

Aire acondicionado Gree GVA60AH-M3NNA5A

Color:

Tipo: sistema dividido

Modos de funcionamiento: refrigeracin/calefaccin/seco/ventilacin

Tipo de instalacin: columna (suelo)

Conjunto completo: unidad interiorexterna unidad

Nmero de unidades interiores: 1 unidad

Capacidad

Superficie recomendada: 155 m

Potencia de entrada (refrigeracin/calefaccin): 6190/6530 W / +2500 W calentador elctrico /

Potencia frigorfica: 15530 W

Potencia trmica: 19000 W / +2500 W calentador elctrico /

CirculacinCaudal de aire: 2000 m/h

Nivel de ruido (mx./mn.): 50/39 dB / unidad exterior - 63 dB /

Caractersticas y características

Funciones: seleccin de modo automticotemporizadormodo nocturnoreinicio automticoautodiagnstico

Características

Pantalla de la unidad interior:

Tipo de refrigerante: R410A

General

Conexin trifsica (380V):

Unidad interior dimensiones (An. x Al. x Pr.): 518x1810x395 mm / peso 89 kg /

Dimensiones de la unidad exterior/ventana (An. x Al. x Pr.): 1032x1250x412 mm / peso – 128 kg /

(mx./mn.): 50/39dB / unidad exterior 63dB /

Características y funciones

Funciones: seleccin de modo automticotemporizadormodo nocturnoauto- reiniciarautodiagnstico

Características

Pantalla de la unidad interior:

Tipo de refrigerante: R410A

General

Conexión trifásica (380 V):

Dimensiones de la unidad interior (An. x Al. x Pr.): 518x1810x395 mm / peso 89 kg /

Dimensiones de la ventana/unidad exterior (An. x Al. x Pr.): 1032x1250x412 mm / peso: 128 kg /
(mx./mn.): 50/39dB / unidad exterior 63dB /

Características y funciones

Funciones: selección de modo automático temporizado modo nocturno auto-reinicio autodiagnóstico

Características

Pantalla de la unidad interior:

Tipo de refrigerante: R410A

General

Conexión trifásica (380 V):

Dimensiones de la unidad interior (An. x Al. x Pr.): 518x1810x395 mm / peso 89 kg /

Dimensiones de la ventana/unidad exterior (An. x Al. x Pr.): 1032x1250x412 mm / peso: 128 kg /
características

Funciones: selección de modo automático temporizado modo nocturno reinicio automático autodiagnóstico

Características

Pantalla de la unidad interior :

Tipo de refrigerante: R410A

General

Conexión trifásica (380V):

Dimensiones de la unidad interior (An. x Al. x Pr.): 518x1810x395 mm / peso 89 kg /

Dimensiones de la ventana/unidad exterior (An. x Al. x Pr.): 1032x1250x412 mm / peso: 128 kg /
características

Funciones: selección de modo automático temporizado modo nocturno reinicio automático autodiagnóstico

Características

Pantalla de la unidad interior :

Tipo de refrigerante: R410A

General

Conexión trifásica (380V):

Dimensiones de la unidad interior (An. x Al. x Pr.): 518x1810x395 mm / peso 89 kg /

Dimensiones de la ventana/unidad exterior (An. x Al. x Pr.): 1032x1250x412 mm / peso: 128 kg / unidad:

Tipo de refrigerante: R410A

General

Conexin trifsica (380 V):

Dimensiones de la unidad interior (AnxAlxPr): 518x1810x395 mm / peso 89 kg /

Dimensiones de la unidad exterior/ventana (An. x Al. x Pr.): 1032x1250x412 mm / peso: 128 kg / unidad:

Tipo de refrigerante: R410A

General

Conexin trifsica (380 V):

Dimensiones de la unidad interior (AnxAlxPr): 518x1810x395 mm / peso 89 kg /

Dimensiones de la unidad exterior/ventana (An. x Al. x Pr.): 1032x1250x412 mm / peso: 128 kg /