

condicionado Carrier XPower 42UQV060M/38UYV06

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: 60 m

Entrada de energia (refrigerao/aquecimento): 1995/2180 W

Potncia de refrigerao: 6000W

Potncia de aquecimento: 7000W

Circulao de ar 792 m/h

Desumidificao: 2.5 l/h

Nvel de rudo (mx./min): 47/35 dB/peso - 53 dB/

Funes e recursos

Funes: controle do inversorseleo de modo automticotemporizador

Especificaes

Exibio da unidade interna

Tipo de refrigerante: R410A

Diferena mxima de altura entre unidades: 20m

Comprimento mximo do tubo: 20 m

Filtros: Nano PrataNano Foto Cobre

Geral

Dimenses da unidade interna (WxHxD): 1050x320x238mm/peso 13kg/

Dimenses da unidade de janela/exterior (LxAxP): 780x550x290mm/peso 41kg/

blocos: 20 m

Comprimento mximo do tubo: 20 m

Filtros: Nano PrataNano Foto Cobre

Geral

Dimenses da unidade interna (LxAxP): 1050x320x238mm / peso 13kg/

Dimenses da unidade de janela/externa (LxAxP): 780x550x290 mm / peso 41 kg/

blocos: 20 m

Comprimento mximo do tubo: 20 m

Filtros: Nano PrataNano Foto Cobre

Geral

Dimenses da unidade interna (LxAxP): 1050x320x238mm / peso 13kg/

Dimenses da unidade de janela/externa (LxAxP): 780x550x290 mm / peso 41 kg/