

FM18IDU32

12NC: 859991584210

GTIN (EAN) code: 8003437602931

Whirlpool

SENSING THE DIFFERENCE



- Tipo: Split
- Aire acondicionado Inverter
- Capacidad de refrigeración (BTU): 18000
- Color principal del producto: Blanco
- Modo Sleep
- Función JET
- Flujo de aire 4D
- Función AROUND U
- Función de deshumidificación
- Tipo de filtro: HEPA + Catechin
- Tipo de interfaz de usuario: LED Hidden
- Indicador de temperatura (°C): si
- Control Remoto: si
- Presión acústica y nivel sonoro de la unidad interior en modo silencioso: 22
- Capacidad de carga del contenedor (20'/40'/40'HQ): 224/484/528
- Peso bruto (kg): 14
- Peso neto (kg): 12
- Medidas de la unidad interior (Altura x Anchura x Profundidad): 311x1004x233 mm
- Profundidad de la unidad interior (embalada): 315
- Peso bruto de la unidad interior: 14
- Peso neto de la unidad interior: 12

Aire acondicionado Whirlpool - FM18IDU32

Características de este aire acondicionado de libre instalación Whirlpool : color blanco. Función Jet, gracias a esta innovadora función es posible reducir la temperatura de 5 C en sólo 10 minutos. Bomba de calor Inverter. Función Round U, el sensor en el control remoto determina la temperatura de la habitación en la que estás y envía la información a la unidad interna que ajusta su enfriamiento basándose en estos datos garantizando una temperatura óptima en todas las habitaciones. Inicio diferido, programa cuando enciendes tu aire acondicionado.



Modo de sueño

Sleep Mode es un programa nocturno desarrollado para garantizar un sueño confortable. El panel LED se apagará por la noche para evitar cualquier perturbación del sueño.



Modo silencioso

MODO SILENCIOSO Esta opción permite que el producto funcione a bajo nivel de ruido para obtener un ambiente tranquilo y cómodo en la habitación.



Tecnología 6th Sense

TECNOLOGÍA 6th SENSE Gracias al sensor de temperatura, la exclusiva tecnología 6th sense puede seleccionar automáticamente el modo de operación más adecuado para usted.



18,000 BTU División 18-36

Capacidad de enfriamiento de 18000 BTU, recomendado para habitaciones de 18 a 36 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



Reversible

AIRE ACONDICIONADO REVERSIBLE, la opción inteligente para el invierno. Disfrute del aire fresco durante el verano y las temperaturas cálidas en invierno gracias a la función de calefacción de su aire acondicionado.



Jet Function

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

FM18IDU32

12NC: 859991584210

GTIN (EAN) code: 8003437602931

Whirlpool

SENSING THE DIFFERENCE

DIMENSIONES

| | |
|------------------------------------|------|
| Intensidad corriente eléctrica (A) | 0,3 |
| Frecuencia (Hz) | 50 |
| Depth IDU | 233 |
| Depth ODU | 0 |
| Depth packed IDU | 315 |
| Depth packed ODU | 0 |
| Gross weight IDU | 14 |
| Gross weight ODU | 0 |
| Height IDU | 311 |
| Height ODU | 0 |
| Height packed IDU | 390 |
| Height packed ODU | 0 |
| Net weight IDU | 12 |
| Net weight ODU | 0 |
| Width IDU | 1004 |
| Width ODU | 0 |
| Width packed IDU | 1066 |
| Width packed ODU | 0 |

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| | |
|---------------------------|-----|
| Auto defrost | si |
| Dehumidification function | si |
| Room temperature display | No |
| Refrigerant gas type | N/A |

DATOS DE CONSUMO

| | |
|---|-------------|
| Energy class cooling | N/A |
| Energy class heating | N/A |
| Air Volume ODU - rated fan speed | 0 |
| 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 | 0 |
| Cooling sound power value for ODU | 0 |
| COP Heating | 0 |
| Capacidad declarada (kW) | 0 |
| EER Cooling | 0 |
| Heating sound power value for IDU | 0 |
| Heating sound power value for ODU | 0 |
| Rated capacity heating (kW) | 0 |
| SCOP heating average (Green) | 0 |
| SEER cooling | 0 |
| Sound pressure noise level IDU - Silent mode | 22 |
| Sound pressure noise level ODU | 0 |
| Working T° Range Cooling - Indoor range | 21°C - 32°C |
| Working T° Range Cooling - Outdoor range | N/A |
| Working T° Range Heating - Indoor range | 20°C - 27°C |
| Working T° Range Heating - Outdoor range | N/A |
| Max current Cooling | 0.5 |
| Max current Heating | 0.5 |