

PACF29CO W

12NC: 859991643590

GTIN (EAN) code: 8003437629525

Whirlpool

SENSING THE DIFFERENCE



- Tipo: Portables
- Capacidad de refrigeración (BTU): 9000
- Clase energética refrigeración: A
- Color principal del producto: Blanco
- 6th Sense
- Modo Sleep
- Función JET
- Función AROUND U
- Función de deshumidificación
- Tipo de filtro: Washable
- Indicador de temperatura (°C): si
- Control Remoto: si
- Valor de potencia acústica para unidad interior en modo de refrigeración: 60
- EER, refrigeración: 2.6
- Tipo de gas refrigerante: R290
- Capacidad de carga del contenedor (20'/40'/40'HQ): 134/284/425
- Peso bruto (kg): 37
- Peso neto (kg): 33.3
- Medidas de la unidad interior (Altura x Anchura x Profundidad): 718x442x326 mm
- Profundidad de la unidad interior (embalada): 386
- Peso bruto de la unidad interior: 35
- Peso neto de la unidad interior: 31

Aire acondicionado Whirlpool - PACF29CO W

Características de este aire acondicionado de libre instalación Whirlpool : clase de eficiencia energética A. Color blanco. Ruedas prácticas, para desplazar con mayor facilidad tu aire acondicionado donde necesites. On/Off frío. Función 6TH SENSE, los sensores de temperatura que automáticamente controlan la temperatura de la habitación y hacen la combinación ideal de las funciones para la mejor comodidad.



Bajo nivel de ruido: 60dbA

Con un nivel de ruido de 60dbA, este aire acondicionado garantiza un ambiente tranquilo y silencioso para que disfrutes al máximo de tus momentos de relax.



Función de limpieza automática

Su acondicionador de aire está evitando el crecimiento de microorganismos dañinos, gracias a la función AutoClean que seca la humedad dentro del producto manteniéndolo seco y limpio.



Función de refrigeración por chorro

Gracias a la Función Jet Cooling este producto es el aliado perfecto para restaurar la temperatura ideal en tu habitación, rápidamente. - 5°C en tan solo 10 minutos* ya que no tienes que esperar para disfrutar plenamente de tu bienestar en casa. * Refrigeración Jet: Referido al modelo portátil PACF212CO W con función Jet. Configuración de las condiciones de prueba: temperatura interior de 30 °C, tamaño de la habitación de 13,9 m2.



9000 BTU

9000 BTU capacidad refrigeración, recomendado para habitaciones desde 20 m2 hasta 30 m2.



Diseño Compacto

DISEÑO COMPACTO Diseño moderno, muy fácil de mover de una habitación a otra gracias a las ruedas.



Modo de suspensión: portátil

Gracias al modo de suspensión, el panel LED se apagará por la noche para evitar molestias y disfrutar de un sueño confortable.



Función de deshumidificación

Ahora puedes gestionar fácil y rápidamente el nivel de humedad, sintiéndote más cómodo cuando hace mucho calor o frío, gracias a la función Deshumidificación, eliminando más de 2L de agua de la habitación en 1 hora*. *Referido al modelo portátil PACF212CO W con función seca. Configuración de las condiciones de prueba: temperatura interior de 30 °C con 80 % de humedad, tamaño de la habitación de 13,3 m2.

PACF29CO W

12NC: 859991643590

GTIN (EAN) code: 8003437629525

Whirlpool

SENSING THE DIFFERENCE

DIMENSIONES

Intensidad corriente eléctrica (A)	4,7
Frecuencia (Hz)	50
Depth IDU	326
Depth packed IDU	386
Gross weight IDU	35
Height IDU	718
Height packed IDU	885
Net weight IDU	31
Width IDU	442
Width packed IDU	498

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Auto defrost	No
Dehumidification function	si
Room temperature display	si
Refrigerant gas type	R290

DATOS DE CONSUMO

Energy class cooling	A
Energy class heating	N/A
Annual energy consumption during cooling season - kWh/annum	0
Annual energy consumption during heating season average (Green) - kWh/annum	0
Capacity Range Cooling Max	0
Capacity Range Cooling Min	0
Capacity Range Heating Max	0
Capacity Range Heating Min	0
Cooling sound power value for IDU	60
COP Heating	0
Capacidad declarada (kW)	0
EER Cooling	2.6
Heating sound power value for IDU	0
Rated capacity heating (kW)	0
Sound pressure noise level IDU - Silent mode	0
Working T° Range Cooling - Indoor range	21°C - 35°C
Working T° Range Cooling - Outdoor range	N/A
Working T° Range Heating - Indoor range	N/A
Working T° Range Heating - Outdoor range	N/A
Max current Cooling	4.8
Max current Heating	0