

Ar condicionado Samurai SMA-18HRDN1B

Vou acrescentar minha crítica: na Epifania houve geadas de -24, trabalhei, sobrevivi. Rea de escritório 27 m2. De manhã era +14 no escritório. Consultado com os instaladores, o inversor pode operar nestas temperaturas. O principal no deslig-lo, caso contrário, na inicialização, ele provavelmente entrará em proteção até que fique mais quente. Leberg Tor, um inversor de 12 BTU, foi instalado no segundo escritório, leva 1,2 kW da rede, então corresponde. Eles aquecem Leberg 12 "e Samurai 18" quase o mesmo, talvez o Samurai seja um pouco mais poderoso, difícil determinar exatamente. By the way, Leberg também trabalhou em - 24, está tudo bem com ele também. Conclusão simples: agora eu levaria apenas Leberg, corresponde, mas custa mais. O design do Samurai melhor. Decida por si mesmo.

Então, foi comprado para um escritório para aquecimento, principalmente no inverno e no outono. O primeiro e mais importante menos a potência do pacote de 18 BTU, o consumo da rede, respectivamente, deve ser de cerca de 2 kW por hora no máximo. Após a instalação, notei imediatamente que obviamente no aquecimento a 18 BTU, tenho 12 normais em casa, no um inversor, por isso aquece o mesmo. Os instaladores são bons, nenhum vazamento de freon encontrado. Era +3 na rua naquele momento, como resultado verifiquei o consumo da rede e descobri que no máximo consome 1,25 kW por hora, era +12 no escritório, funcionava no máximo, que corresponde exatamente a 12 BTU. Além disso, a função de "enchimento dos olhos" não funciona corretamente, 23 graus foram definidos, ultrapassou 25 e depois desligou. Eu vi o controle remoto naquele momento, então este é o botão do próprio ar condicionado. O sensor embutido na unidade interna também está ligeiramente deitado. Das vantagens - descongelamento bastante correto da unidade externa. Também um controle remoto retroiluminado legal e muitas guloseimas como ionização e auto-limpeza. Se não fosse a decepção com o poder, haveria cinco pontos com menos, e portanto um máximo de 4 pontos.

O ar condicionado bom !!! Ao comprar, dê um passo acima da potência !!! O ar condicionado (unidade externa) equipado com um compressor GMCC ASK75D43UEZE, que produz no máximo 7000 Btu/h, e deve haver um compressor GMCC ASK89D53UEZ, que tem um valor máximo de 9110 Btu/h ou 2670 W de capacidade de refrigeração! Acontece que me venderam o modelo 07 ao invés do 09!!!! Isso típico da China! O bom que eu intuitivamente peguei o ar condicionado Samurai FZ-B DC SMA-09HRDN1B ION com uma reserva de energia decente !!!

Precisamos de um ar condicionado perto do salão comercial, temos 30 m. O principal critério era o preço e a boa qualidade. Ao mesmo tempo, você não recebe nenhum, mas fica mais fresco no quarto ao lado e o ar condicionado antigo entregue, se você não o limpar. Então, eles zupinilis no tsoma. Você pode ter um design bonito, não faz barulho, não carrega o fluxo. Eu posso classificar a função - modo automático, não necessário ajustá-lo constantemente manualmente, você define os parâmetros e o ar condicionado seleciona independentemente o modo ideal. O controle do inversor é uma vantagem, bem como as funções de autolimpeza e autodiagnóstico. Você pode definir um temporizador. Você pode

us-lo para aquecer at -15 tambm. Materiais Yakist de bondade. Se voc precisa de um ar condicionado barato e um normal para a qualidade, ento esta a mesma opo. no carregue o fluxo novamente. Eu posso classificar a funo - modo automtico, no necessrio ajust-lo constantemente manualmente, voc define os parmetros e o ar condicionado seleciona independentemente o modo ideal. O controle do inversor uma vantagem, bem como as funes de autolimpeza e autodiagnstico. Voc pode definir um temporizador. Voc pode us-lo para aquecer at -15 tambm. Materiais Yakist de bondade. Se voc precisa de um ar condicionado barato e um normal para a qualidade, ento esta a mesma opo. no carregue o fluxo novamente. Eu posso classificar a funo - modo automtico, no necessrio ajust-lo constantemente manualmente, voc define os parmetros e o ar condicionado seleciona independentemente o modo ideal. O controle do inversor uma vantagem, bem como as funes de autolimpeza e autodiagnstico. Voc pode definir um temporizador. Voc pode us-lo para aquecer at -15 tambm. Materiais Yak³st de bondade. Se voc precisa de um ar condicionado barato e um normal para a qualidade, ento esta a mesma opo.