

Ar condicionado Olmo OSH-08LD7W

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: 21 m

Entrada de energia (arrefecimento/aquecimento): 650/607W

Potncia de refrigerao: 2100W

Potncia de aquecimento: 2210W

Circulao de ar: 433 m/h

Desumidificao: 0,8 l/h

Nvel de nvel de rudo (mx./min) : 34/26dB/unidade externa 50dB/

Eficincia

Arrefecimento EER: 3.24

Aquecimento COP: 3,64

EER (resfriamento): A

Eficincia energtica COP (aquecimento): A

Recursos e recursos

Recursos seleo automtica do modo de operao timer modo

noturno auto restart auto limpeza auto diagnstico

Especificaes

Exibio da unidade interna

Tipo de refrigerante: R410A

Diferena mxima de altura entre unidades: 8m

Comprimento mximo do tubo: 20 m

T mnimo para operao de aquecimento: -7 °C

Geral

Dimenses da unidade interna (LxAxP): 715x285x194mm / peso - 7,4 kg /

Dimenses da unidade de janela/externa (LxAxP): 681x434x285 mm / peso - 22,1 kg /

64

EER eficincia energtica (refrigerao): A

COP eficincia energtica (aquecimento): A

Funes e recursos

Funes: seleo de modo automtico timer modo noturno reinicio automtico Autolimpeza Autodiagnstico

Especificaes

Exibio da unidade interna

Tipo de refrigerante: R410A

Diferença máxima de altura entre unidades: 8m

Comprimento máximo do tubo: 20m

T mínimo para o modo de aquecimento: -7 °C

Geral

Dimensões da unidade interna (LxAxP): 715x285x194mm / peso 7,4kg /

Janela/ bloco de dimensões externas (LxAxP): 681x434x285 mm / peso - 22,1 kg /

64

EER eficiência energética (refrigeração): A

COP eficiência energética (aquecimento): A

Funções e recursos

Funções: seleção de modo automático timer modo noturno reinício automático Autolimpeza Autodiagnóstico

Especificações

Exibição da unidade interna

Tipo de refrigerante: R410A

Diferença máxima de altura entre unidades: 8m

Comprimento máximo do tubo: 20m

T mínimo para o modo de aquecimento: -7 °C

Geral

Dimensões da unidade interna (LxAxP): 715x285x194mm / peso 7,4kg /

Janela/ bloco de dimensões externas (LxAxP): 681x434x285 mm / peso - 22,1 kg /

1 kg /

1 kg /

1 kg /

1 kg /

1 kg /

1 kg /

1 kg /

1 kg /