

# condicionado LEBERG Loki Inverter LBS/LBU-LOKI

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: 32 m

Entrada de energia (refrigerao/aquecimento): 997/970W

Potncia de refrigerao: 3200W

Potncia de aquecimento: 3500W

Circulao de ar: 500 m/h

Nvel de rudo (mx./min): 33/27 dB / unidade externa 53 dB /

Eficiência

Resfriamento EER: 3.21

Aquecimento COP: 3.61

EER eficiência energética (arrefecimento): A

COP eficiência energética (aquecimento): A

Recursos e recursos

Funes: controle do inversorseleo de modo automticotemporizador modo noturno Reinicializao automticaAutodiagnstico

Especificaes

Exibio da unidade interna

Tipo de refrigerante: R410A

Diferena mxima de altura entre unidades: 8 m

Comprimento mximo do tubo: 15 m

T mnimo para operao de aquecimento: -15 °C

Geral

Dimenses da unidade interna (LxAxP): 750x285x200 mm / peso 8 kg /

Janela/unidade externa (LxAxP): 720x540x260 mm / peso 27 kg /

(aquecimento): A

Recursos e recursos

Recursos: controle do inversorauto seleo o modo de operao temporizador modo noturno reinicializao automtica autodiagnstico

Especificaes

Exibio da unidade interna

Tipo de refrigerante R410A

Diferena mxima de altura entre unidades: 8 m

Comprimento mximo do tubo: 15 m

T mnimo para operao de aquecimento: -15 °C

Geral

Dimenses da unidade interna (LxAxP): 750x285x200 mm / peso 8 kg /

Dimenses da unidade de janela/externa (LxAxP): 720x540x260 mm / peso 27 kg /  
(aquecimento): A

Recursos e recursos

Recursos: controle do inversor auto seleo o modo de operao temporizad o modo noturno reinicializao automtica autodiagnstico

Especificaes

Exibio da unidade interna

Tipo de refrigerante R410A

Diferena mxima de altura entre unidades: 8 m

Comprimento mximo do tubo: 15 m

T mnimo para operao de aquecimento: -15 °C

Geral

Dimenses da unidade interna (LxAxP): 750x285x200 mm / peso 8 kg /

Dimenses da unidade de janela/externa (LxAxP): 720x540x260 mm / peso 27 kg /  
modo auto-restart autodiagnstico

Especificaes

Exibio da unidade interna

Tipo de refrigerante: R410A

Diferena mxima de altura entre unidades: 8 m

Comprimento mximo do tubo: 15 m

T mnimo para o modo de aquecimento: -15 °C

Geral

Dimenses da unidade interna (LxAxP): 750x285x200mm / peso 8kg /

Dimenses de janela/unidade externa (LxAxP): 720x540x260 mm/peso 27 kg/  
modo auto-restart autodiagnstico

Especificaes

Exibio da unidade interna

Tipo de refrigerante: R410A

Diferena mxima de altura entre unidades: 8 m

Comprimento mximo do tubo: 15 m

T mnimo para o modo de aquecimento: -15 °C

Geral

Dimenses da unidade interna (LxAxP): 750x285x200mm / peso 8kg /

Dimenses de janela/unidade externa (LxAxP): 720x540x260 mm/peso 27 kg/  
°C

Geral

Dimenses da unidade interna (LxAxP): 750x285x200mm / peso 8kg /

Dimenses da unidade de janela/externa (LxAxP): 720x540x260mm / peso - 27 kg /  
°C

Geral

Dimenses da unidade interna (LxAxP): 750x285x200mm / peso 8kg /

Dimenses da unidade de janela/externa (LxAxP): 720x540x260mm / peso - 27 kg /