad exterior trifásica	5.685,00 €
EPRA16DW1	Unidad exterior trifásica	6.822,00 €
EPRA18DW1	Unidad exterior trifásica	8.187,00 €

Para combinación con depósitos de polipropileno es necesario:

EKEPRHLT3HX	Kit de conexión EKHW300B/PB	300,00 €
EKEPRHLT5X	Kit de conexión EKHW500B/PB	600,00 €
EKBH3SD	Resistencia de apoyo	416,00 €

Nota: para combinación con depósitos de acero inoxidable no es necesario ningún opcional. El depósito incluye: válvula de 3 vías, sonda de temperatura y resistencia de apoyo ACS.

Nota: consultar información sobre opcionales en páginas 71.

⁽¹⁾ Importante: El volumen de estos depósitos no es de acumulación sino de transferencia de energía, la producción de ACS es al paso. Revise el caudal de ACS necesario.

⁽²⁾ Estos depósitos incorporan toma solar drain back, para ver otras posibilidades de apoyo consultar apartado de depósitos en Tarifa de Calefacción.

Nota: todas estas combinaciones son SETS recomendados para otras opciones consultar con Daikin.

DAIKIN ALTHERMA



BOMBA DE CALOR >>> **DAIKIN ALTHERMA 3 SUPRA R-32**



Calefacción

DAIKIN ALTHERMA 3 SUPRA Diseño Integrado **R-32**

Bomba de calor aerotérmica para calefacción, aire acondicionado y producción de agua caliente sanitaria



BLUEEVOLUTION

INVERTER **R-32** **A+++**

reddot design award winner 2019

DESIGN AWARD 2019

CONJUNTOS	UNIDAD EXTERIOR	UNIDAD INTERIOR INTEGRADA	TOTAL
RAVX1418EV7	EPRA14DV37 5.168,00 €	ETVX16S18E6V7 6.377,00 €	11.545,00 €
RAVX1423EV7	EPRA14DV37 5.168,00 €	ETVX16S23E6V7 6.503,00 €	11.671,00 €
RAVX1618EV7	EPRA16DV37 6.201,00 €	ETVX16S18E6V7 6.377,00 €	12.578,00 €
RAVX1623EV7	EPRA16DV37 6.201,00 €	ETVX16S23E6V7 6.503,00 €	12.704,00 €
RAVX1818EV7	EPRA18DV37 7.442,00 €	ETVX16S18E6V7 6.377,00 €	13.819,00 €
RAVX1823EV7	EPRA18DV7 7.442,00 €	ETVX16S23E6V7 6.503,00 €	13.945,00 €

EPRA14DW17	Unidad exterior trifásica	5.685,00 €
EPRA16DW17	Unidad exterior trifásica	6.822,00 €
EPRA18DW17	Unidad exterior trifásica	8.187,00 €

*Conjuntos disponibles a partir de abril 2022.

Nota: todas estas combinaciones son SETS recomendados para otras opciones consultar con Daikin.

Nota: consultar información sobre opcionales en páginas 71.

BOMBA DE CALOR >>> **DAIKIN ALTHERMA 3 SUPRA R-32**



DAIKIN ALTHERMA 3 SUPRA Diseño Compact **R-32**

Bomba de calor aerotérmica para calefacción, aire acondicionado y producción de agua caliente sanitaria



BLUEEVOLUTION

INVERTER **R-32** **A+++**

reddot design award winner 2019

DESIGN AWARD 2019

	PRECIO
Daikin Altherma 3 Supra Diseño Compact	Consultar*

EPRA14DW17	Unidad exterior trifásica	5.685,00 €
EPRA16DW17	Unidad exterior trifásica	6.822,00 €
EPRA18DW17	Unidad exterior trifásica	8.187,00 €

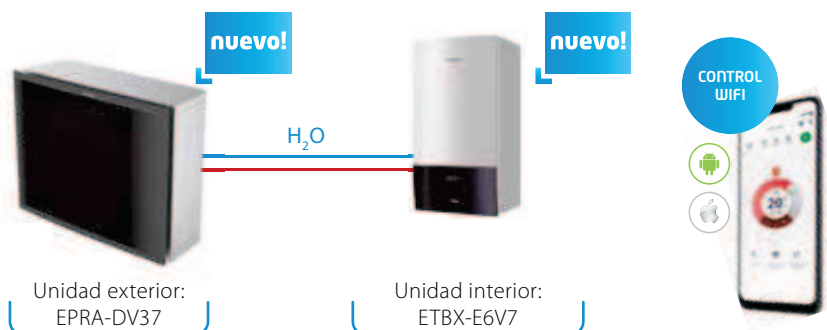
* Para los sets recomendados Daikin Altherma 3 Supra Diseño Compact, consultar.

Nota: todas estas combinaciones son SETS recomendados para otras opciones consultar con Daikin.

Nota: consultar información sobre opcionales en páginas 71.

DAIKIN ALHTERMA 3 SUPRA Diseño Mural **R-32**

Bomba de calor aerotérmica para calefacción, aire acondicionado y producción de agua caliente sanitaria



BLUEEVOLUTION



reddot design award
winner 2019

DESIGN
AWARD
2019

CONJUNTOS	UNIDAD EXTERIOR	UNIDAD INTERIOR INTEGRADA	DEPOSITO	KIT CONEX. 1 VALV.	TOMA LLENADO KFE BA	TOTAL
RABX1425EV7	EPRA14DV37 5.168,00 €	ETBX16E6V7 3.655,00 €	EKHS250D3V3 1.681,00 €	-	-	10.504,00 €
RABX1450EV7	EPRA14DV37 5.168,00 €	ETBX16E6V7 3.655,00 €	EKHWP500B ⁽¹⁾ 2.441,00 €	EKEPRHLT3HX 300,00 €	165215 43,00 €	11.607,00 €
RABX1625EV7	EPRA16DV37 6.201,00 €	ETBX16E6V7 3.655,00 €	EKHS250D3V3 1.681,00 €	-	-	11.537,00 €
RABX1650EV7	EPRA16DV37 6.201,00 €	ETBX16E6V7 3.655,00 €	EKHWP500B ⁽¹⁾ 2.441,00 €	EKEPRHLT3HX 300,00 €	165215 43,00 €	12.640,00 €
RABX1830EV7	EPRA18DV37 7.442,00 €	ETBX16E6V7 3.655,00 €	EKHS300D3V3 1.786,00 €	-	-	12.883,00 €
RABX1850EV7	EPRA18DV37 7.442,00 €	ETBX16E6V7 3.655,00 €	EKHWP500B ⁽¹⁾ 2.441,00 €	EKEPRHLT3HX 300,00 €	165215 43,00 €	13.881,00 €

EPRA14DW17	Unidad exterior trifásica	5.685,00 €
EPRA16DW17	Unidad exterior trifásica	6.822,00 €
EPRA18DW17	Unidad exterior trifásica	8.187,00 €

Para combinación con depósitos de polipropileno es necesario:

EKEPRHLT3HX	Kit de conexión EKHWP300B/PB	300,00 €
EKEPRHLT5X	Kit de conexión EKHWP500B/PB	600,00 €
EKBH3SD	Resistencia de apoyo	416,00 €

Nota: para combinación con depósitos de acero inoxidable no es necesario ningún opcional. El depósito incluye: válvula de 3 vías, sonda de temperatura y resistencia de apoyo ACS.

Nota: consultar información sobre opcionales en páginas 71.

*Conjuntos disponibles a partir de abril 2022.

⁽¹⁾ Importante: El volumen de estos depósitos no es de acumulación sino de transferencia de energía, la producción de ACS es al paso. Revise el caudal de ACS necesario.

⁽²⁾ Estos depósitos incorporan toma solar drain back, para ver otras posibilidades de apoyo consultar apartado de depósitos en Tarifa de Calefacción.

Nota: todas estas combinaciones son SETS recomendados para otras opciones consultar con Daikin.

DAIKIN ALTHERMA



BOMBA DE CALOR >>> **DAIKIN ALTHERMA 3 HIDROSPLIT**



Calefacción

DAIKIN ALTHERMA 3 HIDROSPLIT Diseño Integrado **R-32**
Bomba de calor aerotérmica para calefacción, aire acondicionado y producción de agua caliente sanitaria



BLUEEVOLUTION



reddot award 2018 winner



CONJUNTOS	UD.EXTERIOR	HIDROKIT	VOLUMEN ACUMULADOR	TOTAL
GAVX1118DV	EPGA11DV 4.494,00 €	EAVX16S18D6V 5.454,00 €	180 l	9.948,00 €
GAVX1123DV	EPGA11DV 4.494,00 €	EAVX16S23D6V 5.563,00 €	230 l	10.057,00 €
GAVX1418DV	EPGA14DV 5.393,00 €	EAVX16S18D6V 5.454,00 €	180 l	10.847,00 €
GAVX1423DV	EPGA14DV 5.393,00 €	EAVX16S23D6V 5.563,00 €	230 l	10.956,00 €
GAVX1618DV	EPGA16DV 6.472,00 €	EAVX16S18D6V 5.454,00 €	180 l	11.926,00 €
GAVX1623DV	EPGA16DV 6.472,00 €	EAVX16S23D6V 5.563,00 €	230 l	12.035,00 €

Nota: todas estas combinaciones son SETS recomendados para otras opciones consultar con Daikin.

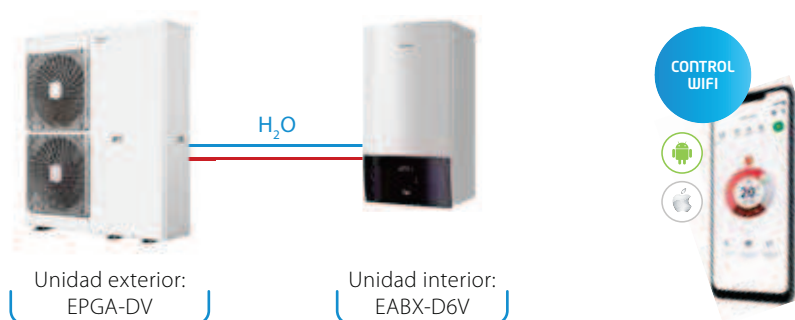
Nota: consultar información sobre opcionales en páginas 71.

*Los conjuntos GAVX-DV se suministrarán hasta finalizar existencias, después se suministrarán los conjuntos GAVX-DV7. Ver página 63 para más información.

BOMBA DE CALOR >>> **DAIKIN ALTHERMA 3 HIDROSPLIT**



DAIKIN ALTHERMA 3 HIDROSPLIT Diseño Mural **R-32**
Bomba de calor aerotérmica para calefacción, aire acondicionado y producción de agua caliente sanitaria



BLUEEVOLUTION



reddot award 2018 winner



CONJUNTOS	UD.EXTERIOR	HIDROKIT	ACUMULADOR	TOTAL
GABX1118DV	EPGA11DV 4.494,00 €	EABX16D6V 3.178,00 €	EKHWS180D3V3 1.555,00 €	9.227,00 €
GABX1125DV	EPGA11DV 4.494,00 €	EABX16D6V 3.178,00 €	EKHWS250D3V3 1.681,00 €	9.353,00 €
GABX1425DV	EPGA14DV 5.393,00 €	EABX16D6V 3.178,00 €	EKHWS250D3V3 1.681,00 €	10.252,00 €
GABX1430DV	EPGA14DV 5.393,00 €	EABX16D6V 3.178,00 €	EKHWS300D3V3 1.786,00 €	10.357,00 €
GABX1625DV	EPGA16DV 6.472,00 €	EABX16D6V 3.178,00 €	EKHWS250D3V3 1.681,00 €	11.331,00 €
GABX1630DV	EPGA16DV 6.472,00 €	EABX16D6V 3.178,00 €	EKHWS300D3V3 1.786,00 €	11.436,00 €

Para combinación con depósitos de polipropileno es necesario:

EKEPRHLT3HX	Kit de conexión EKHWP300B/PB	300,00 €
EKEPRHLT5X	Kit de conexión EKHWP500B/PB	600,00 €
EKBH3SD	Resistencia de apoyo	416,00 €

Nota: para combinación con depósitos de acero inoxidable no es necesario ningún opcional. El depósito incluye: válvula de 3 vías, sonda de temperatura y resistencia de apoyo RCS.

Nota: máxima distancia entre depósito y la unidad interior 10 metros

CONJUNTOS	UNIDAD EXTERIOR	HIDROKIT	ACUMULADOR	KIT CONEX. 1 VALV	TOMA DE LLENADO	RESISTENCIA REFUERZO	TOTAL
GABX1150DV	EPGA11DV 4.494,00 €	EABX16D6V 3.178,00 €	EKHWP500B 2.441,00 €	EKEPRHLT3HX 300,00 €	165215 43,00 €	EKBH3SD 416,00 €	10.872,00 €
GABX1450DV	EPGA14DV 5.393,00 €	EABX16D6V 3.178,00 €	EKHWP500B 2.441,00 €	EKEPRHLT3HX 300,00 €	165215 43,00 €	EKBH3SD 416,00 €	11.771,00 €
GABX1650DV	EPGA16DV 6.472,00 €	EABX16D6V 3.178,00 €	EKHWP500B 2.441,00 €	EKEPRHLT3HX 300,00 €	165215 43,00 €	EKBH3SD 416,00 €	12.850,00 €

*Los conjuntos GABX-DV se suministrarán hasta finalizar existencias, después se suministrarán los conjuntos GABX-DV7. Ver página 63 para más información.

Nota: todas estas combinaciones son SETS recomendados para otras opciones consultar con Daikin.

Nota: consultar información sobre opcionales en páginas 71.

BOMBA DE CALOR >>> **DAIKIN ALTHERMA 3 HIDROSPLIT**

AVANCE TARIFA DAIKIN 2022



Calefacción

DAIKIN ALHTERMA 3 HIDROSPLIT Diseño Integrado **R-32**

Bomba de calor aerotérmica para calefacción, aire acondicionado y producción de agua caliente sanitaria



BLUEEVOLUTION



CONJUNTOS	UD.EXTERIOR	HIDROKIT	VOLUMEN ACUMULADOR	TOTAL
GAVX1118DV7	EPGA11DV7 4.494,00 €	EAVX16S18D6V7 5.454,00 €	180 l	9.948,00 €
GAVX1123DV7	EPGA11DV7 4.494,00 €	EAVX16S23D6V7 5.563,00 €	230 l	10.057,00 €
GAVX1418DV7	EPGA14DV7 5.393,00 €	EAVX16S18D6V7 5.454,00 €	180 l	10.847,00 €
GAVX1423DV7	EPGA14DV7 5.393,00 €	EAVX16S23D6V7 5.563,00 €	230 l	10.956,00 €
GAVX1618DV7	EPGA16DV7 6.472,00 €	EAVX16S18D6V7 5.454,00 €	180 l	11.926,00 €
GAVX1623DV7	EPGA16DV7 6.472,00 €	EAVX16S23D6V7 5.563,00 €	230 l	12.035,00 €

Nota: todas estas combinaciones son SETS recomendados para otras opciones consultar con Daikin.

Nota: consultar información sobre opcionales en páginas 71.

*Disponible próximamente, hasta entonces se suministrarán los conjuntos GAVX-DV. Ver página 62.

BOMBA DE CALOR >>> **DAIKIN ALTHERMA 3 HIDROSPLIT**



DAIKIN ALHTERMA 3 HIDROSPLIT Diseño Mural **R-32**

Bomba de calor aerotérmica para calefacción, aire acondicionado y producción de agua caliente sanitaria



BLUEEVOLUTION



CONJUNTOS	UD.EXTERIOR	HIDROKIT	ACUMULADOR	TOTAL
GABX1118DV7	EPGA11DV7 4.494,00 €	EABX16D6V7 3.178,00 €	EKHWS180D3V3 1.555,00 €	9.227,00 €
GABX1125DV7	EPGA11DV7 4.494,00 €	EABX16D6V7 3.178,00 €	EKHWS250D3V3 1.681,00 €	9.353,00 €
GABX1425DV7	EPGA14DV7 5.393,00 €	EABX16D6V7 3.178,00 €	EKHWS250D3V3 1.681,00 €	10.252,00 €
GABX1430DV7	EPGA14DV7 5.393,00 €	EABX16D6V7 3.178,00 €	EKHWS300D3V3 1.786,00 €	10.357,00 €
GABX1625DV7	EPGA16DV7 6.472,00 €	EABX16D6V7 3.178,00 €	EKHWS250D3V3 1.681,00 €	11.331,00 €
GABX1630DV7	EPGA16DV7 6.472,00 €	EABX16D6V7 3.178,00 €	EKHWS300D3V3 1.786,00 €	11.436,00 €

Para combinación con depósitos de polipropileno es necesario:

EKEPRHLT3HX	Kit de conexión EKHWP300B/PB	300,00 €
EKEPRHLT5X	Kit de conexión EKHWP500B/PB	600,00 €
EKBH3SD	Resistencia de apoyo	416,00 €

Nota: para combinación con depósitos de acero inoxidable no es necesario ningún opcional. El depósito incluye: válvula de 3 vías, sonda de temperatura y resistencia de apoyo ACS.

Nota: máxima distancia entre depósito y la unidad interior 10 metros

CONJUNTOS	UNIDAD EXTERIOR	HIDROKIT	ACUMULADOR	KIT CONEX. 1 VALV	TOMA DE LLENADO	RESISTENCIA REFUERZO	TOTAL
GABX1150DV7	EPGA11DV7 4.494,00 €	EABX16D6V7 3.178,00 €	EKHWP500B 2.441,00 €	EKEPRHLT3HX 300,00 €	165215 43,00 €	EKBH3SD 416,00 €	10.872,00 €
GABX1450DV7	EPGA14DV7 5.393,00 €	EABX16D6V7 3.178,00 €	EKHWP500B 2.441,00 €	EKEPRHLT3HX 300,00 €	165215 43,00 €	EKBH3SD 416,00 €	11.771,00 €
GABX1650DV7	EPGA16DV7 6.472,00 €	EABX16D6V7 3.178,00 €	EKHWP500B 2.441,00 €	EKEPRHLT3HX 300,00 €	165215 43,00 €	EKBH3SD 416,00 €	12.850,00 €

*Disponible próximamente, hasta entonces se suministrarán los conjuntos GABX-DV. Ver página 62.

Nota: todas estas combinaciones son SETS recomendados para otras opciones consultar con Daikin.

Nota: consultar información sobre opcionales en páginas 71.

BOMBA DE CALOR >>> DAIKIN ALTHERMA MONOBLOC R-32

DAIKIN ALTHERMA 3 MONOBLOC (R-32)

Bomba de Calor aerotérmica para producción de aire acondicionado, calefacción y agua caliente sanitaria (Sistema compacto) Daikin Altherma 3 M



Calefacción



nuevo!



CONJUNTOS	UD.EXTERIOR	ACUMULADOR	TOTAL
BLA09DV	EBLA09D3V3	EKHWS200D3V3	7.592,00 €
	6.015,00 €	1.577,00 €	
BLA11DV	EBLA11D3V3	EKHWS200D3V3	8.260,00 €
	6.683,00 €	1.577,00 €	
BLA14DV	EBLA14D3V3	EKHWS250D3V3	9.097,00 €
	7.416,00 €	1.681,00 €	
BLA16DV	EBLA16D3V3	EKHWS300D3V3	10.084,00 €
	8.298,00 €	1.786,00 €	

Nota: disponible versión trifásica con un 10% de incremento de precio

Nota: consultar información sobre opcionales en páginas 71.

MODELO	ACUMULADORES	
EKHWP300B	Polipropileno	2.142,00 €
EKHWP500B	Polipropileno	2.441,00 €
EKHWP300PB	Polipropileno	2.252,00 €
EKHWP500PB	Polipropileno	2.567,00 €

Para combinación con depósitos de polipropileno es necesario:

EKEPRHLT3HX	Kit de conexión EKHWP300B/PB	300,00 €
EKEPRHLT5X	Kit de conexión EKHWP500B/PB	600,00 €
EKBH3SD	Resistencia de apoyo	416,00 €

Nota: para combinación con depósitos de acero inoxidable no es necesario ningún opcional. El depósito incluye: válvula de 3 vías, sonda de temperatura y resistencia de apoyo ACS

Nota: para resto de accesorios opcionales, consultar

BOMBA DE CALOR >>> DAIKIN ALTHERMA MONOBLOC R-410A

DAIKIN ALTHERMA MONOBLOC R-410A

Bomba de Calor aerotérmica para producción de aire acondicionado, calefacción y agua caliente sanitaria (Sistema compacto) Daikin Altherma M



Unidad exterior de baja potencia:
EBLQ05-07CV3

Acumulador:
EKHWS-D

Acumulador:
EKHWP300-500B/PB



MONOFÁSICAS / Recomendaciones para climatización + ACS

CONJUNTOS	UD.EXTERIOR	ACUMULADOR	CONTROL BOX	MANDO	TUBO DE DRENAJE	TOTAL
MWF05CV	EBLQ05CV3	EKHWS150D3V3	EKCB07CV3	EKRUCBL3	-	5.485,00 €
	3.129,00 €	1.533,00 €	674,00 €	149,00 €		
MWF07CV	EBLQ07CV3	EKHWS200D3V3	EKCB07CV3	EKRUCBL3	-	6.159,00 €
	3.759,00 €	1.577,00 €	674,00 €	149,00 €		

* Todas las unidades Monobloc necesitan el equipo Control Box para su funcionamiento con a.c.s.

Nota: consultar precio Acumuladores de polipropileno en tabla adjunta.

Nota: consultar información sobre opcionales en páginas 71.

MODELO	ACUMULADORES	
EKHWP300B	Polipropileno	2.142,00 €
EKHWP500B	Polipropileno	2.441,00 €
EKHWP300PB	Polipropileno	2.252,00 €
EKHWP500PB	Polipropileno	2.567,00 €

EKDVCPLT3HX	Kit de conexión EKHWP300B/PB	300,00 €
EKDVCPLT5X	Kit de conexión EKHWP500B/PB	705,00 €
EKBH3SD	Resistencia de apoyo	416,00 €
EK2CB07CV3	Option Box opcional	558,00 €
EKMBHBP	Bypass resistencia EKMBUHB6V3	232,00 €
EKMBUHC3V3	Resistencia eléctrica para EBLQ05-07CV3	812,00 €
AFVALVE1	Válvula anticongelación opcional	184,00 €

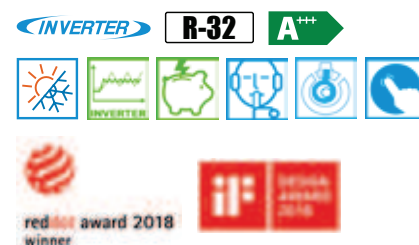
BRP069A62	LAN Controller (opcional)	175,00 €
------------------	---------------------------	-----------------

DAIKIN ALTHERMA 3 GEO

Bomba de calor geotérmica para calefacción, aire acondicionado y producción de agua caliente sanitaria



BLUEEVOLUTION



UNIDAD	PRECIO
EGSAX06D9W	Consultar
EGSAX10D9W	Consultar
EGSAX06D9WG	Consultar
EGSAX10D9WG	Consultar

Accesorios opcionales

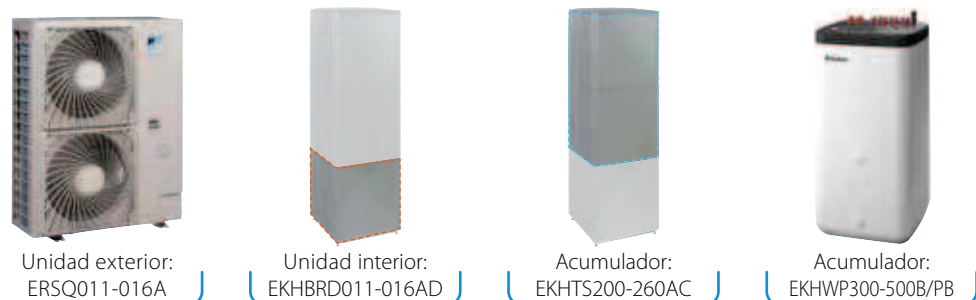
BRC1HHD(W/S/K)	Termostato Madoka	182,00 €
EKRTWA	Termostato (cableado)	151,00 €
EKRTR	Termostato (inalámbrico)	299,00 €
EKCC-W	Controlador centralizado universal	1.212,00 €
DCOM-LT/IO	Interfaz Modbus con entradas y salidas digitales	Consultar
EKRP1AHT	PCB de demanda	152,00 €
EKRP1HBA	PCB E/S digitales	152,00 €
KRCS01-1	Sensor remoto interior	131,00 €
KGSFILL2	Kit de llenado del circuito de pozo	190,00 €
K.FERNOXTF1	Filtro ciclónico magnético	207,00 €
K.FERNOXTF1FL	Filtro ciclónico magnético y aditivo	214,00 €

DAIKIN ALTHERMA

BOMBA DE CALOR >>> **DAIKIN ALTHERMA HT**

DAIKIN ALTHERMA HT

Bomba de Calor aerotérmica para calefacción de Alta Temperatura (hasta 80°C) y producción de ACS



MONOFÁSICAS	CONJUNTOS	UD.EXTERIOR	UD.INTERIOR	ACUMULADOR	TUBO DRENAJE	TOTAL
	HWF011AV	ERSQ011AV1	EKHBRD011ADV17	EKHTS200AC	EKDK04	10.685,00 €
HWF014AV	ERSQ014AV1	EKHBRD014ADV17	EKHTS260AC	EKDK04	11.779,00 €	
HWF016AV	ERSQ016AV1	EKHBRD016ADV17	EKHTS260AC	EKDK04	12.963,00 €	

MODELO	ACUMULADORES	
EKHWP300B	Polipropileno	2.142,00 €
EKHWP300PB	Polipropileno	2.252,00 €
EKHWP500B	Polipropileno	2.441,00 €
EKHWP500PB	Polipropileno	2.567,00 €
EKHWCB500B	Polipropileno	3.342,00 €
EKHWCB500PB	Polipropileno	3.626,00 €

TRIFÁSICAS	CONJUNTOS	UD.EXTERIOR	UD.INTERIOR	ACUMULADOR	TUBO DRENAJE	TOTAL
	HWF011AY	ERSQ011AY1	EKHBRD011ADY17	EKHTS200AC	EKDK04	11.556,00 €
HWF014AY	ERSQ014AY1	EKHBRD014ADY17	EKHTS260AC	EKDK04	12.745,00 €	
HWF016AY	ERSQ016AY1	EKHBRD016ADY17	EKHTS260AC	EKDK04	14.053,00 €	

Nota: para la conexión de un EKHWP a un EHBDR es necesario el kit correspondiente.

EKEPHT3H	Kit de conexión para EKHWP300B	277,00 €
EKEPHT5H	Kit de conexión para EKHWP500B	497,00 €
EKFMAHTB	Kit para instalación independiente de hidrokit y depósito HT (opcional)	614,00 €
EKRUAHTB	Mando adicional HT	246,00 €

Solo Daikin Altherma HT puede alcanzar temperaturas de hasta

80°C



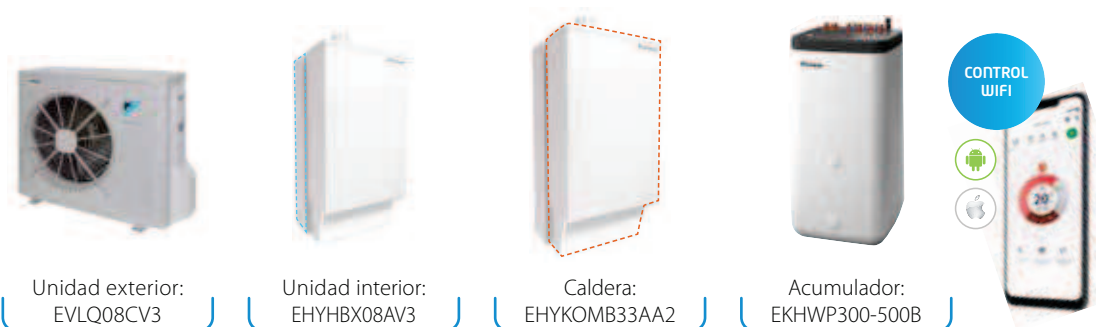
BOMBA DE CALOR >>> DAIKIN ALTHERMA HÍBRIDA

DAIKIN ALTHERMA HÍBRIDA

Bomba de calor aerotérmica para calefacción, aire acondicionado y producción de agua caliente sanitaria



Calefacción



Unidad exterior:
EVLQ08CV3

Unidad interior:
EHYHBX08AV3

Caldera:
EHYKOMB33AA2

Acumulador:
EKHWP300-500B



CONJUNTO	UD.EXTERIOR	HIDROKIT	MÓDULO CALDERA	CARCASA	MANDO	BANDEJA DRENAJE	TOTAL
HYWF08V	EVLQ08CV3	EHYHBX08AV3	EHYKOMB33AA2	EKHY093467	EKRUCBL3	EKHYDP	7.282,00 €
	2.751,00 €	2.069,00 €	2.085,00 €	54,00 €	149,00 €	174,00 €	

Nota: consultar precio Acumuladores de polipropileno en tabla adjunta. Para otras opciones de acumulador, consultar.

MODELO	ACUMULADORES	TOTAL
EKHWP300B	Acumuladores de polipropileno	2.142,00 €
EKHWP500B	Acumuladores de polipropileno	2.441,00 €

Nota: para la conexión a los depósitos EKHWP es necesario el kit de conexión EKEPHT3H

Nota: consultar información sobre opcionales en Tarifa de calefacción.

BRP069A62	LAN Controller (opcional)	175,00 €
-----------	---------------------------	-----------------

EKEPHT3H	Kit de conexión para EKHWP-B/PB	277,00 €
-----------------	---------------------------------	-----------------

EKHY075787	Set transformación a propano	20,00 €
-------------------	------------------------------	----------------

EKHYMNT1A	Plantilla montaje	393,00 €
------------------	-------------------	-----------------

Nota: para conectar un EKHWP es necesario el kit correspondiente

K.FERNOXTF1	Filtro ciclónico magnético para bombas de calor.	207,00 €
--------------------	--	-----------------

K.FERNOXTF1FL	Filtro ciclónico magnético para bombas de calor, incluyendo aditivo protector para circuitos de calefacción.	214,00 €
----------------------	--	-----------------

BOMBA DE CALOR PARA PRODUCCIÓN DE AGUA CALIENTE SANITARIA >>> MONOBLOC

BOMBA DE CALOR DAIKIN ALTHERMA MONOBLOC

Para producción de agua caliente sanitaria



Unidad interior
EKHHE90-120CV3

Unidad interior
EKHLE200-260CV3

Unidad interior
EKHHE200-260CV3

Unidad interior
EKHH2E260PAV33



UNIDADES INTERIORES	VOLUMEN ACUMULADOR	TOTAL
EKHHE090CV3	90 l	1.566,00 €
EKHHE120CV3	120 l	1.643,00 €
EKHHE200CV3	200 l	2.505,00 €
EKHLE200CV3	200 l	2.129,00 €
EKHHE260CV3	260 l	2.778,00 €
EKHLE260CV3	260 l	2.361,00 €
EKHHE200PCV3	200 l	2.711,00 €
EKHHE260PCV3	260 l	3.006,00 €

BOMBA DE CALOR PARA PRODUCCIÓN DE AGUA CALIENTE SANITARIA >> ECH₂O



Calefacción

BOMBA DE CALOR
Para producción de agua caliente sanitaria



Unidad exterior
ERWQ02AV3



Unidad interior
EKHHP300A2V3



Unidad interior
EKHHP500A2V3



Unidad preparada para la conexión a redes inteligentes y/o sistemas fotovoltaicos.



R-410A

A+



CONJUNTOS	UD.EXTERIOR	UD.INTERIOR	VOLUMEN ACUMULADOR	TOTAL
HHP300AV	ERWQ02AV3	EKHHP300A2V3	300 l	2.812,00 €
	717,00 €	2.095,00 €		
HHP500AV	ERWQ02AV3	EKHHP500A2V3	500 l	3.253,00 €
	717,00 €	2.536,00 €		

Este producto es la solución ideal para cubrir las necesidades de agua caliente sanitaria de una vivienda estándar pues el generador es de 2,5 kW.

DAIKIN ALTHERMA

BOMBA DE CALOR PARA PRODUCCIÓN DE AGUA CALIENTE SANITARIA >> DAIKIN ALTHERMA FLEX



BOMBA DE CALOR DAIKIN ALTHERMA FLEX
Para producción de agua caliente sanitaria en aplicaciones comerciales



Unidad exterior
EMRQ8-16AB



Unidad interior
EKHBRD11-16AD



Acumulador
EKHTS200AC



Acumulador
EKHWP300-500B/PB



R-410A



Unidades exteriores

EMRQ8AB	12.122,00 €
EMRQ10AB	12.842,00 €
EMRQ12AB	16.275,00 €
EMRQ14AB	18.685,00 €
EMRQ16AB	20.648,00 €

Acumulador

EKHTS200AC	1.901,00 €
EKHTS260AC	2.006,00 €
EKHWP300B	2.142,00 €
EKHWP500B	2.441,00 €

Nota: para la conexión a los depósitos EKHWP es necesario el correspondiente kit de conexión.

EKEPHT3H	Kit de conexión para EKHWP300B	277,00 €
EKEPHT5H	Kit de conexión para EKHWP500B	497,00 €

Unidades interiores aplicaciones comerciales

ALIMENTACIÓN MONOFÁSICA	EKHBRD011ADV17	4.636,00 €
	EKHBRD014ADV17	4.762,00 €
	EKHBRD016ADV17	4.909,00 €
ALIMENTACIÓN TRIFÁSICA	EKHBRD011ADY17	5.098,00 €
	EKHBRD014ADY17	5.234,00 €
	EKHBRD016ADY17	5.402,00 €
RTD-W (opcional)	Interfaz Modbus	405,00 €
EKCC-W (opcional)	Control secuenciador (necesario RTD-W)	1.212,00 €
EKRUAHTB	Mando adicional	246,00 €

DERIVACIONES REFNET 2 TUBOS

Modelo de Derivación Refnet	Precio
KHRQ22M20T	156,00 €
KHRQ22M29T9	192,00 €
KHRQ22M64T	238,00 €

Soluciones centralizadas



Soluciones centralizadas Daikin

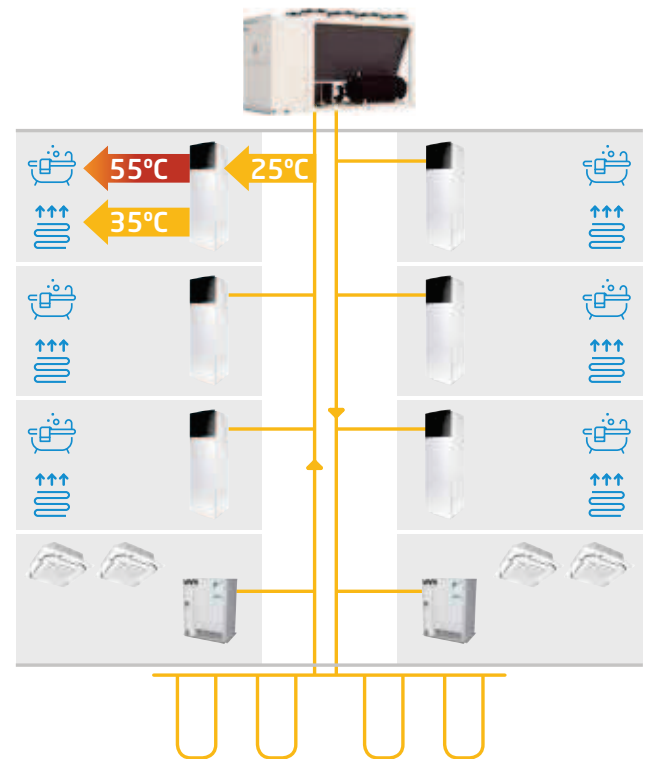
Los edificios de viviendas son uno de los principales responsables de las emisiones de CO₂ y del consumo de energía dentro de la Unión Europea. Debido al cada vez mayor porcentaje de población que vive y vivirá en el futuro en nuestras ciudades, sumado a los objetivos de descarbonización y reducción de emisiones de CO₂ de la Unión Europea, hacer frente a las demandas energéticas de estos edificios es uno de los principales desafíos ambientales a abordar en los próximos años.

Las soluciones renovables centralizadas Daikin responden a esta necesidad mediante la combinación de diversas tecnologías basadas en bombas de calor de alta eficiencia, que permiten alcanzar altos valores de ahorro y confort, con posibilidad de integrar otro tipo de energías renovables como la energía solar, tanto térmica como fotovoltaica.

Gracias a la modularidad, amplio rango de potencias y capacidad de integración con diversos sistemas de control, las soluciones centralizadas Daikin pueden abarcar todo tipo de proyectos, desde bloques de viviendas a sistemas de generación distribuida de energía.

La combinación de bombas de calor individuales por vivienda con un bucle de agua centralizado permite la máxima versatilidad de funcionamiento para cada propietario, junto a elevados valores de confort y eficiencia. Además, el conjunto del sistema se beneficia de la posibilidad de recuperación de calor cuando se funcione de procesos calefacción, refrigeración o ACS de forma simultánea.

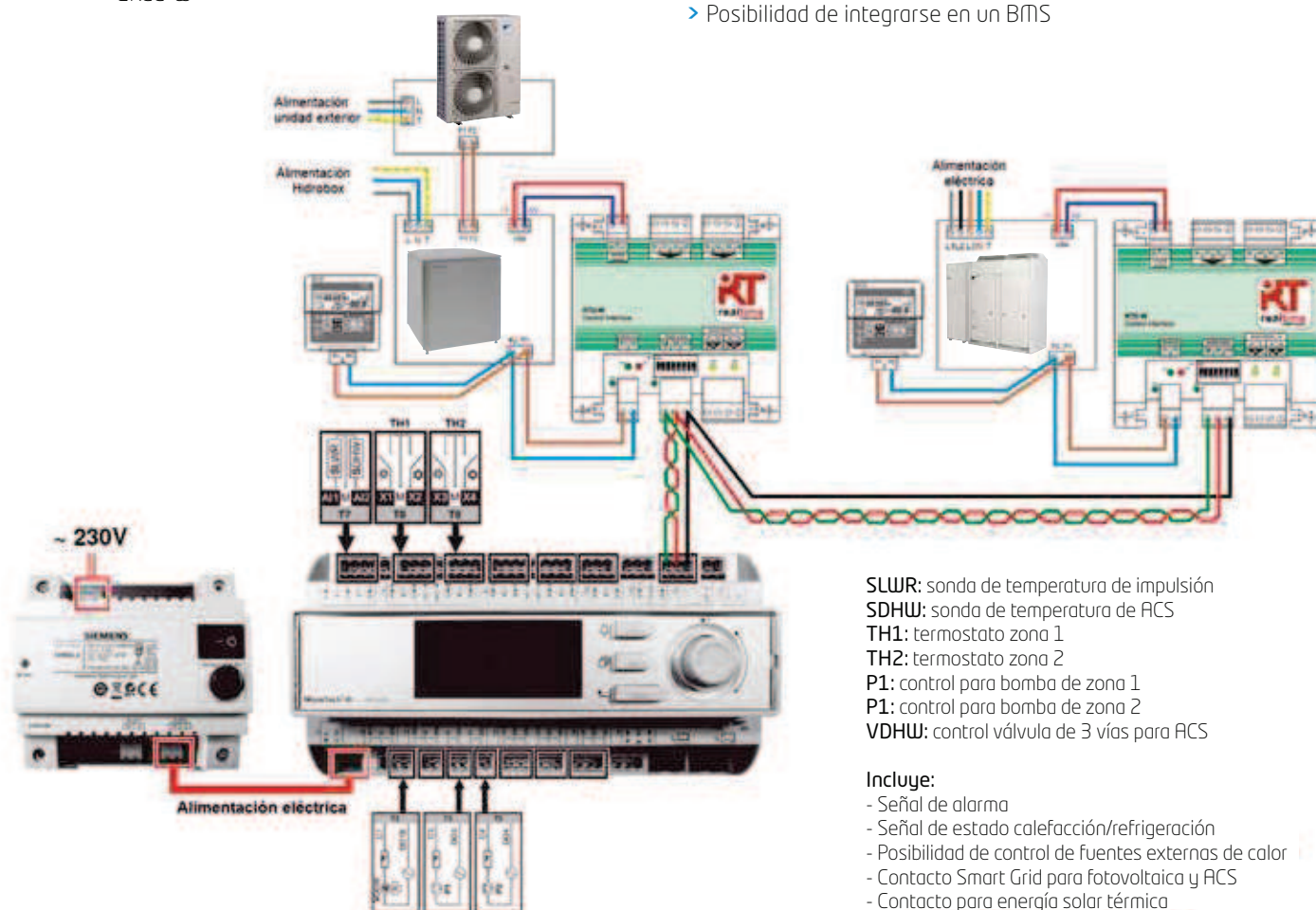
Mediante la combinación e integrabilidad de sus distintas gamas de producto, Daikin ofrece la mayor gama de soluciones centralizadas del mercado.



- > Versatilidad en el diseño e instalación
- > Soluciones centralizadas para climatización y/o ACS
- > Amplio rango de potencias y tecnologías
- > Alta eficiencia energética
- > Posibilidad de recuperación de calor
- > Reducción de espacios de instalación en el interior
- > Combinable con energía solar térmica y fotovoltaica
- > Posibilidad de integrarse en un BMS



EKCC-W



SLWR: sonda de temperatura de impulsión
 SDHW: sonda de temperatura de ACS
 TH1: termostato zona 1
 TH2: termostato zona 2
 P1: control para bomba de zona 1
 P1: control para bomba de zona 2
 VDHW: control válvula de 3 vías para ACS

Incluye:

- Señal de alarma
- Señal de estado calefacción/refrigeración
- Posibilidad de control de fuentes externas de calor
- Contacto Smart Grid para fotovoltaica y ACS
- Contacto para energía solar térmica

	< 75 KW	75 - 150 KW	150 - 400 KW	< 700 KW
	↔			
	↔			
		↔		
			↔	

*Contacte con nuestro Departamento Técnico para ayudarle en la definición de su instalación



Accesorios Daikin Altherma

DESCRIPCIÓN	MODELO	PRECIO
Accesorios unidades exteriores		
Vigas en U.	EKFT008D	105,00 €
Kit de bandeja de drenaje.	EKDP008D	248,00 €
Cinta calefactora de la bandeja de drenaje.	EKDPH008C	224,00 €

DESCRIPCIÓN	MODELO	PRECIO
Accesorios unidades interiores		
Mando configurador Altherma.	EKRUCBL3	149,00 €
Termostato ambiente Madoka para Daikin Altherma 3.	BRC1HHD(W/S/K)	182,00 €
Termostato ambiente.	EHS157034	184,00 €
Termostato ambiente.	EKRTWA	151,00 €
Termostato ambiente.	EKRTR	299,00 €
Mando simplificado Altherma.	EKRUCBS	149,00 €
Mando adicional Daikin Altherma HT.	EKRUAHTB	246,00 €
Termostato SR digital. < n!	EKWCTRD1V3	105,00 €
Termostato SR analógico. < n!	EKWCTRAN1V3	74,00 €
Centralita de regulación SR. < n!	EKWUFHTA1V3	200,00 €
Cabezal suelo radiante.	EKWCVATR1V3	35,00 €
Sensor remoto interior.	KRCS01-1	131,00 €
Sensor remoto exterior.	EKRSC1	78,00 €
Contador de energía monofásico.	K.ELECMETV	232,00 €
Contador de energía trifásico.	K.ELECMETW	469,00 €
Interfaz Modbus con entradas y salidas digitales.	DCOM-LT/IO	Consultar
Interfaz ModBus para Daikin Altherma HT y Flex.	RTD-W	405,00 €
Controlador centralizado universal.	EKCC-W	1.212,00 €
Sonda de temperatura de ACS para EKCC-W.	EKCLWS	Consultar
Adaptador LAN fotovoltaica.	BRP069A61	243,00 €
Adaptador LAN.	BRP069A62	175,00 €
Cartucho Wifi.	BRP069A78	105,00 €
Adaptador Wifi para baja cobertura.	BRP069A71	126,00 €
Adaptador LAN (Hidrokit Compact).	EHS157056	278,00 €
Control Wifi Smart Home.	ES.DKNWSERVER2	197,00 €
PCB E/S digital.	EKRP1HBA	152,00 €
PCB de demanda.	EKRP1AHT	152,00 €
Resistencia de apoyo.	EKBU3C	415,00 €
Placa auxiliar.	EKBUHSWB	121,00 €
Toma de recirculación para ACS.	141554	121,00 €
Placa de control del grupo de mezcla.	EKMIKPOA	249,00 €
Grupo de mezcla zona principal	EKMIKHMA	488,00 €
Placa de control + Grupo de mezcla zona principal.	EKMIKPHA	842,00 €
Grupo de impulsión zona adicional.	EKMIKHUA	363,00 €
Separador hidráulico.	EKMIKBVA	119,00 €
Colector hidráulico.	EKMIKDIA	189,00 €

DESCRIPCIÓN	MODELO	PRECIO
Accesorios a depósitos multienergéticos EKHWP		
Resistencia de refuerzo ACS para depósitos EKHWP.	EKBH3SD	416,00 €
Resistencia de refuerzo ACS para depósitos EKHWP.	EKBH3SC	416,00 €
Kit para producción de ACS.	EKDVCP3HX	300,00 €
Kit para producción de ACS + aprovechamiento para calefacción.	EKDVCP5X	705,00 €
Kit para producción de ACS.	EKEPHT3H	277,00 €
Kit para producción de ACS + aprovechamiento para calefacción.	EKEPHT5H	497,00 €
Kit para producción de ACS.	EKEPRHLT3HX	300,00 €
Kit para producción de ACS + aprovechamiento para calefacción.	EKEPRHLT5X	600,00 €

DESCRIPCIÓN	MODELO	PRECIO
Otros		
Válvula de protección contra congelación.	AFVALVE1	184,00 €
Sensor de flujo.	EKFLSW1	168,00 €
Kit para conexión a depósito no Daikin.	EKHYPART	306,00 €
Control Box.	EKCB07CV3	674,00 €
Option Box.	EK2CB07CV3	558,00 €
Filtro ciclónico magnético.	K.FERNOXTF1	207,00 €
Filtro ciclónico magnético y aditivo.	K.FERNOXTF1FL	214,00 €
Depósito de inercia inox 26 litros para falso techo.	ES.DKNINERTANK	595,00 €
Kit para instalación independiente de hidrokit y depósito HT (EKHTS).	EKFMAHTB	614,00 €
Resistencia eléctrica de reserva.	EKMBUHC3V3	812,00 €
Bypass para resistencia para unidad EBLQ05/07.	EKMHBHP	232,00 €

Nota: consultar compatibilidad de accesorios en páginas 74-75.

ACUAZONE

SISTEMA DE CONTROL DE CLIMATIZACIÓN DOMÉSTICO DAIKIN ACUAZONE.

Integración de sistemas



El nuevo Sistema para control de la climatización de su vivienda es compatible con las bombas de calor Daikin Altherma, los Fan Coils Daikin, el suelo radiante y equipos de climatización de la serie Sky Air, permitiendo que todos ellos actúen de manera coordinada como un solo sistema.

Integración en la decoración de la vivienda



De esta manera en cada estancia existirá un solo termostato que vigilará las condiciones de confort, es decir, temperatura y humedad de la misma.

Temperaturas de confort independientes



Cada estancia podrá tener una temperatura diferente, incluso utilizando diferentes fuentes de calor o frío. El usuario, solo tiene que decidir que nivel desea en cada cuarto.



Eficiencia energética



Los algoritmos de eficiencia energética favorecen el uso racional de la misma, aprovechando todo el potencial de la instalación.

Ahorro económico

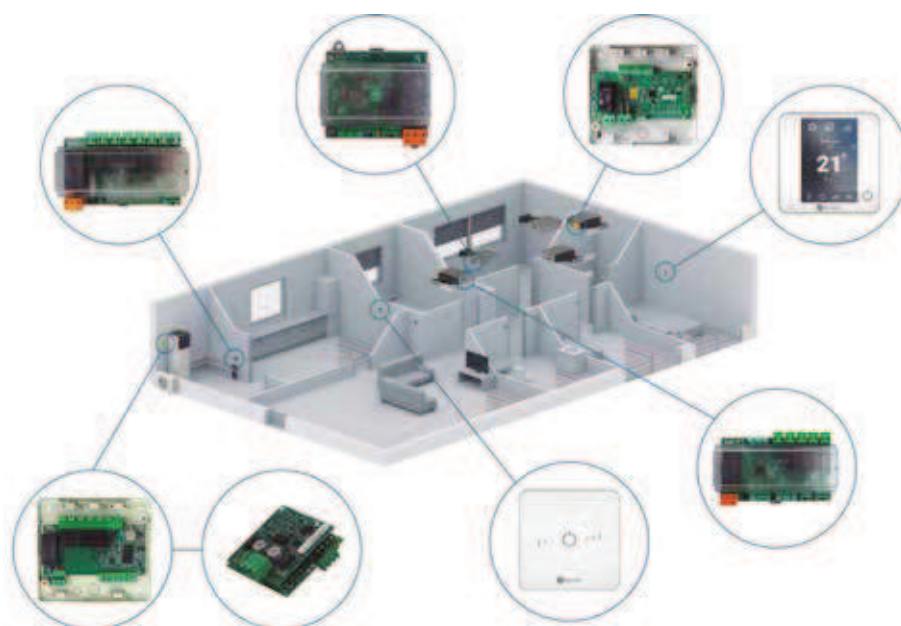
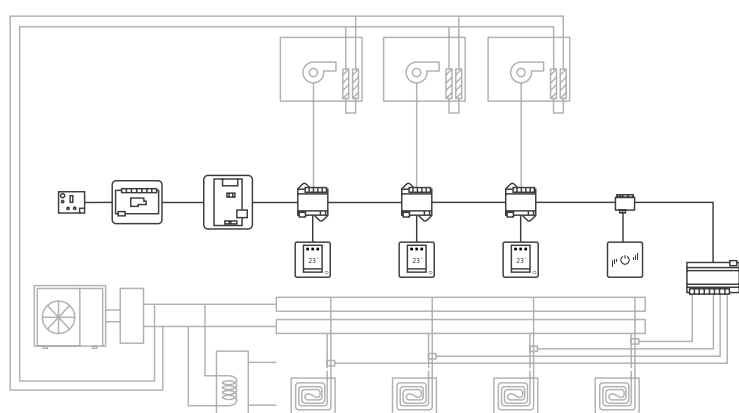


Como siempre, la eficiencia energética significa uso racional de la energía y por tanto reducción del gasto doméstico en electricidad.

Tecnología de última generación



Y todo su control estará en "la nube", permitiendo fácilmente el manejo mediante App, integración con sistemas de mando vocal como Alexa o Google Assistant, y por supuesto, tener nuestro producto siempre a punto gracias a las actualizaciones automáticas.



MODELO	DESCRIPCIÓN	PRECIO
ES.DKNHCENTRAL	Centralita sistema Acuazone. Necesaria una por instalación.	275,00 €
ES.DKNHGATE	Central de producción sistema Acuazone. Necesaria una por instalación.	200,00 €
ES.DKNHCONTROL1	Termostato principal Acuazone color blanco. Necesario al menos uno por instalación.	175,00 €
ES.DKNHRAD	Módulo para control de hasta 8 zonas de suelo radiante.	165,00 €
ES.DKNHZONA	Módulo para conexión termostato Acuazone. Instalaciones solo suelo.	60,00 €
ES.DKNHFCU	Módulo para conexión de unidad de fancoil.	200,00 €
ES.DKNHDX	Módulo para conexión a unidad de aire acondicionado Daikin.	200,00 €
ES.DKNHCONTROL2	Termostato simplificado Acuazone. Control ON/OFF y +/- temperatura.	95,00 €
EKWCVATR1V3	Cabezal motorizado para los circuitos de suelo radiante.	35,00 €
AZX6CABLEBUS15	Cable de comunicaciones sistema Acuazone (15m).	29,00 €

BOMBA DE CALOR PARA PRODUCCIÓN DE AGUA CALIENTE SANITARIA >>> HPC DAIKIN ALTHERMA



Calefacción

HPC DAIKIN ALTHERMA
Convectores de suelo y pared



HPC suelo con envoltente:
FWXV-ATV3



HPC suelo sin envoltente:
FWXM-ATV3



HPC pared:
FWXT-ATV3

INVERTER



FWXV10ATV3	convector suelo con envoltente	564,00 €
FWXV15ATV3	convector suelo con envoltente	688,00 €
FWXV20ATV3	convector suelo con envoltente	743,00 €
FWXM10ATV3	convector suelo sin envoltente	352,00 €
FWXM15ATV3	convector suelo sin envoltente	459,00 €
FWXM20ATV3	convector suelo sin envoltente	483,00 €
FWXT10ATV3C	convector pared	647,00 €
FWXT15ATV3C	convector pared	768,00 €
FWXT20ATV3C	convector pared	790,00 €

Accesorios HPC de suelo con envoltente FWXV

EKPCBO	Controlador integrado con cuatro opciones de velocidad	79,00 €
EKRTCTRL1*	Control electrónico integrado con termostato y modulación completa del ventilador	146,00 €
EKWHCTRL*	Termostato de pared LCD blanco EKWHCTRL1+ Placa de control EKWHCTRL0	210,00 €
EKFA	Pies opcionales decorativos	70,00 €
EK2VK0**	Válvula de 2 vías motorizada	130,00 €
EK3VK1**	Válvula de 3 vías motorizada	143,00 €

Accesorios HPC de suelo sin envoltente FWXM

EKWHCTRL*	Termostato de pared LCD blanco EKWHCTRL1+ Placa de control EKWHCTRL0	210,00 €
EK2VK0**	Válvula de 2 vías motorizada	130,00 €
EK3VK1**	Válvula de 3 vías motorizada	143,00 €

Accesorios HPC de pared FWXT (El FWXT incluye mando de infrarrojos de serie)

EKWHCTRL1*	Termostato de pared LCD blanco	105,00 €
EKT2VK0**	Válvula de 2 vías motorizada	128,00 €
EKT3VK1**	Válvula de 3 vías motorizada	161,00 €

* Para el funcionamiento de todos los convectores es necesario un control.
** Recomendable el montaje de una válvula por cada HPC.

CALDERAS >>> CALDERA MURAL DAIKIN D2C / D2T

CALDERA MURAL DAIKIN D2C / D2T
Diseñada y fabricada por Daikin



Caldera mural
D2C / D2T



INVERTER

R-410A



Modo ECO



Warm Start



Preparada para solar








CONJUNTO	CALDERA	PLANTILLA	KIT EVACUACION	TOTAL
D2CND24SET	D2CND024A1A 1.869,00 €	DRVALVEKIC1AA 97,00 €	DRWTER60100AA 82,00 €	2.048,00 €
D2CND28SET	D2CND028A1A 2.179,00 €	DRVALVEKIC1AA 97,00 €	DRWTER60100AA 82,00 €	2.358,00 €
D2CND35SET	D2CND035A1A 2.895,00 €	DRVALVEKIC1AA 97,00 €	DRWTER60100AA 82,00 €	3.074,00 €
D2TND24SET	D2TND024A4A 2.281,00 €	DRVALVEKIT1AA 97,00 €	DRWTER60100AA 82,00 €	2.460,00 €
D2TND28SET	D2TND028A4A 2.573,00 €	DRVALVEKIT1AA 97,00 €	DRWTER60100AA 82,00 €	2.752,00 €
D2TND35SET	D2TND035A4A 3.303,00 €	DRVALVEKIT1AA 97,00 €	DRWTER60100AA 82,00 €	3.482,00 €

Plantilla de montaje para obra (opcional)







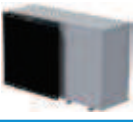



	Kit de conexión	Tubos de cobre	TOTAL
DRMOKITC2SAA	DRCONKITC2AA 125,00 €	DRMOPISET01AA 22,00 €	147,00 €
DRMOKITC2LAA	DRCONKITC2AA 125,00 €	DRMOPISET02AA 22,00 €	147,00 €

Nota: consultar información sobre opcionales en Tarifa de calefacción.

R-32

AEROTERMIA		Unidad exterior Unidad interior	ERLA EBVX-D	ERLA EBSX-D	ERLA EBBX-D	ERLA EBVZ-D	ERGA EHSX-D/E	ERGA EHVX-E	ERGA EHBX-E	
Tipo	Descripción	Nombre del material								
ACCESORIOS UNIDAD EXTERIOR										
Unidad exterior	Vigas en U	EKFT008D					•	•	•	
	Bandeja drenaje	EKDP008D					•	•	•	
	Resistencia bandeja drenaje	EKDPH008C					•	•	•	
ACCESORIOS UNIDAD INTERIOR										
Unidad Interior	Mando configuración	EKRUCBL3								
	Termostato	BRC1HHD(W/S/K)	•	•	•	•			•	•
		EHS157034						•		
		EKRTWA	•	•	•	•	•	•	•	•
		EKRTR	•	•	•	•	•	•	•	•
		EKRUCBS								
		EKRUAHTB								
	Sistema de regulación	EKWCTRDI1V3	•	•	•	•	•	•	•	•
		EKWCTRAPI1V3	•	•	•	•	•	•	•	•
	Sensor de temperatura	EKWFHTA1V3	•	•	•	•	•	•	•	•
		KRCS01-1 (interior)	•	•	•	•			•	•
	Contador energía	EKRSC1 (exterior)	•	•	•	•		•	•	•
		K.ELECMETV	•	•	•	•			•	•
	Interfaz Modbus + I/O	K.ELECMETW	•	•	•	•			•	•
		DCOM-LT/I/O	•	•	•		consultar		•	•
	Controlador centralizado	RTD-W								
		EKCC-W	•	•	•		consultar		•	•
	LAN Controler Wifi	BRP069A61								
		BRP069A62								
		EHS157056						•		
		BRP069A71	•	•	•	•			incluido	incluido
		BRP069A78	•	•	•	•			•	•
	Control Wifi Smart Home	ES.DKNWSERVER2							•	•
	PCB E/S digital	EKRP1HBA	•	•	•	•			•	•
	PCB demanda	EKRP1AHT	•	•	•	•			•	•
	Resistencia de apoyo	EKBU3C								
	Placa auxiliar	EKBUSWB						•		
kit bizona	EKMIKPOA	•	•	•			•*			
	EKMIKHMA	•	•	•			•*			
	EKMIKPHA	•	•	•			•*			
	EKMIKHUA	•	•	•			•*			
	EKMIKBVA	•	•	•			•*			
	EKMIKDIA	•	•	•			•*			
	Kit conversión a reversible	EKHVCONV4				•				
ACCESORIOS DE CONEXIÓN A DEPÓSITOS MULTIENERGÉTICOS										
Depósitos multienergéticos	Toma de llenado	165215		•	•		•		•	
	Resistencia para EKHWP	EKBH3SD			•				•	
		EKBH3SC								
	Kit para producción ACS	EKDVCPLT3HX								
		EKDVCPLT5X								
		EKEPRHLT3HX			•					•
		EKEPRHL5X			•					•
EKEPHT3H										
EKEPHT5H										
OTROS ACCESORIOS										
Otros	Válvula anticongelación	AFVALVE1								
	Control Box	EKCB07CV3								
	Option Box	EK2CB07CV3								
	Filtro ciclónico magnético	K.FERNOXTF1	incluido	•	incluido	incluido	•	incluido	incluido	
		K.FERNOXTF1FL		•			•			
	Hidrokit + depósito HT independiente	EKFMAHTB								
	Resistencia reserva	EKMBUHC3V3								
Bypass para resistencia	EKMVBHP									
kit de llenado del circuito del pozo	KGSFILL2									

*Sólo compatible con la versión E/E7.

R-32							R-410A	R-410A / R-134	R-32
ERGA EHVZ-E	EPGA EAVX-D	EPGA EABX-D	EPRA ETSX-D/E7	EPRA ETVX-E	EPRA ETBX-E	EBLA -	EBLQ -	ERSQ EKHBRD-AD	GEOTERMIA EGSA
									
ACCESORIOS UNIDAD EXTERIOR									
ACCESORIOS UNIDAD INTERIOR									
	●	●		●	●	●	●		●
	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	●	●		●	●	●	●	●	
	●	●	●	●	●	●	●	●	
	●	●	●	●	●	●	●	●	
	●	●	●	●	●	●	●	●	
	●	●	●	●	●	●	●	●	
	●	●	●	●	●	●	●	●	incluido
	●	●		●	●	●	●		●
consultar	●	●		●	●	●	●		●
								●	
consultar	●	●		●	●	●	●	●	●
	●	●		●	●	●	●		incluido
	●	●	●						
incluido						●			
●	●	●		●	●	●			
●	●	●		●	●	●		●	●
●	●	●		●	●	●		●	●
			●						
			● ●*						
			● ●*	●	●				
			● ●*	●	●				
			● ●*	●	●				
			● ●*	●	●				
			● ●*	●	●				
			● ●*	●	●				
			●						
ACCESORIOS DE CONEXIÓN A DEPÓSITOS MULTIENERGÉTICOS									
		●	●		●	●	●		
		●			●	●	●		
							●		
							●		
		●			●	●			
		●			●	●			
								●	
								●	
OTROS ACCESORIOS									
	●	●	●	●	●	●	●		
							●		
incluido	incluido	incluido	●	incluido	incluido	●	●	●	●
			●			●	●	●	●
							●		
							●		
									●

DAIKIN ALTHERMA