

clima Alaska Condicionador de ar 2.0 NS/NU-24AH1

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: 70 m

Entrada de energia (refrigerao/aquecimento): 1835/1980 W

Potncia de refrigerao: 7000W

Potncia de aquecimento: 7200W

Desumidificao: 1,7 l/h

Nvel de rudo (mx./min): 44/28 dB / unidade externa 56 dB /

Eficincia

Fator sazonal Refrigerao SEER: 7.9

Coefficiente SCOP de aquecimento sazonal: 4.8

SEER eficincia energtica (refrigerao): A++

SCOP eficincia energtica (aquecimento): A++

Recursos e capacidades

Funes: controle do inversorseleo automtica do modo de operaotimermodo

noturnoautorestartaquecimento em esperaautolimpezaautodiagnsticoI Feel (controle remoto com sensor de temperatura)

Especificaes

Conexo do mdulo Wi-Fi

Exibio da unidade interna

Tipo de refrigerante: R410A

Diferena mxima de altura entre blocos: 10 m

Comprimento mximo da tubulao: 25 m

T mnimo para modo de refrigerao: -15 °C

t mnimo para operao de aquecimento: -30 °C

Compressor: Toshiba (GMCC)

Filtros: Plasma(eletrsttico)filtro HEPAcatequinaantibacterianodesodorante (carvo)

Geral

Dimenses da unidade interna (LxAxP): 1128x320x243 mm / peso 14,5 kg /

Dimenses da unidade de janela/externa (LxAxP): 885x795x366 mm / peso 56 kg /