

# SPIW418A1

12NC: 859991584370

Code EAN: 8003437603006

Whirlpool

SENSING THE DIFFERENCE



- Type :Split
- Inverter climatisation
- Capacité de refroidissement BTU : 18000
- Classe énergétique refroidissement : A+
- Classe énergétique chauffage : A
- Couleur principale du produit : Blanc
- Mode Sommeil
- Jet fonction
- Débit d'air 4D
- Around U fonction
- Fonction déshumidification
- Mode économies d'énergie
- Type de filtre : HEPA + Silver Ion
- Type d'interface utilisateur : LED Hidden
- Affichage de la température (°C) : Oui
- Télécommande : Oui
- Type de gaz réfrigérant : R410A
- Niveau de bruit de pression sonore unité Intérieure - mode silencieux : 33
- Gamme de température de fonctionnement  
Refroidissement - gamme extérieure : 21°C - 43°C
- Capacité de charge de récipient (20'/40'/40'HQ): 81/168/192
- Dimensions unité extérieure (HxIxP): 585x810x280 mm
- Poids brut (kg) : 53
- Dimensions unité intérieure (HxIxP): 311x1004x233 mm
- écoulement réversible
- Profondeur unité intérieure emballée : 315
- Poids brut unité intérieure : 14
- Poids brut unité extérieure : 39
- Poids net unité intérieure : 12

## Climatisation Whirlpool - SPIW418A1

Ce climatiseur posable Whirlpool présente les caractéristiques suivantes : efficacité énergétique Classe A+. Couleur blanc. 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.

# SPIW418A1

12NC: 859991584370

Code EAN: 8003437603006

**Whirlpool**

SENSING THE DIFFERENCE

## DIMENSIONS

Intensité (A)	6,7
Fréquence (Hz)	50
Depth IDU	233
Depth ODU	280
Depth packed IDU	315
Depth packed ODU	280
Gross weight IDU	14
Gross weight ODU	39
Height IDU	311
Height ODU	585
Height packed IDU	390
Height packed ODU	630
Net weight IDU	12
Net weight ODU	34
Width IDU	1004
Width ODU	810
Width packed IDU	1066
Width packed ODU	940

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Auto defrost	Oui
Dehumidification function	Oui
Room temperature display	Non
Refrigerant gas type	R410A

## PERFORMANCES

Energy class cooling	A+
Energy class heating	A
Air Volume ODU - rated fan speed	1500
Annual energy consumption during cooling season - kWh/annum	0
Annual energy consumption during heating season average (Green) - kWh/annum	0
Capacity Range Cooling Max	5900
Capacity Range Cooling Min	900
Capacity Range Heating Max	6400
Capacity Range Heating Min	1600
Cooling sound power value for IDU	0
Cooling sound power value for ODU	0
COP Heating	0
Capacité déclarée (kW)	0
EER Cooling	0
Heating sound power value for IDU	0
Heating sound power value for ODU	0
Rated capacity heating (kW)	0
SCOP heating average (Green)	0
SEER cooling	0
Sound pressure noise level IDU - Silent mode	33
Sound pressure noise level ODU	58
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	12.3
Max current Heating	12.8