

# Ar condicionado Olmo OSH - 18LD7W

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: 51 m

Entrada de energia (refrigerao/aquecimento): 1564/1434 W

Potncia de refrigerao: 5100W

Potncia de aquecimento: 5250W

Circulao de ar 809 m/h

Desumidificao: 1,2 l/h

Nvel de nvel de rudo (mx./min ): 38/31dB/unidade externa 52dB/

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: 8m

Comprimento mximo do tubo: 20 m

T mnimo para operao de aquecimento: -7 °C

Geral

Dimenses da unidade interna (LxAxP): 958x302x213mm / peso - 10,2 kg /

Dimenses da unidade de janela/externa (LxAxP): 842x555x322 mm / peso - 35,8 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: 8m

Comprimento máximo do tubo: 20m

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

Geral

Dimensões da unidade interna (LxAxP): 958x302x213 mm / peso – 10,2 kg /

Bloco de dimensões de janela/exterior (LxAxP): 842x555x322 mm / peso - 35,8 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: 8m

Comprimento máximo do tubo: 20m

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

Geral

Dimensões da unidade interna (LxAxP): 958x302x213 mm / peso – 10,2 kg /

Bloco de dimensões de janela/exterior (LxAxP): 842x555x322 mm / peso - 35,8 kg /

8 kg /

8 kg /

8 kg /

8 kg /

8 kg /

8 kg /

8 kg /

8 kg /