

Ar condicionado Midea MS9V-18HRDN1

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: 50 m

Entrada de energia (refrigerao/aquecimento): 1550/1460 W

Potncia de refrigerao: 5000W

Potncia de aquecimento: 5300W

Circulao de ar 720 m/h

Nvel de rudo (mx./min): 40/28 dB / unidade externa 56 dB /

Recursos e recursos

Funes: controle do inversorseleo de modo automticotimertimer

noturnomodeauto-restartautodiagnstico

Especificaes

Exibio da unidade interna

Tipo de refrigerante: R410A

T mnimo para operao de aquecimento: -15 °C

Filtros: desodorizao (carvo)

Geral

Dimenses da unidade interna (LxAxP) : 995x292x200mm / peso 12kg /

Dimenses da unidade de janela/externo (LxAxP): 760x590x285mm / peso 40kg /

Funes e caractersticas adicionais do ar condicionado: Compressores Toshiba Revestimento anticorrosivo Modo de operao intensivo Ajuste do fluxo de ar vertical e horizontal Tambm reduz os nveis de rudo e o consumo de energia.; ; DC Inverter; O inversor converte energia CA em energia CC, na qual o compressor opera - isso aumenta significativamente a eficincia do dispositivo.; ; Proteo contra congelamento; Sensores especiais monitoram as mudanas na condies climticas e iniciar periodicamente o sistema de degelo