## **Convector teploceramic TCM-600**

Para uma pequena sala como aquecimento adicional o mximo! Fiz uma escolha entre um aquecedor de cermica e um a leo. Tomei cermica por causa de sua eficincia e compacidade. Na verdade, trata-se de uma pea de cermica que aquece at 80 graus e mantm essa temperatura enquanto estiver ligada na tomada. Muitas pessoas realmente no sabem como us-lo. A cermica no aquece o ar, ela precisa de outra superfcie que vai aquecer e juntas elas podem aquecer alguma coisa. Alugo um quarto e, para no pagar demais, mas para morar em um quarto quente, coloco-o na janela. E realmente funciona! Claro, isso no muito conveniente, mas pessoal. de 16,5 graus minha temperatura ambiente subiu para 20! Apesar do fato de consumir 375 watts. Isso cerca de 2 dlares por ms, se voc descobrir. Eu acho que para +3,5 graus esta uma bola - mais barata que a Internet. A nica coisa. que o plstico ao redor do aquecedor (fonte de alimentao) fique muito quente. como se ele no tivesse se queimado. Bem, eu compraria um termostato com um termmetro. Porque o fogo, depois de aquecer a 80 graus, mantm a temperatura at 70 graus em 30 minutos. Em suma, ser ainda mais econmico. Por este dinheiro. Recomendo este modelo especfico. + 5 anos de garantia.

No aconselho, haver problemasNo aconselho. O fabricante engana naqueles. caractersticas. A temperatura declarada do aquecedor de 80 graus, na verdade no puxa 46, com uma tenso de 230 volts na rede com um estabilizador. Em uma sala de 3,5x2,58,5m2, aqueceu at 14,5 graus por dia. Declarado 9m2. Cabe a voc tirar uma concluso.

vale o dinheiro, funciona 100%. Instalao do painel 7-10 minutosBom dia a todos! Diante do fato de que era necessrio escolher um sistema de aquecimento. No h gs. O piso radiante eltrico foi contado de forma muito colorida, mas de acordo com as avaliaes de eletricidade, ele treme ser saudvel. A instalao e o equipamento em si no so baratos. Arrisquei e decidi pela Teplokeramika. Havia vrios modelos tanto de 450 quanto de 1000, mas peguei o TC 370 pois era aconselhado fazer pontos trmicos diferentes para eficincia. Eu tenho trs deles para um quarto de 25 quadrados. Alm disso, para aumentar a conveco na parede, onde a tampa traseira do aquecedor prendeu um filme refletor de calor. Quero enfatizar que nos jogos de 2018 o logo no mais cativante (no canto superior esquerdo). Os painis vm com um interruptor embutido. A contracapa leve, muito adequada para as cores branco e bege. Boas compras a todos!

tima soluo.Instale o ano passado como o principal tipo de aquecimento do pas. Bastante satisfeito, a temperatura durante o inverno no caiu abaixo de 22. Para um quarto de 21 m m instalado 3 peas. A casa isolada.

Convector cermico incomum e muito durvel

Uma boa soluo para terminar uma piscina ou sauna sob aquecedores de pedra natural neste vero. O proprietrio de uma grande rea suburbana construiu no apenas uma casa, mas tambm um

pequeno complexo esportivo, que inclui uma pequena piscina coberta (5 por 10). Foi feito, como se costuma dizer, "ricamente", de modo que a piscina foi parcialmente forrada com mrmore natural. Esses painis so perfeitamente combinados com pedra natural e fornecem aquecimento de ar de alta qualidade, mantendo uma aparncia decorativa "nobre". Para ser sincero, no entendo esse tipo de pompa, pois h muitas maneiras de gastar dinheiro com mais retorno, mas se o cliente pagar... bem, voc me entende )))

Um tipo de aquecedor-convector de pedra para o banheiroHmm, o que os fabricantes de eletrodomsticos vo inventar. Eles j aprenderam a fazer aquecedores-convectores em lajes de pedra. No entanto, esta uma pedra artificial, e a prpria laje feita de magnesita, mas realmente parece mrmore. E me ajudou muito na hora de planejar a decorao do banheiro. A casa privada e um novo banheiro espaoso foi feito em forma de extenso. Claro, existem certos problemas com o aquecimento dessa extenso, ento decidi colocar pelo menos um convector de 1000W I. Esses painis so menos potentes e fornecem apenas 450 watts de calor, mas duas peas ajudaram a resolver o problema completamente. S no diga que um seria suficiente, voc no precisa esquecer as trs paredes externas.