

# Condicionado Mitsubishi Heavy Standard SRK63ZSPR-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: 63 m<sup>2</sup>

Entrada de energia (refrigeração/aquecimento): 1850/1740 W

Potência de refrigeração: 6300W

Potência de aquecimento: 7100W

Circulação de ar 1410 m/h

Nível de ruído (mx./min): 44/25 dB / unidade externa - 54 dB /

Eficiência

Resfriamento EER: 3.41

Aquecimento COP: 4.08

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

Geral

Dimensões da unidade interna (LxAxP): 1197x339x262mm

Dimensões da unidade de janela/externa(LxAxP): 800x640x290mm

Peso da unidade interna: 15,5kg

Peso da unidade externa : 45 kg