



Climatización
Integral

SERIE FREE MATCH (MULTISPLIT) + HOMESPA

ÍNDICE_

SISTEMA MULTISPLIT

- _ UNIDAD CONDENSADORA GREE 5X1
- _ SPLIT PARED ALTA CLIVIA BLUE GREE
- _ SPLIT PARED ALTA CLIVIA BLACK GREE
- _ SPLIT PARED ALTA FAIR WHITE GREE
- _ SPLIT MULTICONSOLA GREE
- _ SPLIT CASSETTE 360° GREE
- _ SPLIT CASSETTE 1 VÍA GREE
- _ SPLIT UNIDAD DUCTADA ALTA PREVALENCIA GREE
- _ SPLIT UNIDAD DUCTADA BAJA PREVALENCIA GREE

ÚLTIMA ACTUALIZACIÓN: 22/01/2025

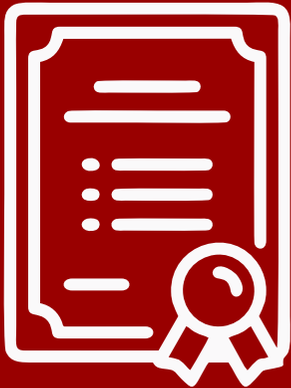
Tel. +598 2526 0202 // Wpp. +598 94 721 968 // consultas@climatizacion.com.uy
Dr. Alejandro Gallinal 2469 - CP 11400 - Montevideo / Uruguay





Climatización
Integral

IMPORTANTE



Estimado cliente:

Climatización Integral S.A. informa que los equipos de:

- **Bombas de calor HMI, Versati GREE MONOBLOC, ALL IN ONE y SPLIT**
- **Equipos de Aire Acondicionado CLIVIA y APHRO**
- **Unidades FREE-MATCH**
- **Unidades U-MATCH**

Adquiridos desde el **20 DE MAYO DE 2024**, deben estar registrados bajo el certificado de instalación del equipo que lo encontrarán en los siguientes enlaces:

• **Enlace para Registro de Bomba de Calor:**
<https://form.jotform.com/241125096675055>

• **Enlace para Equipos Minisplit:**
<https://form.jotform.com/241224101823643>

• **Enlace para Registro de U. Free- Match:**
<https://form.jotform.com/241235708743659>

• **Enlace para Registro de Equipos U-Match:**
<https://form.jotform.com/241233997028663>

Hacer este registro o Certificado de Instalación del equipo será **COMPLETAMENTE OBLIGATORIO PARA ADQUIRIR GARANTÍA DEL EQUIPO.**

También encontrará información de lo que se precisa para completar dicho certificado en los siguientes enlaces:

• **Información para Certificado de bombas de calor:**
<https://form.jotform.com/241165658785065>

• **Información para Certificado de Registro de A.A:**
<https://form.jotform.com/241225462377658>

FREE MATCH / MULTISPLIT

FREE MATCH - UNIDADES EXTERIORES HASTA 5 x 1

La serie **multisplit Gree Free-Match** es ideal para edificios residenciales y oficinas, ya que permite instalar hasta 5 unidades interiores, es decir, hasta 208 combinaciones posibles con **splits pared alta, cassette, ducto, consola y suelo/techo**.

Hasta 5 unidades interiores

- Múltiples combinaciones de unidades interiores tipo cassettes, ductos, consolas, suelo/techo y splits pared alta.
- Las unidades interiores de monosplits pueden ser utilizadas en unidades interiores de Free Match.

Clase energética A++/A+

Alta eficiencia

Amplio rango de funcionamiento

- La unidad puede funcionar en amplios rangos de funcionamiento: -15°C a +43°C en frío y -22°C a +24°C en calor.

Bajo nivel sonoro

- La tecnología de variación de velocidad DC de onda sinusoidal Gree 180° proporciona un control más preciso. Al operar en una frecuencia más amplia, el compresor está menos estresado, lo que brinda mayor confiabilidad y ofrece niveles sonoros más bajos.

Los dispositivos Free Match utilizan tecnología ultrasensible para variar el consumo del aire acondicionado de acuerdo con la consigna requerida. Cuando se alcanza la temperatura deseada, la tecnología del G10 Inverter de Gree garantiza su funcionamiento continuo, con un bajo nivel sonoro, debido a que los compresores pueden bajar su frecuencia hasta los 10Hz.

La tecnología de variación de velocidad DC de onda sinusoidal Gree 180° proporciona un control más preciso. Al operar en una frecuencia más amplia, el compresor está menos estresado, lo que brinda mayor confiabilidad y ofrece niveles sonoros más bajos.

El uso de la tecnología G10 Inverter implica que, incluso en temperaturas exteriores extremas, el aire acondicionado mantendrá la temperatura con un diferencial de $\pm 0.5^\circ\text{C}$.

Cada unidad interior tiene su propio control remoto, lo que significa que es perfectamente posible personalizar la temperatura en cada habitación sin afectar las otras habitaciones.

Mayor comodidad

- El uso de la tecnología G10 Inverter implica que, incluso en temperaturas exteriores extremas, el aire acondicionado mantendrá la temperatura con un diferencial de $\pm 0.5^\circ\text{C}$.

Sistemas de control

- Cada unidad interior tiene su propio control remoto, lo que significa que es perfectamente posible personalizar la temperatura en cada habitación sin afectar las otras habitaciones.
- Esta nueva gama de unidades multisplit incorpora WIFI de serie en el mando a distancia por cable. Así que los conductos tienen WIFI de serie, igual que el resto de unidades que incorporen este mando a distancia por cable. (ver unidades interiores).

Operación en un amplio rango de voltaje

- El sistema Free Match puede funcionar de manera segura entre 198V y 264V, lo que significa que es menos probable que las variaciones de voltaje causen daños.

UNIDAD CONDENSADORA



FUNCIONES



MODO INVERTER: Aporta una mejora de ahorro energético, fiabilidad, protección, y control del equipo.



MODO AUTOMÁTICO: El equipo funciona en modo frío o calor según la temperatura exterior y del local consiguiendo un óptimo nivel de confort.



AUTO RESTART: Después de un corte de corriente, el sistema se rearma automáticamente en la última configuración realizada.



DESESCARCHE INTELIGENTE: El modo desescarche inteligente solo se activa cuando la unidad detecta escarcha, reduciendo el consumo energético y la pérdida de confort interior.



BLOQUEO INFANTIL



CONTROL DE PARED: La unidad se puede controlar con un mando de pared. OPCIONAL

CARACTERÍSTICAS

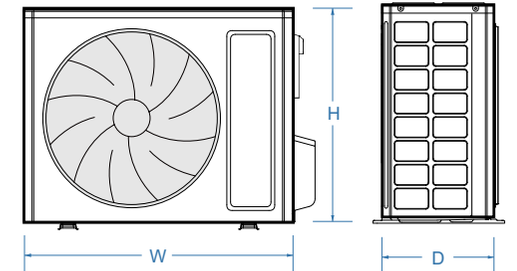


DATOS TÉCNICOS

MODELO	Alimentación	Conexiones	
		Líquido	Gas
18.000 Btu/h	220-240 / 1 / 50	2x1/4	2x3/8
24.000 Btu/h	220-240 / 1 / 50	3x1/4	3x3/8
28.000 Btu/h	220-240 / 1 / 50	4x1/4	4x3/8
36.000 Btu/h	220-240 / 1 / 50	4x1/4	4x3/8
42.000 Btu/h	220-240 / 1 / 50	5x1/4	5x3/8

DIMENSIONES

MODELO	W	H	D	MULTISPLITS
18.000 Btu/h	mm 822	550	352	1-2 UI
24.000 Btu/h	mm 964	660	402	1-3 UI
28.000 Btu/h	mm 964	660	402	1-4 UI
36.000 Btu/h	mm 1020	826	427	1-4 UI
42.000 Btu/h	mm 1020	826	427	1-5 UI



UNIDAD CONDENSADORA	Código	Descripción	Precio U\$S IVA inc.
	GWHD(18)NK600	Unidad condensadora 18.000 Btu/h	880,00
	GWHD(24)NK600	Unidad condensadora 24.000 Btu/h	1150,00
	GWHD(28)NK600	Unidad condensadora 28.000 Btu/h	1250,00
	GWHD(36)NK6LO	Unidad condensadora 36.000 Btu/h	1750,00
	GWHD(42)NK6LO	Unidad condensadora 42.000 Btu/h	2000,00

FREE MATCH / MULTISPLIT

UN. PARED ALTA CLIVIA BLUE



FUNCIONES

 **Los algoritmos de desescarche de la Clivia son algoritmos basados en IA.** Un algoritmo de IA tiene un enfoque inteligente, almacena resultados, lo que le permitirá evolucionar en función del contexto. La IA dota a la unidad con la capacidad de adaptarse en el entorno en el que se instala, mejorando rendimiento y confort del usuario.

 **ALEXA Y GOOGLE HOME:** Se puede controlar las unidades con control por voz si se cuenta con un equipo Alexa o Google Home en el hogar.

 **WIFI:** La unidad interior se puede controlar desde cualquier localización vía smartphone, ordenador o tablet.

 **IONIZADOR** Reduce bacterias, virus, esporas de moho y olores molestos proporcionando un aire limpio y saludable.

 Además de calentar y enfriar, un aire acondicionado también puede deshumidificar. El control de la humedad te permite deshumidificar el aire sin bajar la temperatura de la habitación, para que puedas disfrutar de un confort adicional. Clivia es capaz de encontrar el mejor equilibrio entre confort y economía gracias a su enfoque de IA.

UNIDAD PARED ALTA

Código	Descripción	Precio U\$S IVA inc.
GGWH09AUCXBA-GWHDNK6	U.PA. Blue 9.000 Btu/h	260,00
GGWH12AUCXBA-GWHDNK6	U.PA. Blue 12.000 Btu/h	265,00
GGWH18AUDXDA-GWHDNK6	U.PA. Blue 18.000 Btu/h	333,00
GGWH24AUDXFA-GWHDNK6	U.PA. Blue 24.000 Btu/h	367,00

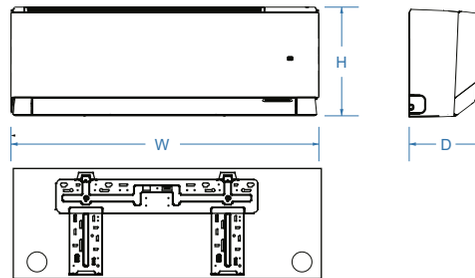
CARACTERÍSTICAS



- Clase energética A+++ y SEER de 8,5
- Control Wifi
- Compatible Google Home y Alexa
- Inteligencia artificial
- Control inteligente de la humedad
- Condiciones climáticas extremas
- Protección Blue Fin
- Desescarche inteligente
- Purificación eficiente

DIMENSIONES

MODELO	W	H	D	W1	W2	W3
AUC	mm 837	293	200	119	542	176
AUD	mm 993	311	222	128	707.5	157.5



CAPACIDADES DE LAS UI

- **NORMAL: 100% - 135%**
- **EXTREMA: 75% - 150%**
- **STANDARD: 125%**

UN. PARED ALTA CLIVIA BLACK



FUNCIONES

 **Los algoritmos de desescarche de la Clivia son algoritmos basados en IA.** Un algoritmo de IA tiene un enfoque inteligente, almacena resultados, lo que le permitirá evolucionar en función del contexto. La IA dota a la unidad con la capacidad de adaptarse en el entorno en el que se instala, mejorando rendimiento y confort del usuario.

 **ALEXA Y GOOGLE HOME:** Se puede controlar las unidades con control por voz si se cuenta con un equipo Alexa o Google Home en el hogar.

 **WIFI:** La unidad interior se puede controlar desde cualquier localización vía smartphone, ordenador o tablet.

 **IONIZADOR** Reduce bacterias, virus, esporas de moho y olores molestos proporcionando un aire limpio y saludable.

 Además de calentar y enfriar, un aire acondicionado también puede deshumidificar. El control de la humedad te permite deshumidificar el aire sin bajar la temperatura de la habitación, para que puedas disfrutar de un confort adicional. Clivia es capaz de encontrar el mejor equilibrio entre confort y economía gracias a su enfoque de IA.

UNIDAD PARED ALTA

Código	Descripción	Precio U\$S IVA inc.
GGWH09AUCXBN-GWHDNK6	U.PA. Black 9.000 Btu/h	360,00
GGWH12AUCXBN-GWHDNK6	U.PA. Black 12.000 Btu/h	368,00
GGWH18AUDXDN-GWHDNK6	U.PA. Black 18.000 Btu/h	468,00
GGWH24AUDXFN-GWHDNK6	U.PA. Black 24.000 Btu/h	528,00

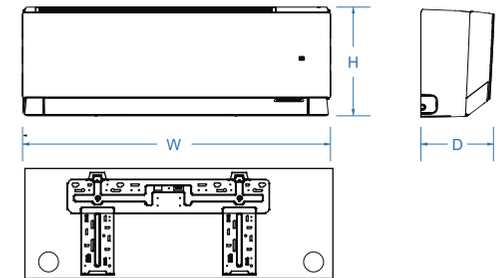
CARACTERÍSTICAS



- Clase energética A+++ y SEER de 8,5
- Control Wifi
- Compatible Google Home y Alexa
- Inteligencia artificial
- Control inteligente de la humedad
- Condiciones climáticas extremas
- Protección Blue Fin
- Desescarche inteligente
- Purificación eficiente

DIMENSIONES

MODELO	W	H	D	W1	W2	W3
AUC	mm 837	293	200	119	542	176
AUD	mm 993	311	222	128	707.5	157.5



CAPACIDADES DE LAS UI

- **NORMAL: 100% - 135%**
- **EXTREMA: 75% - 150%**
- **STANDARD: 125%**

FREE MATCH / MULTISPLIT

UNIDAD PARED ALTA FAIR



FUNCIONES



MODO INVERTER: Aporta una mejoría de ahorro energético, fiabilidad, protección, y control del equipo.



MODO AUTOMÁTICO: El equipo funciona en modo frío o calor según la temperatura exterior y del local consiguiendo un óptimo nivel de confort.



AUTO RESTART: Después de un corte de corriente, el sistema se rearma automáticamente en la última configuración realizada.



FUNCION I FEEL: El mando inalámbrico cuenta con un sensor de temperatura que ajusta el funcionamiento del equipo en todo momento.



MODO SLEEP: Ajusta automáticamente el ventilador y la temperatura de la habitación para favorecer el descanso.



SWING HORIZONTAL: Los difusores de la unidad interior oscilan verticalmente para favorecer la distribución del caudal de aire en todo el local.

CARACTERÍSTICAS



- De 2,6 kW a 6,4 kW
- Control vía WiFi
- Nivel sonoro de 28-49 dB(A)
- V, Ph, Hz: 220-240V ~ 50Hz

DATOS TÉCNICOS

MODELO	Caudal de aire	Conexiones	
		Líquido	Gas
9.000 Btu/h	390 - 610	1/4	3/8
12.000 Btu/h	390 - 680	1/4	3/8
18.000 Btu/h	390 - 660	1/4	1/2
24.000 Btu/h	750 - 1250	1/4	5/8

DIMENSIONES

MODELO	W	H	D
9.000 Btu/h	mm 889	294	212
12.000 Btu/h	mm 889	294	212
18.000 Btu/h	mm 1013	307	221
24.000 Btu/h	mm 1122	329	247

CAPACIDADES DE LAS UI

- **NORMAL: 100% - 135%**
- **EXTREMA: 75% - 150%**
- **STANDARD: 125%**

MULTICONSOLA



FUNCIONES



MODO INVERTER: Aporta una mejoría de ahorro energético, fiabilidad, protección, y control del equipo.



COMPATIBLE MONO/MULTI: La unidad interior es compatible para instalaciones monosplit y multisplit.



MODO AUTOMÁTICO: El equipo funciona en modo frío o calor según la temperatura exterior y del local consiguiendo un óptimo nivel de confort.



AUTO RESTART: Después de un corte de corriente, el sistema se rearma automáticamente en la última configuración realizada.



MODO SLEEP: Ajusta automáticamente el ventilador y la temperatura de la habitación para favorecer el descanso.



DESESCARCHE INTELIGENTE: El modo desescarche inteligente solo se activa cuando la unidad detecta escarcha, reduciendo el consumo energético y la pérdida de confort interior.

CARACTERÍSTICAS



- De 2,6 kW a 5,3 kW
- Control vía WiFi
- Nivel sonoro de 23 dB(A)
- V, Ph, Hz: 220-240V ~ 50Hz

DATOS TÉCNICOS

MODELO	Caudal de aire	Conexiones	
		Líquido	Gas
12.000 Btu/h	280 - 600	1/4	3/8
18.000 Btu/h	320 - 700	1/4	1/2

DIMENSIONES

MODELO	W	H	D
12.000 Btu/h	mm 700	600	215
18.000 Btu/h	mm 700	600	215

CAPACIDADES DE LAS UI

- **NORMAL: 100% - 135%**
- **EXTREMA: 75% - 150%**
- **STANDARD: 125%**

UNIDAD PARED ALTA	Código	Descripción	Precio U\$S IVA inc.
	GWH09ACC-K6DNA1A/I	U.Pared alta 9.000 Btu/h	266,00
	GWH12ACC-K6DNA1D/I	U.Pared alta 12.000 Btu/h	275,00
	GWH18ACD-K6DNA1D/I	U.Pared alta 18.000 Btu/h	337,00
	GWH24ACE-K6DNA1A/I	U.Pared alta 24.000 Btu/h	400,00

MULTI CONSOLA	Código	Descripción	Precio U\$S IVA inc.
	GGEH12AAK61A	Multi consola 12.000 Btu/h	490,00
	GGEH18AAK61F	Multi consola 18.000 Btu/h	512,00

FREE MATCH / MULTISPLIT

UNIDAD CASSETTE 360°



CARACTERÍSTICAS



- De 3,5 kW a 7 kW
- Diseño 360
- Bomba de drenaje
- V, Ph, Hz: 220-240V ~ 50Hz

DATOS TÉCNICOS

MODELO	Caudal de aire	Conexiones	
		Líquido	Gas
12.000 Btu/h	650	1/4	3/8
18.000 Btu/h	710	1/4	1/2

DIMENSIONES

MODELO	W	H	D
12.000 Btu/h	mm 570	265	570
18.000 Btu/h	mm 570	265	596

CAPACIDADES DE LAS UI

- **NORMAL: 100% - 135%**
- **EXTREMA: 75% - 150%**
- **STANDARD: 125%**

FUNCIONES

 **MODO INVERTER:** Aporta una mejoría de ahorro energético, fiabilidad, protección, y control del equipo.

 **MODO AUTOMÁTICO:** El equipo funciona en modo frío o calor según la temperatura exterior y del local consiguiendo un óptimo nivel de confort.

 **AUTO RESTART:** Después de un corte de corriente, el sistema se rearma automáticamente en la última configuración realizada.

 **FUNCION I FEEL:** El mando inalámbrico cuenta con un sensor de temperatura que ajusta el funcionamiento del equipo en todo momento.

 **MODO SLEEP:** Ajusta automáticamente el ventilador y la temperatura de la habitación para favorecer el descanso.

 **SWING HORIZONTAL:** Los difusores de la unidad interior oscilan verticalmente para favorecer la distribución del caudal de aire en todo el local.

CASSETTE 360°

Código	Descripción	Precio U\$S IVA inc.
GKH(12)EB-K6DNA5A/I	U.Cassette 360° 12.000 Btu/h	645,00
GKH(18)EB-K6DNA5A/I	U.Cassette 360° 18.000 Btu/h	678,00

UNIDAD CASSETTE 1 VÍA



CARACTERÍSTICAS



- De 3,5 kW a 5,0 kW
- 7 Velocidades
- Bomba de drenaje
- V, Ph, Hz: 220-240V ~ 50Hz

DATOS TÉCNICOS

MODELO	Caudal de aire	Conexiones	
		Líquido	Gas
12.000 Btu/h	390-600	1/4	3/8
18.000 Btu/h	450-700	1/4	1/2

FUNCIONES

 **MODO INVERTER:** Aporta una mejoría de ahorro energético, fiabilidad, protección, y control del equipo.

 **BOMBA DE DRENAJE:** Empuja o eleva el agua generada de la condensación inherente al funcionamiento del aparato.

DIMENSIONES

MODELO	W	H	D
12.000 Btu/h	mm 987	178	385
18.000 Btu/h	mm 987	178	385

CAPACIDADES DE LAS UI

- **NORMAL: 100% - 135%**
- **EXTREMA: 75% - 150%**
- **STANDARD: 125%**

CASSETTE 1 VÍA

Código	Descripción	Precio U\$S IVA inc.
GKH(12)DA-K6DNA1A/I	U. Cassette 1 Vía 12.000 Btu/h	645,00
GKH(18)DA-K6DNA1A/I	U. Cassette 1 Vía 18.000 Btu/h	678,00

FREE MATCH / MULTISPLIT

U.DUCTADA ALTA PREVALENCIA



CARACTERÍSTICAS



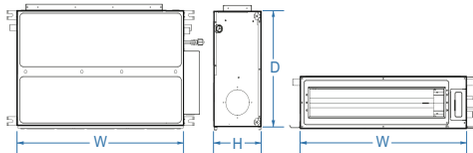
- De 2,5 kW a 7,1 kW
- Bajo nivel sonoro
- Bomba de drenaje
- Presión estática disponible.
 - 9 a 18: **60 Pa**
 - 24 a 60: **125 Pa**
- V, Ph, Hz: 220-240V ~ 50Hz

DATOS TÉCNICOS

MODELO	Caudal de aire	Conexiones	
		Líquido	Gas
12.000 Btu/h	550	1/4	3/8
18.000 Btu/h	700	1/4	1/2
24.000 Btu/h	1000	3/8	5/8

DIMENSIONES

MODELO	W	H	D
12.000 Btu/h	mm 710	200	450
18.000 Btu/h	mm 1010	200	450
24.000 Btu/h	mm 900	260	655



CAPACIDADES DE LAS UI

- **NORMAL: 100% - 135%**
- **EXTREMA: 75% - 150%**
- **STANDARD: 125%**

U.DUCTADA BAJA PREVALENCIA



CARACTERÍSTICAS



- De 2,5 kW a 7,1 kW
- Bajo nivel sonoro
- Bomba de drenaje
- Presión estática disponible de **25Pa**
- V, Ph, Hz: 220-240V ~ 50Hz

DATOS TÉCNICOS

MODELO	Caudal de aire	Conexiones	
		Líquido	Gas
12.000 Btu/h	550	1/4	3/8
18.000 Btu/h	700	1/4	1/2
24.000 Btu/h	1000	3/8	5/8

FUNCIONES

MODO INVERTER: Aporta una mejoría de ahorro energético, fiabilidad, protección, y control del equipo.

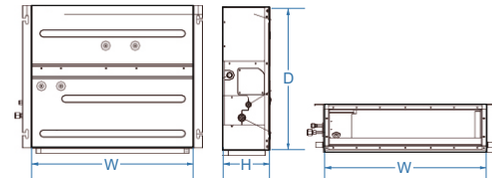
MODO AUTOMÁTICO: El equipo funciona en modo frío o calor según la temperatura exterior y del local consiguiendo un óptimo nivel de confort.

AUTO RESTART: Después de un corte de corriente, el sistema se rearma automáticamente en la última configuración realizada.

CONTROL DE PARED: La unidad se puede controlar con un mando de pared.

DIMENSIONES

MODELO	W	H	D
12.000 Btu/h	mm 700	200	615
18.000 Btu/h	mm 900	200	615
24.000 Btu/h	mm 1100	200	615



CAPACIDADES DE LAS UI

- **NORMAL: 100% - 135%**
- **EXTREMA: 75% - 150%**
- **STANDARD: 125%**

UNIDAD DUCTADA AP	Código	Descripción	Precio U\$S IVA inc.
NOTA: CONSULTAR STOCK	GFH(12)CA-K6DNA1B/I	U. ductada AP 12.000 Btu/h	546,00
NOTA: CONSULTAR STOCK	GFH(18)CB-K6DNA1B/I	U. ductada AP 18.000 Btu/h	659,00
NOTA: NORMALMENTE EN STOCK	GFH(24)CC-K6DNA1B/I	U. ductada AP 24.000 Btu/h	702,00

UNIDAD DUCTADA BP	Código	Descripción	Precio U\$S IVA inc.
NOTA: NORMALMENTE EN STOCK	GFH(12)EA-K6DNA1B/I	U. ductada BP 12.000 Btu/h	430,00
NOTA: NORMALMENTE EN STOCK	GFH(18)EA-K6DNA1B/I	U. ductada BP 18.000 Btu/h	555,00
NOTA: CONSULTAR STOCK	GFH(24)EA-K6DNA1B/I	U. ductada BP 24.000 Btu/h	702,00

FREE MATCH / COMBINACIONES DE UNIDADES INTERIORES FREE MATCH

3 COMBINACIONES



UNIDAD EXTERIOR FM
18,000 Btu/h

2 UNIDADES

9 + 9
9 + 12
12 + 12

16 COMBINACIONES



UNIDAD EXTERIOR FM
28,000 Btu/h

2 UNIDADES

9 + 9
9 + 12
9 + 18
12 + 12
12 + 18
18 + 18

3 UNIDADES

9 + 9 + 9
9 + 9 + 12
9 + 9 + 18
9 + 12 + 12
9 + 12 + 18
12 + 12 + 12
12 + 12 + 18

4 UNIDADES

9 + 9 + 9 + 9
9 + 9 + 9 + 12
9 + 9 + 12 + 12

11 COMBINACIONES



UNIDAD EXTERIOR FM
24,000 Btu/h

2 UNIDADES

9 + 9
9 + 12
9 + 18
12 + 12
12 + 18
18 + 18

3 UNIDADES

9 + 9 + 9
9 + 9 + 12
9 + 9 + 18
9 + 12 + 12
12 + 12 + 12

59 COMBINACIONES



UNIDAD EXTERIOR FM
42,000 Btu/h

2 UNIDADES

9 + 12
9 + 18
9 + 24
12 + 12
12 + 18
12 + 24
18 + 18
18 + 24
24 + 24

3 UNIDADES

9 + 9 + 9
9 + 9 + 12
9 + 9 + 18
9 + 9 + 24
9 + 12 + 12
9 + 12 + 18
9 + 12 + 24
9 + 18 + 18
9 + 18 + 24
9 + 24 + 24
12 + 12 + 12
12 + 12 + 18
12 + 12 + 24
12 + 18 + 18
12 + 18 + 24
12 + 24 + 24
18 + 18 + 18
18 + 18 + 24

4 UNIDADES

9 + 9 + 9 + 9
9 + 9 + 9 + 12
9 + 9 + 9 + 18
9 + 9 + 9 + 24
9 + 9 + 12 + 12
9 + 9 + 12 + 18
9 + 9 + 12 + 24
9 + 9 + 18 + 18
9 + 9 + 18 + 24
9 + 12 + 12 + 12
9 + 12 + 12 + 18
9 + 12 + 12 + 24
9 + 12 + 18 + 18
9 + 12 + 18 + 24
9 + 18 + 18 + 18
9 + 18 + 18 + 24
12 + 12 + 12 + 12
12 + 12 + 12 + 18
12 + 12 + 12 + 24
12 + 12 + 18 + 18
12 + 12 + 18 + 24
12 + 12 + 18 + 18
12 + 12 + 18 + 24

5 UNIDADES

9 + 9 + 9 + 9 + 9
9 + 9 + 9 + 12 + 9
9 + 9 + 9 + 18 + 9
9 + 9 + 9 + 24 + 9
9 + 9 + 9 + 12 + 12
9 + 9 + 9 + 18 + 12
9 + 9 + 9 + 24 + 12
9 + 9 + 9 + 18 + 18
9 + 9 + 12 + 12 + 12
9 + 9 + 12 + 18 + 12
9 + 9 + 12 + 12 + 18
9 + 9 + 12 + 18 + 12
9 + 9 + 12 + 12 + 18 + 12
12 + 12 + 12 + 12 + 12

37 COMBINACIONES



UNIDAD EXTERIOR FM
36,000 Btu/h

2 UNIDADES

9 + 9
9 + 12
9 + 18
9 + 24
12 + 12
12 + 18
12 + 24
18 + 18
18 + 24
24 + 24

3 UNIDADES

9 + 9 + 9
9 + 9 + 12
9 + 9 + 18
9 + 9 + 24
9 + 12 + 12
9 + 12 + 18
9 + 12 + 24
9 + 18 + 18
9 + 18 + 24
12 + 12 + 12
12 + 12 + 18
12 + 12 + 24
12 + 18 + 18
12 + 18 + 24
18 + 18 + 18

4 UNIDADES

9 + 9 + 9 + 9
9 + 9 + 9 + 12
9 + 9 + 9 + 18
9 + 9 + 9 + 24
9 + 9 + 12 + 12
9 + 9 + 12 + 18
9 + 9 + 12 + 24
9 + 9 + 18 + 18
9 + 12 + 12 + 12
9 + 12 + 12 + 18
12 + 12 + 12 + 12
12 + 12 + 12 + 18

FREE MATCH / HOMESPA

Free Match & HomeSpa

¿Qué es el sistema Free Match & HomeSpa?

Es un sistema de climatización versátil para hogares que combina aire acondicionado multisplit con producción de agua caliente sanitaria (ACS) mediante bomba de calor. Permite conectar múltiples unidades interiores (para refrigeración/calefacción) y un tanque de agua caliente a una única unidad exterior compacta.

¿Cómo funciona?

Funciona como una bomba de calor aire-agua, capaz de:

- Enfriar (modo aire acondicionado)
- Calentar ambientes
- Producir agua caliente
- Hacer ambas funciones al mismo tiempo (calor/frío + agua caliente)
- La unidad exterior extrae energía del aire y la transfiere a las unidades interiores o al tanque de agua, según la necesidad.
- Mayor comodidad

• El uso de la tecnología G10 Inverter implica que, incluso en temperaturas exteriores extremas, el aire acondicionado mantendrá la temperatura con un diferencial de $\pm 0.5^{\circ}\text{C}$.

Aplicación y ventajas

Ideal para casas, apartamentos y dúplex.
Apto para temperaturas exteriores extremas: desde -30°C hasta $+48^{\circ}\text{C}$.

Compatible con diferentes tipos de splits (muro, cassette, consola, etc.).

También se puede combinar con tanques de agua de terceros (que cumplan estándares).

Puntos destacados

Alta eficiencia energética: A++ en aire acondicionado, Clase A en agua caliente.

Hasta 75% más ahorro energético frente a calentadores eléctricos tradicionales.

WiFi integrado para control desde el celular.

Compatibilidad con sistemas de gestión de edificios (GBMS) y conexión de hasta 255 controles cableados.

Configuraciones programables: temporizador, vacaciones, preset.

Modos de operación

Solo refrigeración

Solo calefacción

Solo producción de agua caliente

Refrigeración + agua caliente

Calefacción + agua caliente

Modos del calentador de agua

STD (Estándar)

ECO (Eficiente)

BOOST (Rápido)

EMERGENCY (Eléctrico de respaldo)

Además, ofrece un modo de aumento de capacidad que puede elevar la temperatura del agua hasta 80°C , ideal para mayor demanda (como visitas en casa), haciendo que un tanque de 200L rinda como si fuera de 300L.



UNIDAD CONDENSADORA

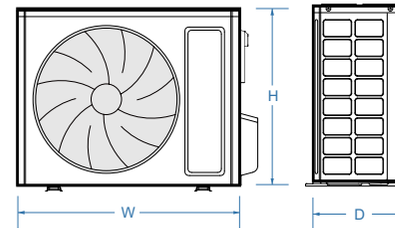


DATOS TÉCNICOS

MODELO	Alimentación	Conexiones	
		Líquido	Gas
36.000 Btu/h	220-240 / 1 / 50	5x1/4	5x3/8
42.000 Btu/h	220-240 / 1 / 50	5x1/4	5x3/8

DIMENSIONES

MODELO	W	H	D	MULTISPLITS
36.000 Btu/h	mm 1090	850	494	1-3 UI+Tanque
42.000 Btu/h	mm 1090	850	494	1-4 UI+Tanque



UNIDAD CONDENSADORA

Código	Descripción	Precio U\$S IVA inc.
GGWHD42NK6RO	Multi 42000 UE p/ACS 1091160	2.379,00
GGWHD36NK6RO	Multi 36000 UE p/ACS 1091161	2.189,90
GTD200LCJWAK	Tanque Marina 185L p/bomba calor	1.464,00

TANQUE MARINA GRS-S3.5KW



DATOS TÉCNICOS

MODELO	Alimentación	Conexiones	
		Líquido	Gas
FM Marina 185L	220-240 / 1 / 50	1x1/4	1x3/8

DIMENSIONES

MODELO	Ancho	Alto	Fondo
FM Marina 185L	462	2000	462



FREE MATCH / MULTISPLIT

FREE MATCH

UNIDADES EXTERIORES HASTA 5X1

La serie multisplit Gree Free-Match es ideal para edificios residenciales y oficinas, ya que permite instalar hasta 5 unidades interiores, es decir, hasta 59 combinaciones posibles con splits pared, cassette, conducto, consola



FREE MATCH/ HOMESPA / COMBINACIONES DE UNIDADES INTERIORES FREE MATCH

13 COMBINACIONES



FM 36 ATW
con deposito

1 UNIDAD	2 UNIDADES			3 UNIDADES		
9	9 + 9	9 + 12	9 + 18	9 + 9 + 18	9 + 9 + 9	9 + 9 + 12
12	9 + 24	12 + 12	12 + 18	9 + 12 + 12		12 + 12 + 12
18	12 + 24	18 + 18				
24						

22 COMBINACIONES



FM 42 ATW
con deposito

1 UNIDAD	2 UNIDADES			3 UNIDADES					4 UNIDADES		
9	9 + 9	9 + 12	9 + 18	9 + 9 + 9	9 + 9 + 12	9 + 9 + 18	9 + 9 + 24	9 + 12 + 12	9 + 9 + 9 + 9	9 + 9 + 9 + 12	9 + 9 + 12 + 12
12	9 + 24	12 + 12	12 + 18	9 + 12 + 18					9 + 9 + 12 + 18	9 + 12 + 12 + 12	9 + 9 + 9 + 24
18	12 + 24								12 + 12 + 12 + 12	9 + 9 + 9 + 18	9 + 12 + 12 + 18
24											