

Ar condicionado Toshiba RAS-18N3KV-E/18N3AV-E

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): 1420/1560 W

Potncia de refrigerao: 5000W

Potncia de aquecimento: 5800W

Circulao de ar 990 m/h

Nvel de rudo (mx./min): 44/32 dB

Eficincia

Resfriar EER: 3,52

Coeficiente de aquecimento COP: 3.72

EER eficincia energtica (refrigerao): A

COP eficincia energtica (aquecimento): A

Recursos e recursos

Funes: controle do inversorseleo de modo automticotemporizador reinicio automticoAutodiagnstico

Especificaes

Exibio da unidade interna

Tipo de refrigerante: R410A

Alturas mximas de diferena entre unidades: 10 m

Comprimento mximo do tubo: 20 m

T mnimo para refrigerao de operao: -10 °C

T mximo para modo de refrigerao: 43 °C

T mnimo para operao de aquecimento: -15 °C

Filtros: desodorizao (carvo)

Geral

Dimenses da unidade interna (WxHxD): 1050x320x243 mm

Dimensesjanela/unidade externa (LxAxP): 780x550x290 mm