

Condicionador de ar Toshiba Daiseikai RAS-18PKVP-ND/18P

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

Tamanho de sala recomendado: 50 m

Entrada de energia (refrigerao/aquecimento): 1490/1540 W

Potncia de refrigerao: 5000W

Potncia de aquecimento: 6000W

Circulao de ar 804 m/h

Nvel de rudo (mx./min): 49/31 dB

Recursos e capacidades

Recursos: controle do inversor seleo automtica do modo de operao temporizador ionizador espera aquecimento auto limpeza auto diagnstico

Caractersticas

Tipo de refrigerante: R410A

Diferena mxima de altura entre as unidades: 10m

Comprimento mximo da tubulao: 20m

T mnimo para modo de resfriamento: -10 °C

t mnimo para modo de aquecimento: -15 °C

Filtros: plasma (eletrosttico) desodorizao (carvo) plasma

Geral

Dimenses da unidade interna (LxAxP): 790x295x242mm

Dimenses da unidade de janela/externa (LxAxP): 780x550x290mm

°C

T mnimo para operao de aquecimento: -15 °C

Filtros: plasma (eletrosttico) desodorizao (carvo) plasma

Geral

Dimenses da unidade interna (LxAxP): 790x295x242mm

Dimenses da unidade de janela/externa (LxAxP) 780x550x290 mm

°C

T mnimo para operao de aquecimento: -15 °C

Filtros: plasma (eletrosttico) desodorizao (carvo) plasma

Geral

Dimenses da unidade interna (LxAxP): 790x295x242mm

Dimenses da unidade de janela/externa (LxAxP) 780x550x290 mm