

# Condicionado Gree U-Match GKH60K3HI-GUHN60NM

## Color

Tipo: sistema dividido

Modos de funcionamiento: refrigeracin/calefaccin/seco/ventilacin

Tipo de montaje: casete (techo)

Lista de paquetes: unidad interiorunidad exterior

Nmero de unidades interiores: 1 pieza

## Rendimiento

Tamao de habitacin recomendado: 150 m

Potencia de entrada (refrigeracin/calefaccin): 4800/4900 W

Potencia de refrigeracin: 15000W

Potencia de calefaccin: 16800W

Circulacin de aire: 1800 m/h

Nivel de ruido (mx./mn.): 53/47 dB / unidad exterior - 61 dB /

## Eficiencia

Refrigeracin EER: 2,83

COP de calefaccin: 3.23

Eficiencia energtica EER (refrigeracin): C

Eficiencia energtica COP (calefaccin): C

## Funciones y caractersticas

Funciones: seleccin de modo automticotemporizadormodo nocturno reinicio

automticoAutodiagnstico

## Especificaciones

Pantalla de la unidad interior

Tipo de refrigerante: R410A

Diferencia mxima de alturas entre unidades: 30 m

Longitud mxima de tubera: 50 m

## General

Conexin trifsica (380V)

Dimensiones de la unidad interior (An. x Al. x Pr.): 840 x 320 x 840 mm / peso 37 kg /

Dimensiones de la unidad exterior/ventana (An. x Al. x Pr.): 980x1350x410 mm / peso - 118 kg /

(calefaccin): C

## Caractersticas y caractersticas

Caractersticas: seleccin automtica del modo de funcionamiento temporizadormodo nocturnoreinicio

automticoautodiagnstico

## Especificaciones

Pantalla de la unidad interior

Tipo de refrigerante: R410A

Diferencia mxima de altura entre unidades: 30m

Longitud mxima de tubera: 50m

## General

Conexión trifásica ( 380 V)

Dimensiones de la unidad interior (AnxAlxP): 840x320x840 mm / peso 37 kg /

Ventana / dimensiones de la unidad exterior (AnxAlxPr): 980x1350x410 mm / peso - 118 kg /  
(calefacción): C

## Características y características

Características: selección automática del modo de funcionamiento temporizado modo nocturno reinicio  
automático autodiagnóstico

## Especificaciones

Pantalla de la unidad interior

Tipo de refrigerante: R410A

Diferencia máxima de altura entre unidades: 30m

Longitud máxima de tubería: 50m

## General

Conexión trifásica ( 380 V)

Dimensiones de la unidad interior (AnxAlxP): 840x320x840 mm / peso 37 kg /

Ventana / dimensiones de la unidad exterior (AnxAlxPr): 980x1350x410 mm / peso - 118 kg /  
modo reinicio automático autodiagnóstico

## Especificaciones

Pantalla de la unidad interior

Tipo de refrigerante: R410A

Diferencia máxima de altura entre unidades: 30m

Longitud máxima de tubería: 50m

## General

Conexión trifásica (380 V)

Dimensiones de la unidad interior (AnxAlxP): 840x320x840 mm / peso 37 kg /

Ventana/exterior dimensiones de la unidad (An. x Al. x Pr.): 980x1350x410 mm / peso - 118 kg /  
modo reinicio automático autodiagnóstico

## Especificaciones

Pantalla de la unidad interior

Tipo de refrigerante: R410A

Diferencia máxima de altura entre unidades: 30m

Longitud máxima de tubería: 50m

## General

Conexión trifásica (380 V)

Dimensiones de la unidad interior (AnxAlxP): 840x320x840 mm / peso 37 kg /

Ventana/exterior dimensiones de la unidad (An. x Al. x Pr.): 980x1350x410 mm / peso - 118 kg /  
(An. x Al. x Pr.): 840x320x840 mm / peso 37 kg /

Dimensiones de la unidad exterior/ventana (An.xAl.xPr.): 980x1350x410 mm / peso 118 kg /  
(An. x Al. x Pr.): 840x320x840 mm / peso 37 kg /

Dimensiones de la unidad exterior/ventana (An.xAl.xPr.): 980x1350x410 mm / peso 118 kg /