

Condicionado Mitsubishi Heavy SRK20ZM-S/SRC20ZM-S

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: 20 m

Entrada de energia (refrigerao/aquecimento): 440/620W

Potncia de resfriamento: 2000W

Potncia de aquecimento: 2700W

Circulao de ar: 588 m/h

Nvel de rudo (mx./min): 36/21 dB

Eficiência

Resfriando EER: 4,55

Coefficiente de aquecimento COP: 4.35

EER eficiência energética (arrefecimento): A

COP eficiência energética (aquecimento): A

Recursos e recursos

Funes: controle do inversorseleo de modo automticotemporizador modo noturno Reinicializao automticaAutolimpezaAutodiagnstico

Especificaes

Tipo de refrigerante: R410A

Diferena mxima de altura entre unidades 10m

Comprimento mximo da tubulao: 15 m

T mnimo para o modo de resfriamento: -15 °C

T mnimo para operao de aquecimento: -15 °C

Filtros: antialrgicodesodorante (carbono) / fotocataltico /

Geral

Dimenses da unidade interna (LxAxP): 798x294x229 mm / peso - 9.5 kg/

Dimenses da unidade de janela/externa (LxAxP): 780x540x290 mm / peso 31,5 kg /