

# Atlantic F17 1000W convector

Regulador cego com riscos. No est claro a que temperatura vai aquecer, tive que colocar riscos com um marcador, para pelo menos determinar de alguma forma a temperatura da sala. No encontrei um indicador de luz, a descricao diz: Sim. Nenhum suporte incluido. O cabo de alimentao curto, projetado apenas para montagem na parede, mas com uma tomada adicional. Aparentemente, por esta razao, o suporte no est incluido no kit.

No h indicao de temperatura, voc deve ajust-lo de acordo com seus sentimentos. Depois de algumas semanas de uso, me acostumei, mas no comeo foi difcil definir a temperatura desejada. No h ps para instalao no cho, voc teve que compr-los separadamente. Felizmente, eles so bastante baratos. Quando voc ligou pela primeira vez, havia um cheiro desagradvel de tinta queimada, depois desapareceu.

Quando voc ligou, havia um cheiro desagradvel, depois ficou mais fraco, depois de algumas semanas desapareceu completamente, talvez seja porque foi necessrio limpar o estojo com um pano depois de tir-lo da caixa. No h graus no interruptor de temperatura, mas nmeros de 1 a 10, no comeo era muito inconveniente, mas com o tempo voc se acostuma, agora j consigo navegar normalmente por nmeros, posso definir imediatamente a temperatura desejada.

No gosto de estalos constantes durante a operao - no entendo muito bem, deveria ser assim ou tenho azar de conseguir um modelo com algum tipo de barca de fbrica? Embora isso no tenha levado a um colapso, talvez eles realmente funcionem dessa maneira. Seria bom se o fabricante equipasse o aparelho com um pequeno display, que mostrasse a temperatura ou outros indicadores. Existe apenas um regulador rotativo, mas sem indicao, voc tem que confiar na intuio e um termmetro na sala. No gostei da falta de pernas no kit. Quando voc o ligou, havia um cheiro de queimado, mas depois ele desapareceu e agora no incomoda voc.

No est claro por que no h pernas no kit. Para o fabricante, isso uma ninharia, mas ficamos satisfeitos. bom quando voc o compra inicialmente de olho na instalao da parede, mas se algum planeja colocar este dispositivo no cho, ele ficar um pouco desapontado - voc ter que procurar as pernas e compr-las separadamente. Tambm me deparei com o problema de um cabo de alimentao curto, tive que conect-lo usando um cabo de extenso, e por isso que todo esse design parece um pouco assustador. Ele craquela quando aquecido, embora pareia no haver problemas com ele (ele racha, mas no fuma e parece funcionar corretamente), vamos ver no que pode resultar ao longo do tempo. O termostato um personagem, o dispositivo pode no ligar se voc definir a temperatura, que apenas alguns graus acima do existente. Temos que ajustar a temperatura mais alta, que ele se dignou a levar para o trabalho.

Crepitando muito alto, necessrio?

No.

O termostato no funciona.