

# A/C Neoclima Alaska NS/NU-09AHTI

Vale su dinero

Inverter

inverter, diseo minimalista, muy bien ensamblado, a pesar del montaje domstico, que me sorprendi, solo impresiones positivas en trminos de refrigeracin y calefaccin - incluso en el pico de calor se mostr perfectamente, en trminos de a nivel de ruido es muy silencioso, pues me parece que hasta habr mucho de sus 37 m2.

inverter, y es de muy buena calidad, mientras que en general el montaje es slido, la funcionalidad es una barbaridad, enfra muy suavemente y al mismo tiempo rpidamente, me gust la funcin de autolimpieza, el modo automtico es sper, los filtros de aire normalmente.

Este es un aire acondicionado inverter, lo que significa que puede ajustar con precisin su potencia a la corriente condiciones. En un da de verano no particularmente caluroso, gira lentamente las aspas del ventilador de la unidad exterior y la unidad interior es casi inaudible. Si el calor agotador de julio est afuera, ambas unidades comienzan a funcionar a plena capacidad. En definitiva, consume exactamente la electricidad necesaria para mantener la temperatura y ni un vatio ms. Montado a partir de componentes de calidad. El corazn de este acondicionador de aire es un compresor fabricado por Hitachi, uno de los lderes mundiales reconocidos en esta industria. Este compresor es muy eficiente energticamente y, por ltimo, pero no menos importante, gracias a l, el aire acondicionado recibí la clase de eficiencia ms alta: A ++. Capacidades de la bomba de calor. En las regiones del noreste de nuestro pas en invierno, la temperatura a menudo cae a -20 o menos. En tales condiciones, la mayora de los acondicionadores de aire no funcionan. La mayora, pero no este modelo. Est equipado con un crter del compresor y un calentador del sumidero de la unidad exterior, lo que le permite continuar trabajando incluso a -25 grados. Limpia bien el aire. Los filtros y el ionizador hacen su trabajo a la perfeccin.