

Panasonic

KIT-RE12-NKE

Inverter Estándar 3,5kW

Unidades interiores silenciosas

Alto ahorro energético

Flujo de aire refrescante con efecto brisa relajante

Filtro Antibacterias de Nueva Generación

Función de eliminación de olores

Filtro Anti-moho



Modelos Inverter potentes y eficientes. Mejor calidad del aire gracias al Filtro Antibacterias.

Componentes del Kit

Unidad exterior CU-RE12NKE

Unidad interior CS-RE12NKE

Descripción

kW 3.500

Inverter Inverter

Tipo de unidad interior Split pared

Capacidad

Capacidad de enfriamiento

Nominal (Min - Max) (Kw) 3,50 (0,90 - 3,90)

EER* Nominal, (Min - Max) 3,47 (5,29 - 3,25)

Clasificación de ahorro energético A

Capacidad para calentar

Nominal (Min - Max) (Kw) 4,25 (0,90 - 5,10)

COP* Nominal, (Min - Max) 3,79 (6,00 - 3,49)

Clasificación de ahorro energético 1 A

Panasonic

Fuente de alimentación

Fuente de alimentación (V)	230
Conexión (mm ²)	4 x 1,5

Nivel de presión de sonido****

Interior

Enfriamiento, Hi / Lo / Slo (dB (A))	42 / 30 / 22
Calentamiento, Hi / Lo / Slo (dB (A))	42 / 33 / 25

Exterior

Enfriamiento, Hi (dB(A))	48.0
Calentamiento, Hi (dB(A))	50.0

Dimensiones

Interior

Altura (mm)	290
Anchura (mm)	848
Profundidad (mm)	204.0

Exterior

Altura (mm)	540.0
Anchura (mm)	780
Profundidad (mm)	289.0

Tuberías de conexión

Tuberías de líquido, pulgadas (mm)	1/4 (6,35)
Tubería de gas, pulgadas (mm)	3/8 (9,52)

Longitud de tuberías

Diferencia de elevación (interior/ exterior) , Max (m)	15.0
Longitud total de tuberías, Min / Max (m)	3 - 15

Rango operativo, exterior***

Enfriamiento, Min / Max (°c)	+5/ +43
Calentamiento, Min / Max (°c)	-5/ +24

Aire Sano

Filtro Anti Bacterias	Sí
-----------------------	----

Panasonic

Función de eliminación de olores Sí

Filtro Anti-moho Sí

Confort

modo Súper silencioso sí

Modo potente sí

Brisa suave sí

Modo Automático Sí

Reencendido automático sí

Control

Temporizador 12h sí

