

Condicionado Cooper&Hunter Arctic NG CH-S12FTX

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: 35 m

Entrada de energia (refrigerao/aquecimento): 800/790 W

Potncia de refrigerao: 3500W

Potncia de aquecimento: 3670W

Circulao de ar 680 m/h

Desumidificao: 1,4 l/h

Nvel de nvel de rudo (mx./min): 38/22 dB

Eficincia

Coeficiente de resfriamento SEER sazonal: 7

Coeficiente de aquecimento sazonal SCOP: 5.1

EER eficincia energtica (refrigerao): A

COP eficincia energtica (aquecimento): A

SEER eficincia energtica (refrigerao): A++

SCOP eficincia energtica (aquecimento): A+++

Recursos e recursos

Recursos: controle do inversorseleo automtica do modo de operaotimermodo noturnoautorestartionizerdrive persianas verticaisaquecimento em espera autolimpezaautodiagnsticocontrole por smartphoneFeel (controle remoto de temperatura)

Recursos

Exibio da unidade interna

Tipo de refrigerante: R32

Diferena mxima de altura entre unidades: 10m

Comprimento mximo da tubulao: 20 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): 845x289x209mm

Dimenses da unidade de janela/externa (LxAxP): 848x596x320mm

Peso da unidade interna: 10,5kg

Peso da unidade externa: 31 kg

5 kg

Peso da unidade externa: 31 kg

5 kg

Peso da unidade externa: 31 kg