

Condicionado Cooper&Hunter Nordic Evo NG 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: 52 m

Entrada de energia (refrigerao/aquecimento): 1190/1190 W

Potncia de refrigerao: 5270W

Potncia de aquecimento: 5500W

Circulao de ar 850 m/h

Desumidificao: 1,8 l/h

Nvel de nvel de rudo (mx./min): 43/26dB / unidade externa 55dB /

Efincia

Arrefecimento EER: 4.43

Fator COP de aquecimento: 4,64

Fator de resfriamento SEER sazonal: 6,4

Coeficiente SCOP de aquecimento sazonal: 5.3

EER efincia energtica (arrefecimento): A

COP efincia energtica (aquecimento): A

SEER efincia energtica (arrefecimento): A++

SCOP efincia energtica (aquecimento): A+++

Recursos e recursos

Funes: controle do inversorseleo de modo automticotemporizador modo noturno Reinicializao automticaAutolimpezaAutodiagnsticoControle de smartphonel Feel (remoto com sensor de temperatura)

Especificaes

Exibio da unidade interna

Tipo de refrigerante: R32

Diferena mxima de altura entre unidades: 10m

Comprimento mximo da tubulao : 25 m

T mnimo para modo de resfriamento: 18 °C

T mximo para resfriamento no modo de resfriamento: 52 °C

t mnimo para operao: -25 °C

Compressor: Panasonic

Geral

Dimenses da unidade interna (LxAxP): 972x302x224 mm / peso - 13 kg /

Dimenses da unidade de janela/externo (LxAxP): 890x598x372 mm / peso 41 kg /