

PACF212HP W

12NC: 859991643580

GTIN (EAN) code: 8003437629488

Whirlpool

SENSING THE DIFFERENCE



- Tipo: Portables
- 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
- Modo dormir
- *JetFunction*
- *AroundU*
- Função de desumidificação
- Tipo de filtro: Washable
- Ecrã digital
- Temperatura (°C)
- Controlo remoto
- Valor do nível de ruído de arrefecimento para a unidade interior: 60 dBA
- Aquecimento COP: 2.8
- Refrigeração EER: 2.6
- Tipo de gás de refrigeração: R290
- Capacidade de carga do depósito (20'/40'/40'HQ): 130/264/394 units
- Peso bruto: 36 kg
- Peso líquido: 32 kg
- Dimensões da unidade interior (AxLxP): 718x442x373 mm
- Fluxo reversível
- Dimensões do produto embalado - unidade interior (AxLxP): 885x495x420 mm
- Peso bruto - unidade interior : 36 kg
- Peso líquido - unidade interior: 32 kg

Ar condicionado da Whirlpool - PACF212HP W

Este ar condicionado de livre instalação da Whirlpool inclui: classe de eficiência energética A. Cor branca. Rodas inteligentes, para deslocar o ar condicionado para onde for preciso. Ligar/desligar calor/frio. 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.



Nível de ruído baixo: 60dbA

Com um nível de ruído de 60dbA, este ar condicionado garante um ambiente calmo e sossegado para que possa apreciar totalmente momentos relaxantes.



Função de limpeza automática

O seu ar condicionado está a prevenir o crescimento de microrganismos nocivos, graças à função AutoClean que seca a humidade no interior do produto mantendo-o seco e limpo.



Função Jet

Grças à Função Jet, este produto é o aliado perfeito para restaurar a temperatura ideal na sua divisão, rapidamente, durante todo o ano. +/- 5°C em apenas 10 minutos* para que não tenha que esperar para apreciar ao máximo o bem-estar em sua casa. * Arrefecimento Jet: Referência ao modelo de ar condicionado portátil PACF212CO W com função Jet. Definição das condições do teste: temperatura interior 30°C, tamanho da divisão 13.9m2. Aquecimento Jet: Referência ao modelo de ar condicionado portátil PACF212CO W com função Jet. Definição das condições do teste: temperatura interior 15°C, tamanho da divisão 13.9m2. Função de aquecimento disponível nos modelos seleccionados.



12000 BTU

Capacidade de refrigeração de 12000 BTU, recomendada para salas até 20 - 30 m2.



Design Compacto

DESIGN FINO COMPACTO Design moderno, muito fácil de se mover de um quarto para o outro graças às rodas.



Modo Sono

Grças ao Modo Sono, o painel led desliga-se à noite para evitar qualquer distúrbio para que possa apreciar o seu sono, confortavelmente.

PACF212HP W

12NC: 859991643580

GTIN (EAN) code: 8003437629488

Whirlpool

SENSING THE DIFFERENCE

DIMENSÕES

Corrente (A)	6
Frequência (Hz)	50
Profundidade IDU	373
Profundidade IDU embalado	420
Peso bruto IDU	36
Altura IDU	718
Altura IDU embalado	885
Peso líquido IDU	32
Largura IDU	442
Largura IDU embalado	495

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Descongelação automática	Não
Função de desumidificação	Sim
Exibição da temperatura ambiente	Sim
Tipo de gás de refrigeração	R290

DESEMPENHOS

Classe energética de refrigeração	A
Classe energética de aquecimento	A+
Consumo anual de energia durante a estação de arrefecimento - kWh/ano	0
Consumo anual de energia durante a média da época de aquecimento (Verde) - kWh/ano	0
Capacidade de alcance de arrefecimento Máx.	0
Capacidade de alcance de arrefecimento Min.	0
Capacidade de alcance de aquecimento Máx.	0
Capacidade de alcance de aquecimento Min.	0
Nível de ruído de arrefecimento para IDU	60
Aquecimento COP	2.8
Capacidade declarada (kW)	0
Arrefecimento EER	2.6
Nível de ruído de aquecimento para IDU	60
Capacidade nominal de aquecimento (kW)	2.8
Nível de ruído da pressão sonora IDU - Modo silencioso	0
Alcance da Tº de funcionamento de Arrefecimento - Gama interior	21°C - 35°C
Alcance da Tº de funcionamento de Arrefecimento - Gama exterior	N/A
Alcance da Tº de funcionamento de Aquecimento - Gama interior	7°C - 27°C
Alcance da Tº de funcionamento de Aquecimento - Gama exterior	N/A
Corrente máxima de arrefecimento	8.1
Corrente máxima de aquecimento	0