## condicionado Mitsubishi Heavy SRK20MA-S1/SRC20

Excelente calidad de construccin, muy silencioso, muchos modos de operacin.

Esto no es solo un inversor, es un tipo nuevo y ms moderno de control de inversor basado en la tecnologa Vector Control. Esta tecnologa mejora el funcionamiento del aire acondicionado a bajas velocidades. Es decir, en este modo, el aire acondicionado funciona la mayor parte del tiempo, manteniendo la temperatura establecida. Gracias a la electrnica moderna, tiene una clase de alta eficiencia energtica: A. A diferencia de los modelos econmicos, puede dirigir el aire fro no solo hacia arriba y hacia abajo, sino tambin en un plano horizontal. Adems, para las persianas de los lados derecho e izquierdo hay un accionamiento elctrico separado y en el modo "3D Auto" esto le permite crear dos flujos de aire en espiral independientes dirigidos en diferentes direcciones. Por lo tanto, mezcla bien el volumen de la habitacin, sin crear un flujo de aire fuerte y directo desagradable para una persona. No obstante, tambin puede soplar direccional y con fuerza, activamos el modo JET y nos escondemos bien lejos para que no sople. A plena potencia, el ventilador es ruidoso, pero tan pronto como reduce manualmente la velocidad del ventilador o enciende el modo nocturno, ocurre un milagro. No solo se vuelve ms silencioso, el sonido desaparece por completo. Sin ventilador, sin persianas se puede escuchar incluso en completo silencio por la noche. Tambin me gust el control remoto con botones que brillan en la oscuridad, pero la pantalla es demasiado pequea, podra haberse hecho ms diagonal.

1. Hermoso y elegante2. Muy silencioso3. Motor inversor4. Enfra cuando hace calor y calienta cuando hace fro

Excelente aire acondicionado. Diseo. Funciones. Todo es de primera clase.

Parece interesante. Las unidades exteriores e interiores son silenciosas. Puedes dirigirlo desde el control remoto a cualquier parte de la habitacin.

Productivo, silencioso, eficiente

Realmente muy silencioso, diseo original

Elegante, silencioso, econmico!

Funciona silenciosamente, tanto unidad interior como exterior. El refrigerador es ms ruidoso. Se enfra rpidamente. Tengo dos habitaciones, puertas opuestas al otro lado del pasillo, por lo que se las arregla para enfriar ambas habitaciones. La habitacin lejana es un grado ms alta que en la que est instalada, si es de 23 grados en el pasillo, entonces en la habitacin es de 24. Y el pasillo tambin se enfra, no se ha conducido durante mucho tiempo, puede llegar a la cocina. En una hora, el apartamento se enfra de 28 a 23 grados, y esto ya es suficiente para m. Por supuesto, tiene

muchos ajustes, el aire se puede impulsar en diferentes direcciones o en una sola direccin. No me he arrepentido del dinero gastado. Tom por 28000 ms 5500 de instalacin.

1) Una habitacin de 25m con puertas abiertas a la cocina 12m, el pasillo y el bao se enfra muy rpido.2) Muy silencioso: al mximo solo puedes escuchar el flujo de aire, al mnimo no puedes escucharlo en absoluto, realmente 21 dB (Se cree que el ruido audible para una persona comienza en 19 dB).3) Los flaps tanto horizontales como verticales se pueden instalar en cualquier posicin, y desde el control remoto. Puedes enfriar cualquier zona de la habitacin, tanto arriba como abajo.

Muy silencioso, en modo automtico, cuando el aire acondicionado mantiene la temperatura, puedes escucharlo solo si te paras debajo. La unidad exterior tambin es muy silenciosa, colgada a la derecha del balcn, no se escucha nada. Me gust el ajuste del flujo de aire por zonas, excelente apariencia. Consumo de energa realmente bajo, para m esto es importante, porque. la casa y el cableado son viejos, los electrodomsticos que consumen ms de 1,5 kilovatios, como los calentadores de agua, se cortan con mquinas automticas. Por cierto, el aire se calienta ms de 10 grados, pero no es capaz de ms con menos. En cuanto al ruido, no zumba ms que una computadora de escritorio, por lo que no te molestar. A expensas del control, una ingeniosa solucin para controlar el flujo de aire, no solo en direccin horizontal sino tambin en direccin vertical, es decir, puedes regularlo perfectamente incluso cuando te sientas directamente debajo de l. hay un modo de operacin automtico, solo elige la temperatura, y entender cundo necesita calentar cundo enfriar, una gran funcin para aquellos que controlan o ven todo el tiempo, escribo esto porque lo apagamos en noche para que el cableado antiguo en la oficina no se encienda por pura casualidad, hay autolimpieza, pero todo esto est bien, bueno, es mejor quitar y enjuagar la malla cada dos meses e incluso filtrarla usted mismo, pero la pretica ha demostrado que esto

Buen diseo, genial.

1) Muy silencioso2) Potente3) puedes configurar el rea donde soplar (guas verticales y dos bloques de gua horizontales independientes) 4) Hermoso diseo5) Mantiene la temperatura con precisin (no "se desliza")

Diseo, funcionalidad, Japn: qu ms agregar. Todo est bien!

Muy tranquilo! Es completamente inaudible por la noche. Durante el da, mantiene tranquilamente una temperatura de ms de 24-25 grados en dos habitaciones de una casa de paneles con un rea total de poco ms de 30 metros cuadrados, sin hacer un esfuerzo especial! :)

Modo de funcionamiento completamente automtico, cuando no tienes que hacer nada en absoluto, y el aire acondicionado hace todo por s mismo. Qued increblemente impresionado!