

Aire acondicionado Panasonic CS/CU-HE9NKD

5 l/h

Nivel de ruido (mx./mn.): 39/20 dB / unidad exterior - 47 dB /

Características y características

Características: control del inversor Selección del modo de funcionamiento automático Temporizador / hasta 24 horas / Modo nocturno Reinicio automático Sensor de presencia / Econavi / Autodiagnóstico

Especificaciones

Tipo de refrigerante: R410A

Diferencia de altura máxima entre unidades 5 m

Longitud máxima de tubería: 25 m

Mn. t para el modo de refrigeración: -15 °C

Mn. t para modo calefacción: -15 °C

Filtros: antibacteriano / nanoe-G / desodorante (carbón vegetal)

General

Dimensiones de la unidad interior (An. x Al. x Pr.): 870 x 290 x 214 mm/peso 9 kg /

Dimensiones de la unidad exterior/ventana (An. x Al. x Pr.): 780x542x289 mm / peso - 31 kg /

Funciones y características adicionales del acondicionador de aire: Recubrimiento anticorrosión de la unidad exterior Panel extraíble y lavable Control remoto con cable Modo silencioso Modo de refrigeración/calefacción rápida Creación de un flujo de aire personal Protección contra corrientes de aire Es bueno saberlo: ; ; Autocomfort; Explora automáticamente el aire de la habitación y selecciona el programa de trabajo adecuado. Los datos sobre el estado del aire se toman de los sensores del acondicionador de aire.; ; Econavi; Econavi: un sistema que le permite ahorrar electricidad, consiste en un sensor de infrarrojos que detecta los movimientos de las personas en la habitación. Si no se detecta a nadie en la habitación, el sistema dividido cambia a un modo económico.; ; Quiet; El modo silencioso es necesario para minimizar el nivel de ruido, por ejemplo, si los niños duermen en la habitación. habitación. El ajuste Quiet reduce el nivel de ruido en 3 dB adicionales desde el nivel mínimo.; ; Powerful; Funcionamiento intensivo, que puede ser necesario para calentar o enfriar el aire de una habitación en unos minutos .