

Aire acondicionado Panasonic CS/CU-UE7RKD

9

Factor de calefaccin COP: 4,06

Eficiencia energtica EER (refrigeracin): A

Eficiencia energtica COP (Calefaccin): A

Caractersticas y funciones

Funciones: Control del inversorSeleccin de modo automticoTemporizadorModo nocturnoReinicio automticoAutodiagnstico

Especificaciones

Tipo de refrigerante: R410A

Diferencia de altura mxima entre unidades: 15 m

Longitud mxima de tubera: 15 m

Mn. t para el modo de refrigeracin: 10 °C

Mn. t para el modo de calefaccin: -5 °C

General

Dimensiones de la unidad interior (An. x Al. x Pr.): 870 x 290 x 214 mm / peso 9 kg /

Ventana de dimensiones /unidad exterior (An. x Al. x Pr.): 780x542x289 mm / peso 31 kg /
06

Eficiencia energtica EER (refrigeracin): A

Eficiencia energtica COP (calefaccin) : A

Caractersticas y caractersticas

Caractersticas: control del inversormodo automtico seleccintemporizadormodo nocturnoreinicio automticoautopruueba

Especificaciones

Tipo de refrigerante: R410A

Diferencia de altura mxima entre unidades : 15 m

Longitud mxima de tubera: 15 m

Mn. t para el modo de refrigeracin: 10 °C

Mn. t para el modo de calefaccin: -5 °C

General

Dimensiones de la unidad interior (An. x Al. x Pr.): 870 x 290 x 214 mm / peso 9 kg /

Ventana de dimensiones /unidad exterior (An. x Al. x Pr.): 780x542x289 mm / peso 31 kg /

06

Eficiencia energética EER (refrigeración): A

Eficiencia energética COP (calefacción) : A

Características y características

Características: control del inversor modo automático selección temporizador modo nocturno reinicio automático auto prueba

Especificaciones

Tipo de refrigerante: R410A

Diferencia de altura máxima entre unidades : 15 m

Longitud máxima de tubería: 15 m

Mn. t para el modo de refrigeración: 10 °C

Mn. t para el modo de calefacción: -5 °C

General

Dimensiones de la unidad interior (An. x Al. x Pr.): 870 x 290 x 214 mm / peso 9 kg /

Ventana de dimensiones /unidad exterior (An. x Al. x Pr.): 780x542x289 mm / peso 31 kg /