

Aire acondicionado Panasonic CS/CU-W12NKD

presenciaautodiagnostico

Características

Pantalla de la unidad interior:

Tipo de refrigerante: R410A

Diferencia de altura máxima entre unidades: 5 m

Longitud máxima de tubería: 10 m

Mn. t para el modo de refrigeración: 16 °C

Mn. t para modo calefacción: -5 °C

Filtros: antibacteriano, desodorante (carbón vegetal), antiviral

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.): 780 x 540 x 289 mm / peso - 32 kg /

Funciones y características adicionales del acondicionador de aire: Modo intensivo Información til: ; ;

Autocomfort; Explora automáticamente el aire de la habitación y selecciona el programa operativo

adecuado. Los datos del aire acondicionado se toman de los sensores del aire acondicionado.; ;

Econavi; Econavi: el sistema de ahorro de energía consiste en un sensor infrarrojo 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 hay niños durmiendo en la habitación. . La configuración 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 . 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 hay niños durmiendo en la

habitación. . La configuración 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 . 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 hay niños durmiendo en la habitación. . La configuración 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 .