

Acondicionado Gree U-Match GFH18K3HI-GUHN18NH

Color

Tipo: sistema dividido

Modos de funcionamiento: refrigeracin/calefaccin/secado/ventilacin

Tipo de instalacin: conducto

Lista de paquetes: unidad interiorunidad exterior

Nmero de unidades interiores: 1 piezas

Rendimiento

rea de habitacin recomendada: 50 m

Potencia de entrada (refrigeracin/calefaccin): 2000/1900W

Potencia de refrigeracin: 5000W

Potencia de calefaccin: 5400W

Circulacin de aire: 720 m/h

Nivel de ruido (mx./mn.): 36/29 dB / unidad exterior - 56 dB /

Eficiencia

Refrigeracin EER: 2.5

COP de calefaccin: 2.84

Eficiencia energtica EER (refrigeracin): E

Eficiencia energtica COP (calefaccin): D

Funciones y caractersticas

Funciones: seleccin de modo automticotemporizadormodo nocturno reinicio

automticoAutodiagnstico

Especificaciones

Tipo de refrigerante: R410A

Diferencia mxima de altura entre unidades: 15m

Longitud mxima de tubera: 25m

General

Dimensiones de la unidad interior (AnxAlxP): 1015x275x720 mm / peso - 31 kg /

Ventana/unidad exterior dimensiones (An. x Al. x Pr.): 955x700x395 mm / peso - 53 kg /

modoreinicio automticoautodiagnstico

Especificaciones

Tipo de refrigerante: R410A

Diferencia de altura mxima entre unidades: 15m

Longitud mxima de tubera: 25 m

General

Dimensiones de la unidad interior (AnxAlxP): 1015x275x720 mm / peso - 31 kg /

Dimensiones ventana/unidad exterior (An. x Al. x Pr.): 955x700x395 mm / peso - 53 kg /

modoreinicio automticoautodiagnstico

Especificaciones

Tipo de refrigerante: R410A

Diferencia de altura mxima entre unidades: 15m

Longitud mxima de tubera: 25 m

General

Dimensiones de la unidad interior (AnxAIxP): 1015x275x720 mm / peso - 31 kg /

Dimensiones ventana/unidad exterior (An. x Al. x Pr.): 955x700x395 mm / peso - 53 kg /

(An. x Al. x Pr.): 955x700x395 mm / peso - 53 kg /

(An. x Al. x Pr.): 955x700x395 mm / peso - 53 kg /