



**Catálogo**  
Aire acondicionado

**2024**

# Índice



## Whirlpool y el Aire Acondicionado

04



## Filtrado del Aire

08



## ¿Cómo elegir el aire acondicionado ideal?

09



## 6th Sense Live

10



## Split

14



## Free Match

32



## Portátiles

42



## Deshumidificador

52



## Purificador de aire

56



## Nuestras Prestaciones

62



## Accesorios para el Mantenimiento

64





# Atmósfera perfecta

en temperatura y estilo

El aire acondicionado realmente cambia la forma y sensibilidad en que las personas viven sus hogares. Ahora también cambia la casa en sí.

Intuitivo, elegante, conectado: los **innovadores aires acondicionados Whirlpool** han sido diseñados para garantizar siempre la **atmósfera perfecta** en cada habitación, en términos de temperatura y estilo, gracias a su **diseño impecable y de vanguardia**.

Desde los **split y multi-split** hasta los **portátiles**, existe una solución perfecta para cada habitación, cada necesidad, cada estilo.





# Con la tecnología inverter, ahorra energía y consigue una temperatura completamente homogénea.



**La ambición de Whirlpool** es diseñar aparatos con funciones destacables, simples y fáciles de usar. Con diseños elegantes, la tecnología exclusiva **6º Sentido** y consumo energético mínimo, hemos diseñado para ti un aparato con las **mejores prestaciones, estética y respeto al medio ambiente.**

Whirlpool es el fabricante mundial N1 de electrodomésticos con más de 100 años de innovación, audacia y éxito global.

Cada día 3.000 ingenieros imaginan posibles soluciones para facilitar hábitos de consumo, creando aparatos más fáciles de usar con mínimo consumo.

**La clave del éxito: Nuestra pasión por la Innovación!**



## ¿Cuál es nuestra experiencia en la climatización?

Desde que en 1955 en Estados Unidos se lanzó por primera vez el Aire Acondicionado bajo la marca RCA-Whirlpool, la gama de aires se ha extendido a lo largo de los años, respondiendo a las necesidades de los consumidores en el mundo entero.

- Nuestros productos son vendidos en 4 Continentes
- Más de 10 millones de aparatos vendidos durante los últimos años
- Un aparato es vendido cada 15 segundos

Este año Whirlpool ha lanzado al mercado las nuevas gamas de aires Free Match con gas R32, cuidando siempre de darte las mejores prestaciones del mercado, rigiéndonos a las normativas europeas con un uso de aire más eficiente y respetuoso con el medio ambiente

## Utilización durante todo el año

### Verano

En verano, para **enfriar** el interior de tu espacio. El coeficiente de eficiencia energética se llama **SEER**

### Invierno

En invierno, para **mantener caliente** tu espacio. El coeficiente de eficiencia energética se llama **SCOP**







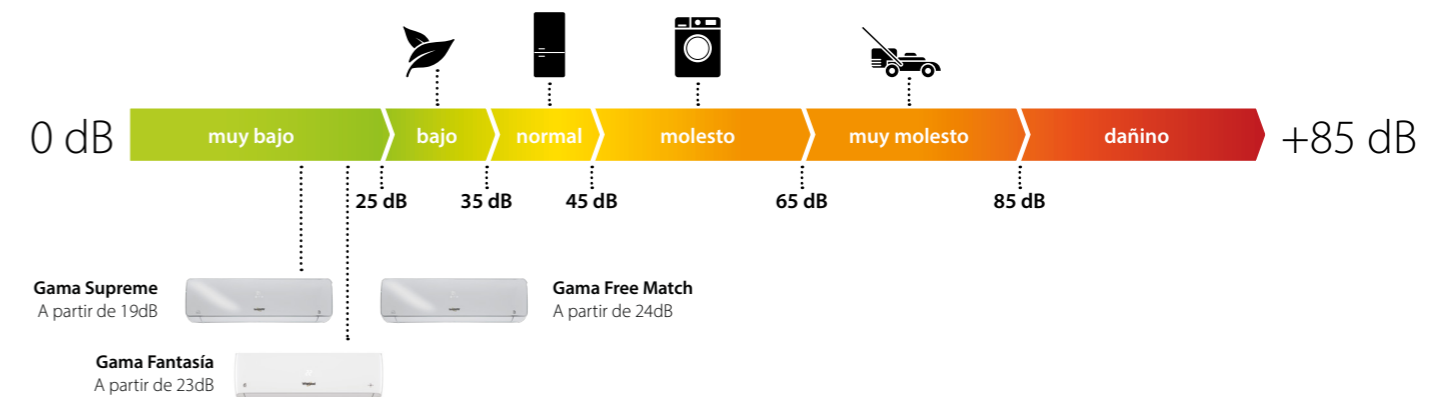
### Ahorro de energía

**Ahorra en tu factura de energía comparado con el modo de calefacción tradicional.**

Los aparatos fijos Whirlpool ofrecen un coeficiente mínimo de funcionamiento (SCOP) de 3.8. Esto quiere decir que producen al menos 3,8 veces más de energía que dejan de consumir y mejoran el consumo. Hasta un 75% de ahorro de energía\*

### Confort acústico incomparable

Los aparatos Whirlpool le aseguran un mínimo nivel sonoro de 23dBa, nuestra gama Fantasía es igual de silenciosa que el ruido del viento al pasar entre las hojas, tanto así que tu mismo te preguntarás si el aparato se encuentra encendido!



### Consumo energético

Sea en modo refrigeración o calefacción, nuestros aparatos fijos funcionan al **mínimo consumo con A++/A+/A.**

Esta mejora es reforzada por la tecnología Inverter.

**¡La eficiencia energética al alcance de su bolsillo!**

### Certificación

Todos los aparatos Whirlpool cumplen con las normas de seguridad, garantizando la seguridad de tus aparatos para ofrecerte un mayor confort.





# Filtrado del Aire

## Bienestar en tu domicilio: aire puro y limpio





Con el fin de asegurar una temperatura confortable en tu domicilio o lugar de trabajo, los aires acondicionados Whirlpool te aseguran que **el aire que respiras es limpio y puro!**

Sin importar la ubicación de tu espacio, el aire contiene distintas partículas que pueden perturbar tu vida cotidiana (polvo, polen, bacterias...)

Los filtros de los aparatos fijos eliminan las distintas partículas que se encuentran en suspensión, como el polvo, el polen y bacterias, convirtiendo el aire que respiramos más saludable, además de la sensación de confort que supone una climatización adecuada.

FILTROS	CARACTERÍSTICAS	BENEFICIOS
<b>Carbón Activo</b>	El filtro de carbón activo absorbe los elementos que contaminan el aire. Con el tiempo, el filtro se satura y su capacidad de filtración disminuye. Por tanto, es necesario renovarlo cada 6 meses con el fin de asegurar una filtración óptima.	Mejora la calidad del aire: Absorbe los olores, el humo y las sustancias contaminantes
<b>Anti bacterias biológico</b>	El filtro antibacteriano es tratado sin productos químicos de manera que combate eficazmente contra las bacterias y otras sustancias contaminantes	Mejora la calidad de aire: Destruye las bacterias y las sustancias contaminantes.
 <b>Catechin</b> 	El filtro Catechin protege de las bacterias y gérmenes, así como olores desagradables. Está compuesto de 4 capas. Dura 8 meses	Mejora la calidad de aire: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Destruye las bacterias y gérmenes</li> <li>• Elimina humo y olores desagradables</li> <li>• Fácilmente lavable con agua</li> </ul>
 <b>Hepa</b> 	"Alta eficacia en filtrado de Partículas" permite filtrar las partículas superiores a 0,3 micras En particular neutraliza los alérgenos	Mejora la calidad del aire: <ul style="list-style-type: none"> <li>• 99,97% de partículas superiores a 0,3 micras son filtradas</li> <li>• Neutraliza los alérgenos</li> <li>• Recomendable para las personas que sufren de alergia</li> </ul>

## A cada filtro su propio uso

	Carbón activo	Antibacteriano biológico	 <b>Catechin</b> 	 <b>Hepa</b> 
<b>Bacterias</b>		● ●	● ●	
<b>Olores</b>	● ●		● ● ● ●	
<b>Substancias contaminantes</b>	● ●	● ●		
<b>Polvo</b>				● ● ● ●
<b>Humo</b>	● ●		● ● ● ●	
<b>Polen</b>	● ●			● ● ● ●
<b>Ácaros</b>				● ● ● ●
<b>Agentes alérgicos</b>				● ● ● ●

¿El filtro puede ser pedido como recambio?	Si	Si	Si	Si
Cód 12 NC	482000004979	482000005852	481248128175	482000005655

# ¿Cómo elegir el aire acondicionado ideal?

## Elegir el aire acondicionado ideal

Es importante elegir bien el Aire Acondicionado en función al espacio a climatizar:

¿Qué sucede si elijo un modelo que no se adapta correctamente al espacio?:

- No aportará el confort deseado
- Ocasionará gastos excesivos
- Impedirá una buena deshumidificación

Tabla a título explicativo

Kw/h	BTU/H	Superficie a climatizar(m2)
2,0	7000	hasta 9~18
2,5	9000	hasta 9~18
3,5	12000	hasta 15~25
5,0	18000	hasta 20~36
7,0	24000	hasta 25~50

\* Acuda siempre a un especialista

Por ésta razón, es importante tener en cuenta diferentes aspectos para elegir el modelo adecuado:

Factores como el volumen, orientación, si se encuentra o no bien aislado del espacio a climatizar, la actividad a realizar dentro del espacio y la insolación hacen parte de los criterios a tener en cuenta.

## ¿Cómo saber si elegir una instalación única o una instalación múltiple?

### ¿Quieres equipar uno o varios espacios?

Whirlpool te propone distintas soluciones para asegurar una temperatura confortable en tu domicilio o en tu lugar de trabajo.

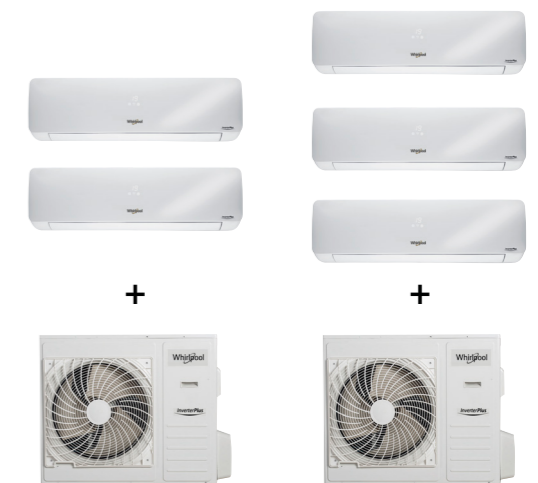
## Equipe su espacio

**SINGLE SPLIT**  
1 unidad interior instalada con 1 unidad exterior



## Equipa diferentes espacios

**MULTI SPLIT**  
Libre combinación

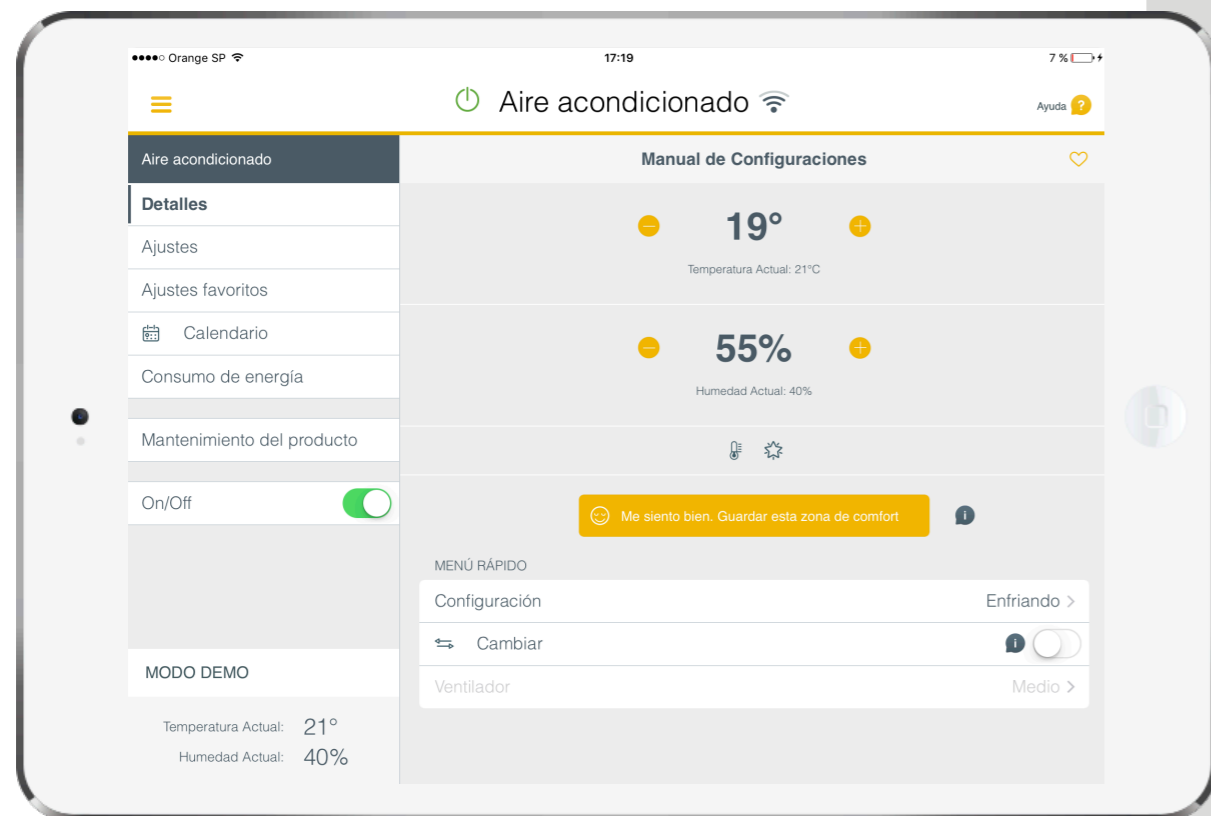




# Accede a tu aire acondicionado desde cualquier sitio con **6th Sense Live**

Con 6th Sense Live puedes controlar remotamente tu aire acondicionado dónde quiera que estés con tu smartphone o tablet. Podrás encender o apagar el aire así como regular la temperatura y humedad o incluso planificar y programar según franjas horarias. ¿Te imaginas llegar a casa y que ya esté climatizada?

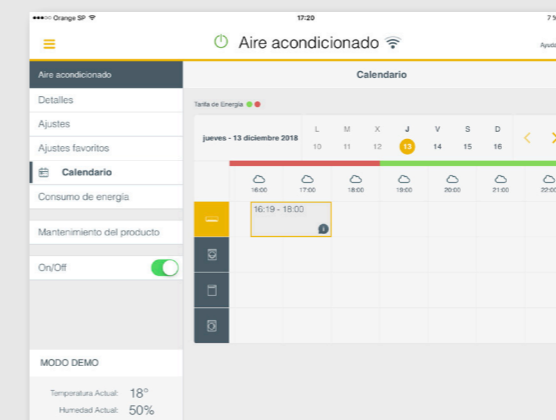
¡Con Whirlpool 6th Sense Live es posible!



## Planifica la temperatura de tu casa

El Planificador te permite organizar tu ciclo dependiendo del día y hora según tu preferencia.

¡Se adapta a ti!



## Consulta todas las características

Te permite ver todas las especificaciones de tu aire acondicionado cuando lo necesites.







## Gama Eco Friendly y eficiente de Whirlpool

### Gas R32: contribuimos a detener el calentamiento global

El nuevo Gas R32 de los aires acondicionados Whirlpool, contribuye a una menor emisión de CO<sub>2</sub>, ayuda a lograr la temperatura deseada más rápidamente y favorece un menor consumo de energía.

El potencial de calentamiento global es de 675 respecto a los 2090 del gas convencional R410.

### Salva el medio ambiente y tu dinero

Los aires acondicionados A+++ y A++ de Whirlpool ofrecen un ahorro energético de un 35% y 25% respecto a los aires de clase A y el gas R32 ofrece un menor potencial de calentamiento global y una menor emisión de CO<sub>2</sub> en caso de fugas involuntarias.

## Eficiencia y tranquilidad



### Garantía de hasta 10 años en todos los aires

Además de ser eficientes con el medio ambiente, los aires acondicionados Whirlpool son eficientes también para el bolsillo ya que cuentan con una **garantía gratuita de 10 años** (en splits) y de **5 años en aires acondicionados portátiles** para ofrecerte una tranquilidad extra y que solo tengas que preocuparte de encontrar la temperatura ideal.



# Single Split Inverters Gas R-32

Alta tecnología y rendimiento con simplicidad y estilo



## Uso inteligente

Simplemente pulsa el botón 6º sentido en el mando a distancia y el sensor de la unidad interior detectará automáticamente las condiciones climáticas de tu espacio.

Es así como tu aire identificará la combinación óptima de funciones a poner en marcha (calefacción, refrigeración, ventilación o deshumidificación) para obtener las condiciones que mejoran tu bienestar lo más rápido posible.

## ZenSleep

Descubre esta grandiosa tecnología con tres funciones dedicadas para cuidar que tu sueño sea dulce, profundo y tranquilo. El Modo Silencioso **reduce en un 30% el ruido** comparado con el modo estándar de refrigeración.

Con la Función Dim, las luces del LED se apagan en la noche para evitar cualquier posible alteración de tu sueño. El Modo Sleep Age te da la opción de elegir entre 4 programas<sup>1</sup> de control de temperatura por la noche.



## Uso remoto

### ¿Te imaginas llegar a casa y que ya esté climatizada?

Con la aplicación de Whirlpool, 6th Sense Live puedes controlar los parámetros de tu aire acondicionado desde cualquier sitio y desde tu teléfono móvil o tablet.

## Control de voz

### Controla tu aire con la voz

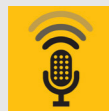
Enciende el aire acondicionado, ajustar la temperatura, etc con solo tu voz.

**Gracias a la última tecnología Whirlpool** y al Asistente, es posible **conectar los splits a tus dispositivos habilitados para el Asistente de Google**.



# Control por voz

## Basta con decir, "Ok Google"



### Control por voz

Controle su aire acondicionado de la manera más intuitiva con el Asistente de Google.

Encender el aire acondicionado mientras cocinas, trabajas con el ordenador o organizas la compra, ahora es una realidad: todo lo que se necesita es pedirselo al Asistente de Google. **Gracias a la última tecnología Whirlpool** y al Asistente, es posible **conectar los splits a tus dispositivos habilitados para el Asistente de Google**. Puedes encender el aire, ajustar la apertura y cambiar la temperatura con sólo tu voz.



Ok Google, ajusta la temperatura a 24°C

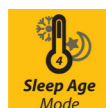


Ok, ajustando la temperatura a 24° C



# Descansar

Siempre es un buen momento



## Modo Nocturno ( Sleep Mode)

Una combinación de funciones inteligentes para mejorar la calidad del sueño: Modo Silencioso **reduce en un 30% el ruido** comparado con el modo estándar de refrigeración.

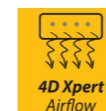
Con la **Función Dim**, el display LED se apagará por la noche. El modo Sleep Age te ofrece 4 programas diferentes para cuidar el sueño de toda tu familia durante la noche.



## Jet Function

### Súper frío en sólo 10 minutos

Algunas veces necesitas relajarte a toda prisa. ¡Con la función Jet tu puedes disminuir la temperatura en 5° en tan sólo 10 minutos!



## 4D Xpert Airflow

### Aire Fresco en todas las direcciones

El sistema 4D Xpert Airflow instalado en la nueva línea Fantasia II es un diseño avanzado que incorpora 4 salidas de aire multidireccionales para una difusión del aire más uniforme.



## Around U

Un sensor incorporado en el mando a distancia detecta no sólo la temperatura donde está la unidad interior si no también donde el mando se encuentre ayudándote a obtener una temperatura ambiente uniforme.



### ¿Has perdido el Mando?

Hemos equipado la unidad interior con un interruptor On/Off muy simple, de manera que no sentirás el frío o calor extremo aunque hayas perdido tu mando a distancia, tan fácil como pulsar el botón!

# Otras Prestaciones pensadas para ti



## 6th SenseLive

Controla tu aire acondicionado, a cualquier hora, en cualquier lugar. Gracias a la conectividad, puedes controlar el consumo de tu dispositivo y colocar el mínimo de tarifa de consumo según tu preferencia.



## New 6th Sense

Tu comodidad mejorada gracias al sensor de humedad, incluso hasta mejor que un deshumidificador. Además te da la posibilidad de personalizar tus programas para lograr las mejores condiciones.



## 6th Sense

Con tan sólo pulsar un botón tu aire controla en automático la temperatura, humedad y velocidad del ventilador mientras tu aire acondicionado cuida de ti.!



## Purificación total! Filtro HEPA de encimas Líticas

A diferencia de los filtros convencionales, los filtros de Alta Efectividad de Encimas Líticas de Whirlpool **eliminan hasta un 99,9% de bacterias** y partículas del aire que respiras en tan sólo 24 horas



## Ahorro de energía

**Ahorra hasta un 41% de energía** comparado con el modo estándar de refrigeración, permitiéndote gastar menos en tus facturas de servicios públicos y gastar más en las cosas buenas de la vida.



## AutoClean

En modo refrigeración o Deshumidificación, el sistema elimina la humedad del aire y la reutiliza para lavar el polvo y la grasa del evaporador. Cuando tu apagas el aire, el sistema de auto limpieza cambia automáticamente a modo Calefacción para secar el evaporador. Gracias a esto conseguimos prevenir la proliferación de moho y bacterias, protegiendo la higiene de tu hogar y además te ayuda a ahorrar energía

## Moderno y elegante

Con los aires acondicionados de Whirlpool tienes la combinación perfecta entre Confort y el "Estilo" realzando y armonizando tu espacio.

## Inverter On - Off

### Óptimo rendimiento con menor consumo energético

La Tecnología Inverter ajusta la velocidad del compresor eficiente y constantemente, de acuerdo a la demanda, de manera que no tienes fluctuaciones de temperatura. Comparado con un aparato con la tecnología tradicional On - Off, con dos velocidades de ventilación únicas, la tecnología inverter varía la frecuencia que permite que el aparato opere a diferentes niveles de velocidad: Una vez el espacio está con la temperatura deseada el compresor funciona con una menor velocidad. Además la tecnología Inverter, permite alargar la vida del aire acondicionado.





Aires Acondicionados

## Gas R-32

Controla tu aire acondicionado, a cualquier hora, en cualquier lugar!

### Simple e intuitivo

Es un sistema conveniente y simple que te permite estar conectado a lo que te interesa las 24 horas. Te permite crear un Ecosistema en casa sin problemas y siendo controlado desde cualquier lugar.

### Ahorra energía hasta un 65%

Clase energética A+++ es %65 más eficiente que un aire acondicionado básico, consumiendo menos energía.



Marco de Metal Cromado



Panel de alto brillo



Pantalla LED oculta



Gama **Supreme**  
Single Split

# Premium A+++ Wifi

**10** Años  
**GRATIS**  
GARANTÍA  
SOL. TOTAL COMPLETA



## SPIW312A3WF.1

Clase energética en Frío / Calor



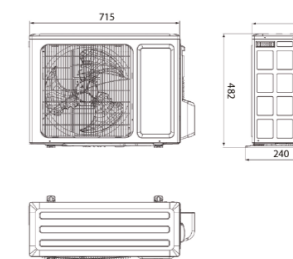
- 3,5 kW / 12.000 BTU
- SEER - 8,5 / SCOP - 4,6
- dBa velocidad mínima - 19
- Consumo Energético Anual en Frío /Calor(KWh): 144/974

- 6th Sense Live: Controla tu aire acondicionado, a cualquier hora, en cualquier lugar.
- New 6th Sense con Control de Humedad
- Nuevo Modo Nocturno: Con 4 programas, reduce hasta un 30% y además controla la humedad.
- Función Around U: Un sensor de temperatura dentro del control remoto para hacerte sentir más cómodo.
- Función Jet: Baja la temperatura en 5º en sólo 10 minutos
- Modo de Ahorro de Energía: Hasta un 41% comparado con el modo normal.
- 4D Xpert Airflow: Circulación de Aire Uniforme gracias a sus 4 entradas de aire.
- Filtro HEPA: Elimina hasta un 99,9% las bacterias.
- Función Auto Clean
- Funcion Auto Descongelación
- Funcion DIM: Display off
- Temporizador
- Función Deshumidificación
- Diseño Nuevo y Vanguardista
- Mando a distancia Sensitive Touch
- Marco de Metal Cromado
- Panel de alto brillo
- Pantalla LED oculta
- Tecnología Inverter

\*Disponible hasta acabar stock.

## SINGLE SPLIT INVERTERS GAS R-32

SPIW309A3WF.1 | SPIW312A3WF.1



unidad: mm

Modelo / Capacidad Nominal		SPIW312A3WF.1
Capacidad de Refrigeración	Btu/hr	11942
	W	3500
SEER /EER (W/W)	W/W	8,5
Clasificación energética refrigeración		A+++
Consumo Energético Anual en Frío	KWh	144
Capacidad de Calefacción	Btu/hr	13989
	W	4100
SCOP / COP (W/W)	W/W	4,6
Consumo Energético Anual en Calor	KWh	974
Clasificación energética calefacción		A++
Deshumidificación	L/h	1,2
Área Aprox (Refrigeración)	m²	12-24
Nivel de ruido mínimo	dB(A)	19
Nivel de Ruido (Potencia Sonora) Un Interior dB(A)		56
Nivel de Ruido (Potencia Sonora) Un Exterior dB(A)		62
<b>Sistema</b>		
Gas Refrigerante		R32
Diámetro tubo Líquido - Gas (mm)		1/4-3/8
Largo Máx. Tubo de Instalación entre Un. Int y Ext (m)		15
Altura Máx. Tubo de Instalación entre Un. Int y Ext (m)		5
Tipo de Sistema		Bomba de Calor
<b>Funciones</b>		
Buenas noches	Modo Nocturno	Si, 4 programas con control de humedad.
	Función DIM	Si
	Modo Silencioso	Si
Refrigeración Rápida	Función Jet	Si, temperatura de la habitación llega a 5°C en 10 minutos
	4D Entradas de Aire	Si
Confort & Bienestar	Protección contra el frío en modo Calefacción	Si
	Auto Swing para las alas	Si
	Ajuste Vertical de Alas	No, manual
	Velocidad de Ventilación Múltiple	Si, 3 velocidades
	Ventilador Solo	Si
	Función Deshumidificación	Si
Facilidad de Uso	Función "Around U"	Si
	Auto Limpieza	Si
	Función 6th Sense	Si, con zona climática 1.1
	Auto Reiniciar	Si
	Temporizador On&Off	Si, Ajuste hasta 24H
	Temperatura en Display	Si, Celsius
Ahorro Energético	Interruptor On & Off	Si
	Luz trasera de control remoto	Si
	Wi-Fi Conectividad	Si
	Auto Descongelación	Si
Mantenimiento Fácil	Control Inverter	Si
	Modo Ahorro de Energía	Si
	1W standby	NA
Filtro	Monitor de Filtro	Si, 720h
	Reiniciar Filtro	Si
	Auto Diagnóstico	Si
Información Básica	Filtro Removible y Lavable	Si, filtro HD
	Material del Filtro	Tejido PP
	Color del Filtro	Blanco
Función Filtro	Número de funciones	2
	Descripción	HEPA + Ion Plateado
<b>Dimensiones</b>		
Dimensión Un.Interior (An x Prof x Al) mm		905x210x270
Dimensión Un.Exterior (An x Prof x Al) mm		810x280x585
Dimensión Un.Interior con embalaje (An x Prof x Al) mm		940x265x335
Dimensión Un.Exterior con embalaje (An x Prof x Al) mm		940x385x630
Peso Neto Unidad Interior kg		9
Peso Neto Unidad Exterior kg		37
Peso Bruto Unidad Interior kg		11
Peso Bruto Unidad Exterior kg		41
<b>Códigos</b>		
12 NC		8531 202 01060
EAN code (Indoor unit)		8003437224508



Gama **Supreme**  
Single Split  
**Core+ A++ Wifi**

**10** Años  
**GRATIS**  
GARANTÍA  
DEL MOTOR COMPRESOR



**SPIW324A2WF**

**Clase energética en Frío / Calor**



- 7kW / 24.000 BTU
- SEER - 6,3 / SCOP 4,0
- dBa velocidad mínima – 22
- Consumo Energético Anual en Frío /Calor(KWh): 389 /1.855

**SPIW318A2WF**

**Clase energética en Frío / Calor**



- 5kW / 18.000 BTU
- SEER - 6,1 / SCOP 4,0
- dBa velocidad mínima – 22
- Consumo Energético Anual en Frío /Calor(KWh): 287 /1.645

**SPIW312A2WF**

**Clase energética en Frío / Calor**



- 3,5kW / 12.000 BTU
- SEER - 6,1 / SCOP 4,0
- dBa velocidad mínima – 19
- Consumo Energético Anual en Frío /Calor(KWh): 201 /1.155

**SPIW309A2WF**

**Clase energética en Frío / Calor**

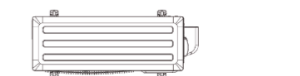
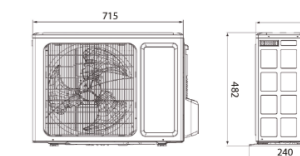


- 2,5kW / 9.000 BTU
- SEER - 6,1 / SCOP 4,0
- dBa velocidad mínima – 19
- Consumo Energético Anual en Frío /Calor(KWh): 149 /840

- 6th Sense Live: Controla tu aire acondicionado, a cualquier hora, en cualquier lugar.
- New 6th Sense con Control de Humedad
- Nuevo Modo Nocturno: Con 4 programas, reduce hasta un 30% y además controla la humedad.
- Función Around U: Un sensor de temperatura dentro del control remoto para hacerte sentir más cómodo.
- Función Jet: Baja la temperatura en 5º en sólo 10 minutos
- Modo de Ahorro de Energía: Hasta un 41% comparado con el modo normal.
- 4D Xpert Airflow: Circulación de Aire Uniforme gracias a sus 4 entradas de aire.
- Filtro HEPA: Elimina hasta un 99,9% las bacterias.
- Función Auto Clean
- Función DIM: Display off
- Temporizador
- Función Deshumidificación
- Mando a distancia Sensitive Touch
- Pantalla LED oculta
- Tecnología Inverter

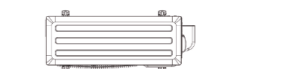
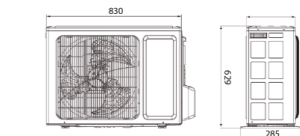
Modelo / Capacidad Nominal		SPIW309A2WF	SPIW312A2WF	SPIW318A2WF	SPIW324A2WF
Capacidad de Refrigeración	Btu/hr	8871	11942	17060	23884
	W	2600	3500	5000	7000
SEER / EER (W/W)	W/W	6,1	6,1	6,1	6,3
Clasificación energética refrigeración		A++	A++	A++	A++
Consumo Energético Anual en Frío	KWh	149	201	287	389
Capacidad de Calefacción	Btu/hr	9554	13648	19107	24225
	W	2800	4000	5600	7100
SCOP / COP (W/W)	W/W	4	4	4,0	4
Consumo Energético Anual en Calor	KWh	840	1155	1645	1855
Clasificación energética calefacción		A+	A+	A+	A+
Deshumidificación	L/h	0,9	1,2	1,8	2,5
Area Aprox (Refrigeración)	m²	9-18	12-24	18-36	25-30
Nivel de ruido mínimo	dB(A)	19	19	22	22
Nivel de Ruido (Potencia Sonora) Un Interior dB(A)		56	56	60	63
Nivel de Ruido (Potencia Sonora) Un Exterior dB(A)		63	63	65	64
<b>Sistema</b>					
Gas Refrigerante		R32	R32	R32	R32
Diámetro tubo Líquido - Gas (mm)		1/4-3/8	1/4-3/8	1/4-1/2	3/8-5/8
Largo Máx. Tubo de Instalación entre Un. Int y Ext (m)		15	15	15	15
Altura Máx. Tubo de Instalación entre Un. Int y Ext (m)		5	5	5	5
Tipo de Sistema		Bomba de Calor	Bomba de Calor	Bomba de Calor	Bomba
<b>Funciones</b>					
Buenas noches	Modo Nocturno	Si, 4 programas con control de humedad.	Si, 4 programas con control de humedad.	Si, 4 programas con control de humedad.	Si, 4 programas con control de humedad.
	Función DIM	Si	Si	Si	Si
	Modo Silencioso	Si	Si	Si	Si
Refrigeración Rápida	Función Jet	Si, temperatura de la habitación llega a 5°C en 10 minutos	Si, temperatura de la habitación llega a 5°C en 10 minutos	Si, temperatura de la habitación llega a 5°C en 10 minutos	Si, temperatura de la habitación llega a 5°C en 10 minutos
	4D Entradas de Aire	Si	Si	Si	Si
Confort & Bienestar	Protección contra el frío en modo Calefacción	Si	Si	Si	Si
	Auto Swing para las alas	Si	Si	Si	Si
	Ajuste Vertical de Alas	No, manual	No, manual	No, manual	No, manual
	Velocidad de Ventilación Múltiple	Si, 3 velocidades	Si, 3 velocidades	Si, 3 velocidades	Si, 3 velocidades
	Ventilador Solo	Si	Si	Si	Si
	Función Deshumidificación	Si	Si	Si	Si
Facilidad de Uso	Función "Around U"	Si	Si	Si	Si
	Auto Limpieza	Si	Si	Si	Si
	Función 6th Sense	Si, con zona climática 1.1	Si, con zona climática 1.1	Si, con zona climática 1.1	Si, con zona climática 1.1
	Auto Reiniciar	Si	Si	Si	Si
	Temporizador On&Off	Si, Ajuste hasta 24H	Si, Ajuste hasta 24H	Si, Ajuste hasta 24H	Si, Ajuste hasta 24H
	Temperatura en Display	Si, Celsius	Si, Celsius	Si, Celsius	Si, Celsius
Ahorro Energético	Interruptor On & Off	Si	Si	Si	Si
	Luz trasera de control remoto	Si	Si	Si	Si
	Wi-Fi Conectividad	Si	Si	Si	Si
	Auto Descongelación	Si	Si	Si	Si
Mantenimiento Fácil	Control Inverter	Si	Si	Si	Si
	Modo Ahorro de Energía	Si	Si	Si	Si
	1W standby	NA	NA	NA	NA
Filtro	Monitor de Filtro	Si, 720h	Si, 720h	Si, 720h	Si, 720h
	Reiniciar Filtro	Si	Si	Si	Si
	Auto Diagnóstico	Si	Si	Si	Si
Información Básica	Filtro Removible y Lavable	Si, filtro HD	Si, filtro HD	Si, filtro HD	Si, filtro HD
	Material del Filtro	Tejido PP	Tejido PP	Tejido PP	Tejido PP
	Color del Filtro	Blanco	Blanco	Blanco	Blanco
Función Filtro	Número de funciones	2	2	2	2
	Descripción	HEPA + Ion Plateado	HEPA + Ion Plateado	HEPA + Ion Plateado	HEPA + Ion Plateado
<b>Dimensiones</b>					
Dimensión Un.Interior (An x Prof x Al) mm		905x210x270	905x210x270	1004x233x311	1174x232x315
Dimensión Un.Exterior (An x Prof x Al) mm		715x240x482	715x240x482	810x280x585	860x310x667
Dimensión Un.Interior con embalaje (An x Prof x Al) mm		940x265x335	940x265x335	1066x315x390	1236x315x390
Dimensión Un.Exterior con embalaje (An x Prof x Al) mm		830x315x530	830x315x530	940x385x630	995x420x720
Peso Neto Unidad Interior kg		8,5	8,5	12	13
Peso Neto Unidad Exterior kg		26	27	38	48
Peso Bruto Unidad Interior kg		10,5	10,5	14	15,5
Peso Bruto Unidad Exterior kg		29	30	42	52
<b>Códigos</b>					
12 NC		8531 202 01070	8531 202 01080	8531 202 01090	859991583440
EAN code (Indoor unit)		8003437224515	8003437224522	8003437224539	8003437602511

SPIW309A2WF | SPIW312A2WF



unidad: mm

SPIW318A2WF



unidad: mm



Gama **Fantasia**  
Single Split  
**Core A++**



**10** Años **GRATIS** GARANTÍA DEL MOTOR/COMPRESOR

**SPICR 318W**

NOVEDAD

Clase energética en Frío / Calor



- 5 kW / 18.000 BTU
- SEER - 6,1 / SCOP 4,0
- dBa velocidad mínima – 28

- Consumo Energético Anual en Frío /Calor(KWh): 287 /1470

**SPICR 312W**

NOVEDAD

Clase energética en Frío / Calor



- 3,4 kW / 12.000 BTU
- SEER - 6,1 / SCOP 4,0
- dBa velocidad mínima – 19

- Consumo Energético Anual en Frío /Calor(KWh): 195 /945

**SPICR 309W**

NOVEDAD

Clase energética en Frío / Calor



- 2,6 kW / 9.000 BTU
- SEER - 6,1 / SCOP 4,0
- dBa velocidad mínima – 19

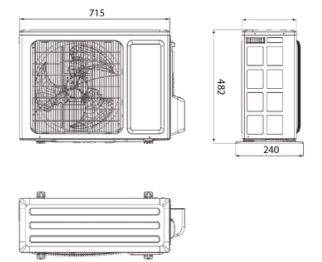
- Consumo Energético Anual en Frío /Calor(KWh): 149 /700

- 6th Sense con control óptimo de temperatura.
- Modo Nocturno (Sleep Mode): 4 programas diseñados para darte mayor confort dependiendo del rango de edad.
- Funcion Around U: Un sensor de temperatura dentro del control remoto para hacerte sentir más cómodo.
- Función Jet: Baja la temperatura en 5º en sólo 10 minutos.
- Modo de Ahorro de Energía: Hasta un 50% comparado con el modo de alta velocidad del ventilador.
- Sistema 4D FreeFlow: 4 direcciones de flujo de aire de larga distancia. Oscilación arriba y abajo, oscilación derecha y izquierda.

- Función Auto Limpieza
- Función DIM: Display off
- Temporizador
- Función Deshumidificación
- Diseño elegante y minimalista
- Bordes curvos lisos con perforaciones laterales con 4D Airflow
- Tecnología Inverter

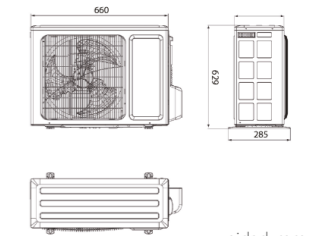
Modelo / Capacidad Nominal		SPICR 309W	SPICR 312W	SPICR 318W
Capacidad de Refrigeración	Btu/hr	8871	11601	17060
	W	2600	3400	5000
SEER /EER (W/W)	W/W	6,1	6,1	6,1
Clasificación energética refrigeración		A++	A++	A++
Consumo Energético Anual en Frío	KWh	149	195	287
Capacidad de Calefacción	Btu/hr	9212	13307	19107
	W	2700	3900	5600
SCOP / COP (W/W)	W/W	4,0	4,0	4,0
Consumo Energético Anual en Calor	KWh	700	945	1645
Clasificación energética calefacción		A+	A+	A+
Deshumidificación	L/h	0,9	1,2	1,8
Area Aprox (Refrigeración)	m²	9~18	12~25	18~36
Nivel de ruido mínimo	dB(A)	19	19	28
Nivel de Ruido (Potencia Sonora) Un Interior dB(A)		56	56	59
Nivel de Ruido (Potencia Sonora) Un Exterior dB(A)		62	62	63
<b>Sistema</b>				
Gas Refrigerante		R32	R32	R32
Diámetro tubo Líquido - Gas (mm)		1/4-3/8	1/4-3/8	1/4-1/2
Largo Máx. Tubo de Instalación entre Un. Int y Ext (m)		15	15	15
Altura Máx. Tubo de Instalación entre Un. Int y Ext (m)		5	5	5
Tipo de Sistema		Bomba de Calor	Bomba de Calor	Bomba de Calor
<b>Funciones</b>				
Buenas noches	Modo Nocturno	Si	Si	Si
	Función DIM	Si	Si	Si
Refrigeración Rápida	Función Jet	Si, temperatura de la habitación llega a 5°C en 10 minutos	Si, temperatura de la habitación llega a 5°C en 10 minutos	Si, temperatura de la habitación llega a 5°C en 10 minutos
	4D Entradas de Aire	Si	Si	Si
Confort & Bienestar	Protección contra el frío en modo Calefacción	Si	Si	Si
	Auto Swing para las alas	Si, función Swing disponible en 4 direcciones: Oscilación arriba y abajo, derecha y izquierda.	Si, función Swing disponible en 4 direcciones: Oscilación arriba y abajo, derecha y izquierda.	Si, función Swing disponible en 4 direcciones: Oscilación arriba y abajo, derecha y izquierda.
Facilidad de Uso	Ajuste Vertical de Alas	No, manual	No, manual	No, manual
	Velocidad de Ventilación Múltiple Ventilador Solo	Si, 3 velocidades	Si, 3 velocidades	Si, 3 velocidades
	Función Deshumidificación	Si	Si	Si
	Función "Around U"	Si	Si	Si
	Auto Limpieza	Si	Si	Si
	Función 6th Sense	Si	Si	Si
Ahorro Energético	Auto Reiniciar	Si	Si	Si
	Temporizador On&Off	Si, a tiempo real	Si, a tiempo real	Si, a tiempo real
	Temperatura en Display	Si, Celsius	Si, Celsius	Si, Celsius
	Interruptor On & Off	Si	Si	Si
	Luz trasera de control remoto	Si	Si	Si
	Wi-Fi Conectividad	No	No	No
Mantenimiento Fácil	Control Inverter	Si	Si	Si
	Modo Ahorro de Energía	Si	Si	Si
Filtro	1W standby	Si	Si	Si
	Monitor de Filtro	Si, 720h	Si, 720h	Si, 720h
Información Básica	Auto Diagnóstico	Si	Si	Si
	Filtro Removible y Lavable	Si, filtro HD	Si, filtro HD	Si, filtro HD
Función Filtro	Material del Filtro	Tejido PP	Tejido PP	Tejido PP
	Descripción	Carbón Activo	Carbón Activo	Carbón Activo
<b>Dimensiones</b>				
Dimensión Un.Interior (Ancho x Alto x Fondo) mm		790 x 255 x 200	790 x 255 x 200	890 x 300 x 220
Dimensión Un.Exterior (Ancho x Alto x Fondo) mm		660 x 483 x 240	660 x 483 x 240	810 x 585 x 280
Dimensión Un.Interior con embalaje (Ancho x Alto x Fondo) mm		850 x 320 x 260	850 x 320 x 260	960 x 365 x 300
Dimensión Un.Exterior con embalaje (Ancho x Alto x Fondo) mm		780 x 530 x 315	780 x 530 x 315	940 x 630 x 385
Peso Neto Unidad Interior kg		7	7	12
Peso Neto Unidad Exterior kg		22	25	38
Peso Bruto Unidad Interior kg		8	9	14
Peso Bruto Unidad Exterior kg		25	25	42
<b>Códigos</b>				
12 NC		859991660760	859991660770	859991660780
EAN code (Indoor unit)		8003437641657	8003437641688	8003437641701

SPICR 309W



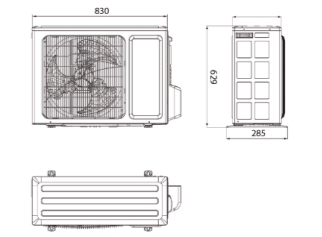
unidad: mm

SPICR 312W



unidad: mm

SPICR 318W



unidad: mm

# Resumen Gama con Gas R32

## Single Split Inverters



2,5kW

3,5kW

5kW

6,5kW

### PREMIUM A+++ WIFI



SPIW309A3WF.1



SEER - 8,5 / SCOP - 4,6  
dBa velocidad mínima - 19



SPIW312A3WF.1



SEER - 8,5 / SCOP - 4,6  
dBa velocidad mínima - 19

### CORE + A++ WIFI



SPIW309A2WF



SEER - 6,1 / SCOP - 4,0  
dBa velocidad mínima - 19



SPIW312A2WF



SEER - 6,1 / SCOP - 4,0  
dBa velocidad mínima - 19



SPIW318A2WF



SEER - 6,1 / SCOP - 4,0  
dBa velocidad mínima - 22

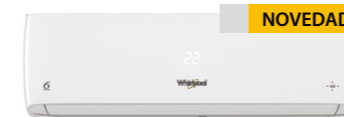


SPIW324A2WF



SEER - 6,3 / SCOP - 4,0  
dBa velocidad mínima - 22

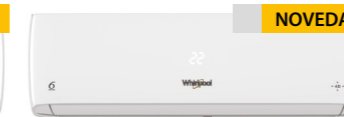
### CORE A++



SPICR 309W



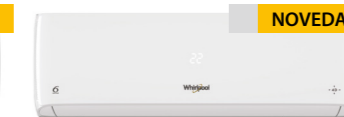
SEER - 6,1 / SCOP - 4,0  
dBa velocidad mínima - 19



SPICR 312W



SEER - 6,1 / SCOP - 4,0  
dBa velocidad mínima - 19



SPICR 318W



SEER - 6,1 / SCOP - 4,0  
dBa velocidad mínima - 28



# Free match Inverters

Potente, versátil y adaptable:  
la climatización perfecta



## Modo Nocturno ( Sleep Mode)

### Descansar tranquilamente

Una combinación de funciones inteligentes para mejorar la calidad del sueño: Modo Silencioso reduce en un 30% el ruido comparado con el modo estándar de refrigeración. Con la Función Dim, el display LED se apagará durante la noche para evitar alterar tu sueño. El modo sleep age te ofrece 4 programas diferentes para cuidar el sueño de toda tu familia durante la noche.<sup>1</sup>

## Around U

### Piensa por ti para darte el mejor confort

Pulsa el botón y el sensor del mando a distancia se encargará de medir las condiciones climáticas del espacio en el que éste se encuentre y las transmitirá a la unidad interior. Es así como la unidad se adaptará para brindarle el mayor confort de acuerdo a los datos enviados desde su mando a distancia.

## ¡Tu aire siempre limpio!

En modo refrigeración o Deshumidificación, el sistema elimina la humedad del aire y la reutiliza para lavar el polvo y la grasa del evaporador. Cuando tu apagas el aire, el sistema de auto limpieza cambia automáticamente a modo Calefacción para secar el evaporador. Gracias a esto conseguimos prevenir la proliferación de moho y bacterias, protegiendo la higiene de tu hogar y además te ayuda a ahorrar energía



<sup>1</sup> Condiciones de configuración del test: Unidad funcionando en Silent Mode. La velocidad del ventilador y la temperatura no se puede ajustar durante el uso de esta función. Inverter 9K,12K, 18K,22K



# Línea Fantasía

## Aire limpio más rápido

Porque tu necesitas refrescar o calentar varios espacios de tu domicilio, nosotros le proponemos **2 soluciones:**

### EJEMPLO DE INSTALACIÓN EN UNA CASA



Tipo de Estancia	Tamaño de la superficie	Alimentación de energía de la unidad interior
Oficina, Estudio, Habitación de niños	Hasta 20 m <sup>2</sup>	2 kW
Habitación de padres, Salón pequeño	20 a 31 m <sup>2</sup>	2,5 kW
Sala de Juegos, Salón + comedor.	31 a 48 m <sup>2</sup>	3,5 kW

\*Tabla elaborada a título indicativo.

### FREE MATCH INVERTERS



Clase energética en Frío / Calor



### FREE MATCH SPLITS

- Diseño Nuevo y Elegante
- Panel blanco traslucido con perfil cromado
- Hidden Display: únicamente se enciende el LED cuando está en uso para un mejor acabado y menor consumo energético
- Tecnología Inverter
- Función Around U: Temperatura perfecta siempre a tu alrededor
- Función Modo Nocturno (Sleep Mode): 4 Modos diseñados para darte mayor confort dependiendo del rango de edad
- 4D Entrada del Aire: Renovación más rápida del aire gracias a las 4 entradas situadas en los laterales, parte superior frontal y trasera
- Función Power Save: Ahorro energético
- Función Auto Descongelación
- Función AutoClean
- Función DIM: Display off
- Temporizador
- Función Deshumidificación
- 3 Velocidades de Ventilador

### FM07IDU32

2kW / 7.000 BTU  
dBa velocidad mínima – 24

### FM09IDU32

2,5kW / 9.000 BTU  
dBa velocidad mínima – 24

### FM12IDU32

3,5kW / 12.000 BTU  
dBa velocidad mínima – 24

### FM18IDU32

5kW / 18.000 BTU  
WdBa velocidad mínima – 33

### UNIDADES EXTERIORES



### WA200DU32

SEER - 6,8 / SCOP – 4,05

Clase energética en Frío / Calor



### WA240DU32

SEER - 6,8 / SCOP – 4,05

Clase energética en Frío / Calor



### WA360DU32

SEER - 6,8 / SCOP – 4,05

Clase energética en Frío / Calor





# Resumen gama

## Free Match

Por que tu necesitas enfriar o calentar diferentes espacios de tu vivienda, nosotros le proponemos nuestra gama de Libre combinación.



### GAMA FANTASÍA LIBRE COMBINACIÓN



FM07IDU32

FM09IDU32

FM12IDU32

FM18IDU32

### GAMA UNIDADES EXTERIORES



WA20ODU32



WA24ODU32



WA36ODU32

### Datos Técnicos

#### Unidades Interiores

Modelo / Capacidad Nominal		FM07IDU32	FM09IDU32	FM12IDU32	FM18IDU32
Capacidad de Refrigeración	BTU/hr	7000	9000	12000	18000
	W	2052 (1600-3300)	2638 (1600-3300)	3517 (1600-4000)	5275 (2500-5750)
SEER / EER (W/W)		NA / NA	NA / NA	NA / NA	NA / NA
Clasificación energética refrigeración		NA	NA	NA	NA
Consumo Energético Anual en Frío (KWh)		NA	NA	NA	NA
Capacidad de Calefacción	BTU/hr	9000	9000	12000	18000
	W	2638 (1600-3000)	2638 (1600-3000)	3517 (1600-4100)	5275 (2250-6250)
SCOP / COP (W/W)		NA / NA	NA / NA	NA / NA	NA / NA
Consumo Energético Anual en Calor (KWh)		NA	NA	NA	NA
Clasificación energética calefacción		NA	NA	NA	NA
Deshumidificación (L/h)		0,9	0,9	1,5	2
Área aprox en m <sup>2</sup> (Refrigeración)		9-18	9-18	15-25	20-36
Nivel de ruido mínimo dB(A)		24	24	24	33
<b>Sistema</b>					
Gas refrigerante		R32	R32	R32	R32
Diámetro tubo Líquido - Gas (mm)		NA / NA	NA / NA	NA / NA	NA / NA
Largo Máx. Tubo de Instalación entre Un. Int y Ext (m)		NA	NA	NA	NA
Altura Máx. Tubo de Instalación entre Un. Int y Ext (m)		5	5	5	5
<b>Funciones</b>					
Buenas Noches	Modo Nocturno	Si, 4 modos	Si, 4 modos	Si, 4 modos	Si, 4 modos
	Función DIM	Si	Si	Si	Si
Refrigeración Rápido	Modo silencioso	Si	Si	Si	Si
	Función Super Turbo	Si	Si	Si	Si
Confort & Bienestar	4D Entradas de Aire	Si	Si	Si	Si
	Protección contra el frío en modo Calefacción	Si	Si	Si	Si
	Auto Ajuste Horizontal de alas	Si	Si	Si	Si
	Auto Ajuste Vertical de alas	No, manual	No, manual	No, manual	No, manual
	Velocidad de Ventilación múltiple	Si, 3 velocidades	Si, 3 velocidades	Si, 3 velocidades	Si, 3 velocidades
	Ventilador Solo	Si	Si	Si	Si
	Función Dehumidificación	Si	Si	Si	Si
	Función "Around U"	Si	Si	Si	Si
	Auto Limpieza	Si, el ventilador funciona a media velocidad durante 30 segundos después de apagar la unidad	Si, el ventilador funciona a media velocidad durante 30 segundos después de apagar la unidad	Si, el ventilador funciona a media velocidad durante 30 segundos después de apagar la unidad	Si, el ventilador funciona a media velocidad durante 30 segundos después de apagar la unidad
	Climatizone	NA	NA	NA	NA
Facilidad de Uso	Smart/6th Sentido	NA	NA	NA	NA
	Auto Reinicio	Si	Si	Si	Si
	Temporizador	Si, Tiempo real Temporizador On & Off	Si, Tiempo real Temporizador On & Off	Si, Tiempo real Temporizador On & Off	Si, Tiempo real Temporizador On & Off
	Reloj tiempo real	Si	Si	Si	Si
	Temperatura de la habitación en el Display	NA	NA	NA	NA
Ahorro Energético	Interruptor On & Off	Si	Si	Si	Si
	Auto Descongelación	Si	Si	Si	Si
	Modo Ahorro de Energía 1W standby	Si	Si	Si	Si
Mantenimiento Fácil	NA	NA	NA	NA	
	Monitor del Filtro	Si	Si	Si	Si
	Reiniciar Filtro	Si	Si	Si	Si
	Auto diagnosis	Si	Si	Si	Si
<b>Filtros</b>	Indicador Tanque lleno	NA	NA	NA	NA
	Filtro Antipolvo lavable	Si, filtro HD	Si, filtro HD	Si, filtro HD	Si, filtro HD
	Filtro HEPA	Si	Si	Si	Si
	Filtro Catechin	Si	Si	Si	Si
	<b>Dimensiones</b>				
Dimensión Un. Interior (An X Al X Prof) mm		905x270x210	905x270x210	905x270x210	1004x311x233
Dimensión Un. Interior con embalaje (An X Al X Prof) mm		940x335x265	940x335x265	940x335x265	1066x390x315
Peso Un. Interior Neto/Bruto KG		8,5/10,5	8,5/10,5	8,5/10,5	8,5/10,5
<b>Códigos</b>					
12 NC		859991584180	859991584190	859991584200	859991584210
EAN code (Indoor unit)		8003437602900	8003437602917	8003437602924	8003437602931

**Datos Técnicos**  
Unidades Exteriores

Modelo / Capacidad Nominal		WA20 ODU32	WA24 ODU32	WA36 ODU32
Capacidad de Refrigeración	BTU/hr	20000	24000	36000
	W	5862 (1400~5200)	7034 (1600~6400)	10559 (3000 11000)
SEER / EER (W/W)		6,9/ 92	6,8/92	6,5/92
Clasificación energética refrigeración		A++	A++	A++
Consumo Energético Anual en Frio (KWh)		320	371	539
Capacidad de Calefacción	BTU/hr	20000	24000	36000
	W	5862 (1350~6400)	7034 (1500~7000)	10551 (3000 12000)
SCOP / COP (W/W)		4,05 / NA	4,05 / NA	4,05 / NA
Consumo Energético Anual en Calor (KWh)		1920	1920	2793
Clasificación energética calefacción		A+	A+	A+
Nivel de Ruido (Potencia Sonora) Un Exterior dB(A)		68	68	60
<b>Sistema</b>				
Gas refrigerante		R32	R32	R32
Diámetro tubo Líquido - Gas (mm)		2x1/4 - 2x3/8	3x1/4 - 3x3/8	4x1/4 - 4x3/8
Largo Máx. Tubo de Instalación entre Un. Int y Ext (m)		15	15	15
Altura Máx. Tubo de Instalación entre Un. Int y Ext (m)		5	5	5
<b>Dimensiones</b>				
Dimensión Un. Exterior (An X Al X Prof) mm		860x670x310 m	860x670x310 mm	950x840x340
Dimensión Un. Exterior con embalaje (An X Al X Prof) mm		990x730x450 mm	990x730x450 mm	1110x920x460 mm
Peso Un. exterior Neto/Bruto KG		49/54	49/54	67/72
<b>Códigos</b>				
12 NC		859991584220	859991584240	859991584250
EAN code (Indoor unit)		8003437602948	8003437602955	8003437602962

**Tabla de Combinaciones**  
IDU + ODU

**WA20 ODU32**

Combinación de las unidades Interiores	Rendimiento en Refrigeración													
	A	B	C	D	Capacidad Total (W)			Potencia (W)			(A)	SEER	EER	Clase Ener.
	Capacidad Total de las Unidades Interiores (W)				NOM	W	MIN	W	MAX	W				
07+07	2100	2100			4200	1600	6000	1065	345	2205	4,8	5,15	3,94	A
07+09	2100	2600			4700	1600	6000	1245	345	2205	5,6	5,15	3,78	A
07+12	2100	3200			5300	1600	6000	1405	345	2195	6,3	5,25	3,77	A
09+09	2600	2600			5200	1600	6000	1425	345	2195	6,4	5,30	3,65	A
09+12	2600	3200			5800	1600	6300	1615	345	2215	7,2	5,70	3,59	A+
12+12	2900	2900			5800	1600	6400	1665	345	2215	7,6	5,75	3,48	A+

Combinación de las unidades Interiores	Rendimiento en Calefacción													
	A	B	C	D	Capacidad Total (W)			Potencia (W)			(A)	SCOP	COP W/W	Clase Ener.
	Capacidad Total de las Unidades Interiores (W)				NOM	MIN	MAX	NOM	MIN	MAX				
07+07	2600	2600			5200	1200	6000	1325	310	1751	5,9	3,55	3,92	A
07+09	2600	3000			5600	1200	6600	1445	310	1930	6,5	3,59	3,88	A
07+12	2600	3700			6300	1200	6800	1645	310	1990	7,4	3,65	3,83	A
09+09	3000	3000			6000	1200	6600	1615	310	1930	7,2	3,72	3,72	A
09+12	2870	3530			6400	1300	6800	1775	330	1990	8,0	3,80	3,61	A
12+12	3200	3200			6400	1300	7000	1715	330	2050	7,9	3,83	3,73	A

**WA24 ODU32**

Combinación de las unidades Interiores	Rendimiento en Refrigeración													
	A	B	C	D	Capacidad Total (W)			Potencia (W)			(A)	SEER	EER	Clase Ener.
	Capacidad Total de las Unidades Interiores (W)				NOM	W	MIN	W	MAX	W				
07+07	2100	2100			4200	1600	5600	1365	420	2055	6,1	--	3,30	--
07+09	2100	2600			4700	1600	5600	1465	420	2102	6,6	--	3,43	--
07+12	2100	3200			5300	1700	6500	1715	440	2446	7,7	--	3,33	--
07+18	2100	4800			6900	1800	7400	1805	460	2833	8,1	--	4,05	--
09+09	2600	2600			5200	1700	5600	1545	440	2102	6,9	--	3,59	--
09+12	2600	3200			5800	1700	6500	1715	440	2446	7,7	--	3,61	--
09+18	2460	4540			7000	1800	7400	1805	460	2833	8,1	--	4,10	--
12+12	3200	3200			6400	1800	7000	1815	460	2678	8,1	--	3,76	--
12+18	2800	4200			7000	1800	7400	1795	460	2833	8,1	--	4,13	--
07+07+07	2100	2100	2100		6300	2100	7500	2065	560	2872	9,3	5,85	3,30	A+
07+07+09	2100	2100	2600		6800	2100	7500	2215	560	2872	9,9	6,15	3,32	A++
07+07+12	1990	1990	3030		7000	2300	7500	2185	600	2872	9,8	6,32	3,45	A++
07+09+09	2010	2490	2490		7000	2300	7500	2215	600	2872	9,9	7,10	3,41	A++
07+09+12	1860	2300	2840		7000	2300	7800	2185	600	2988	9,8	7,13	3,45	A++
07+12+12	1730	2640	2640		7000	2300	8000	2165	600	3066	9,7	7,20	3,48	A++
09+09+09	2330	2330	2330		7000	2300	7800	2215	600	2988	9,9	7,10	3,41	A++
09+09+12	2170	2170	2670		7000	2300	8000	2185	600	3066	9,8	7,25	3,45	A++
09+12+12	2020	2490	2490		7000	2400	8000	2165	620	3066	9,7	7,32	3,48	A++
12+12+12	2330	2330	2330		7000	2400	8000	2145	620	3065	9,6	7,40	3,51	A++

Combinación de las unidades Interiores	Rendimiento en Calefacción													
	A	B	C	D	Capacidad Total (W)			Potencia (W)			(A)	SCOP	COP W/W	Clase Ener.
	Capacidad Total de las Unidades Interiores (W)				NOM	MIN	MAX	NOM	MIN	MAX				
07+07	2600	2600			5200	1700	7200	1565	435	435	7,0	--	3,40	--
07+09	2600	3000			5600	1700	7200	1615	435	435	7,2	--	3,54	--
07+12	2600	3700			6300	1700	7500	1915	435	435	8,6	--	3,38	--
07+18	2570	5430			8000	1700	8800	2325	435	435	10,4	--	3,54	--
09+09	3000	3000			6000	1700	7500	1615	435	435	7,2	--	3,79	--
09+12	3000	3700			6700	1700	7500	1915	435	435	8,6	--	3,59	--
09+18	2820	5180			8000	1900	8900	2325	475	475	10,4	--	3,54	--
12+12	3700	3700			7400	1900	8500	2175	475	475	9,8	--	3,50	--
12+18	3220	4780			8000	2000	9200	2325	495	495	10,4	--	3,54	--
07+07+07	2600	2600	2600		7800	2000	9400	2225	535	535	10,0	3,65	3,60	A
07+07+09	2540	2540	2920		8000	2000	9400	2275	535	535	10,2	3,71	3,61	A
07+07+12	2340	2340	3320		8000	2000	9400	2245	535	535	10,1	3,72	3,66	A
07+09+09	2420	2790	2790		8000	2000	9400	2275	535	535	10,2	3,82	3,61	A
07+09+12	2240	2580	3180		8000	2000	9500	2245	535	535	10,1	3,83	3,66	A
07+12+12	2080	2960	2960		8000	2100	9500	2175	555	555	9,8	3,84	3,77	A
09+09+09	2667	2667	2667		8000	2000	9400	2275	535	535	10,2	3,83	3,61	A
09+09+12	2475	2475	3050		8000	2100	9500	2245	555	555	10,1	3,81	3,66	A
09+12+12	2310	2845	2845		8000	2100	9500	2175	555	555	9,8	3,82	3,77	A
12+12+12	2670	2670	2670		8000	2100	9500	2175	555	555	9,8	3,85	3,77	A



**Tabla de Combinaciones**

IDU + ODU

**WA36 ODU32**

Combinación de las unidades Interiores	Rendimiento en Refrigeración													
	A	B	C	D	Capacidad Total (W)			Potencia (W)			(A)	SEER	EER	Clase Ener.
	Capacidad Total de las Unidades Interiores (W)				NOM	W	MIN	W	MAX	W				
07+07	2100	2100			4200	1600	6000	1210	390	1875	5,4		3,47	
07+09	2100	2600			4700	1600	6100	1320	390	1906	5,9		3,56	
07+12	2100	3200			5300	1700	6700	1470	410	2161	6,6		3,61	
07+18	2100	5000			7100	1800	7600	1980	430	2621	8,9		3,59	
09+09	2600	2600			5200	1700	5800	1480	410	1871	6,6		3,51	
09+12	2600	3200			5800	1700	6700	1530	410	2161	6,9		3,79	
09+18	2600	5000			7600	1800	7600	2180	430	2621	9,8		3,49	
12+12	3200	3200			6400	1800	7200	1900	430	2323	8,5		3,37	
12+18	3200	5000			8200	1800	7600	2630	430	2621	11,8		3,12	
18+18	5000	5000			10000	1900	8500	2930	450	2621	11,8		3,41	
07+07+07	2100	2100	2100		6300	2100	7800	2020	530	2516	8,2		3,12	
07+07+09	2100	2100	2600		6800	2100	7800	2010	530	2690	9,0		3,38	
07+07+12	2100	2100	3200		7400	2300	7800	2280	570	2690	10,2		3,25	
07+07+18	2100	2100	5000		9200	2300	8600	2670	570	2966	12,0		3,45	
07+09+09	2100	2600	2600		7300	2300	7800	2280	570	2690	10,2		3,20	
07+09+12	2100	2600	3200		7900	2300	8200	2580	570	2828	11,6		3,06	
07+09+18	2100	2600	5000		9700	2300	8600	2730	570	2966	11,3		3,55	
07+12+12	2100	3200	3200		8500	2300	8400	2580	570	2897	11,6		3,29	
07+12+18	2040	3100	4850		10000	2400	8600	2920	590	2966	11,3		3,42	
07+18+18	1730	4130	4130		10000	2400	8800	3090	590	3034	11,2		3,24	
09+09+09	2600	2600	2600		7800	2300	8200	2460	570	2828	10,6		3,17	
09+09+12	2600	2600	3200		8400	2300	8400	2700	570	2897	12,1		3,11	
09+09+18	2550	2550	4900		10000	2400	8600	2820	590	2966	11,7		3,55	
09+12+12	2600	3200	3200		9000	2400	8800	2670	590	2759	12,0		3,37	
09+12+18	2400	2960	4630		10000	2400	8400	2730	590	2897	11,3		3,66	
09+18+18	2060	3970	3970		10000	2400	8600	2920	590	2966	11,7		3,42	
12+12+12	3200	3200	3200		9600	2400	8400	2750	590	2897	11,4		3,49	
12+12+18	2800	2800	4390		10000	2400	8600	2850	590	2966	11,4		3,51	
12+18+18	2420	3790	3790		10000	2400	8600	2950	590	2966	11,4		3,39	
07+07+07+07	2100	2100	2100	2100	8400	2400	9500	2600	630	2966	11,7	6,50	3,23	A++
07+07+07+09	2100	2100	2100	2600	8900	2400	9600	2590	630	2966	11,6	6,53	3,44	A++
07+07+07+12	2100	2100	2100	3200	9500	2400	9700	2680	630	3034	11,6	6,65	3,54	A++
07+07+07+18	1860	1860	1860	4425	10000	2400	9900	2880	630	3103	11,1	6,71	3,47	A++
07+07+09+09	2100	2100	2600	2600	9400	2400	10500	2880	630	3034	11,6	6,63	3,26	A++
07+07+09+12	2100	2100	2600	3200	10000	2400	10300	2860	630	3034	11,5	6,65	3,50	A++
07+07+09+18	1780	1780	2200	4237	10000	2400	10600	2980	630	3034	11,1	6,69	3,36	A++
07+07+12+12	1980	1980	3020	3019	10000	2400	10600	2850	630	3034	11,4	6,68	3,51	A++
07+07+12+18	1700	1700	2580	4032	10000	2400	10700	2940	630	3103	10,9	6,73	3,40	A++
07+07+18+18	1480	1480	3520	3520	10000	2400	10800	2940	630	3103	10,9	6,75	3,40	A++
07+09+09+09	2100	2600	2600	2600	9900	2400	10300	2890	630	3034	11,6	7,12	3,43	A++
07+09+09+12	2000	2480	2480	3050	10000	2400	10400	2850	630	3034	11,4	7,13	3,51	A++
07+09+09+18	1700	2110	2110	4065	10000	2400	10600	2940	630	3103	10,9	7,21	3,40	A++
07+09+12+12	1892	2342	2883	2883	10000	2400	10500	2880	630	3034	11,1	7,25	3,47	A++
07+09+12+18	1628	2016	2481	3876	10000	2400	10600	3010	630	3103	10,8	7,26	3,32	A++
07+09+18+18	1429	1769	3401	3401	10000	2400	10800	3110	630	3103	10,8	7,30	3,22	A++
07+12+12+12	1795	2735	2735	2735	10000	2400	10900	2820	630	3103	10,8	7,28	3,55	A++
07+12+12+18	1556	2370	2370	3704	10000	2400	11000	2820	630	3103	10,8	7,29	3,55	A++
07+12+18+18	1373	2092	3268	3268	10000	2400	11200	2920	630	3103	10,8	7,32	3,42	A++
09+09+09+09	2500	2500	2500	2500	10000	2400	11000	2980	630	3034	11,4	7,20	3,36	A++
09+09+09+12	2364	2364	2364	2909	10000	2400	11000	2980	630	3034	11,1	7,20	3,36	A++
09+09+09+18	2031	2031	2031	3906	10000	2400	11000	2960	630	3690	10,8	7,20	3,38	A++
09+09+12+12	2241	2241	2759	2759	10000	2400	11000	3010	630	3690	11,1	7,20	3,32	A++
09+09+12+18	1940	1940	2388	3731	10000	2400	11000	3010	630	3690	11,1	7,20	3,32	A++
09+09+18+18	1711	1711	3289	3289	10000	2400	11000	3010	630	3690	11,1	7,20	3,32	A++
09+12+12+12	2131	2623	2623	2623	10000	2400	11000	2980	630	3690	10,8	7,20	3,36	A++
09+12+12+18	1857	2286	2286	3571	10000	2400	11000	2980	630	3690	10,8	7,20	3,36	A++
12+12+12+12	2500	2500	2500	2500	10000	2400	11000	2980	630	3690	10,8	7,20	3,36	A++
12+12+12+18	2192	2192	2192	3425	10000	2400	11000	2980	630	3690	10,8	7,20	3,36	A++

Combinación de las unidades Interiores	Rendimiento en Calefacción													
	A	B	C	D	Capacidad Total (W)			Potencia (W)			(A)	SCOP	COP W/W	Clase Ener.
	Capacidad Total de las Unidades Interiores (W)				NOM	MIN	MAX	NOM	MIN	MAX				
07+07	2600	2600			5200	1500	7500	1430	420	2483	6,4		3,64	
07+09	2600	3000			5600	1500	7500	1560	420	2483	7,0		3,59	
07+12	2600	3700			6300	1500	7800	1680	420	2393	7,5		3,75	
07+18	2600	5800			8400	1600	9200	2280	440	2730	10,2		3,68	
09+09	3000	3000			6000	1500	7800	1600	420	2393	7,2		3,75	
09+12	3000	3700			6700	1500	7800	1800	420	2393	8,1		3,72	
09+18	3000	5800			8800	1600	9200	2350	440	2730	10,5		3,74	
12+12	3700	3700			7400	1500	8800	1980	420	2699	8,9		3,74	
12+18	3700	5800			9500	1700	9500	2550	460	2819	11,4		3,73	
18+18	5500	5500			11000	1800	9500	2550	480	2819	11,4		4,31	
07+07+07	2600	2600	2600		7800	1500	9200	2250	460	2730	10,1		3,47	
07+07+09	2600	2600	3000		8200	1600	9200	2340	480	2730	10,5		3,50	
07+07+12	2600	2600	3700		8900	1600	9500	2430	480	2819	10,9		3,66	
07+07+18	2600	2600	5800		11000	1700	9500	2410	500	2819	10,8		4,56	
07+09+09	2600	3000	3000		8600	1600	9400	2380	480	2789	10,7		3,61	
07+09+12	2600	3000	3700		9300	1700	9500	2440	500	2819	10,9		3,81	
07+09+18	2509	2895	5596		11000	1700	9500	2640	500	2819	11,8		4,17	
07+12+12	2600	3700	3700		10000	1700	9500	2680	500	2819	12,0		3,73	
07+12+18	2600	3364	5273		11000	1700	9600	2640	500	2849	11,8		4,17	
07+18+18	2014	4493	4493		11000	1700	10000	2530	500	2967	11,3		4,35	
09+09+09	3000	3000	3000		9000	1700	9500	2490	500	2819	11,2		3,61	
09+09+12	3000	3000	3700		9700	1700	9500	2460	500	2819	11,0		3,94	
09+09+18	2797	2797	5407		11000	1700	9500	2660	500	2819	11,9		4,14	
09+12+12	3000	3700	3700		10400	1700	9500	2680	500	2819	12,0		3,88	
09+12+18	2640	3256	5104		11000	1700	9600	2600	500	2849	11,7		4,23	
09+18+18	2260	4370	4370		11000	1700	9500	2660	500	2819	11,9		4,14	
12+12+12	3667	3667	3667		11000	1700	9500	2700	500	2819	12,1		4,07	
12+12+18	3083	3083	4833		11000	1700	10000	2600	500	2967	11,7		4,23	
12+18+18	2660	4170	4170		11000	1700	10000	2600	500	2967	11,7		4,23	
07+07+07+07	2600	2600	2600	2600	10400	1800	9700	2760	560	2878	12,4	3,60	3,77	A
07+07+07+09	2600	2600	2600	3000										

# Aire Portátil

¡Más poderoso  
y menos  
ruidoso!



## Disfruta la perfecta temperatura en silencio

Éste nuevo portátil Funcióna sin hacer nada de ruido gracias a su nuevo modo en silencio.

## 6º sentido

Simplemente pulsa el botón 6th sentido en el mando a distancia y el sensor de la unidad interior detectará automáticamente las condiciones climáticas de tu espacio. Es así como tu aire identificará la combinación óptima de funciones a poner en marcha (calefacción, refrigeración, ventilación o deshumidificación) para obtener las condiciones que mejoran tu bienestar lo más rapido posible.

## Alcanza tu temperatura deseada mucho más rápido

Mejor en eficiencia energética en enfriamiento y fuerza en calor, para calentar o enfriar más rápido tu entorno.

## Reduce tu impacto en el medio ambiente

Estos nuevos portátiles están equipados con gas R290 que emiten mucho menos CO<sub>2</sub> para minimizar el impacto ambiental.

## Disfruta un entorno cálido

Los nuevos portátiles están equipados con tecnología de bomba de calor para lograr que en tu hogar se logre un ambiente cálido y cómodo.





# Tu mejor aliado Para todo el año.

## Llévalo a todas partes

Descubre todas las posibilidades que la nueva gama de aire acondicionado portátil tiene preparadas para tu hogar. Con un nuevo diseño práctico y elegante, el aparato cuenta con cuatro prácticas ruedas para desplazarlo con mayor facilidad haciendo que el aire frío o caliente esté presente a donde quiera que tu vayas.

Ligero, silencioso y fácil de mover, la solución real para estar siempre confortable en cualquier lugar.



### Auto Clean

La tecnología de autolimpieza mantiene limpio el aire acondicionado portátil.



### Antibacteria Coating

Reducción del 99,9 % de bacterias gracias al nuevo evaporador cubierto de iones de plata.<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Probado por un laboratorio independiente sobre escherichia coli y staphylococcus aureus según la norma HG/T 3950-2007. Resultados obtenidos en 24 horas.



### Eco Friendly gas



### Función automática

El sensor detecta las condiciones ambientales de la habitación y configura automáticamente los parámetros para llegar a las condiciones ideales en el menor tiempo posible.



### Función Jet

Con la función Jet podrás subir o bajar 5° la temperatura en sólo 10 minutos.<sup>2</sup>

<sup>2</sup>Calentamiento Jet: Referido al modelo portátil PACF212HP W de 12.000 BTU con función Jet. Configuración de las condiciones de prueba: temperatura interior 15 °C, tamaño de la habitación 13,9 m<sup>2</sup>. Refrigeración Jet: Referido al modelo portátil PACF212CO W con función Jet. Configuración de las condiciones de prueba: temperatura interior 30 °C, tamaño de la habitación 13,9 m<sup>2</sup>.



### Deshumidificación

Elimina hasta 2 litros de agua del ambiente en sólo 1 hora.<sup>3</sup>

<sup>3</sup>Referido al modelo portátil PACF212CO W con función secar. Configuración de las condiciones de prueba: temperatura interior de 30 °C con 80% de humedad, tamaño de la habitación de 13,3 m<sup>2</sup>.



### 6° SENTIDO

#### Temperatura perfecta, máximo confort

Con tan sólo pulsar un botón, el sistema ajusta la temperatura, humedad y la velocidad del ventilador continuamente y automáticamente. ¿Cómo? Pulsando el botón de 6 Sentido en el mando a distancia del aire acondicionado, el sensor de la unidad interior detecta las condiciones climáticas del espacio que se encuentre. Sobre la información detectada identifica las funciones óptimas a combinar y las pone en marcha para ofrecerle máximo confort (calefacción, refrigeración, ventilación o deshumidificación)



### Función Dim

Con la función Dim, el panel LED se apagará por la noche para evitar cualquier perturbación de tu sueño.



### Around U

Con "Around U", obtenga una temperatura perfecta donde quiera que vaya gracias al sensor de temperatura en el mando a distancia. Temperatura siempre uniforme y óptima, sin cambios drásticos de calor o frío en su espacio! Pulse el botón "Around U" y el sensor en el mando a distancia ajusta la temperatura en función de la temperatura ambiente detectada automáticamente para brindarle máximo confort.





## Paso a paso:

# Instala fácilmente tu Kit de Extracción de Aire

Los aires acondicionados Portátiles de Whirlpool incluyen un Kit de instalación para extraer el aire caliente fuera de la habitación.

El diseño de este KIT incluido, únicamente es adaptable a ventanas correderas tal y como se muestra en las imágenes.



### Kit de Instalación Universal

Como no todas las viviendas vienen equipadas con ventanas correderas, puedes adquirir el KIT Universal WPRO para instalar tu aparato en todo tipo de ventanas y puertas.





# Aire Portátil



## PACF29CO W

### Clase energética en Frío



- 2,8 kW / 9000 BTU
- EER 2,6

- Valor de potencia acústica = 60 dB

## PACF212CO W

### Clase energética en Frío



- 3,4 kW / 12.000 BTU
- EER 2,6

- Valor de potencia acústica = 61 dB

- Panel gris Táctil
- Calefacción, refrigeración y deshumidificación
- Función 6to Sense: control óptimo de Temperatura y humedad
- Función Around U: Temperatura perfecta siempre a tu alrededor
- Modo silencioso: Gracias a un modo de Funcionamiento único en el que el evaporador y el condensador Funcionan a baja velocidad del ventilador
- Función Modo Nocturno
- Función Jet

- Función Auto Diagnóstico
- Función AutoClean
- Función DIM: Display off
- Temporizador
- Función Deshumidificación
- Función Memoria
- Modo Ahorro de Energía
- 3 Velocidades de Ventilador
- Indicador de tanque lleno

Modelo / Capacidad Nominal		PACF29CO W	PACF212CO W
Capacidad de Refrigeración	BTU/hr	9000	12000
	W	2800	3400
SEER / EER (W/W)		NA / 2,6	NA / 2,6
Clasificación energética refrigeración		A	A
Consumo Energético Anual en Frío (KWh)		NA	NA
Capacidad de Calefacción	BTU/hr	NA	NA
	W	NA	NA
SCOP / COP (W/W)		NA / NA	NA / NA
Consumo Energético Anual en Calor (KWh)		NA	NA
Clasificación energética calefacción		NA	NA
Nivel de Ruido (Potencia Sonora) Un Interior dB		60	61
<b>Sistema</b>			
Gas refrigerante		R290	R290
Diámetro tubo Líquido - Gas (mm)		Manual	Manual
Kit de Instalación Extracción de Aire Incluido		Si	Si
<b>Funciones</b>			
Buenas Noches	Modo Nocturno	Si	Si
	Función DIM	Si	Si
	Modo silencioso	Si	Si
Refrigeración Rápido	Función Jet	Si	Si
	4D Entradas de Aire	NA	NA
	Protección contra el frío en modo Calefacción	NA	NA
Confort & Bienestar	Auto Ajuste de alas	Si	Si
	Auto Ajuste Vertical de alas	NA	NA
	Velocidad de Ventilación múltiple	Si, 3 velocidades en el ventilador	Si, 3 velocidades en el ventilador
	Ventilador Solo	Si	Si
	Función Dehumidificación	Si	Si
	Función "Around U"	Si	Si
	Auto Limpieza	Si, el ventilador comienza 5 seg después que la unidad se apaga	Si, el ventilador comienza 5 seg después que la unidad se apaga
	Resistencia de Calor	NA	NA
Facilidad de Uso	Función 6to Sentido / 6th Sense	Si	Si
	Función Memoria	Si	Si
	Auto Reinicio	Si	Si
	Temporizador	Si, 12 Horas On & Off	Si, 12 Horas On & Off
	Reloj tiempo real	NA	NA
	Temperatura en el Display	Si, Celsius	Si, Celsius
	Temperatura de la habitación en el Display	Si, muestra sólo en modo Standby	Si, muestra sólo en modo Standby
	Temperatura en la unidad exterior	NA	NA
	Interruptor On & Off	Si	Si
	Control remoto de la luz trasera del display	Si	Si
	Seguro de niños para el control remoto	NA	NA
	Cambio entre °C and °F	NA	NA
Ahorro Energético	Auto Descongelación	Si	Si
	Control Inverter	No, on/off	No, on/off
	Modo Ahorro de Energía	NA	NA
	1W standby	Si	Si
Mantenimiento Fácil	Monitor del Filtro	Si	Si
	Reiniciar Filtro	Si	Si
	Auto diagnosis	Si	Si
	Indicador Tanque lleno	Si, muestra E5 en el display	Si, muestra E5 en el display
<b>Filtros</b>			
Filtro Básico	Filtro removible y lavable	Si	Si
	Material del Filtro	HD PP	HD PP
	Color del Filtro	Blanco	Blanco
Función de Filtro	Número de funciones en el filtro	1	1
	Descripción	HEPA	HEPA
<b>Dimensiones</b>			
Dimensiones unidad Interior (An x Al x Prof)	mm	718x442x326	718x442x373
Dimensiones unidad Exterior (An x Al x Prof)	mm	NA	NA
Dimensiones unidad Exterior con embalaje (An x Al x Prof)	mm	885x498x386	885x495x420
Dimensiones unidad Exterior con embalaje (An x Al x Prof)	mm	NA	NA
Peso neto unidad Interior	Kg	31	32
Peso neto unidad Exterior		NA	NA
Peso bruto unidad Interior		35	36
Peso bruto unidad Exterior		NA	NA
<b>Códigos</b>			
12 NC		859991643590	859991643650
EAN code (Indoor unit)		8003437629525	8003437629877

# Resumen gama Portátiles

Además de los aparatos de aire acondicionado de pared fijos, también ofrecemos una gama de aires portátiles.

2,8kW\*

3,4kW\*

## GAMA PORTÁTILES



**PACF29CO W**



Valor de potencia acústica = 60 dB



**PACF212CO W**



Valor de potencia acústica = 61 dB





# Deshumidificador

Nivel de humedad perfecto en tu casa  
comodidad perfecta para ti.



## Establece la humedad ideal de forma automática en la habitación.

Tiene tecnología 6th sense, que asegura el control de la humedad de manera automática al controlar el ventilador y la velocidad del compresor para alcanzar el nivel de humedad óptimo, restableciendo rápidamente un nivel de confort térmico total.

### Display táctil

Intuitividad en tus dedos.

Solo pulsa un botón para establecer cada función: Selecciona el programa deseado o bien apaga todos los iconos con Sleep Mode



## Máxima intuición mínimo esfuerzo.

### Indicador led de humedad

Comprueba el nivel de humedad en un vistazo.

Solo mira el display que ofrece información con 3 colores según el nivel de humedad:



**AZUL:** nivel humedad bajo, menos del 50%.



**VERDE:** nivel humedad medio, entre 50%-70%.



**ROJO:** nivel humedad alto, mayor al 70%.





# La mitad de tiempo de secado para tu ropa.



Controla la humedad y los malos olores en la ropa limpia con el programa de lavado. Gracias a su ventilador, **el deshumidificador reduce la humedad de la ropa en un 50% menos de tiempo.**

¿El resultado? Menos humedad, ropa fresca y con buen olor en la mitad de tiempo\*

## Altas prestaciones

### Bajo impacto medioambiental.

El rendimiento más avanzado sin esfuerzo, ahorrando tiempo y respetuoso con el medio ambiente.

- **20L capacidad de deshumidificación por día:** reduce la humedad con máxima eficiencia.
- **6,5L capacidad:** fácil de limpiar y drenar con un visor del nivel de agua, para vaciar el agua menos veces y con menor esfuerzo.
- **Gas R290:** un gas natural que asegura un desempeño termodinámico excelente para minimizar el impacto medioambiental.
- **Filtro de doble capa** de carbón activo para polvo tiene una segunda capa para absorber el polen y contaminación, humo y malos olores en el aire.



DATOS TÉCNICOS Y PRESTACIONES		
Voltaje Nominal	V~	220-240
Frecuencia Nominal	Hz	50
Tipo de enchufe		Schuko
Capacidad de deshumidificación (provado a 30°C, RH80%)	L/D	20L/D
Volumen del flujo del aire (H/L)	m³/h	150/130
Área de aplicación	m²	20-30
Nivel de presión de sonido (H/L)	dB (A)	44dB(A)/40dB (A)
Nivel de nivel de rumorosidad (H/L)	dB (A)	57dB(A)/54dB(A)
Temperatura de trabajo/Rango de humedad	°C	5-32°C/ 20-90%
Establecer rango de humedad	%	30-80%
Capacidad del depósito	L	6.5L
Refrigerante (gas)		R290
Carga Refrigerante	kg	0,058
CARACTERÍSTICAS		
Programas de deshumidificación		Normal, Continuo, 6th sense, Programa de lavado
Indicador de humedad LED		Sí
Depósito extraíble		Sí
Conector de drenaje externo		Sí
Ruedas para fácil movilidad		Sí
Indicador de depósito lleno		Sí
Selección de velocidad del ventilador		Alto-Bajo
Memoria		Sí
Temporizador		Sí
Descongelamiento automático		Sí
Indicador de humedad (tiempo real)		Sí
Protección de depósito lleno		Sí
Autodiagnóstico		Sí
Seguro de niños		Sí
Filtros		Filtro PP + Filtro de carbón activo
Accesorios		Tubo de drenaje
ESTÉTICA		
Color	Cuerpo	Blanco
	Panel superior	Negro
	Persiana	Negro
Tipo de control		Panel táctil
Color de LED		Verde, rojo y azul
DIMENSIONES Y PESO		
Dimensión (Alto x Ancho x Fondo)	mm	340 x 570 x 240 mm
Dimensión embalado (Alto x Ancho x Fondo)	mm	385 x 650 x 275 mm
Peso Neto	kg	14kg
Peso Bruto	kg	15kg



**DE20W5252**

**EAN: 800343760165**

- 20L de capacidad de deshumidificación por día
- Tecnología 6th sense
- Depósito de 6.5lt
- Programa de lavado
- Indicador LED de humedad
- Control Touch

- 
- 
- 
- 
- 



# Purificador de aire

Respire aire limpio gracias a la reducción del 99,9% de bacterias y virus de la gripe\*



\* Probadó por un laboratorio independiente para Staphylococcus aureus e escherichia coli (según GBT 18801-2015 y GB 21551.3-2010), para H1N1 (según Norma técnica de desinfección 2002-2.1.3). Resultados obtenidos en 1 hora en una sala de 30 m<sup>3</sup>



# Intuición y simplicidad de uso



## Monitorizar la calidad del aire

Un sensor avanzado mide el nivel de PM 2.5 en la habitación y una lámpara LED de 3 colores le brinda información sobre la calidad del aire en tiempo real.



**AZUL:** nivel bajo de PM 2.5



**VERDE:** nivel medio de PM 2.5



**ROJO:** nivel alto de PM 2.5

## Función automática

La tecnología de sensores mide continuamente la calidad del aire interior y ajusta automáticamente la tasa de purificación del aire.

## Pantalla táctil

Fácil manejo de la configuración

## Alerta de filtro

El filtro HEPA, con una autonomía de 3000 horas, dispone de función de alerta que le avisará cuando sea necesario sustituirlo

# Rendimiento avanzado



## Triple filtración y luz ultravioleta

Sistema de filtro tres-en-uno que captura y absorbe eficazmente gases nocivos, olores y alérgenos como polvo, moho, pelo de mascotas y polen.

## Aire limpio en menos de 15 min

Asegure aire limpio para su bienestar en casa en menos de 15 minutos \*\*

## Protección contra alergias

El eficiente sistema de filtración ayuda a reducir los desencadenantes comunes de alergias, como el polvo, el moho, el pelo de las mascotas y el polen.

## Modo de sueño

Sueño tranquilo con modo silencioso 33 dBA

\*\* Tiempo teórico para una limpieza única calculado dividiendo el caudal de aire de 270 m<sup>3</sup> / h por el tamaño de la habitación de 65 m<sup>3</sup> (habitación de 24 m<sup>2</sup> y 2,7 m de altura).



# Diseño consciente



## Estilo moderno

Un diseño moderno y discreto, capaz de adaptarse a todos los ambientes domésticos. Pantalla táctil

## Compacto y fácil de mover

Muy ligero, solo 5 Kg;

Gracias a su diseño compacto, se puede colocar en cualquier lugar de la casa o oficina.

# Especificaciones técnicas

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	AP330W
Claims	Auto, Triple filtración y Luz Ultravioleta
Filter change alert	Si
Tipo de filtro	Prefiltro + Carbón Activo + HEPA
Color principal del producto	Blanco
Control remoto	No
Auto diagnóstico	Si
Tipo de interfaz de usuario	LCD
Luz Ultravioleta	Si
Auto mode	Si
Niveles de velocidad del ventilador	3
Modo silencioso	Si
Tipo de control	Electrónico
PERFORMANCES	
CADR (m <sup>3</sup> /h)	300
Corriente (A)	0,3
Frecuencia (Hz)	50
Voltaje (V)	220-240
Para habitaciones hasta (m <sup>2</sup> )	36
Potencia máxima (W)	33
Nivel de ruido de alta velocidad	61
Nivel de ruido baja velocidad	31
Sensor detector de PM2.5	Si
Potencia nominal de entrada (2010/30/UE) (W)	33
Dimensiones	
Dimensión producto (AxAxP) mm	530x245x245 mm
Dimensión producto empaquetado (AxAxP) mm	570x285x285 mm
Peso Neto (kg)	4,3
Peso Bruto (kg)	5,2
Longitud del cable de alimentación eléctrica (cm)	180
Códigos	
Código 12NC	859991647580
Código EAN (GTIN)	8003437633355

\*Disponible hasta acabar stock.

# Nuestras prestaciones

## FUNCIONES COMUNES EN TODAS NUESTRAS GAMAS



	FUNCIONES	INNOVACIÓN	BENEFICIOS
FACILIDAD DE USO		La <b>temperatura y velocidad del ventilador</b> se adaptan automáticamente en función de la temperatura ambiente para conseguir un máximo confort.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Disfrute de una temperatura confortable tanto en invierno como en verano con tan solo un click en la función 6th Sense</li> <li>Sin riesgo de mal uso por parte del usuario</li> </ul>
		Función de <b>refrigeración rápido</b> . El aparato alcanza los <b>18°C</b> de temperatura lo más rápido posible.	<ul style="list-style-type: none"> <li>En verano, refrigeración de su espacio mucho más rápido</li> </ul>
		1 Hora antes de irse a dormir, el climatizador modifica progresivamente la temperatura del espacio. Así, disminuye el consumo energético progresivamente, garantizando su confort.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Máximo confort durante la noche mientras usted descansa.</li> <li>Reduce el consumo energético</li> </ul>
CONFORT		Únicamente 20 dBa, <b>nivel sonoro mínimo</b> con la gama Glossy, equivalente al sonido del pasar el viento entre las hojas.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Mantiene la temperatura deseada en su espacio con una sonoridad mínima</li> <li>Confort durante toda la noche</li> </ul>
		Cada 10 minutos, el control remoto capta la temperatura mediante un sensor integrado en el mando y envía esta información al aparato interior. <b>La temperatura del espacio corresponderá a la temperatura captada por el sensor de mando.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>La temperatura corresponde al espacio en donde esté ubicado el mando a distancia.</li> </ul>
ECO-RESPONSABLE		<b>Renovación rápida del aire</b> gracias a las 4 válvulas situadas en los laterales, la parte inferior y la parte posterior del aparato.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Alcance de la temperatura deseada rápidamente</li> <li>Temperatura homogénea</li> </ul>
		El ventilador continua funcionando 10 minutos después de parar.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Previene la proliferación de bacterias</li> <li>Reduce el consumo energético</li> <li>Reduce el tiempo de mantenimiento</li> </ul>

	FUNCIONES	INNOVACIÓN	BENEFICIOS	
MANTENIMIENTO		<b>AUTO DIAGNOSTICO</b>	En caso de avería, un código de error aparece en la pantalla del display en la unidad interior. Esto permite reparar e identificar rápidamente el daño	<ul style="list-style-type: none"> <li>Permite una reparación rápida y precisa en caso de avería</li> </ul>
		<b>Panel Frontal Extraíble</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>Facilita el mantenimiento</li> </ul>





# Accesorios

# Accesorios para el Mantenimiento

## Puerta / ventana universal para aire accon. portátiles



Incrementa la eficiencia del Aire Acondicionado previniendo el intercambio de aire entre el interior y el exterior. Adaptable a puertas, ventanas y ventanas correderas de aluminio, madera y PVC, Fácil instalación.

12 NC / cod comercial / EAN  
C00649277 / ASK007 / 8053190011457

## Limpiador para aire acondicionado



Limpiador específico para aparatos de aire acondicionado. Elimina olores y deja un agradable aroma circulando en el hogar.

12 NC / cod comercial / EAN  
484000008934 / ACS017 / 8015250612998

## Mando Universal "4000 en 1"



9 funciones fáciles de utilizar, incluye funciones básicas como reloj, temporizador, ON/OFF, modo, etc... y funciones avanzadas como "Enfriamiento Inteligente" o "Calefacción Inteligente" 2 AAA baterías (VM-4, R03).

12 NC / cod comercial / EAN  
484000008628 / ARC200 / 8015250578546





[www.whirlpool.es](http://www.whirlpool.es)