

Convector Atlantic F117 1500W

Aquece rapidamente, aquece bem e não seca o ar. Ao usar o convector anterior, muitas vezes tive que usar um umidificador, com isso parece que o problema foi resolvido por si só. O termostato eletrônico mantém a temperatura definida com uma precisão de alguns graus. Compacto, fácil de pendurar na parede. Não existe a sensação de que o convector está prestes a cair e quebrar. Os suportes, aliás, vêm com o aquecedor, não preciso comprar nada a mais. Carcaa com isolamento duplo, ou seja, não superaquece. As instruções dizem que, ao superaquecer, um desligamento de emergência acionado, mas nunca tive isso antes. O aquecedor pode ser instalado na casa de banho, desligado numa varanda sem aquecimento.

Aparência elegante, fica bem tanto na parede como no chão. O piso pode ser facilmente movido graças às quatro rodas. A propósito, as rodas não grudam e não arranham o chão, como era o caso do meu aquecedor anterior. Custo relativamente baixo. Ao mesmo tempo, aquece muito bem, aquecendo um pequeno quarto de 12 quadrados ou mais em menos de meia hora. Eu também tentei colocá-lo no corredor - ele aquece por mais tempo, mas não mais de uma hora. Não faz barulho quando aquecido. O aquecedor anterior rachava e estalava terrivelmente quando esquentava e esfriava, era impossível deixá-lo ligado à noite. Este não interfere em nada com o sono. Desliga automaticamente em caso de superaquecimento ou tombamento. O gabinete não esquenta muito durante a operação, mesmo que fique ligado à noite toda.

Ao escolher, não prestei muita atenção à funcionalidade (na verdade, que outras funções podem existir em um aquecedor?), olhei apenas para a taxa de aquecimento máxima. Como resultado, obtive um modelo bastante bom, que, em princípio, não justifica o preço mais baixo. Em primeiro lugar, o convector é facilmente montado na parede. Eu não precisei ligar para o mestre - ele lidou com essa tarefa sozinho, sem problemas. Em segundo lugar, o aquecedor poderoso, aquece uma sala de tamanho médio sem problemas. Além disso, para isso ele não precisa de muito tempo - uma ou duas horas de operação em potência máxima são suficientes para deixar o ambiente muito quente. Não há ruído durante a operação, o que é muito agradável. Agora, a maioria dos aquecedores está equipada com ventiladores que funcionam muito alto, mas não há esse problema aqui, pois não há ventilador, claro, o que talvez deva ser considerado uma desvantagem. Além disso, o convector não seca o ar (ou eu não percebo), por isso é bastante confortável no quarto.

Aquece normalmente, não há cheiro. O quarto tem 16 m². fornece calor suficiente - até agora, no inverno em temperaturas negativas ainda não tentei. Existe a possibilidade de instalação em rolos - vendidos separadamente. conveniente que as instalações eletrônicas, não as mecânicas (não há necessidade de girar os botões) Produto conjunta da França e da Ucrânia - a montagem é boa, não há do que reclamar.

Desempenha bem suas funções.