

Ar condicionado Ballu ECO Pro BSWI -09HN1/EP/ 15Y

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: 27 m

Entrada de energia (refrigerao/aquecimento): 820/776W

Potncia de refrigerao: 2700W

Potncia de aquecimento: 2800W

Circulao de ar: 450 m/h

Nvel de rudo (mx./min): 33/24 dB / unidade externa 50 dB /

Eficincia

Energia EER (resfriamento): A

COP eficincia energtica(aquecimento): A

Funes e recursos

Funes: controle do inversormodo de operao automticatimermodo noturnoautorestartionizerdrive persianas verticaisAuto-limpezal Feel (Remoto com sensor de temperatura)

Recursos

Exibio da unidade interna

Tipo de refrigerante: R410A

Diferena mxima de altura entre unidades: 5m

Comprimento mximo da tubulao: 7 m

T mnimo para operao de resfriamento: -15 °C

T mnimo para operao de aquecimento: -15 °C

Geral

Dimenses da unidade interna (LxAxP): 700x285x188 mm / peso - 8 kg /

Dimenses da unidade de janela/externo (LxAxP): 720x515x255 mm / peso 26 kg /

recursos

Funes: controle do inversorseleo automtica do modo de operao timermodo noturnoautorestartionizer persianas de acionamento verticalautolimpezal Feel (controle remoto do sensor de temperatura)

Recursos

Unidade interna display

Tipo de refrigerante: R410A

Diferena mxima de altura entre unidades: 5m

Comprimento mximo da tubulao: 7 m

T mnimo para operao de resfriamento: -15 °C

T mnimo para operao de aquecimento: -15 °C

Geral

Dimensões da unidade interna (LxAxP): 700x285x188 mm / peso - 8 kg /

Dimensões da unidade de janela/exterior (LxAxP): 720x515x255 mm / peso 26 kg /

recursos

Funes: controle do inversor seleo automática do modo de operatimer modo noturno auto-restart ionizer persianas de acionamento vertical auto-limpeza Feel (controle remoto do sensor de temperatura)

Recursos

Unidade interna display

Tipo de refrigerante: R410A

Diferença máxima de altura entre unidades: 5m

Comprimento máximo da tubulação: 7 m

T mínimo para operação de resfriamento: -15 °C

T mínimo para operação de aquecimento: -15 °C

Geral

Dimensões da unidade interna (LxAxP): 700x285x188 mm / peso - 8 kg /

Dimensões da unidade de janela/exterior (LxAxP): 720x515x255 mm / peso 26 kg /

operatimer modo noturno auto-restart ionizer drive persianas verticais auto-limpeza Feel (controle remoto com sensor de temperatura)

Especificaes

Exibição da unidade interna

Tipo de refrigerante: R410A

Diferença máxima de altura entre unidades: 5 m

Comprimento máximo do tubo: 7 m

T mínimo para modo de resfriamento: -15 °C

t mínimo para modo de aquecimento: -15 °C

Geral

Dimensões da unidade interna (LxAxP): 700x285x188mm / peso - 8kg /

Dimensões da unidade de janela/externa (LxAxP): 720x515x255mm / peso - 26 kg /

operatimer modo noturno auto-restart ionizer drive persianas verticais auto-limpeza Feel (controle remoto com sensor de temperatura)

Especificaes

Exibição da unidade interna

Tipo de refrigerante: R410A

Diferença máxima de altura entre unidades: 5 m

Comprimento máximo do tubo: 7 m

T mínimo para modo de resfriamento: -15 °C

t mínimo para modo de aquecimento: -15 °C

Geral

Dimensões da unidade interna (LxAxP): 700x285x188mm / peso - 8kg /

Dimensões da unidade de janela/externa (LxAxP): 720x515x255mm / peso - 26 kg /

unidade interna

Tipo de refrigerante: R410A

Diferença máxima de altura entre unidades: 5 m

Comprimento máximo da tubulação: 7 m

T mnimo para modo de resfriamento: -15 °C

T mnimo para operao de aquecimento: -15 °C

Geral

Dimenses da unidade interna (LxAxP): 700x285x188 mm / peso - 8 kg /

Dimenses da unidade de janela/exterior (LxAxP): 720x515x255 mm / peso 26 kg /
unidade interna

Tipo de refrigerante: R410A

Diferena mxima de altura entre unidades: 5 m

Comprimento mximo da tubulao: 7 m

T mnimo para modo de resfriamento: -15 °C

T mnimo para operao de aquecimento: -15 °C

Geral

Dimenses da unidade interna (LxAxP): 700x285x188 mm / peso - 8 kg /

Dimenses da unidade de janela/exterior (LxAxP): 720x515x255 mm / peso 26 kg /
(LxAxP): 700x285x188mm / peso 8kg /

Dimenses da unidade de janela/exterior (LxAxP): 720x515x255mm / peso 26kg /
(LxAxP): 700x285x188mm / peso 8kg /

Dimenses da unidade de janela/exterior (LxAxP): 720x515x255mm / peso 26kg /