

Ar condicionado MDV MDSA/MDOA-24HRFN1

Tipo: sistema dividido

Modos de operao: refrigerao/aquecimento/secagem/ventilao

Tipo de montagem: montado na parede

Conjunto completo: unidade internaunidade externa

Nmero de unidades internas: 1 pea

Capacidade

rea da sala recomendada: 70 m

Entrada de energia (refrigerao/aquecimento) : 2675/2455W

Potncia de refrigerao: 7030W

Potncia de aquecimento : 7620 W

Circulao de ar: 970 m/h

Nvel de rudo (mx./min): 48/23dB / unidade externa 60dB /

Funes e recursos

Funes: controle do inversorseleo de modo

automticotemporizadornoitemodoautolimpezaautodiagnstico

Caractersticas

Exibio da unidade interna

Tipo de refrigerante: R410A

Diferena mxima de altura entre unidades: 25m

Comprimento mximo da tubulao: 50 m

T mnimo para operao de aquecimento: -15 °C

Filtros: plasma (eletrosttico)catalticoantibacteriano/on de prata/desodorante (carvo)/carbono/lisozima

Geral

Dimenses da unidade interna (LxAxP): 1080x335x226mm / peso 12,9kg /

Dimenses da unidade de janela/externo (LxAxP): 845x700x320mm / peso 50kg / 9 kg /

Dimenses da unidade de janela/externo (LxAxP): 845x700x320 mm / peso 50 kg / 9 kg /

Dimenses da unidade de janela/externo (LxAxP): 845x700x320 mm / peso 50 kg / 9 kg /

Dimenses da unidade de janela/externo (LxAxP): 845x700x320 mm / peso 50 kg / 9 kg /

Dimenses da unidade de janela/externo (LxAxP): 845x700x320 mm / peso 50 kg / 9 kg /

Dimenses da unidade de janela/externo (LxAxP): 845x700x320 mm / peso 50 kg / 9 kg /

Dimenses da unidade de janela/externo (LxAxP): 845x700x320 mm / peso 50 kg /