

Condicionado Cooper&Hunter Master Evo CH-S18

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

rea da sala recomendada: 48 m

Entrada de energia (refrigerao/aquecimento): 1450/1460 W

Potncia de resfriamento: 4800W

Potncia de aquecimento: 5300W

Circulao de ar 650 m/h

Nvel de rudo (mx./min): 38/31 dB

Eficincia

Arrefecimento EER: 3,32

Coeficiente de aquecimento COP: 3.63

EER eficincia energtica (refrigerao): A

COP eficincia energtica (aquecimento): A

Recursos e capacidades

Funes: modo de operao automticotimermodo noturnoautorestartautolimpezaautodiagnticoI Feel (remoto com sensor de temperatura)

Especificaes

Exibio da unidade interna

Tipo de refrigerante: R410A

Diferena mxima de altura entre as unidades: 10m

Comprimento mximo do tubo: 15m

T mnimo para modo de resfriamento: 18 °C

T mximo para modo de resfriamento: 43°C

T mnimo para operao de aquecimento: -7°C

Filtros: Filtro CH SMART-ION

Geral

Dimenses da unidade interna(LxAxP): 849x289x210mm

Dimenses da unidade de janela/externa (LxAxP): 848x540x320mm