

Calentador infrarrojo Beko BKI 2000 DE

Cuando se calienta, la caja no hace clic (probablemente debido a la diferencia en la expansión del metal y el plástico), pero no afecta la operación. Una espiral frágil, debes tener mucho cuidado con ella: cuando te mueves, puedes escuchar cómo comienza (una de esas que me trajeron de otra ciudad se rompió en el camino). No se puede girar para que la perilla de ajuste quede del otro lado (en los 3 casos de montaje en pared, esto hace que sea un inconveniente ajustar y encender el calentador). La parte metálica del medio también se calienta, te puedes quemar con las manos torcidas (o si hay niños en la casa) una espiral de corta duración.

Su eficiencia es inferior a la media, para calentar una habitación uno y otro. Se necesita la mitad de veces más electricidad que un convector. Cada 2 horas, debe ventilarse la habitación después de calentarla, de lo contrario, le dolerá la cabeza. Encontrar un lugar para él es todo un problema, no, él mismo es pequeño, pero para ubicarlo correctamente, debes perder mucho tiempo.