

Condicionado Cooper&Hunter Eco Star CH-S30G

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 da sala recomendado: 80 m

Entrada de energia (refrigerao/aquecimento): 2850/2650 W

Potncia de refrigerao: 8000W

Potncia de aquecimento: 8500W

Circulao de ar 1200 m/h

Nvel de rudo (mx./min): 44/39 dB / unidade externa 59 dB /

Eficiência

Resfriamento EER: 2.81

Aquecimento COP: 3.21

EER eficiência energética (refrigerao): C

COP eficiência energética (aquecimento): C

Funes e recursos

Funes: seleo de modo automticotimermodo noturno reinicio automticoAutolimpezaAutodiagnstico

Específicas

Exibio da unidade interna

Tipo de refrigerante: R410A

Diferena mxima de altura entre unidades: 10m

Comprimento mximo do tubo: 30m

Filtros: SMART-ION

Geral

Dimenses da unidade interna (LxAxP): 1112x329x247mm / peso 16,5kg /

Unidade de janela/externa dimenses (LxAxP): 955x700x396 mm / peso - 61 kg /

5 kg /

Dimenses da unidade de janela/exterior (LxAxP): 955x700x396 mm / peso 61 kg /

5 kg /

Dimenses da unidade de janela/exterior (LxAxP): 955x700x396 mm / peso 61 kg /

5 kg /

Dimenses da unidade de janela/exterior (LxAxP): 955x700x396 mm / peso 61 kg /

5 kg /

Dimenses da unidade de janela/exterior (LxAxP): 955x700x396 mm / peso 61 kg /

5 kg /

Dimenses da unidade de janela/exterior (LxAxP): 955x700x396 mm / peso 61 kg /

5 kg /

Dimenses da unidade de janela/exterior (LxAxP): 955x700x396 mm / peso 61 kg /

5 kg /

Dimenses da unidade de janela/exterior (LxAxP): 955x700x396 mm / peso 61 kg /

5 kg /

Dimenses da unidade de janela/exterior (LxAxP): 955x700x396 mm / peso 61 kg /

5 kg /

Dimenses da unidade de janela/exterior (LxAxP): 955x700x396 mm / peso 61 kg /

5 kg /

Dimenses da unidade de janela/exterior (LxAxP): 955x700x396 mm / peso 61 kg /