

Condicionado Mitsubishi Heavy Standard SRK80ZSPR-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: 80 m²

Entrada de energia (refrigeração/aquecimento): 2350/2400 W

Potência de resfriamento: 8000W

Potência de aquecimento: 9000W

Circulação de ar 1590 m/h

Nível de ruído (mx./min): 47/26 dB / unidade externa - 56 dB /

Eficiência

Resfriamento EER: 3.46

Aquecimento COP: 3.75

EER eficiência energética (refrigeração): 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: 20m

Comprimento máximo da tubulação: 30m

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

Temperatura máxima para modo de resfriamento: 43 °C

Temperatura mínima para aquecimento modo: -20 °C

Filtros: catalítico/antialérgico

Geral

Dimensões da unidade interna (LxAxP): 1197x339x262mm

Dimensões da unidade de janela/exterior (LxAxP): 880x750x340 mm

Peso da unidade interna: 16,5 kg

Peso da unidade externa: 58,5 kg