

Ar condicionado Mitsubishi SMK/ SMC26LIG1

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: 25 m

Entrada de energia (refrigerao/aquecimento): 700/780W

Potncia de refrigerao: 2500W

Potncia de aquecimento: 2750W

Circulao de ar: 500 m/h

Nvel de rudo (mx./min): 38/28 dB / unidade externa 50 dB /

Eficiência

Resfriamento EER: 3.12

Aquecimento COP: 3.53

Fator de resfriamento SEER sazonal: 6.1

Coeficiente SCOP de aquecimento sazonal: 4

EER eficiência energética (resfriamento): B

COP eficiência energética (aquecimento): B

SEER eficiência energética (refrigerao): A++

Eficiência energética SCOP (aquecimento): A+

Recursos e capacidades

Recursos: Controle do inversorSeleo do modo automticoTemporizadorModo noturnoReinicializao automticaAutodiagnsticoI Feel (controle remoto com sensor de temperatura)

Especificaes

Exibio da unidade interna

Tipo de refrigerante: R410A

Diferena mxima de altura entre as unidades: 10 m

Comprimento mximo da tubulao: 15 m

T mnimo para modo de resfriamento: -15 °C

T mnimo para modo de aquecimento: -15°C

Filtros: plasma (eletrosttico)

Geral

Dimenses da unidade interna (LxAxP): 794x265x182mm

Dimenses da unidade de janela/externa (LxAxP): 776x540x320mm