

Aire acondicionado LEBERG Freya LBS/LBU-FRA08

03

Factor de calefaccin COP: 3,4

Eficiencia energtica EER (refrigeracin): B

Eficiencia energtica COP (Calefaccin): C

Caractersticas y funciones

Funciones: seleccin de modo automtico temporizador modo nocturno reinicio automtico

Caractersticas

Pantalla de la unidad interior:

Tipo de refrigerante: R410A

Diferencia de altura mxima entre unidades: 8 m

Longitud mxima de la tubera: 15 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 /

4

Eficiencia energtica EER (refrigeracin): B

Eficiencia energtica COP (calefaccin) : C

Funciones y funciones

Funciones: seleccin de modo automtico temporizador modo nocturno reinicio automtico

Caractersticas

Pantalla de la unidad interior:

Tipo de refrigerante: R410A

Diferencia de altura mxima entre unidades: 8 m

Longitud mxima de tubera: 15 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 /

4

Eficiencia energética EER (refrigeración): B

Eficiencia energética COP (calefacción) : C

Funciones y funciones

Funciones: selección de modo automático temporizador modo nocturno reinicio automático

Características

Pantalla de la unidad interior:

Tipo de refrigerante: R410A

Diferencia de altura máxima entre unidades: 8 m

Longitud máxima de tubería: 15 m

Mn. t para el modo de refrigeración: 18 °C

Mn. t para el modo de calefacción: -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 /