

Condicionado Cooper&Hunter ICY II CH-S18FTXTE

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): 1320/1200 W

Potncia de refrigerao: 5280W

Potncia de aquecimento: 5450W

Circulao de ar 950 m/h

Desumidificao: 1.65 l/h

Nvel de rudo (mx./min): 46/30 dB/unidade externa 56 dB/

Eficincia

Arrefecimento EER: 4

Coeficiente COP de aquecimento: 4,55

Coeficiente de resfriamento SEER sazonal: 6.5

Coeficiente SCOP de aquecimento sazonal: 4

EER eficincia energtica (resfriamento): A

COP eficincia energtica (aquecimento): A

SEER eficincia energtica (refrigerao): A++

Eficincia energtica SCOP (aquecimento): A+

Funes e recursos

Funes: controle do inversorseleo de modo automticotimermodo noturnoreinicializao automticaionizadoraquecimento em esperaaautodiagnsticocontrole do smartphonel Feel (controle remoto com sensor de temperatura)

Caractersticas

Exibio da unidade interna

Tipo de refrigerante: R410A

Diferena mxima de altura entre as unidades: 10m

Comprimento mximo do tubo: 25m

T mnimo para modo de resfriamento: -15 °C

Mnimo para modo de aquecimento: -30 °C

Compressor: Daikin

Filtros: plasma (eletrosttico)

Geral

Dimenses da unidade interna (LxAxP): 1018x319x230mm

Dimenses da unidade de janela/externa (LxAxP): 955x700x396 mm

Peso da unidade interna: 14 kg

Peso da unidade externa: 51 kg