

# SPIW 309L

12NC: 853120201100

Codice EAN: 8003437224546

Whirlpool

SENSING THE DIFFERENCE



- Tipo: Split
- Climatizzazione Inverter
- Capacità di raffreddamento in BTU: 9000
- Classe energetica di raffreddamento: A++
- Classe di efficienza energetica in riscaldamento: A+
- Colore principale del prodotto: Bianco
- 6° SENSO
- Modalità Sleep
- Funzione Jet
- Flusso d'aria 4D
- Funzione ATTORNO A TE
- Funzione di deumidificazione
- Modalità ECO
- Tipo di filtro: Active carbon
- Display temperatura (°C): Sì
- Controllo Remoto: Sì
- Volume d'aria unità esterna - velocità nominale ventola: 1600
- Consumo annuo di energia con funzione raffreddamento - kWh/anno: 149
- Consumo annuo di energia con funzione riscaldamento (verde) - kWh/anno: 700
- Potenza sonora in raffreddamento, unità interna: 56
- Potenza sonora in raffreddamento, unità esterna: 62
- SCOP riscaldamento, valore medio (verde): 4
- Capacità dichiarata (kW): %DECLARED\_CAPACITY\_2010%
- SEER raffreddamento: 6.1
- Tipo di gas refrigerante: R32
- Livello di pressione sonora unità interna - Modalità silenziosa: 19
- Capacità di carico contenitore (20'/40'/40'HQ): 152/318/356
- Dimensioni dell'unità esterna (AxLxP): 482x660x240 mm
- Peso lordo (kg): 34.6
- Peso netto (kg): 31.14

## Condizionatore Whirlpool - SPIW 309L

Caratteristiche di questo condizionatore Whirlpool: colore bianco. Classe energetica A++, per ridurre il consumo di energia. Funzione 6° Senso, il sensore di temperatura valuta automaticamente la temperatura della stanza e imposta la combinazione ideale delle funzioni operative per offrire il miglior comfort mai avuto. Funzione Jet, grazie a questa funzione innovativa è possibile ridurre la temperatura di 5°C in soli 10 minuti. Inverter pompa di calore.



### 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.



### 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.



### 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.



### 9000 BTU

Capacità di raffreddamento di 9000 BTU, consigliato per camere di 9 - 18 mq



### TELECOMANDO

**TELECOMANDO** Telecomando facile da usare per attivare tutte le funzioni e ottenere il meglio dal vostro condizionatore



### Filtro aria ai carboni attivi

Il filtro a carbone assorbe i contaminanti sospesi nell'aria come polline, polvere, peli e odori di animali domestici, tabacco, muffa.



### JET FUNCTION

**JET FUNCTION** Abbassare la temperatura di 5° C in soli 10 minuti.



### 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.



### 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.

# SPIW 309L

12NC: 853120201100

Codice EAN: 8003437224546

**Whirlpool**

SENSING THE DIFFERENCE

## DIMENSIONI

Corrente (A)	3,9
Frequenza (Hz)	50
Depth IDU	217
Depth ODU	240
Depth packed IDU	265
Depth packed ODU	315
Gross weight IDU	9
Gross weight ODU	25
Height IDU	270
Height ODU	482
Height packed IDU	335
Height packed ODU	530
Net weight IDU	7.5
Net weight ODU	22
Width IDU	818
Width ODU	660
Width packed IDU	870
Width packed ODU	780

## SPECIFICHE TECNICHE

Auto defrost	Sì
Dehumidification function	Sì
Room temperature display	No
Refrigerant gas type	R32

## PRESTAZIONI

Energy class cooling	A++
Energy class heating	Non disponibile
Air Volume ODU - rated fan speed	1600
Annual energy consumption during cooling season - kWh/annum	149
Annual energy consumption during heating season average (Green) - kWh/annum	700
Capacity Range Cooling Max	3
Capacity Range Cooling Min	1
Capacity Range Heating Max	3
Capacity Range Heating Min	1
Cooling sound power value for IDU	56
Cooling sound power value for ODU	62
COP Heating	0
Potenza dichiarata (kW)	1.6
EER Cooling	0
Heating sound power value for IDU	56
Heating sound power value for ODU	62
Rated capacity heating (kW)	0
SCOP heating average (Green)	4
SEER cooling	6.1
Sound pressure noise level IDU - Silent mode	19
Sound pressure noise level ODU	54
Working T° Range Cooling - Indoor range	21°C - 32°C
Working T° Range Cooling - Outdoor range	-15°C - 43°C
Working T° Range Heating - Indoor range	20°C - 27°C
Working T° Range Heating - Outdoor range	-10°C - 24°C
Max current Cooling	7.5
Max current Heating	7.5