

Ar condicionado de transporte 42QCR009G/38QCR009

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: 25 m

Consumo de energia (refrigerao/aquecimento) : 980/870W

Potncia de refrigerao: 2550W

Potncia de aquecimento : 2890 W

Circulao de ar: 490 m/h

Desumidificao: 1 l/h

Nvel de rudo (mx./min): 40/35 dB / unidade externa - 52 dB /

Recursos e recursos

Funes: seleo de modo automticotemporizadornoitemodeauto-restartautodiagnstico

Especificaes

Exibio da unidade interna

Tipo de refrigerante: R410A

T mnimo para modo de resfriamento: 18 °C

t mnimo para modo de aquecimento: -7 °C

Filtros: extrator de poeira

Geral

Dimenses da unidade interna (LxAxP): 750x250x190 mm / peso 9 kg /

Dimenses da janela / unidade externa (LxAxP): 700x535x235 mm / peso - 25 kg /

Funes e recursos adicionais do ar condicionado:Proteo anticorrosiva do exterior controle de velocidade do ventilador da unidadeProteo anticorrosiva da unidade externaControle de velocidade do ventiladorProteo anticorrosiva da unidade externaControle de velocidade do ventiladorProteo anticorrosiva da unidade externaControle de velocidade do ventiladorProteo anticorrosiva da unidade externaControle de velocidade do ventilador