

Condicionado Cooper&Hunter Alpha 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): 1620/1630 W
Potncia de refrigerao: 7000W
Potncia de aquecimento: 7400W
Circulao de ar 660 m/h
Desumidificao: 2 l/h
Nvel de nvel de rudo (mx./min): 45/29dB/unidade externa 55dB/
Eficiencia
Arrefecimento EER: 4.32
Fator COP de aquecimento: 4,54
Fator de resfriamento SEER sazonal: 6,5
Coeficiente SCOP de aquecimento sazonal: 5.1
EER eficiencia energtica (refrigerao): A
COP eficiencia energtica (aquecimento): A
SEER eficiencia energtica (arrefecimento): A++
SCOP eficiencia energtica (aquecimento): A+++
Recursos e recursos
Recursos: Controle do inversorModo de operao automticaTimerModo noturnoReinicializao automticaAuto-diagnosticoControle de smartphoneFeel (remoto com sensor de temperatura)
Especificaes
Exibio da unidade interna
Tipo de refrigerante: R32
Diferena mxima de altura entre unidades: 10m
Comprimento mximo do tubo : 20 m
T mnimo para modo de resfriamento: -15 °C
T mximo para modo de resfriamento: 48 °C
T mnimo para o modo: -15 °C
Filtros: plasma (eletrosttico)catequinaantibacterianoantifngicoformaldedo com Vitamina C
Geral
Dimenses da unidade interna (LxHxD): 1078x325x246mm / peso 16,5kg /
Dimenses da unidade de janela/externa (WxHxD): 963x700x396 mm / peso - 52,5 kg /