

# Condicionado Cooper&Hunter Arctic NG CH-S24FTX

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

Tamanho de sala recomendado: 70 m

Entrada de energia (refrigerao/aquecimento): 1470/1420 W

Potncia de refrigerao: 7000W

Potncia de aquecimento: 7400W

Circulao de ar 1250 m/h

Desumidificao: 2,4 l/h

Nvel de rudo (mx./min) : 45/29 dB

Efincia

Coeficiente de resfriamento SEER sazonal: 6,5

Coeficiente de aquecimento sazonal SCOP: 5.1

EER efincia energtica (refrigerao): A

COP efincia energtica (aquecimento): A

SEER efincia energtica (refrigerao): A++

SCOP efincia energtica (aquecimento): A+++

Recursos e recursos

Recursos: controle do inversorseleo automtica do modo de operaotimermodo noturnoauto restartionizerdrive 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): 1078x325x246mm

Dimenses da unidade de janela/externa (LxAxP): 963x700x396mm

Peso da unidade interna: 16,5kg

Peso da unidade externa: 53,5kg

5 kg

Peso da unidade externa: 53,5 kg

5 kg

Peso da unidade externa: 53,5 kg