

Aire acondicionado Gree GFH36K3FI-GUHD36NM3FC

Color:

Tipo: sistema dividido

Modos de funcionamiento: refrigeracin/calefaccin/seco/ventilacin

Tipo de instalacin: canal

Conjunto completo: unidad interiorunidad exterior

Nmero de unidades interiores: 1 unidad

Productividad

Superficie recomendada de la habitacin: 100 m

Consumo de energa (refrigeracin/calefaccin): 3120/3320 W

Potencia en modo refrigeracin : 10000W

Potencia trmica: 12000W

Circulacin de aire: 2100 m/h

Nivel de ruido (mx/mn): 53/44 dB/ unidad exterior - 63 dB /

Funciones y caractersticas

Funciones: seleccin de modo automticotemporizadorreinicio automticoautodiagnstico

Caractersticas

Tipo de refrigerante: R410A

Diferencia mxima de altura entre unidades: 15 m

Longitud mxima de tubera: 50m

General

Conexin trifsica (380 V)

Dimensiones de la unidad interior (An. x Al. x Pr.): 1226x290x775 mm / peso 46 kg /

Dimensiones de la unidad exterior/ventana (An. x Al. x Pr.): 1107x1100x440 mm / peso: 98 kg /
caractersticas

Funciones: seleccin de modo automticotemporizadorreinicio automticoautodiagnstico

Especificaciones

Tipo de refrigerante: R410A

Desnivel mximo entre bloques: 15 m

Longitud mxima de tubera: 50 m

General

Conexin trifásica (380V):

Dimensiones unidad interior (AnxAlxP): 1226x290x775 mm / peso - 46 kg /

Dimensiones de la unidad exterior/ventana (An. x Al. x Pr.): 1107x1100x440 mm / peso - 98 kg /
características

Funciones: selección de modo automático temporizador reinicio automático autodiagnóstico

Especificaciones

Tipo de refrigerante: R410A

Desnivel máximo entre bloques: 15 m

Longitud máxima de tubería: 50 m

General

Conexin trifásica (380V):

Dimensiones unidad interior (AnxAlxP): 1226x290x775 mm / peso - 46 kg /

Dimensiones de la unidad exterior/ventana (An. x Al. x Pr.): 1107x1100x440 mm / peso - 98 kg /
trabajo temporizador reinicio automático autodiagnóstico

Características

Tipo de refrigerante: R410A

Diferencia máxima de altura entre unidades: 15 m

Longitud máxima de tubería: 50 m

General

Conexin trifásica (380V):

Dimensiones de la unidad interior (AnxAlxPr): 1226x290x775 mm / peso - 46 kg /

Dimensiones de la unidad exterior/ventana (An. x Al. x Pr.): 1107x1100x440 mm / peso: 98 kg /
trabajo temporizador reinicio automático autodiagnóstico

Características

Tipo de refrigerante: R410A

Diferencia máxima de altura entre unidades: 15 m

Longitud máxima de tubería: 50 m

General

Conexin trifásica (380V):

Dimensiones de la unidad interior (AnxAlxPr): 1226x290x775 mm / peso - 46 kg /

Dimensiones de la unidad exterior/ventana (An. x Al. x Pr.): 1107x1100x440 mm / peso: 98 kg /
tuberías: 50 m

General

Conexión trifásica (380 V) :

Dimensiones de la unidad interior (AnxAlxPr): 1226x290x775 mm / peso: 46 kg /

Dimensiones de la unidad exterior/ventana (An. x Al. x Pr.): 1107x1100x440 mm / peso: 98 kg /
tuberías: 50 m

General

Conexión trifásica (380 V) :

Dimensiones de la unidad interior (AnxAlxPr): 1226x290x775 mm / peso: 46 kg /

Dimensiones de la unidad exterior/ventana (An. x Al. x Pr.): 1107x1100x440 mm / peso: 98 kg /