

WHIRLPOOL

AIRE ACONDICIONADO



CONTROLA EL AMBIENTE, AHORRA ENERGIA, MANTIENE TU HOGAR LIMPIO Y SALUDABLE

Recientes investigaciones han confirmado que la elección del sistema de aire acondicionado está influenciada principalmente por tres factores principales:
























- Consumo de energía
- Nivel de ruido
- Facilidad de funcionamiento




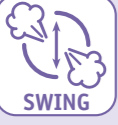

Los acondicionadores de aire Whirlpool ofrecen lo mejor: Confort extraordinario, bajo consumo de energía y un funcionamiento silencioso.




No podemos olvidar también otras ventajas como la facilidad de uso, un diseño moderno y gran variedad de sistemas de filtración, que aseguran un ambiente limpio y saludable.

Whirlpool garantiza calidad y prestigio.




RESUMEN DE GAMA					
PREMIUM INVERTER		 AMD 354/1	 AMD 355/1	 AMD 356/1	
ESTÁNDAR INVERTER		 AMD 350/1	 AMD 351/1	 AMD 352/1	
MULTI SPLIT INVERTER		 AMD 066/1	 AMD 067/1	 AMD 068/1	
BASIC INVERTER		 AMD 024/1	 AMD 025/1	 AMD 026/1	 AMD 027/1
MÓVILES		 AMD 091/1	 AMD 092/2		
CASSETTE		 AMD 385	 AMD 386		

	FUNCIONES	INNOVACIÓN	RESULTADO	
PRESTACIONES		<ul style="list-style-type: none"> Sólo 20 db, el nivel más bajo en aparatos SLIM. Nivel más bajo que el ruido ambiente. 	<ul style="list-style-type: none"> Mantener la temperatura deseada en silencio. Comodidad durante la noche. 	
		<ul style="list-style-type: none"> La temperatura y la velocidad se ajustan automáticamente en función de la temperatura ambiente para ofrecerle confort. 	<ul style="list-style-type: none"> Disfrute de una temperatura agradable en verano y en invierno con un solo clic en su control remoto. 	
		<ul style="list-style-type: none"> Función de refrigeración rápida. El dispositivo alcanza los 18 C° rápidamente. 	<ul style="list-style-type: none"> Enfríe su casa en verano rápidamente. 	
		<ul style="list-style-type: none"> El arranque automático permite el reinicio automático del sistema después de un corte de energía o desconexión accidental, manteniendo la última configuración. 	<ul style="list-style-type: none"> Máxima comodidad en el uso. 	
	CONFORT		<ul style="list-style-type: none"> Una hora después de haberse ido a dormir, el aire se adapta gradualmente a la temperatura de la habitación. Esto reduce el consumo de energía al tiempo que garantiza su comodidad. Esta función dura 8 horas. 	<ul style="list-style-type: none"> Proporciona la mayor comodidad durante la noche. Reduce el consumo de energía.
			<ul style="list-style-type: none"> Permite orientar y fijar el flujo de aire en la dirección deseada. 	<ul style="list-style-type: none"> El flujo del aire se dirige donde usted se encuentra.
		<ul style="list-style-type: none"> Ideal en invierno, la temperatura se mantiene a 8 C°, incluso cuando usted está ausente permitiendo que las tuberías no se congelen y se calientan más rápidamente tras su regreso. 	<ul style="list-style-type: none"> Evita que se congelen las tuberías. Reduce el tiempo de espera para obtener la temperatura deseada. 	
		<ul style="list-style-type: none"> Cada 10 minutos, el control remoto recoge la temperatura a través de un sensor integrado y envía esta información a la unidad interior. La temperatura será la temperatura de la ubicación del control remoto. (máximo 7 m.) 	<ul style="list-style-type: none"> La temperatura indicada corresponde al lugar donde usted se encuentre. 	


	FUNCIONES	INNOVACIÓN	RESULTADO
ECO-RESPONSABLE		<ul style="list-style-type: none"> Modo de enfriamiento solamente: Cuando se ha seleccionado una temperatura ambiente el aparato administra de manera inteligente el descenso de la temperatura y la ventilación. Una vez alcanza la temperatura, el acondicionador de aire comienza a funcionar a baja frecuencia. 	<ul style="list-style-type: none"> Permite realizar un ahorro en el consumo de energía.
		<ul style="list-style-type: none"> Capacidad para apagar completamente la pantalla LED pulsando un botón. 	<ul style="list-style-type: none"> Disminución del consumo energético.
		<ul style="list-style-type: none"> Bajo consumo de energía cuando la unidad está en modo de espera. 	<ul style="list-style-type: none"> Reducción del consumo de energía hasta un 66% mientras el aparato está inactivo.
MANTENIMIENTO		<ul style="list-style-type: none"> El ventilador continúa funcionando 10 minutos después de parar la unidad, por lo que queda seco y sin olores. 	<ul style="list-style-type: none"> Previene la proliferación de bacterias. Reduce el consumo de energía. Reduce el tiempo de mantenimiento.
		<ul style="list-style-type: none"> En caso de fallo, la pantalla muestra un código de error. Esto permite que el técnico de servicio para identificar rápidamente el tipo de fallo. 	<ul style="list-style-type: none"> Permite una reparación rápida y precisa en caso de fallo.
		<ul style="list-style-type: none"> Panel frontal desmontable. 	<ul style="list-style-type: none"> Facilidad de mantenimiento.

MANDOS A DISTANCIA


AMD 024-025-026-027



AMD 350/1-351/1-352/1
354/1-355/1-356/1-380/1-381/1



APARATOS MÓVILES



AMD 354/1 / AMD 355/1 / AMD 356/1



- Clase energética A++/A+
- Tecnología Inverter
- Gas R410a
- Nueva etiqueta cumple requisitos 2014
- Calor y frío
- Diseño elegante
- Frontal plateado
- Pantalla LED de color blanco
- Características
 - Función de 6th Sense
 - Función JET
- Generador de Plasma frío
- Sistema de limpieza automática
- Tres velocidades del ventilador
- Control automático del ventilador interior
- Deshumidificación
- Rearranque automático
- Filtros:
 - Cinco pasos el sistema de filtrado: filtro de PP + combo de filtro
 - 3 en 1 combo de filtro (iones, plata, catequina, acaro-bacteria)
- Compresor rotativo

Modelos	AMD 354/1	AMD 355/1	AMD 356/1
RENDIMIENTO	9,000 BTU	12,000 BTU	18,000 BTU
Eficiencia energética (SEER refrigeración)	5,8	6,1	5,6
Clase energética (frío)	A+	A+	A+
Eficiencia energética (COP calefacción)	3,8	3,82	3,7
Clase energética (COP calor)	A	A+	A
ESPECIFICACIONES - Unidad Interior			
Nivel ruido unidad interior (dBA) (mín/máx)	24	24	35
Volumen flujo aire - m ³ /h (mín/máx)	287/600	287/680	602/850
Dimensiones (alto x ancho x fondo) (mm.)	852 x 275 x 180	872 x 275 x 180	970 x 298 x 200
Dim. embalaje (alto x ancho x fondo) (mm.)	931 x 348 x 272	928 x 345 x 257	1033 x 380 x 300
Peso neto/bruto de unidad interior (kg.)	9/12	9,5/12,5	13/15,5
ESPECIFICACIONES - Unidad Exterior			
Nivel sonoro unidad exterior - (dBA)	61	62	63
Carga de refrigerante (kg.)	0,7	0,85	1,35
Precargado de fábrica a (m.)	5	5	5
Cargo adicional por metro (gr.)	20	20	20
Altitud de instalación máxima (m.)	10	10	10
Líquido-gas conexión diámetro (PC)	1/4" - 3/8"	1/4" - 1/8"	1/4" - 1/2"
Dimensiones (alto x ancho x fondo) (mm.)	776 x 540 x 320	776 x 540 x 320	913 x 680 x 378
Dim. embalaje (alto x ancho x fondo) (mm.)	820 x 580 x 355	820 x 580 x 355	945 x 630 x 417
Peso neto/bruto de unidad exterior (kg.)	29/31	34/37	37/40
Temp. funcionamiento en frío (mín/máx) C°	18°/43°	18°/43°	16°/32°
Temp. funcionamiento en calor (mín/máx) C°	-7°/24°	-7°/24°	-7°/24°
EQUIPAMIENTO			
Inverter	1D	1D	1D
Función 6th Sense	•	•	•
Función "Round U"	•	•	•
Indicador temperatura mando a distancia	•	•	•
Función Jet / Turbo	•	•	•
Auto-Diagnóstico	•	•	•
Auto Clean	•	•	•
Modo nocturno	•	•	•
Total de velocidades de ventilación	4	4	4
Rearranque automático	•	•	•
Mostrar desactivación unidad interior	•	•	•
Ahorro de energía	•	•	•
Modo de espera: 1 W Consumo	•	•	•
Pre-filtro lavable polvo	•	•	•
Filtro de carbón activo	•	•	•
Filtro antibacterias Biológica	•	•	•
12 NC	853035401100	853035501100	853035601100

AMD 350/1 / AMD 351/1 / AMD 352/1



- Clase energética A++/A+
- Tecnología Inverter
- Gas R410a
- Nueva etiqueta cumple requisitos 2014
- Calor y frío
- Diseño elegante
- Pantalla LED de color blanco
- Características
 - Función de 6th Sense
 - Función JET
- Generador de Plasma frío
- Sistema de limpieza automática
- Tres velocidades del ventilador
- Control automático del ventilador interior
- Deshumidificación
- Rearranque automático
- Filtros:
 - Cinco pasos el sistema de filtrado: filtro de PP + combo de filtro
 - 3 en 1 combo de filtro (iones, plata, catequina, acaro-bacteria)
- Compresor rotativo

Modelos	AMD 350/1	AMD 351/1	AMD 352/1
RENDIMIENTO	9,000 BTU	12,000 BTU	18,000 BTU
Eficiencia energética (SEER refrigeración)	5,8	6,1	5,6
Clase energética (frío)	A+	A+	A+
Eficiencia energética (COP calefacción)	3,78	4	3,8
Clase energética (COP calor)	A	A+	A
ESPECIFICACIONES - Unidad Interior			
Nivel ruido unidad interior (dBA) (mín/máx)	24	24	35
Volumen flujo aire - m ³ /h (mín/máx)	287/600	287/680	602/850
Dimensiones (alto x ancho x fondo) (mm.)	852 x 275 x 180	872 x 275 x 180	852 x 275 x 180
Dim. embalaje (alto x ancho x fondo) (mm.)	931 x 348 x 272	928 x 345 x 257	1033 x 380 x 300
Peso neto/bruto de unidad interior (kg.)	9/12	9,5/12,5	13/15,5
ESPECIFICACIONES - Unidad Exterior			
Nivel sonoro unidad exterior - (dBA)	61	62	63
Carga de refrigerante (kg.)	0,7	0,85	1,35
Precargado de fábrica a (m.)	5	5	5
Cargo adicional por metro (gr.)	20	20	20
Altitud de instalación máxima (m.)	10	10	10
Líquido-gas conexión diámetro (PC)	1/4" - 3/8"	1/4" - 3/8"	1/4" - 1/2"
Dimensiones (alto x ancho x fondo) (mm.)	776 x 540 x 320	776 x 540 x 320	913 x 680 x 378
Dim. embalaje (alto x ancho x fondo) (mm.)	820 x 580 x 355	820 x 580 x 355	945 x 630 x 417
Peso neto/bruto de unidad exterior (kg.)	29/31	34/37	37/40
Temp. funcionamiento en frío (mín/máx) C°	18°/43°	18°/43°	18°/43°
Temp. funcionamiento en calor (mín/máx) C°	-7°/24°	-7°/24°	-7°/24°
EQUIPAMIENTO			
Inverter	1D	1D	1D
Función 6th Sense	•	•	•
Función "Round U"	•	•	•
Indicador temperatura mando a distancia	•	•	•
Función Jet / Turbo	•	•	•
Auto-Diagnóstico	•	•	•
Auto Clean	•	•	•
Modo nocturno	•	•	•
Total de velocidades de ventilación	4	4	4
Rearranque automático	•	•	•
Mostrar desactivación unidad interior	•	•	•
Ahorro de energía	•	•	•
Modo de espera: 1 W Consumo	•	•	•
Pre-filtro lavable polvo	•	•	•
Filtro de carbón activo	•	•	•
Filtro antibacterias Biológica	•	•	•
12 NC	853035001100	853035101100	853035201100

AMD 024/1 / AMD 025/1 / AMD 026/1 / AMD 027/1



Inverter



- Clase energética A++/A+
- Tecnología Inverter
- GasR410a
- Cumple requisitos 2014
- Nuevo diseño
- Color blanco
- Pantalla LED oscura con temperatura en blanco
- Características
 - Función de 6th Sense
 - Función JET
- Modo sueño (función noche)
- Sistema de limpieza automática
- Modo Ahorro de Energía

- 3 velocidades del ventilador
- Deshumidificación
- Giro para ajustar el control de flujo de aire vertical
- Rearranque automático después de un apagón
- Filtro de carbón activo
- Filtro de polvo lavable



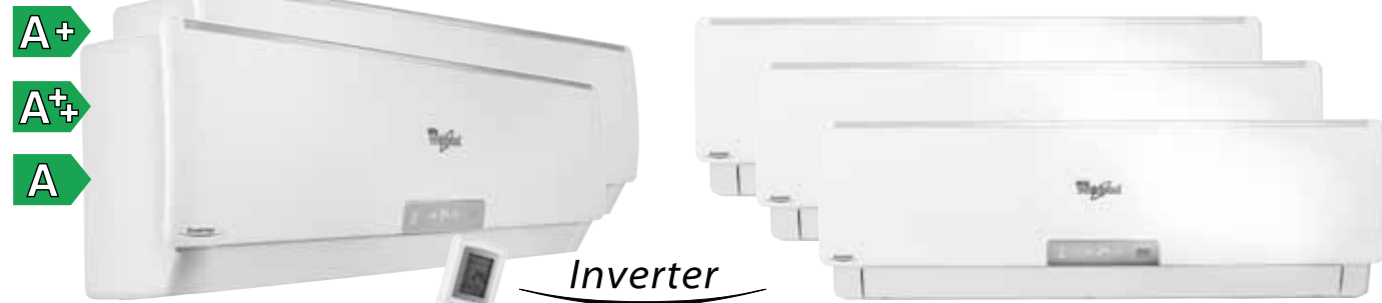
Modelos	AMD 024/1	AMD 025/1	AMD 026/1	AMD 027/1
RENDIMIENTO	9,000 BTU	12,000 BTU	18,000 BTU	24,000 BTU
Eficiencia energética (SEER refrigeración)	5,8	6,1	6,2	5,3
Clase energética (frío)	A+	A+	A+	A+
Eficiencia energética (COP calefacción)	3,8	3,8	3,8	3,8
Clase energética (COP calor)	A	A	A	A
ESPECIFICACIONES - Unidad Interior				
Nivel ruido unidad interior (dBA)	31	33	36	-
Volumen flujo aire - m ³ /h (mín/máx)	400 / 660	400 / 660	650 / 850	777 / 1051
Dimensiones (alto x ancho x fondo) (mm.)	780 x 270 x 202	850 x 270 x 202	960 x 315 x 220	1070 x 315 x 220
Dim. embalaje (alto x ancho x fondo) (mm.)	836 x 335 x 260	906 x 335 x 260	1007 x 380 x 297	1130 x 400 x 310
Peso neto/bruto de unidad interior (kg.)	8/10,4	8,5/11	12/14	13/16,3
ESPECIFICACIONES - Unidad Exterior				
Nivel sonoro unidad exterior - (dBA)	56	56	60	63
Altitud de instalación máxima (m.)	10	10	10	10
Carga de refrigerante (kg.)	0,81	0,95	0,81	1,82
Líquido-gas conexión diámetro (PC)	1/4" - 3/8"	1/4" - 3/8"	1/4" - 1/2"	3/8" - 5/8"
Dimensiones (alto x ancho x fondo) (mm.)	715 x 482 x 240	715 x 482 x 240	830 x 629 x 285	885 x 795 x 366
Dim. embalaje (alto x ancho x fondo) (mm.)	830 x 530 x 315	830 x 530 x 315	1050 x 910 x 500	1050 x 910 x 500
Peso neto/bruto de unidad exterior (kg.)	28/29,2	29/31	39/43,2	59/65,6
EQUIPAMIENTO				
Inverter	Inverter Plus	Inverter Plus	Inverter Plus	Inverter Plus
Función 6th Sense	•	•	•	•
Función "Round U"	•	•	•	•
Super Silencioso	•	•	-	-
Descongelación automática (Auto Defrost)	•	•	•	•
Función Deshumidificación	•	•	•	•
Indicador temperatura mando a distancia	•	•	•	•
Función Jet / Turbo	•	•	•	•
Autodiagnóstico	•	•	•	•
Auto Clean	•	•	•	•
Modo nocturno	•	•	•	•
Total de velocidades de ventilación	3	3	3	3
Rearranque automático	•	•	•	•
Mostrar desactivación unidad interior	•	•	•	•
Ahorro de energía	•	•	•	•
Modo de espera: 1 W Consumo	•	•	•	•
Filtro lavable y desmontable	•	•	•	•
Filtro de carbón activo	•	•	•	•
Filtro HEPA	•	•	•	•
12 NC	853002401100	853002501100	853002601100	853002701100



TECNOLOGÍA 6TH SENSE ¿Cómo funciona?

El aparato supervisa y regula la temperatura de la habitación. Al pulsar el botón 6th Sense, un sensor de temperatura en la unidad interior detecta automáticamente la temperatura del aire en la habitación y decide la combinación ideal de funciones de operación: refrigeración, calefacción, deshumidificación o sólo ventilador, para lograr el máximo confort.

AMD 066/1 - AMD 067/1 - AMD 068/1



- Clase energética A++/A+/A
- Tecnología Inverter
- Gas R410a
- Nueva etiqueta cumple requisitos 2014
- Calor y frío
- Diseño elegante
- Pantalla LED de color blanco
- Características
 - Función de 6th Sense
 - Función JET
- Generador de Plasma frío
- Sistema de limpieza automática
- Tres velocidades del ventilador
- Control automático del ventilador interior
- Deshumidificación
- Rearranque automático
- Filtros:
 - Cinco pasos el sistema de filtrado: filtro de PP + combo de filtro
 - 3 en 1 combo de filtro (iones, plata, catequina, acaro-bacteria)
- Compresor rotativo

Modelos	AMD 066/1	AMD 067/1	AMD 068/1
RENDIMIENTO	9,000 + 9,000BTU	9,000 + 12,000BTU	2x9,000 + 1 x 12,000BTU
Eficiencia energética (SEER refrigeración)	5,9	6,1	5,2
Clase energética (frío)	A+	A+	A
Eficiencia energética (COP calefacción)	3,8	3,8	3,8
Clase energética (COP calor)	A	A	A
ESPECIFICACIONES - Unidad Interior			
Nivel ruido unidad interior (dBA) (mín/máx)	28+28	28+31	3528+28+31
Volumen flujo aire - m /h (mín/máx)	294+294/500+500	294+371/500+630	294+294+371 500+500+630
Dimensiones (alto x ancho x fondo) (mm.)	2x852 x 275 x 180	852 x 275 x 180 + 872 x 275 x 180	2x852 x 275 x 180 + 872 x 275 x 180
Dim. embalaje (alto x ancho x fondo) (mm.)	931 x 348 x 272	931 x 348 x 272 + 928 x 345 x 257	2x931 x 348 x 272 + 928 x 345 x 257
Peso neto/bruto de unidad interior (kg.)	2x9/2x12	2x9/2x12 + 9,5/12,5	2x9/2x12 + 9,5/12,5
ESPECIFICACIONES - Unidad Exterior			
Nivel sonoro unidad exterior - (dBA)	61	62	63
Carga de refrigerante (kg.)	1,4	1,4	2,2
Precargado de fábrica a (m.)	5	5	5
Cargo adicional por metro (gr.)	15	15	15
Altitud de instalación máxima (m.)	10	10	10
Líquido-gas conexión diámetro (PC)	1/4" - 3/8"	1/4" - 3/8"	1/4" - 1/2"
Dimensiones (alto x ancho x fondo) (mm.)	776 x 540 x 320	776 x 540 x 320	913 x 680 x 378
Dim. embalaje (alto x ancho x fondo) (mm.)	820 x 580 x 355	820 x 580 x 355	945 x 630 x 417
Peso neto/bruto de unidad exterior (kg.)	29/31	34/37	37/40
Temp. funcionamiento en frío (mín/máx) C°	18°/43°	18°/43°	18°/43°
Temp. funcionamiento en calor (mín/máx) C°	-10°/27°	-10°/27°	-10°/27°
EQUIPAMIENTO			
Inverter	1D	1D	1D
Función 6th Sense	•	•	•
Función "Round U"	•	•	•
Indicador temperatura mando a distancia	•	•	•
Función Jet / Turbo	•	•	•
Auto-Diagnóstico	•	•	•
Auto Clean	•	•	•
Modo nocturno	•	•	•
Total de velocidades de ventilación	4	4	4
Rearranque automático	•	•	•
Mostrar desactivación unidad interior	•	•	•
Ahorro de energía	•	•	•
Modo de espera: 1 W Consumo	•	•	•
Pre-filtro lavable polvo	•	•	•
Filtro de carbón activo	•	•	•
Filtro antibacterias Biológica	•	•	•
12 NC	853006601100	853006701100	853006801100

AMD 091/1

AMD 092/2



- Clase energética A
- Capacidad 2.250 (frigorías) AMD 091/1
- Capacidad 3.000 (frigorías) AMD 092/2
- Gas R410a
- Nueva etiqueta: Cumple requisitos 2014
- COOL con calentador de 2kW
- Sistema de conducto único
- Diseño Premium
- Pantalla LED
- Nuevo mando a distancia
- 2 ruedas grandes y 2 ruedas pequeñas
- Características
 - Función de 6th Sense
 - Función JET
 - Modo sueño (función noche)
 - Función "Rond U"
- Temporizador 24 horas
- Tres velocidades del ventilador
- Deshumidificación
- Control de giro del flujo de aire vertical
- Rearranque automático
- Botón de reinicio del filtro
- Nuevo filtro de iones de plata
- Nuevo Filtro HEPA

Modelos	AMD 091/1	AMD 092/2
CARACTERÍSTICAS	PORTÁTILES	
Capacidad BTU (frío)	9000	12000
Capacidad Watt (frío)	2640	3520
Capacidad BTU (calor)	2.0 Kw calentador	2.0 Kw calentador
EER (frío)	8,88	8,95
Eficiencia energética	A	A
Clase climática	T1	T1
Nivel de Ruido máximo (unidad Interior) dBA	55	55
Nivel de Ruido mínimo (unidad Interior) dBA	51	51
Deshumidificación (litros/hora)	1,06	1,42
FUNCIONES		
6° Sentido	•	•
Función "Round U"	•	•
Indicador temperatura mando a distancia	•	•
Temporizador programable 24 horas	•	•
TURBO Cool (Jet)	•	•
Muestra temperatura en el control remoto	•	•
Control electrónico del panel	•	•
Modo Sueño	•	•
Oscilación del aire automático	•	•
Solo ventilador	• (2 + Auto)	• (2 + Auto)
Ventilador motor	2	2
Nº de velocidades	3	3
Nº de Direcciones del Aire	4	4
Rearranque automático	•	•
Indicador de Agua Llena	•	•
CONTROLES		
Control remoto	•	•
Control electrónico del panel	•	•
Teclado de contacto suave	•	•
FILTROS		
Filtro antibacterial	•	•
DIMENSIONES		
Dimensiones (alto x ancho x fondo) (mm.)	460 x 840 x 360	460 x 840 x 360
Dim. embalaje (alto x ancho x fondo) (mm.)	715 x 890 x 440	715 x 890 x 440
Peso unidad (Kg)	35,9	35,9
12 NC	853009101100	853009201100

Una fácil y rápida solución a sus necesidades de temperatura sin realizar instalación



AMD 385 / AMD 386

Modelos	AMD 385	AMD 386
RENDIMIENTO	24,000 BTU	48,000 BTU
Capacidad de refrigeración (kW)	7000	12600
Entrada de energía (refrigeración) - (kW)	2132	3640
Eficiencia energética (SEER frío)	5,6	-
Eficiencia energética (EER frío)	-	3,39
Clase energética (frío)	A+	-
Capacidad de calefacción (kW)	7620	12309
Consumo de energía (calefacción) (kW)	2060	3410
Eficiencia energética (calefacción SCOP)	3,80	-
Eficiencia energética (calefacción COP)	-	3,80
Clase energética (calor)	A	-
ESPECIFICACIONES - Unidad Interior		
Nivel ruido unidad interior (dBA) (mín)	36	43
Volumen flujo aire - m ³ /h (mín/máx)	1100	2000
Dimensiones (alto x ancho x fondo) (mm.)	840 x 250 x 840	840 x 298 x 840
Peso neto/bruto de unidad interior (kg.)	24 / 30	29 / 35
Temp. funcionamiento en frío (mín/máx) C°	16°/32°	16°/32°
Temp. funcionamiento en calor (mín/máx) C°	10°/27°	10°/27°
ESPECIFICACIONES - Unidad Exterior		
Nivel sonoro unidad exterior - (dBA)	58	60
Altitud de instalación máxima (m.)	15	15
Líquido-gas conexión diámetro (PC)	3/8" - 5/8"	3/8" - 3/4"
Dimensiones (alto x ancho x fondo) (mm.)	950 x 840 x 340	950 x 1386 x 340
Peso neto/bruto de unidad exterior (kg.)	69 / 73	101 / 107
Temp. funcionamiento en frío (mín/máx) C°	18°/43°	18°/43°
Temp. funcionamiento en calor (mín/máx) C°	-7°/24°	-7°/24°
EQUIPAMIENTO		
Función 6th Sense	•	•
Función "Round U"	•	•
Función Jet / Turbo	•	•
Auto-Diagnóstico	•	•
Auto Clean	•	•
Modo nocturno	•	•
Total de velocidades de ventilación	3	3
Rearranque automático	•	•
Ahorro de energía	•	•
Pre-filtro lavable polvo	•	•
Filtro de polipropileno	•	•
Filtro antibacterias Biológica	•	•
12 NC	853038501000	853038601000

- Clase energética **A+**
- Diseño estilizado y compacto
- Mando a distancia pantalla retroiluminada con "Round U" y 6th Sense
- Refrigerante R410a ecológico, respetuoso con el medio ambiente
- Reloj convencional y temperatura en el mando a distancia
- **Funciones:**
 - Refrigeración
 - Calefacción
 - Deshumidificación
 - Ventilación (sólo ventilador)
- Temporizador de 24 horas
- Modo de funcionamiento nocturno (Sleep)
- Botón de giro para ajustar el control de flujo de aire vertical
- **3 velocidades ventilador + automático**
- Rearranque automático
- Filtro de carbón activado
- Filtro de polvo antibacteriano lavable
- **Compresor rotativo de elevada eficacia**

Tabla aproximada para seleccionar el modelo más adecuado, según aislamiento, orientación, situación, piso y altura de la vivienda

Frig/BTU	2250 / 9000	3000 / 12000	4500 / 18000	5500 / 22000	2250 + 2250 9000 + 9000	2250 + 3000 9000 + 12000	6000 / 24000	10250 / 41000
m ²	12 a 18	18 a 25	27 a 35	38 a 50	12 a 18 + 12 a 18	12 a 18 + 18 a 25	70 a 90	+ 120

Antes de adquirir un aparato, recomendamos siempre pedir consejo a instaladores profesionales de Whirlpool

LIMPIADOR PARA AIRE ACONDICIONADO



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

COMCODE	ACS500
12NC	48400000848
EANCODE	8015250254877

FUNDA UNIVERSAL PARA AIRE ACONDICIONADO PORTÁTIL



Funda universal para aparatos de aire acondicionado portátiles para evitar la humedad y la acumulación de polvo al guardar su aparato.

COMCODE	ACC001
12NC	484000000516
EANCODE	8015250149272

DESODORANTE PARA AIRE ACONDICIONADO - FRAGANCIA FLOR DE ALGODÓN



Desodorizador para aire acondicionado y ventiladores con fragancia flor de algodón.


COMCODE	DFF200
12NC	480181700915
EANCODE	8015250043204



WHIRLPOOL SERVICE - EL SENTIDO DE LA SERENIDAD

Whirlpool ofrece un servicio dedicado para ocuparse de ti, garantizándote atención personal con calidad.

Un teléfono único para toda España (0034) 93 295 86 00

**CENTRO DE INFORMACIÓN Y AYUDA AL CONSUMIDOR
CENTRO DE RECEPCIÓN DE AVISOS
GARANTÍAS EXTENDIDAS OPCIONALES
GARANTÍA OPCIONAL POR UN TOTAL DE 8 AÑOS DE RECAMBIOS.
EL COMPROMISO DE SERVICIO
PRODUCTOS PARA EL HOGAR **

Whirlpool Iberia

Josep Pla, 2 - Ed. B3 4ª planta
08019 Barcelona



SENSING THE DIFFERENCE