

Acondicionado Gree U-Match GFH30K3HI-GUHN30NH

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: 83 m

Consumo de energa (refrigeracin/calefaccin): 2800/2700 W

Potencia en modo Refrigeracin potencia: 8300W

Potencia trmica: 8800W

Circulacin de aire: 1400 m/h

Nivel de ruido (mx./mn.): 48/44 dB/ unidad exterior - 59 dB /

Eficiencia

Factor de refrigeracin EER: 2,96

Factor de calor COP: 3.26

Eficiencia energtica EER (refrigeracin): C

Eficiencia energtica COP (calefaccin): C

Funciones y caractersticas

Funciones: seleccin de modo automticotemporizadormodo nocturnoreinicio automticoautodiagnstico

Caractersticas

Tipo refrigerante : R410A

Diferencia mxima de altura entre unidades: 15 m

Longitud mxima de tubera: 30 m

General

Dimensiones de la unidad interior (An. x Al. x Pr.): 1260x270x555 mm / peso 37 kg /

Dimensiones de la unidad exterior/ventana (An. x Al. x Pr.): 980x790x425 mm / peso: 69 kg /

unidad (An. x Al. x Pr.): 1260x270x555 mm / peso - 37 kg /

Dimensiones de la unidad exterior/ventana (An. x Al. x Pr.) : 980x790x425 mm / peso – 69 kg /

unidad (An. x Al. x Pr.): 1260x270x555 mm / peso - 37 kg /

Dimensiones de la unidad exterior/ventana (An. x Al. x Pr.) : 980x790x425 mm / peso – 69 kg /