Aire acondicionado LEBERG Freya LBS/LBU-FRA06

83

Factor de calefaccin COP: 3,24

Eficiencia energtica EER (refrigeracin): C Eficiencia energtica COP (Calefaccin): C

Caractersticas y caractersticas

Funciones: seleccin de modo automticotemporizadormodo nocturnoreinicio automtico

Caractersticas

Pantalla de la unidad interior: Tipo de refrigerante: R410A

Diferencia de altura mxima entre unidades: 5 m

Longitud mxima de la tubera: 10 m

Mn. t para el modo de refrigeracin: 18 °C Mn. t para el modo de calefaccin: -7 °C

General

Dimensiones de la unidad interior (An. x Al. x Pr.): 718 x 240 x 180 mm / peso: 6,5 kg / Dimensiones unidad de ventana/exterior (An. x Al. x Pr.): 600x500x232 mm / peso: 23 kg / 24

Eficiencia energtica EER (refrigeracin): C Eficiencia energtica COP (calefaccin): C

Funciones y funciones

Funciones: Seleccin de modo automtico Temporizador modo nocturnoreinicio automtico

Caractersticas

Pantalla de la unidad interior: Tipo de refrigerante: R410A

Diferencia de altura mxima entre unidades: 5 m

Longitud mxima de tubera: 10 m

mn. t para el modo de refrigeracin: 18 °C Mn. t para el modo de calefaccin: -7 °C

General

Dimensiones de la unidad interior (An. x Al. x Pr.): 718 x 240 x 180 mm / peso: 6,5 kg / Dimensiones unidad de ventana/exterior (An. x Al. x Pr.): 600x500x232 mm / peso: 23 kg /

Eficiencia energtica EER (refrigeracin): C Eficiencia energtica COP (calefaccin): C

Funciones y funciones

Funciones: Seleccin de modo automticoTemporizador modo nocturnoreinicio automtico

Caractersticas

Pantalla de la unidad interior: Tipo de refrigerante: R410A

Diferencia de altura mxima entre unidades: 5 m

Longitud mxima de tubera: 10 m

mn. t para el modo de refrigeracin: 18 °C Mn. t para el modo de calefaccin: -7 °C

General

Dimensiones de la unidad interior (An. x Al. x Pr.): 718 x 240 x 180 mm / peso: 6,5 kg / Dimensiones unidad de ventana/exterior (An. x Al. x Pr.): 600x500x232 mm / peso: 23 kg /