

# SPOW 412/2

12NC: 853120201260

Code EAN: 8003437224751

Whirlpool

SENSING THE DIFFERENCE



- Type :Split
- Capacité de refroidissement BTU : 12000
- Couleur principale du produit : Blanc
- 6th Sense
- Mode Sommeil
- Jet fonction
- Débit d'air 4D
- Around U fonction
- Fonction déshumidification
- Type de filtre : HEPA + Active carbon
- Type d'interface utilisateur : LED Hidden
- Affichage de la température (°C) : Oui
- Télécommande : Oui
- Consommation énergétique annuelle pendant la saison de refroidissement - kWh/an : 499
- Capacité déclarée (kW) : %DECLARED\_CAPACITY\_2010%
- Type de gaz réfrigérant : R410A
- Gamme de température de fonctionnement  
Refroidissement - gamme extérieure : 21°C - 43°C
- Capacité de charge de récipient (20'/40'/40'HQ): 140/284/320
- Dimensions unité extérieure (HxIxP): 482x715x240 mm
- Poids brut (kg) : 38
- Poids net (kg) : 34
- Dimensions unité intérieure (HxIxP): 270x818x217 mm
- écoulement réversible
- Profondeur unité intérieure emballée : 265
- Profondeur unité extérieure emballée : 340
- Poids brut unité intérieure : 9.5
- Poids brut unité extérieure : 28.5
- Poids net unité intérieure : 8
- Poids net unité extérieure : 26

## Climatisation Whirlpool - SPOW 412/2

Ce climatiseur posable Whirlpool présente les caractéristiques suivantes : couleur blanc. Chauffage/ refroidissement marche/arrêt. 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). Fonction Round U, le capteur de la télécommande mesure la température de l'espace où vous êtes et envoie cette information à l'unité interne qui l'utilise pour régler le niveau de refroidissement et vous procurer la température optimale dans toute la pièce.



### 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



### Active Carbon

Le filtre à charbon actif absorbe les contaminants en suspension dans l'air tels que le pollen, la poussière, les squames animales et les odeurs d'animaux, la fumée de tabac et la moisissure.



### 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.



### 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.

# SPOW 412/2

12NC: 853120201260

Code EAN: 8003437224751

**Whirlpool**

SENSING THE DIFFERENCE

## DIMENSIONS

Intensité (A)	4,5
Fréquence (Hz)	50
Depth IDU	217
Depth ODU	240
Depth packed IDU	265
Depth packed ODU	340
Gross weight IDU	9.5
Gross weight ODU	28.5
Height IDU	270
Height ODU	482
Height packed IDU	335
Height packed ODU	530
Net weight IDU	8
Net weight ODU	26
Width IDU	818
Width ODU	715
Width packed IDU	870
Width packed ODU	830

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

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

## PERFORMANCES

Energy class cooling	N/A
Energy class heating	N/A
Air Volume ODU - rated fan speed	0
Annual energy consumption during cooling season - kWh/annum	499
Annual energy consumption during heating season average (Green) - kWh/annum	0
Capacity Range Cooling Max	0
Capacity Range Cooling Min	0
Capacity Range Heating Max	0
Capacity Range Heating Min	0
Cooling sound power value for IDU	0
Cooling sound power value for ODU	0
COP Heating	0
Capacité déclarée (kW)	3.2
EER Cooling	3.21
Heating sound power value for IDU	0
Heating sound power value for ODU	0
Rated capacity heating (kW)	3.2
SCOP heating average (Green)	0
SEER cooling	0
Sound pressure noise level IDU - Silent mode	0
Sound pressure noise level ODU	54
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	7.3
Max current Heating	7.3