

Ar Condicionado Cooper & Hunter Classic CH-S07P

Cor

Tipo: sistema dividido

Modos de operação: refrigeração/aquecimento/seco/ventilação

Tipo de montagem: montado na parede

Lista de pacotes: unidade interna/unidade externa

Número de unidades internas: 1 peça

Desempenho

Área da sala recomendada: 20 m²

Entrada de energia (refrigeração/aquecimento): 690/660W

Potência de refrigeração: 2200W

Potência de aquecimento: 2400W

Circulação de ar: 400 m³/h

Desumidificação: 0,8 l/h

Nível de ruído (mx./min) : 31/24dB/unidade externa 49dB/

Eficiência

Arrefecimento EER: 3.18

Coefficiente de aquecimento COP: 3.63

EER eficiência energética (arrefecimento): B

COP eficiência energética (aquecimento): A

Funções e recursos

Funções: seleção de modo automático/timer/mo-
do noturno reinício automático/Auto-
limpeza/Autodiagnóstico

Especificações

Exibição da unidade interna

Tipo de refrigerante: R410A

Diferença máxima de altura entre unidades: 5m

Comprimento máximo do tubo: 15m

Temperatura mínima para o modo de aquecimento: -7 °C

Geral

Dimensões da unidade interna (LxAxP): 730x254x184 mm / peso 8 kg /

Janela /bloco de dimensões externas (LxAxP): 720x428x310 mm / peso - 22 kg /

Funções e recursos adicionais do ar condicionado: completado com dois filtros para escolher (opcional): desodorizante, antibacteriano, filtro de catalisador anti-químico de nano-titânio, coletor de poeira, catequina