

FM07IDUWA2

12NC: 852643611000

Codice EAN: 8003437223488

Whirlpool

SENSING THE DIFFERENCE



- Tipo: Split
- Climatizzazione Inverter
- Capacità di raffreddamento in BTU: 7000
- Colore principale del prodotto: Bianco
- Modalità Sleep
- Funzione Jet
- Flusso d'aria 4D
- Funzione ATTORNO A TE
- Funzione di deumidificazione
- Modalità risparmio energetico
- Tipo di filtro: HEPA + Catechin
- Tipo di interfaccia utente: LED Hidden
- Display temperatura (°C): Sì
- Controllo Remoto: Sì
- Potenza sonora in raffreddamento, unità interna: 56
- Capacità dichiarata (kW): %DECLARED_CAPACITY_2010%
- Livello di pressione sonora unità interna - Modalità silenziosa: 24
- Intervallo T° di lavoro in modalità raffreddamento - Unità esterna: 21°C - 43°C
- Peso lordo (kg): 32.5
- Peso netto (kg): 29.5
- Dimensioni dell'unità interna (AxLxP): 217x888x270 mm
- Flusso reversibile
- Profondità collo unità interna: 335
- Peso lordo unità interna: 11
- Peso netto unità interna: 8.5

Condizionatore Whirlpool - FM07IDUWA2

Caratteristiche di questo condizionatore Whirlpool: colore bianco. Funzione Jet, grazie a questa funzione innovativa è possibile ridurre la temperatura di 5°C in soli 10 minuti. Inverter pompa di calore. Funzione Round U, il sensore sul controllo remoto misura la temperatura della stanza nel luogo in cui ti trovi e invia le informazioni all'unità interna, che regola la sua temperatura di raffreddamento sulla base di queste informazioni, assicurando la temperatura ottimale in tutta la stanza.



REVERSIBILE

CONDIZIONATORE D'ARIA REVERSIBILE, l'opzione intelligente per l'inverno. Godetevi l'aria fresca durante l'estate e la temperatura calda in inverno grazie alla funzione di riscaldamento del vostro climatizzatore.



TECNOLOGIA 6° SENSO

TECNOLOGIA 6° SENSO Grazie al sensore di temperatura, l'esclusiva tecnologia del 6° senso di rotazione può selezionare automaticamente la modalità di funzionamento più adatta a voi.



MODALITA' SILENZIOSA

MODALITA' SILENZIOSA Questa opzione consente al prodotto di funzionare a basso livello di rumorosità per ottenere un ambiente di lavoro silenzioso e confortevole.



7000 BTU

Capacità di raffreddamento di 7000 BTU , consigliato per camere fino a 20 m2



Interfaccia Utente

INTERFACCIA UTENTE A LED A SCOPARSA L'interfaccia utente è visibile solo quando il dispositivo è operativo



Filtro aria HEPA

Il filtro HEPA può rimuovere fino al 99% delle particelle superiori a 0,3 um, che è la dimensione delle particelle allergeniche.



Nuova funzione notturna

MODALITA' SONNO PER 4 ETÀ, la migliore esperienza di sonno è garantita Grazie ai 4 profili di temperatura e umidità dedicati, troverete quello adatto alla vostra età per il massimo comfort durante la notte.



4D XPERT

4D XPERT FLUSSO D'ARIA: Grazie alle prese d'aria laterali, la particolare configurazione dell'unità interna permette una circolazione dell'aria più uniforme.



ATTORNO A TE

AROUND U Grazie ad un sensore di temperatura all'interno del telecomando, la vostra temperatura ideale sarà impostata intorno a voi, per farvi sentire più a vostro agio.

FM07IDUWA2

12NC: 852643611000

Codice EAN: 8003437223488

Whirlpool

SENSING THE DIFFERENCE

DIMENSIONI

| | |
|-------------------|-----|
| Corrente (A) | 3,7 |
| Frequenza (Hz) | 50 |
| Depth IDU | 270 |
| Depth ODU | 0 |
| Depth packed IDU | 335 |
| Depth packed ODU | 0 |
| Gross weight IDU | 11 |
| Gross weight ODU | 0 |
| Height IDU | 217 |
| Height ODU | 0 |
| Height packed IDU | 265 |
| Height packed ODU | 0 |
| Net weight IDU | 8.5 |
| Net weight ODU | 0 |
| Width IDU | 888 |
| Width ODU | 0 |
| Width packed IDU | 940 |
| Width packed ODU | 0 |

SPECIFICHE TECNICHE

| | |
|---------------------------|-----------------|
| Auto defrost | Sì |
| Dehumidification function | Sì |
| Room temperature display | No |
| Refrigerant gas type | Non disponibile |

PRESTAZIONI

| | |
|-----------------------------------------------------------------------------|-----------------|
| Energy class cooling | Non disponibile |
| Energy class heating | Non disponibile |
| 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 | 3 |
| Capacity Range Cooling Min | 1.6 |
| Capacity Range Heating Max | 3 |
| Capacity Range Heating Min | 1.6 |
| Cooling sound power value for IDU | 56 |
| Cooling sound power value for ODU | 0 |
| COP Heating | 0 |
| Declared capacity (kW) | 2.1 |
| EER Cooling | 0 |
| Heating sound power value for IDU | 56 |
| Heating sound power value for ODU | 0 |
| Rated capacity heating (kW) | 2.6 |
| SCOP heating average (Green) | 0 |
| SEER cooling | 0 |
| Sound pressure noise level IDU - Silent mode | 24 |
| Sound pressure noise level ODU | 0 |
| 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 | 7.5 |
| Max current Heating | 7.5 |