

Condicionado Cooper&Hunter Prima CH-S12L

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: 32 m²

Entrada de energia (refrigeração/aquecimento): 976/934W

Potência de refrigeração: 3250W

Potência de aquecimento: 3400W

Circulação de ar: 550 m³/h

Nível de ruído (mx./min): 35/29 dB / unidade externa 50 dB /

Eficiência

Resfriamento EER: 3.33

Aquecimento COP: 3.64

EER eficiência energética (refrigeração): A

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: 10m

Comprimento máximo do tubo: 15m

Temperatura mínima para modo de resfriamento: 18 °C

Temperatura mínima para modo de aquecimento: -7 °C

Geral

Dimensões da unidade interna (WxHxD) : 773x250x185mm / peso 8,5kg /

Dimensões da unidade de janela/exterior (LxAxP): 776x540x320mm / peso 30kg /
5 kg /

Dimensões da unidade de janela/exterior (WxHxD): 776x540x320 mm / peso 30 kg /