

aire acondicionado Fujitsu ARYC72LHTA/AOYA72LAL

19

Factor de calefaccin COP: 3,5

Eficiencia energtica EER (refrigeracin): B

Eficiencia energtica COP (Calefaccin): B

Caractersticas y caractersticas

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) 1587x450x700 mm/peso - 100 kg/

Dimensiones de la unidad exterior/ventana (AnxAlxPr): 930x1690x765 mm/peso - 215 kg/ 5

Eficiencia energtica EER (refrigeracin): B

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) 1587x450x700 mm / peso 100 kg /

Dimensiones de la unidad exterior/ventana (An. x Al. x Pr.): 930x1690x765 mm / peso 215 kg /

Eficiencia energética EER (refrigeración): B

Eficiencia energética COP (calefacción) : B

Características y características

Características: control del inversor modo automático seleccionador de reinicio automático de 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 (An x Al x Pr) 1587x450x700 mm / peso 100 kg /

Dimensiones de la unidad exterior/ventana (An. x Al. x Pr.): 930x1690x765 mm / peso 215 kg /