

Ar condicionado Olmo OSH-24LD7W

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: 70 m

Entrada de energia (refrigerao/aquecimento): 2166/2008 W

Potncia de refrigerao: 7060W

Potncia de aquecimento: 7350W

Circulao de ar 1000 m/h

Desumidificao: 1,2 l/h

Nvel de nvel de rudo (mx./min): 40/34dB/unidade externa 54dB/

Eficincia

Arrefecimento EER: 3.26

Aquecimento COP: 3.66

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: 10m

Comprimento mximo do tubo: 25 m

T mnimo para operao de aquecimento: -7 °C

Geral

Dimenses da unidade interna (LxAxP): 1040x327x220 mm / peso - 12,7 kg /

Dimenses da unidade de janela/externa (LxAxP): 845x702x363 mm / peso - 48,8 kg /

66

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: 10m

Comprimento máximo do tubo: 25m

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

Geral

Dimensões da unidade interna (LxAxP): 1040x327x220 mm / peso – 12,7 kg /

Bloco de dimensões de janela/exterior (LxAxP): 845x702x363 mm / peso - 48,8 kg /

66

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: 10m

Comprimento máximo do tubo: 25m

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

Geral

Dimensões da unidade interna (LxAxP): 1040x327x220 mm / peso – 12,7 kg /

Bloco de dimensões de janela/exterior (LxAxP): 845x702x363 mm / peso - 48,8 kg /

8 kg /

8 kg /

8 kg /

8 kg /

8 kg /

8 kg /

8 kg /

8 kg /