

DOMÉSTICO SISTEMAS COMBINADOS





Daikin X-Series

Sistemas combinados

Lo mejor de dos mundos en una única solución



Solución todo en uno

Refrigeración, calefacción y ACS

- Un único sistema que combina las ventajas de la bomba de calor aire-aire y aire-agua aportando la máxima simplicidad al instalador y al usuario.



Flexibilidad total

El sistema funciona incluso con una **unidad interior**

- Ya sea una unidad interior aire-aire o un hidrokita para calefacción + ACS.
- Permite la ampliación del sistema en fases futuras.



Amplia gama de interiores

Compatible con cualquier unidad interior Daikin

- Equipos de pared, de conductos, de suelo o de cassette para adaptarse a cada vivienda.



Máxima eficiencia y confort

Menor consumo y menos costes operativos

- Optimización del sistema para calefacción y refrigeración.



Control de todo el sistema a través de Onecta

Producción de ACS, calefacción y expansión directa en un único ecosistema de control.



Características generales

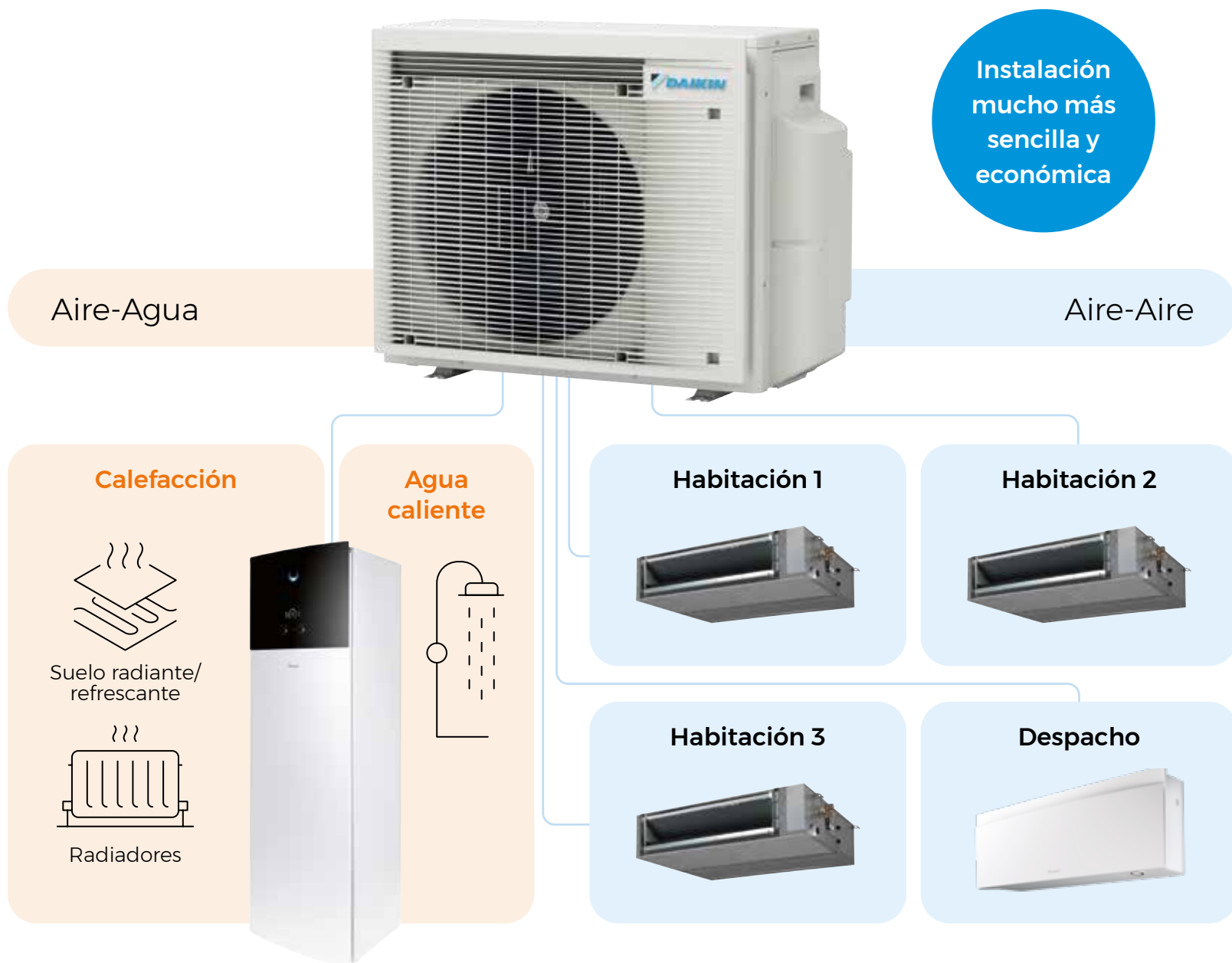
- › Interfaz intuitiva y fácil de usar
- › Administración y monitorización de energía
- › Optimización del confort

Capacidades avanzadas

- › Conexión de la unidad guiada paso a paso
- › Zonificación y gestión avanzada de las unidades
- › Programaciones diarias, semanales, modo vacaciones
- › Control por voz

Daikin X-Series

Ventajas de los sistemas combinados



Ventajas sistemas Calefacción

-  Depósitos disponibles en 180 y 230L
-  Resistencias de apoyo en 2 pasos:
 - 4,5 kW
 - 9 kW
-  Optimización de energía fotovoltaica para ACS mediante Daikin Home Hub
-  Amplio rango de funcionamiento: -20°C
-  Temperatura impulsión hasta 50°C

Ventajas sistemas expansión directa

-  Unidades interiores con control integrado
-  Mayor capacidad de deshumectación
-  Menor tamaño para la misma potencia
-  Comunicación directa con la exterior de cada unidad interior
- 

Unidades interiores compatibles con Daikin X-Series



| FTXJ-AW9 |



| FTXJ-AS9 |



| FTXJ-AB9 |

UNIDADES INTERIORES DE PARED EMURA 3			FTXJ20AW9	FTXJ20AS9	FTXJ20AB9	FTXJ25AW9	FTXJ25AS9	FTXJ25AB9	FTXJ35AW9	FTXJ35AS9
Dimensiones	Al.xAn.xF.	mm	305x900x212	305x900x212	305x900x212	305x900x212	305x900x212	305x900x212	305x900x212	305x900x212
Peso		Kg	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0
Presión sonora	Refrig. (A/N/B/SB)	dBA	39 / 32 / 25 / 19	39 / 32 / 25 / 19	39 / 32 / 25 / 19	40 / 33 / 25 / 19	40 / 33 / 25 / 19	40 / 33 / 25 / 19	41 / 33 / 25 / 19	41 / 33 / 25 / 19
	Calef. (A/N/B/SB)	dBA	39 / 32 / 25 / 19	39 / 32 / 25 / 19	39 / 32 / 25 / 19	40 / 33 / 25 / 19	40 / 33 / 25 / 19	40 / 33 / 25 / 19	41 / 33 / 25 / 19	41 / 33 / 25 / 19

UNIDADES INTERIORES DE PARED EMURA 3			FTXJ35AB9	FTXJ42AW9	FTXJ42AS9	FTXJ42AB9	FTXJ50AW9	FTXJ50AS9	FTXJ50AB9
Dimensiones	Al.xAn.xF.	mm	305x900x212	305x900x212	305x900x212	305x900x212	305x900x212	305x900x212	305x900x212
Peso		Kg	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0
Presión sonora	Refrig. (A/N/B/SB)	dBA	41 / 33 / 25 / 19	45 / 37 / 29 / 21	45 / 37 / 29 / 21	45 / 37 / 29 / 21	46 / 39 / 31 / 24	46 / 39 / 31 / 24	46 / 39 / 31 / 24
	Calef. (A/N/B/SB)	dBA	41 / 33 / 25 / 19	45 / 37 / 29 / 21	45 / 37 / 29 / 21	45 / 37 / 29 / 21	46 / 42 / 33 / 24	46 / 42 / 33 / 24	46 / 42 / 33 / 24

Nota: el control WIFI de las unidades Emura viene incluido con la unidad interior, no es necesario pedirlo aparte.



| FTXM-A |

UNIDADES INTERIORES DE PARED PERFERA			CTXM15A	FTXM20A	FTXM25A	FTXM35A	FTXM42A	FTXM50A	FTXM60A	FTXM71A
Dimensiones	Al.xAn.xF.	mm	298 x 804 x 252	298 x 804 x 252	298 x 804 x 252	298 x 804 x 252	298 x 804 x 252	298 x 804 x 252	298 x 997 x 292	298 x 997 x 292
Peso		Kg	11,5	11,5	11,5	11,5	11,5	11,5	14,5	14,5
Presión sonora	Refrig. (A/B/SB)	dBA	41 / 25 / 19	41 / 25 / 19	41 / 25 / 19	45 / 29 / 19	45 / 30 / 21	46 / 33 / 31	46 / 37 / 30	47 / 38 / 32
	Calef. (A/B/SB)	dBA	39 / 26 / 20	39 / 26 / 20	39 / 27 / 20	39 / 28 / 20	45 / 29 / 21	46 / 34 / 31	45 / 36 / 33	46 / 37 / 34

Nota: el control WIFI de las unidades Perfera viene incluido con la unidad interior, no es necesario pedirlo aparte.

UNIDADES DE SUELO FVXM-B			CVXM20B	FVXM25B	FVXM35B	FVXM50B
Dimensiones	Al.xAn.xF.	mm	600 x 750 x 238	600 x 750 x 238	600 x 750 x 238	600 x 750 x 238
Peso		Kg	17,0	17,0	17,0	17,0
Presión sonora (B)	Refrig./Calef.	dBA	25 / 25	25 / 25	25 / 25	31 / 35

Nota: el control WIFI de las unidades CVXM20B y FVXM-B viene incluido con la unidad interior, no es necesario pedirlo aparte.

UNIDADES DE CONDUCTOS BAJA SILUETA FDXM-F9			FDXM25F9	FDXM35F9	FDXM50F9	FDXM60F9
Dimensiones	Al.xAn.xF.	mm	200 x 750 x 620	200 x 750 x 620	200 x 1.150 x 620	200 x 1.150 x 620
Peso		Kg	21,0	21,0	28,0	28,0
Presión sonora (A/B)	Refrig./Calef.	dBA	35 / 27	35 / 27	38 / 30	38 / 30
Control MULTIFUNCIÓN ⁽¹⁾ (por cable)			BRC1H52W7	BRC1H52W7	BRC1H52W7	BRC1H52W7
Filtro autolimpiable (opcional)			BAE20A62	BAE20A62	---	---

| FDXM-F9 |



compatible con
SISTEMAS
MULTIZONA

⁽¹⁾ El Control Multifunción es necesario cuando se instala el filtro autolimpiable.

UNIDADES DE CONDUCTOS FBA-A9			FBA35A9	FBA50A9	FBA60A9
Dimensiones	Al.xAn.xF.	mm	245 x 700 x 800	245 x 700 x 800	245 x 1.000 x 800
Peso		Kg	28,0	28,0	35,0
Presión sonora (B)	Refrig./Calef.	dBA	35 / 37	35 / 37	30 / 31
Control MULTIFUNCIÓN (por cable)			BRC1H52W7	BRC1H52W7	BRC1H52W7

| FBA-A9 |



compatible con
SISTEMAS
MULTIZONA

solo 245 mm de alto

UNIDADES INTERIORES DE CONDUCTOS - SUELO			FNA25A9	FNA35A9	FNA50A9	FNA60A9
Dimensiones	Al.xAn.xF.	mm	620 x 750 x 200	620 x 750 x 200	620 x 1.150 x 200	620 x 1.150 x 200
Peso		Kg	23,0	23,0	30,0	30,0
Presión disponible	Alta / Nominal	Pa	48 / 30	48 / 30	49 / 40	49 / 40
Control MULTIFUNCIÓN (por cable)			BRC1H52W7	BRC1H52W7	BRC1H52W7	BRC1H52W7

| FNA-A9 |



solo 200 mm de fondo

Nota: en los montajes múltiples es imprescindible instalar al menos 2 unidades interiores.

Con las interiores de conductos FDXM-F9 y FBA-A9 es obligatorio incluir un mando.