

Pistola de calor Teplomash KEV-2C51E

La temperatura en una habitacin de 18 metros cuadrados y con techos de 2,5 m se mantiene por normal. Se calienta rpido tambin. Cuando se enciende, casi de inmediato se comienza a sentir que el aire se vuelve ms clido en la habitacin. Crea una buena circulacin de aire en la habitacin.

Un simple elemento calefactor en forma de espiral no ordinaria como en un secador de pelo o un elemento calefactor, como en un hervidor de agua, sino una rejilla de radiador con cermica conectada a la electricidad. No veo cmo podra fallar. El aire en la salida se calienta instantneamente, simplemente encindalo, literalmente en un momento. Pero el control de temperatura en s es abstracto, el controlador de temperatura es extrao, las marcas 1, 2, 3, ..., que no significan nada, estaran mejor indicadas en grados, de lo contrario, cul es el punto de ellos? Te sientas y juegas durante medio da hasta que lo configuras a una temperatura agradable. Ah es cuando ya lo configuraste.. me gusta que cuando se alcanza la temperatura deseada, se apaga solo, de lo contrario, mir los anlogos, solo los diez se apagan y el ventilador continua engrasando. Aunque no es muy caro, pero hay sensores para monitorear contra el sobrecalentamiento, hay algo all, me complace que al menos de alguna manera, pero el factor de seguridad contra incendios est pensado, no es poco importante para un calentador, especialmente de este tipo.