

Aire acondicionado Gree GKH48K3HI-GUHN48NM3A

Color:

Tipo: sistema dividido

Modos de funcionamiento: refrigeracin/calefaccin/seco/ventilacin

Tipo de instalacin: casete (techo)

Conjunto completo: unidad interiorexterior unidad

Nmero de unidades interiores: 1 unidad

Capacidad

Superficie recomendada: 140 m

Consumo de energia (refrigeracin/calefaccin): 5800/6200 W

Refrigeracin potencia: 14070W

Potencia calorifica: 15500 W

Circulacin de aire: 1650 m/h

Nivel de ruido(mx./mn.): 53/48 dB

Caractersticas y caractersticas

Funciones: seleccin de modo automticotemporizadormodo nocturnoreinicio automtico autodiagnstico

Caractersticas

Pantalla de la unidad interior:

Tipo de refrigerante: R410A

Diferencia mxima de altura entre unidades: 30 m

Longitud mxima de tubera: 50m

General

Conexin trifsica (380 V):

Dimensiones de la unidad interior (An. x Al. x Pr.): 840x320x840 mm

Dimensiones de la unidad exterior/ventana (An. x Al. x Pr.): 1032x1250x412 mm

caractersticas

Funciones: seleccin de modo automticotemporizadormodo nocturnoreinicio automtico autodiagnstico

Caractersticas

Pantalla de la unidad interior :

Tipo de refrigerante: R410A

Desnivel mximo entre bloques: 30 m

Longitud mxima de tubera: 50 m

General

Tres -conexin de fase (380 H):

Dimensiones de la unidad interior (AnxAIxPr): 840x320x840mm

Dimensiones de la unidad exterior/ventana (AnxAIxPr): 1032x1250x412 mm

caractersticas

Funciones: seleccin de modo automtico temporizado modo nocturno reinicio automtico autodiagnstico

Caractersticas

Pantalla de la unidad interior :

Tipo de refrigerante: R410A

Desnivel mximo entre bloques: 30 m

Longitud mxima de tubera: 50 m

General

Tres -conexin de fase (380 H):

Dimensiones de la unidad interior (AnxAIxPr): 840x320x840mm

Dimensiones de la unidad exterior/ventana (AnxAIxPr): 1032x1250x412 mm

modo reinicio automtico autodiagnstico

Caractersticas

Pantalla en la unidad interior:

Tipo de refrigerante: R410A

Desnivel mximo entre bloques: 30 m

Longitud mxima de tubera: 50m

General

Conexin trifscica (380 V):

Dimensiones unidad interior (AnxAIxPr): 840x320x840 mm

Dimensiones de la unidad exterior/ventana (AnxAIxPr): 1032x1250x412 mm

modo reinicio automtico autodiagnstico

Caractersticas

Pantalla en la unidad interior:

Tipo de refrigerante: R410A

Desnivel mximo entre bloques: 30 m

Longitud mxima de tubera: 50m

General

Conexin trifsica (380 V):

Dimensiones unidad interior (AnxAIxPr): 840x320x840 mm

Dimensiones de la unidad exterior/ventana (AnxAIxPr): 1032x1250x412 mm

refrigerante : R410A

Diferencia mxima de altura entre unidades: 30 m

Longitud mxima de tubera: 50 m

General

Conexin trifsica (380 V):

Dimensiones de la unidad interior (An. x Al. x Pr.): 840x320x840 mm

Dimensiones de la unidad exterior/ventana (An. x Al. x Pr.): 1032x1250x412mm

refrigerante : R410A

Diferencia mxima de altura entre unidades: 30 m

Longitud mxima de tubera: 50 m

General

Conexin trifsica (380 V):

Dimensiones de la unidad interior (An. x Al. x Pr.): 840x320x840 mm

Dimensiones de la unidad exterior/ventana (An. x Al. x Pr.): 1032x1250x412mm

(An. x Al. x Pr.): 1032x1250x412 mm

(An. x Al. x Pr.): 1032x1250x412 mm