

SPICR 318W

12NC: 859991660780

Codice EAN: 8003437641701

Whirlpool

SENSING THE DIFFERENCE



- Tipo: Split
- Climatizzazione Inverter
- Capacità di raffreddamento in BTU: 18000
- Classe energetica di raffreddamento: A++
- Classe di efficienza energetica in riscaldamento: A+
- Colore principale del prodotto: Bianco
- 6° SENSO
- Funzione Jet
- 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: 2200
- Consumo annuo di energia con funzione raffreddamento - kWh/anno: 287
- Consumo annuo di energia con funzione riscaldamento (verde) - kWh/anno: 1470
- Potenza sonora in raffreddamento, unità interna: 59
- Potenza sonora in raffreddamento, unità esterna: 63
- 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: 28
- Capacità di carico contenitore (20'/40'/40'HQ): 88/182/208
- Dimensioni dell'unità esterna (AxLxP): 585x810x280 mm
- Peso lordo (kg): 50
- Peso netto (kg): 44
- Dimensioni dell'unità interna (AxLxP): 300x890x220 mm
- Flusso reversibile

Condizionatore Whirlpool - SPICR 318W

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.



18000 BTU

Capacità di raffreddamento di 18000 BTU, consigliato per camere di 18 - 36 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.



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.

SPICR 318W

12NC: 859991660780

Codice EAN: 8003437641701

Whirlpool

SENSING THE DIFFERENCE

DIMENSIONI

Corrente (A)	6,9
Frequenza (Hz)	50
Depth IDU	220
Depth ODU	280
Depth packed IDU	300
Depth packed ODU	385
Gross weight IDU	12
Gross weight ODU	38
Height IDU	300
Height ODU	585
Height packed IDU	365
Height packed ODU	630
Net weight IDU	10
Net weight ODU	34
Width IDU	890
Width ODU	810
Width packed IDU	960
Width packed ODU	940

SPECIFICHE TECNICHE

Auto defrost	No
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	2200
Annual energy consumption during cooling season - kWh/annum	287
Annual energy consumption during heating season average (Green) - kWh/annum	1470
Capacity Range Cooling Max	6000
Capacity Range Cooling Min	1000
Capacity Range Heating Max	6250
Capacity Range Heating Min	1600
Cooling sound power value for IDU	59
Cooling sound power value for ODU	63
COP Heating	0
Potenza dichiarata (kW)	3.5
EER Cooling	0
Heating sound power value for IDU	59
Heating sound power value for ODU	63
Rated capacity heating (kW)	0
SCOP heating average (Green)	4
SEER cooling	6.1
Sound pressure noise level IDU - Silent mode	28
Sound pressure noise level ODU	55
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	12.3
Max current Heating	12.3