

SPIW 422/2

12NC: 852644711000

GTIN (EAN) code: 8003437223594

Whirlpool

SENSING THE DIFFERENCE



- Tipo: Split
- Aire acondicionado Inverter
- Capacidad de refrigeración (BTU): 24000
- Clase energética refrigeración: A++
- Color principal del producto: Blanco
- 6th Sense
- Modo Sleep
- Función JET
- Flujo de aire 4D
- Función AROUND U
- Función de deshumidificación
- Modo de ahorro energético
- Tipo de filtro: HEPA + Catechin
- Tipo de interfaz de usuario: LED Hidden
- Indicador de temperatura (°C): si
- Control Remoto: si
- Volumen de aire, unidad exterior (ventilador a velocidad nominal): 4600
- Consumo energético anual durante el período de refrigeración (kWh/año): 361
- Consumo energético anual medio durante el período de calefacción (modo ecológico, kWh/año): 2205
- Valor de potencia acústica para unidad interior en modo de refrigeración: 63
- Valor de potencia acústica para unidad exterior en modo de refrigeración: 69
- SCOP medio, calefacción (modo ecológico): 4
- SEER, refrigeración: 6.3
- Tipo de gas refrigerante: R410A
- Presión acústica y nivel sonoro de la unidad interior en modo silencioso: 34
- Rango de temperaturas de funcionamiento en modo de refrigeración (rango exterior): 21°C - 43°C
- Capacidad de carga del contenedor (20'/40'/40'HQ): 44/89/94

Aire acondicionado Whirlpool - SPIW 422/2

Características de este aire acondicionado de libre instalación Whirlpool : color blanco. Extraordinaria clasificación energética A++ , para reducir el consumo de energía. 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. Función Jet, gracias a esta innovadora función es posible reducir la temperatura de 5 C en sólo 10 minutos.



6TH SENSE Comfort Zone

6TH SENSE COMFORT ZONE, tiene garantizada la mejor experiencia de confort. Gracias a los sensores interiores y exteriores, el dispositivo emite rápidamente la temperatura, humedad y velocidad del ventilador adecuadas para proporcionar el nivel de confort ideal para su habitación.



Nuevo modo nocturno

MODO NOCTURNO PARA TODOS, la mejor experiencia de sueño está garantizada. Gracias a los 4 perfiles de temperatura y humedad dedicados, encontrará el adecuado para su edad para su máximo confort durante la noche.



Jet Function

FUNCIÓN JET Baje la temperatura en 5 ° C en solo 10 minutos.



Modo Energía Eco

MODO AHORRO DE ENERGÍA Ahorre hasta un 41% de energía en comparación con el modo estándar.

BTU

24000 BTU

24000 BTU capacidad refrigeración, recomendado para habitaciones más grandes que 50 m2.



Interfaz del usuario

INTERFAZ PARA USUARIO EN LED OCULTO La interfaz del usuario sólo es visible una vez que el producto está funcionando.



Filtro de Aire HEPA

El filtro HEPA puede eliminar hasta el 99.9% de las partículas de más de 0.3 µm, que es el tamaño de la mayoría de las partículas de alérgenos



Around U

Función AROUND U Gracias a un sensor de temperatura dentro del control remoto, su temperatura ideal se fijará a su alrededor para que se sienta más cómodo.

SPIW 422/2

12NC: 852644711000

GTIN (EAN) code: 8003437223594

Whirlpool

SENSING THE DIFFERENCE

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

Intensidad corriente eléctrica (A)	8,7
Frecuencia (Hz)	50
Depth IDU	238
Depth ODU	366
Depth packed IDU	320
Depth packed ODU	400
Gross weight IDU	16
Gross weight ODU	61
Height IDU	315
Height ODU	795
Height packed IDU	400
Height packed ODU	890
Net weight IDU	13
Net weight ODU	56
Width IDU	1173
Width ODU	885
Width packed IDU	1231
Width packed ODU	1050

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Auto defrost	si
Dehumidification function	si
Room temperature display	No
Refrigerant gas type	R410A

DATOS DE CONSUMO

Energy class cooling	A++
Energy class heating	N/A
Air Volume ODU - rated fan speed	4600
Annual energy consumption during cooling season - kWh/annum	361
Annual energy consumption during heating season average (Green) - kWh/annum	2205
Capacity Range Cooling Max	7.3
Capacity Range Cooling Min	2.3
Capacity Range Heating Max	8
Capacity Range Heating Min	2.3
Cooling sound power value for IDU	63
Cooling sound power value for ODU	69
COP Heating	0
Declared capacity (kW)	5
EER Cooling	0
Heating sound power value for IDU	63
Heating sound power value for ODU	69
Rated capacity heating (kW)	0
SCOP heating average (Green)	4
SEER cooling	6.3
Sound pressure noise level IDU - Silent mode	34
Sound pressure noise level ODU	59
Working T° Range Cooling - Indoor range	21°C - 32°C
Working T° Range Cooling - Outdoor range	21°C - 43°C
Working T° Range Heating - Indoor range	20°C - 27°C
Working T° Range Heating - Outdoor range	-7°C - 24°C
Max current Cooling	14
Max current Heating	16