

# Convector Electrolux Air Gate ECH / AGI -2000

La potencia declarada de 1,5 kW no corresponde a la real, solo 1 kW. El calefactor, por decirlo suavemente, trastorna con sus características. En la Habitación con una superficie de unos 7 m<sup>2</sup> era de +18 °, ajuste la temperatura deseada en el calentador a +25 °C en el modo máximo. Al mismo tiempo, el calentador emite un poco más de 1 kW (foto 3), después de alcanzar la temperatura ambiente de +23 °C, la potencia baja a 700 W (foto 5) y después de un corto período de tiempo el calentador apaga la calefacción sin alcanzar la temperatura establecida. Si se apaga el calefactor con el botón del mando a distancia, en este momento el consumo es de 0,5 W. No estoy satisfecho con la compra.

No lo recomiendo. Buen diseño. Calentamiento bastante rápido. Todo esto sigue funcionando. Me descompuso el 17/10/19 en el día 18 de uso. Además, la electrónica funciona, pero las sombras no funcionan.