

aire acondicionado Fujitsu ARYC90LHTA/AOYA90LAL

25

Factor de calefaccin COP: 3,6

Eficiencia energtica EER (refrigeracin): A

Eficiencia energtica COP (Calefaccin): B

Caractersticas y funciones

Funciones: control del inversorseleccin de modo automticotemporizadorreinicio
automticoautodiagnstico

Especificaciones

Tipo de refrigerante: R410A

Longitud mxima de tubera: 75 m

Mn. t para el modo de refrigeracin: -15 °C

Mn. t para modo calefaccin: -15 °C

General

Conexin trifsica (380 V):

Dimensiones de la unidad interior (AnxAlxPr) 1587x500x700 mm/peso 110 kg/

Dimensiones de la unidad exterior/ventana (AnxAlxPr): 930x1690x765 mm/peso 215 kg/

6

Eficiencia energtica EER (refrigeracin): A

Eficiencia energtica COP (calefaccin) : B

Caractersticas y caractersticas

Caractersticas: control del inversormodo automtico seleccintemporizadorreinicio
automticoautopruueba

Especificaciones

Tipo de refrigerante: R410A

Longitud mxima de tubera: 75 m

Mn. t para el modo de refrigeracin: -15 °C

Mn. t para modo calefaccin: -15 °C

General

Conexin trifsica (380 V):

Dimensiones de la unidad interior (AnxAlxPr) 1587x500x700 mm/peso 110 kg/

Dimensiones de la unidad exterior/ventana (AnxAlxPr): 930x1690x765 mm/peso 215 kg/

6

Eficiencia energética EER (refrigeración): A

Eficiencia energética COP (calefacción) : B

Características y características

Características: control del inversor modo automático seleccionador reinicio automático prueba

Especificaciones

Tipo de refrigerante: R410A

Longitud máxima de tubería: 75 m

Mn. t para el modo de refrigeración: -15 °C

Mn. t para modo calefacción: -15 °C

General

Conexión trifásica (380 V):

Dimensiones de la unidad interior (AnxAlxPr) 1587x500x700 mm/peso 110 kg/

Dimensiones de la unidad exterior/ventana (AnxAlxPr): 930x1690x765 mm/peso 215 kg/