

Condicionado Toshiba Daiseikai RAS-22N3KVR-E/RAS-22N3KVR-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

rea da sala recomendada: 60 m²

Entrada de energia (refrigerao/aquecimento): 1990/2050 W

Potncia de refrigerao: 6000W

Potncia de aquecimento: 7000W

Circulao de ar 1100 m/h

Nvel de rudo (mx./min): 47/37 dB

Eficincia

Arrefecimento EER: 3.01

Coeficiente de aquecimento COP: 3.41

EER eficincia energtica (arrefecimento): B

COP eficincia energtica (aquecimento): B

Recursos e recursos

Funes: controle do inversorseleo de modo automticotemporizador reinicio

automticoionizadoraautodiagnstico

Caractersticas

Exibio da unidade interna

Tipo de refrigerante: R410A

Diferena mxima de altura entre unidades: 10m

Comprimento mximo do tubo: 20m

T mnimo para modo de refrigerao: -10 °C

T mnimo para modo de aquecimento: -15 °C

Filtros: plasma (eletrosttico)desodorante (carvo)

Geral

Dimenses da unidade interna (LxAxP): 1050x320x243mm

Janela/dimenses externasbloco (LxAxP): 780x550x290 mm