

# Condicionado Mitsubishi Heavy Standard SRK35ZSPR-S/SRC

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: 32 m<sup>2</sup>

Entrada de energia (refrigeração/aquecimento): 995/995W

Potência de refrigeração: 3200W

Potência de aquecimento: 3600W

Circulação de ar: 570 m<sup>3</sup>/h

Nível de ruído (mx./min): 47/23 dB / unidade externa - 49 dB /

Eficiência

Resfriamento EER: 3.22

Aquecimento COP: 3.62

EER eficiência energética (arrefecimento): A

COP eficiência energética (aquecimento): A

Recursos e capacidades

Funções: controle do inversor auto-seleção do modo de operação timer modo noturno auto restart drive persianas verticais auto-limpeza auto-diagnóstico

Especificações

Tipo de refrigerante: R410A

Diferença máxima de altura entre as unidades: 10m

Comprimento máximo da tubulação: 15m

Temperatura mínima para resfriamento modo: -15 °C

Temperatura máxima para modo de resfriamento: 43 °C

Temperatura mínima para modo de aquecimento: -20 °C

Geral

Dimensões da unidade interna (LxAxP): 769x262x210mm

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

Peso da unidade interna: 7,2kg

Peso da unidade externa : 27 kg