

# Ar condicionado LEBERG Jord LBS/LBU-JRD08

Tipo: sistema dividido

Modos de operao: refrigerao/aquecimento/secagem/ventilao

Tipo de montagem: montado na parede

Conjunto completo: unidade internaunidade externa

Nmero de unidades internas: 1 pea

Capacidade

rea da sala recomendada: 20 m

Consumo de energia (refrigerao/aquecimento ) : 690/635W

Potncia de refrigerao: 2090W

Potncia de aquecimento : 2160 W

Circulao de ar: 430 m/h

Desumidificao: 0.6 l/h

Nvel de rudo (mx./min): 36/32 dB / unidade externa - 52 dB /

Funes e recursos

Funes: seleo de modo automticotemporizadormodo noturnoreinicializao automticaionizador

Especificaes

Exibio da unidade interna

Tipo de refrigerante: R410A

Diferena mxima de altura entre unidades: 8 m

Comprimento mximo da tubulao: 15 m

T mnimo para operao de aquecimento: -7 °C

Filtros: antibacteriano

Geral

Dimenses da unidade interna (LxAxP): 718x240x180 mm / peso – 6,5 kg /

Dimenses da unidade de janela/exterior (LxAxP): 600x500x232 mm / peso 23 kg /  
5 kg /

Dimenses da unidade de janela/exterior (WxHxD): 600x500x232 mm / peso 23 kg /  
5 kg /

Dimenses da unidade de janela/exterior (WxHxD): 600x500x232 mm / peso 23 kg /  
5 kg /

Dimenses da unidade de janela/exterior (WxHxD): 600x500x232 mm / peso 23 kg /  
5 kg /

Dimenses da unidade de janela/exterior (WxHxD): 600x500x232 mm / peso 23 kg /