

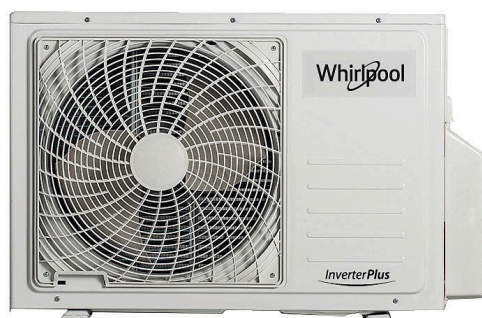
WA200DU32

12NC: 859991584220

GTIN (EAN) code: 8003437602948

Whirlpool

SENSING THE DIFFERENCE



- Tipo: Split
- Motor Inverter
- Capacidade de arrefecimento e aquecimento BTU: 20000
- Classe energética de refrigeração: A++
- Classe energética média de aquecimento (verde): A+
- Cor principal do produto: Branco
- Modo dormir
- *JetFunction*
- *AroundU*
- Função de desumidificação
- Temperatura (°C)
- Volume de ar da unidade exterior - velocidade nominal da ventoinha: 3150 m³/h
- Consumo anual de energia durante a estação de arrefecimento: 320 kWh/ano
- Consumo anual de energia durante a estação de aquecimento: 1920 kWh/ano
- Valor do nível de ruído de arrefecimento para a unidade interior: 56 dBA
- Valor da potência sonora de resfriamento para a unidade exterior: 68 dBA
- Aquecimento SCOP: 4
- Capacidade declarada: 4.7 kW
- Refrigeração SEER: 6.9
- Tipo de gás de refrigeração: R32
- Capacidade de carga do depósito (20'/40'/40'HQ): 90/186/186 units
- Dimensões da unidade exterior (AxLxP): 670x860x310 mm
- Peso bruto: 54 kg
- Peso líquido: 49 kg
- Fluxo reversível
- Dimensões do produto embalado - unidade exterior (AxLxP): 730x990x450 mm

Ar condicionado da Whirlpool - WA200DU32

Este ar condicionado de livre instalação da Whirlpool inclui: cor branca. Classificação energética A++, para um menor consumo de energia. Função Jet, graças a esta inovadora função, é possível reduzir a temperatura em 5°C em apenas 10 minutos. Bomba de calor inverter. Função Round U (à sua volta), em que o sensor de controlo remoto mede a temperatura ambiente no local onde se encontra e envia a informação para a unidade interna, que regula o nível de arrefecimento com base nessa informação para garantir a temperatura ideal em toda a divisão.



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.



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.



20000 BTU

Capacidade de refrigeração de 20000 BTU, recomendada para salas muito grandes.



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.



Função Jet

FUNÇÃO JET Baixa a temperatura em 5°C em apenas 10 minutos.



Novo modo Noite

4 AGES modo de inatividade, a melhor experiência de sono é garantida Graças ao perfil de temperatura e umidade sono 4 dedicado, você vai encontrar o que é apropriado para sua idade para o seu máximo conforto durante a noite.



Around U

FUNÇÃO AROUND U Graças a um sensor de temperatura no interior do controlo remoto, a sua temperatura ideal será definida ao seu redor, para que se sinta mais confortável.

WA200DU32

12NC: 859991584220

GTIN (EAN) code: 8003437602948

Whirlpool

SENSING THE DIFFERENCE

DIMENSÕES

Corrente (A)	6,5
Frequência (Hz)	50
Profundidade IDU	0
Profundidade ODU	310
Profundidade IDU embalado	0
Profundidade ODU embalado	450
Peso bruto IDU	0
Peso bruto ODU	54
Altura IDU	0
Altura ODU	670
Altura IDU embalado	0
Altura ODU embalado	730
Peso líquido IDU	0
Peso líquido ODU	49
Largura IDU	0
Largura ODU	860
Largura IDU embalado	0
Largura ODU embalado	990

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Descongelação automática	Sim
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	N/A
Volume de ar ODU - velocidade nominal da ventoinha	3150
Consumo anual de energia durante a estação de arrefecimento - kWh/ano	320
Consumo anual de energia durante a média da época de aquecimento (Verde) - kWh/ano	1920
Capacidade de alcance de arrefecimento Máx.	8450
Capacidade de alcance de arrefecimento Min.	2020
Capacidade de alcance de aquecimento Máx.	8850
Capacidade de alcance de aquecimento Min.	1900
Nível de ruído de arrefecimento para IDU	56
Nível de ruído de arrefecimento para ODU	68
Aquecimento COP	0
Capacidade declarada (kW)	4.7
Arrefecimento EER	0
Nível de ruído de aquecimento para IDU	56
Nível de ruído de aquecimento para ODU	68
Capacidade nominal de aquecimento (kW)	0
Média de aquecimento SCOP (Verde)	4
Refrigeração SEER	6.9
Nível de ruído da pressão sonora IDU - Modo silencioso	0
Nível de ruído da pressão sonora ODU	68
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	N/A
Alcance da Tº de funcionamento de Aquecimento - Gama exterior	-15°C - 24°C
Corrente máxima de arrefecimento	17.5
Corrente máxima de aquecimento	17.5