

Condicionado Cooper&Hunter Arctic NG CH-S18FTX

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): 1180/1140 W

Potncia de refrigerao: 5200W

Potncia de aquecimento: 5300W

Circulao de ar 800 m/h

Desumidificao: 1.8 l/h

Nvel de rudo (mx./min): 45/27 dB / unidade externa - 57 dB /

Efincia

Fator de resfriamento SEER sazonal: 7

Coefficiente de aquecimento sazonal SCOP: 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

Recursos: controle do inversorseleo automtica do modo de operao timer modo

noturno auto restart ionizer drive persianas verticais aquecimento em espera

auto limpeza auto diagnstico controle de smartphone Feel (controle remoto de temperatura)

Recursos

Exibio da unidade interna

Tipo de refrigerante: R32

Diferena mxima de altura entre unidades: 10m

Comprimento mximo da tubulao: 25 m

T mnimo para operao de resfriamento: -15 °C

T mximo para modo de resfriamento: 48 °C

T mnimo para modo de aquecimento: -25 °C

Compressor: Daikin

Filtros: Tecnologia CH 7-SKY

Geral

Dimenses da unidade interna (LxAxP): 972x302x224mm

Dimenses da unidade de janela/externa (LxAxP): 890x598x372mm

Peso da unidade interna: 13,5kg

Peso da unidade externa: 45 kg

5 kg

Peso da unidade externa: 45 kg

5 kg

Peso da unidade externa: 45 kg