

Condicionado Cooper&Hunter Nordic Evo NG CH-S12

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: 34 m

Entrada de energia (refrigerao/aquecimento): 770/800 W

Potncia de refrigerao: 3400W

Potncia de aquecimento: 3600W

Circulao de ar 550 m/h

Desumidificao: 1,4 l/h

Nvel de rudo (mx./min) : 41/20 dB/unidade externa - 53 dB/

Efincia

Arrefecimento EER: 4.44

Fator COP de aquecimento: 4,53

Fator de resfriamento SEER sazonal: 6,5

Coefficiente SCOP de aquecimento sazonal: 5.1

EER efincia energtica (refrigerao): 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 : 20 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): 792x279x195mm

Dimenses da unidade de janela/externo (LxAxP): 830x540x325mm

Peso da unidade interna: 9 kg

Peso da unidade externa: 31 kg