

Convector Teploceramic TS-395

Demora muito tempo para aquecer (30-35 minutos). Cabo curto (1 m). No h termostato.

No corresponde temperatura declarada

Como desvantagem, posso destacar que no h filme refletor de calor no kit, uma placa que necessaria perto da parte traseira do aquecedor. Eu comprei mais por conta prpria 250r por 1 metro. O cordo um pouco curto, mas fcil de substituir (tudo como um designer l), preendi no em dois ganchos, mas em quatro, dois no pareceram suficientes. Mas isso individual.

Comprei um termostato separadamente. At eu configur-lo corretamente, eu no poderia alcanar a operao normal.

necessrio planejar a instalao desses aquecedores com antecedncia, aconselhvel fazer isso na fase de reviso para fornecer o fornecimento atual eles e a localizao do sistema de controle e controlador de temperatura. tudo sobre que tais painis no possuem termostatos prprios e o fabricante recomenda o uso de solues separadas. Outro problema diz respeito temperatura da superfcie do aquecedor. Ao trabalhar em potncia mxima, a superfcie do grs porcelnico aquece at 90 graus, de modo que um toque firme pode causar uma queimadura.

Eu removeria a placa com o nome da marca registrada de um local to proeminente como o canto superior esquerdo canto. Para ser honesto, no combina em nada com o padro nobre da pedra natural e parece completamente suprflo.

No existe um termostato completo, o que em nosso tempo de luta pela eficincia energtica parece um pouco estranho.

S pode ser instalado na parede, no h ps para a instalao do piso. Isso evita que voc mova o aquecedor para outra sala por algumas horas, se desejar. Como em muitos outros modelos, o problema est no comprimento do cabo de alimentao. Mas isso facilmente resolvido comprando uma extenso. Ele muito fraco. Parece bom na cozinha, mas no sei se h algum ponto em colocar um dispositivo desses na sala.