

Condicionado Mitsubishi Heavy Standard SRK20ZSPR-S/SR

Cor

Tipo: sistema dividido

Modos de operação: refrigeração/aquecimento/seco/ventilação

Tipo de montagem: montado na parede

Lista de pacotes: unidade interna/unidade externa

Número de unidades internas: 1 peça

Desempenho

Área da sala recomendada: 20 m²

Entrada de energia (refrigeração/aquecimento): 545/790W

Potência de resfriamento: 2000W

Potência de aquecimento: 2700W

Circulação de ar: 606 m³/h

Nível de ruído (mx./min): 45/23 dB / unidade externa - 45 dB /

Eficiência

Resfriamento EER: 3.67

Aquecimento COP: 3.8

EER eficiência energética (arrefecimento): A

COP eficiência energética (aquecimento): A

Recursos e capacidades

Funções: controle do inversor/modo de operação automático/temporizador/modo noturno/autorstart/motor de persianas verticais/autolimpeza/autodiagnóstico

Especificações

Tipo de refrigerante: R410A

Diferença máxima de altura entre unidades: 10m

Comprimento máximo da tubulação: 15m

Temperatura mínima para o modo de resfriamento: -15 °C

Temperatura máxima para modo de resfriamento: 43 °C

Temperatura mínima para aquecimento modo: -20 °C

Geral

Dimensões da unidade interna (LxAxP): 769x262x210mm

Dimensões da unidade de janela/externa(LxAxP): 645x540x275mm

Peso da unidade interna: 6,9kg

Peso da unidade externa 25 kg