

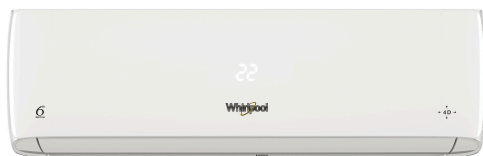
SPICR 312W

12NC: 859991660770

GTIN (EAN) code: 8003437641688

Whirlpool

SENSING THE DIFFERENCE



Klimatyzator Whirlpool - SPICR 312W

Cechy wolnostojącego klimatyzatora Whirlpool: kolor biały. Wyjątkowa ocena wydajności energetycznej A++ zmniejszająca zużycie energii. Funkcja 6-ty Zmysł – czujnik temperatury automatycznie ocenia temperaturę w pomieszczeniu i stosuje idealne połączenie funkcji roboczych, w celu zapewnienia jak największego komfortu. Dzięki innowacyjnej funkcji Jet możliwe jest zmniejszenie temperatury o 5°C w zaledwie 10 minut. Inwerterowa pompa ciepła.

- Typ: Split
- Klimatyzacja Inverter
- Pojemność chłodzenia, BTU: 12000
- Chłodzenie klasy energetycznej: A++
- Główny kolor produktu: Biały
- 6th Sense
- Jet Funkcja
- Funkcja Round U
- Funkcja osuszania
- Typ filtra: Active carbon
- Wyświetlacz temperatury (°C): Tak
- Zdalne sterowanie: Tak
- Objętość powietrza, jednostka zewnętrzna - znamionowa prędkość obrotowa wentylatora: 1500
- Coroczne zużycie energii podczas sezonu chłodniczego - kWh/rok: 195
- Coroczne zużycie energii podczas sezonu grzewczego - kWh/rok: 945
- Wartość mocy akustycznej chłodzenia, jednostka wewnętrzna: 56
- Wartość mocy akustycznej chłodzenia, jednostka zewnętrzna: 62
- Średnia ogrzewania SCOP (Zielony): 4
- Deklarowana pojemność (kW): %DECLARED_CAPACITY_2010%
- Chłodzenie SEER: 6.1
- Typ gazu chłodniczego: R32
- Poziom ciśnienia akustycznego hałasu, jednostka wewnętrzna - Tryb cichy: 19
- Pojemność ładunkowa zbiornika (20'/40'/40'HQ): 158/316/352
- Wymiary jednostki zewnętrznej (WxSxG): 483x660x240 mm
- Waga brutto (kg): 35
- Masa netto (kg): 29

SPICR 312W

12NC: 859991660770

GTIN (EAN) code: 8003437641688

Whirlpool

SENSING THE DIFFERENCE

WYMIARY

natężenie (A)	5
Częstotliwość (Hz)	50
Depth IDU	200
Depth ODU	240
Depth packed IDU	260
Depth packed ODU	315
Gross weight IDU	9
Gross weight ODU	25
Height IDU	255
Height ODU	483
Height packed IDU	320
Height packed ODU	530
Net weight IDU	7
Net weight ODU	22
Width IDU	790
Width ODU	660
Width packed IDU	850
Width packed ODU	780

DANE TECHNCZNE

Auto defrost	Brak
Dehumidification function	Tak
Room temperature display	Brak
Refrigerant gas type	R32

EFEKTYWNOŚĆ

Energy class cooling	A++
Energy class heating	Nie dotyczy
Air Volume ODU - rated fan speed	1500
Annual energy consumption during cooling season - kWh/annum	195
Annual energy consumption during heating season average (Green) - kWh/annum	945
Capacity Range Cooling Max	4000
Capacity Range Cooling Min	1000
Capacity Range Heating Max	4200
Capacity Range Heating Min	1000
Cooling sound power value for IDU	56
Cooling sound power value for ODU	62
COP Heating	0
Zdolność deklarowana (kW)	2.4
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	52
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	8
Max current Heating	8