

# SPICR 318W1

12NC: 859991663400

Code EAN: 8003437643194

Whirlpool

SENSING THE DIFFERENCE



- Type : Split
- Inverter climatisation
- Capacité de refroidissement BTU : 18000
- Classe énergétique refroidissement : A++
- Classe énergétique moyenne du chauffage (vert): A+
- Couleur principale du produit : Blanc
- 6th Sense
- Mode Sommeil
- Jet fonction
- Débit d'air 4D
- Around U fonction
- Fonction déshumidification
- Type de filtre : HEPA
- Affichage de la température (°C) : Oui
- Télécommande : Oui
- Volume d'air unité extérieure - vitesse nominale du ventilateur : 2200
- Consommation énergétique annuelle pendant la saison de refroidissement - kWh/an : 287
- Consommation énergétique annuelle pendant la saison de chauffage (Vert) - kWh/an : 1470
- Valeur de puissance sonore de refroidissement pour l'unité intérieure : 59
- Valeur de puissance sonore de refroidissement pour l'unité extérieure : 63
- Chauffage SCOP moyen (vert) : 4
- Capacité déclarée (kW) : %DECLARED\_CAPACITY\_2010%
- Refroidissement SEER : 6.1
- Type de gaz réfrigérant : R32
- Niveau de bruit de pression sonore unité Intérieure - mode silencieux : 28
- Capacité de charge de récipient (20'/40'/40'HQ): 88/182/208
- Dimensions unité extérieure (HxIxP): 585x810x280 mm
- Poids brut (kg) : 50

## Climatisation Whirlpool - SPICR 318W1

Ce climatiseur posable Whirlpool présente les caractéristiques suivantes : couleur blanc. Classe énergétique exceptionnelle A++, pour réduire encore plus la consommation énergétique. Fonction 6th Sense, le capteur thermique évalue automatiquement la température de la pièce et sélectionne la combinaison idéale des fonctions opérationnelles pour créer le meilleur confort. Fonction Jet, grâce à cette fonction innovante, il est possible de baisser la température de 5°C en seulement 10 minutes\*. (\* Basé sur des test comparatifs internes menés par Whirlpool à l'institut Shenzhen). Pompe à chaleur inverter.



### Technologie 6ème Sens

Grâce au capteur de température, la technologie 6ème sens sélectionne automatiquement le mode de fonctionnement qui vous convient le mieux.



### Reversible

Profitez de l'air frais pendant l'été et de la chaleur en hiver grâce à la fonction chauffage de votre climatiseur.



### Jet fonction

Descente en température rapide : - 5° C en seulement 10 minutes



### Filtre HEPA

Le filtre HEPA peut éliminer jusqu'à 99,9% des particules supérieures à 0,3 µm, ce qui correspond à la taille de la plupart des particules d'allergène.



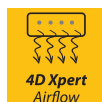
### Nouveau mode nuit

La meilleure expérience de sommeil est garantie grâce à 4 profils de température et d'humidité dédiés. Vous trouverez celui qui correspond à votre âge pour un maximum de confort pendant la nuit.



### Around U

Grâce à un capteur de température à l'intérieur de la télécommande, votre température idéale sera réglée autour de vous pour que vous vous sentiez plus à l'aise.



### Diffusion de l'air 4D Xpert

Grâce aux bouches d'aération latérales, la configuration spéciale de l'unité intérieure peut permettre une circulation de l'air plus uniforme.

# SPICR 318W1

12NC: 859991663400

Code EAN: 8003437643194

**Whirlpool**

SENSING THE DIFFERENCE

## DIMENSIONS

Intensité (A)	6,9
Fréquence (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

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Auto defrost	Oui
Dehumidification function	Oui
Room temperature display	Non
Refrigerant gas type	R32

## PERFORMANCES

Energy class cooling	A++
Energy class heating	N/A
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
Capacité déclarée (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