

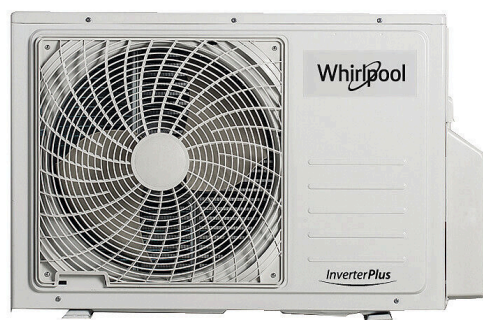
# SPICR312A3WF O

12NC: 859991710270

GTIN (EAN) code: 8003437063206

Whirlpool

SENSING THE DIFFERENCE



- Tipo: Split
- Motor Inverter
- Capacidade de arrefecimento e aquecimento BTU: 12000
- Classe energética de refrigeração: A+++
- Classe energética média de aquecimento (verde): A++
- Cor principal do produto: Branco
- 6º SENTIDO *PrecisionControl*
- 6<sup>th</sup> *SenseLive* App
- Modo dormir
- *JetFunction*
- *4DXpertAirflow*
- *AroundU*
- Função de desumidificação
- Tipo de filtro: Active carbon, Catechin, HEPA, Silver Ion
- Tipo de interface do utilizador: LED Hidden
- Temperatura (°C)
- Controlo remoto
- Volume de ar da unidade exterior - velocidade nominal da ventoinha: 630 m<sup>3</sup>/h
- Consumo anual de energia durante a estação de arrefecimento: 144 kWh/ano
- Consumo anual de energia durante a estação de aquecimento: 714 kWh/ano
- Valor do nível de ruído de arrefecimento para a unidade interior: 55 dBA
- Valor da potência sonora de resfriamento para a unidade exterior: 62 dBA
- Aquecimento SCOP: 5.6
- Capacidade declarada: 3.5 kW
- Refrigeração SEER: 8.5
- Tipo de gás de refrigeração: R32
- Capacidade de carga do depósito (20'/40'/40'HQ): 86/180/208 units

## Ar condicionado da Whirlpool - SPICR312A3WF O

Este ar condicionado de livre instalação da Whirlpool inclui: cor branca. Classificação energética A+++ , para um menor consumo de energia. Função 6º SENTIDO, em que o sensor de temperatura avalia automaticamente a temperatura da divisão e aplica a combinação ideal de funções operacionais para lhe oferecer o máximo conforto. Filtro HEPA de enzimas líticas que lhe permite remover 99,9% das bactérias e partículas de pó e mofo em apenas 24 horas, para máxima tranquilidade. Função Jet, graças a esta inovadora função, é possível reduzir a temperatura em 5°C em apenas 10 minutos.



### Antibacteria Fin

Redução de 99,9% de bactérias graças ao novo evaporador revestido de íon de prata\*\* \*Testado por um laboratório independente em escherichia coli e staphylococcus aureus de acordo com o padrão HG/T 3950-2007. Resultados obtidos em 24 horas



### Modo dormir

Modo dormir é um programa noturno desenvolvido para garantir um sono confortável. O painel led desligará a luz à noite para evitar qualquer incómodo ao sono.



### Modo Silêncio

MODO SILENCIOSO Esta opção permite que o produto trabalhe num baixo nível de ruído para obter um ambiente tranquilo e confortável.



### Painel de uso

PAINEL DE USO LED ESCONDIDO O painel de uso é visível apenas quando o produto estiver em funcionamento.



### Filtro de ar de Carbono Ativo

O filtro de carbono absorve os contaminantes suspensos no ar como o pólen, poeira, pêlos de animais e odor, fumaça de tabaco, mofo.



### Tecnologia 6º SENTIDO

TECNOLOGIA 6º SENTIDO Graças ao sensor de temperatura, a tecnologia exclusiva 6º SENTIDO pode selecionar automaticamente o modo de funcionamento mais adequado para si.



### Reversível

AR CONDICIONADO REVERSÍVEL, a opção inteligente para o inverno. Desfrutar de ar fresco durante o verão quente, bem como um ambiente acolhedor no inverno, graças à função de aquecimento do seu ar condicionado.



### Conectividade

Conforto sem esforço na ponta dos seus dedos com a intuitiva App HomeDirect.

# SPICR312A3WF O

12NC: 859991710270

GTIN (EAN) code: 8003437063206

**Whirlpool**

SENSING THE DIFFERENCE

## DIMENSÕES

Corrente (A)	3,5
Frequência (Hz)	50
Profundidade IDU	198
Profundidade ODU	280
Profundidade IDU embalado	300
Profundidade ODU embalado	385
Peso bruto IDU	12
Peso bruto ODU	37
Altura IDU	305
Altura ODU	585
Altura IDU embalado	390
Altura ODU embalado	630
Peso líquido IDU	10
Peso líquido ODU	33
Largura IDU	883
Largura ODU	810
Largura IDU embalado	980
Largura ODU embalado	940

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Descongelação automática	Não
Função de desumidificação	Sim
Exibição da temperatura ambiente	Não
Tipo de gás de refrigeração	R32

## DESEMPENHOS

Classe energética de refrigeração	A+++
Classe energética de aquecimento	A++
Volume de ar ODU - velocidade nominal da ventoinha	630
Consumo anual de energia durante a estação de arrefecimento - kWh/ano	144
Consumo anual de energia durante a média da época de aquecimento (Verde) - kWh/ano	714
Capacidade de alcance de arrefecimento Máx.	3500
Capacidade de alcance de arrefecimento Min.	790
Capacidade de alcance de aquecimento Máx.	980
Capacidade de alcance de aquecimento Min.	4200
Nível de ruído de arrefecimento para IDU	55
Nível de ruído de arrefecimento para ODU	62
Aquecimento COP	0
Capacidade declarada (kW)	3.5
Arrefecimento EER	0
Nível de ruído de aquecimento para IDU	55
Nível de ruído de aquecimento para ODU	62
Capacidade nominal de aquecimento (kW)	0
Média de aquecimento SCOP (Verde)	5.6
Refrigeração SEER	8.5
Nível de ruído da pressão sonora IDU - Modo silencioso	0
Nível de ruído da pressão sonora ODU	0
Alcance da Tº de funcionamento de Arrefecimento - Gama interior	21°C - 32°C
Alcance da Tº de funcionamento de Arrefecimento - Gama exterior	-15°C - 43°C
Alcance da Tº de funcionamento de Aquecimento - Gama interior	20°C - 27°C
Alcance da Tº de funcionamento de Aquecimento - Gama exterior	-10°C - 24°C
Corrente máxima de arrefecimento	8
Corrente máxima de aquecimento	8