

Condicionado Cooper&Hunter Coronado CH-S18F

Cor

Tipo: sistema dividido

Modos de operao: refrigerao/aquecimento/seco/ventilao

Tipo de montagem: montado na parede

Lista de pacotes: unidade internaunidade externa

Nmero de unidades internas: 1 pea

Desempenho

Tamanho de sala recomendado: 46 m

Entrada de energia (refrigerao/aquecimento): 1430/1400W

Potncia de refrigerao: 4600W

Potncia de aquecimento: 5200W

Circulao de ar: 850 m/h

Nvel de rudo (mx./min): 44/28 dB

Eficiência

Resfriar EER: 3.22

Fator COP de aquecimento: 3,71

Fator de resfriamento SEER sazonal: 6.1

Fator SCOP de aquecimento sazonal: 4

Eficiência energética EER (resfriamento): A

COP eficiência energética (aquecimento): A

SEER eficiência energética (refrigerao): A++

Eficiência energética SCOP (aquecimento): A++

Funes e recursos

Funes: controle do inversorseleo de modo automticotimermodo noturnoreinicializao automticaionizadoraquecimento em esperaautolimpezaautodiagnsticol Feel (controle remoto com sensor de temperatura)

Características

Exibio da unidade interna

Tipo de refrigerante: R410A

Alturas mximas de diferença entre unidades: 10 m

Comprimento mximo do tubo: 20 m

T mnimo para resfriamento de operao: -15 °C

T mximo paramodo de resfriamento: 48 °C

T mnimo para modo de aquecimento: -15 °C

Compressor: Daikin

Filtros: plasma (eletrosttico)

Geral

Dimenses da unidade interna (LxAxP): 970x300x224mm

Dimenses da unidade de janela/externo (LxAxP): 842x596x320mm