

# Condicionado Cooper&Hunter Air-Master CH-S09FT

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: 26 m

Entrada de energia (refrigerao/aquecimento): 780/780W

Potncia de refrigerao: 2600W

Potncia de aquecimento: 2800W

Circulao de ar: 560 m/h

Desumidificao: 1,4 l/h

Nvel de rudo (mx./min): 36/23 dB

Eficincia

Arrefecimento EER: 3.33

Aquecimento COP: 3.59

Fator de resfriamento SEER sazonal: 6.1

Fator SCOP de aquecimento sazonal: 4

Eficincia energtica EER (resfriamento): A

COP eficincia energtica (aquecimento): A

SEER eficincia energtica (refrigerao): A++

Eficincia energtica SCOP (aquecimento): A+

Recursos e recursos

Funes: controle do inversorseleo de modo automticotemporizador / at 24 horas / modo noturno  
reinicializao automticaaquecimento em esperaautodiagnsticocontrole a partir de um smartphone

Feel (controle remoto com sensor de temperatura)

Especificaes

Exibio da unidade interna

Tipo de refrigerante: R32

Diferena mxima de altura entre unidades: 10m

Comprimento mximo do tubo: 20m

T mnimo para modo de resfriamento: -15°C

T mximo para modo de resfriamento: 43 °C

t mnimo para modo de aquecimento: -15 °C

Compressor: Daikin

Filtros: plasma (eletrosttico)catequinaantibacterianodesodorizante (carvo)formaldedocom vitamina

C

Geral

Dimenses da unidade interna (LxAxP): 790x275x200 mm / peso 8,5 kg /

Dimenses da unidade de janela/exterior (LxAxP): 776x540x320 mm / peso 29 kg /  
5 kg /

Dimenses da unidade de janela/exterior (LxAxP): 776x540x320 mm / peso 29 kg /  
5 kg /

Dimenses da unidade de janela/exterior (LxAxP): 776x540x320 mm / peso 29 kg /