

# Convector Ballu Enzo BEC / EZM -1500

terrible modelo Hace cuatro años cogieron la misma empresa, había calidad, a lo viejo le cuesta calentar, al parecer empezaron a hacerlo no a conciencia.

terrible modelo ¡ casi no compro uno similar, decepcionado

mal modelo Cambio 4 dispositivos bajo garantía por 1.5 meses. Cuando se enciende el dispositivo, después de 2 minutos, la protección contra sobrecalentamiento se activa y el termostato se apaga, por lo que la habitación no se calienta en absoluto. .

excelente modelo-It es posible colgar el convector en la pared. Una opción práctica para espacios pequeños. -- Habitación de hasta 30 m<sup>2</sup>. se calienta lo suficientemente rápido.- Compre inmediatamente con un cable de extensión si no hay un tomacorriente en el sitio de instalación previsto. pero en principio no calienta más de 24 grados! Aunque exhibido en 35 . Pienso que tal vez el rea es grande (balcón), lo encendí para divertirme en el baño

el resultado es el mismo. En resumen, el vuelo lleva más de un año, parece que funciona, pero lo cambiaré por uno más potente

un modelo ordinario vale la pena por ese dinero

mal modelo Comprado hace una hora, lo traje, pensado para calentar una habitación pequeña para niños... si.. ahora mismo!! no calienta nada, solo arranca e inmediatamente se desmaya (((. Mañana iré a tomarlo! Y apesta terriblemente ((.

modelo terrible 2 se calienta durante 3-5 minutos, se enfría, pide que lo cambien a otro, a lo que el vendedor respondió que funcionan así por alrededor del 70 por ciento (devolví el dinero) compré otro fabricante por 300 rublos más caro pero ya 2 kilovatios y funciona como se esperaba (hasta que se calienta a la temperatura establecida no lo hace apagar) piense 100 veces antes de tomar una pelota! usado durante 4 horas!

modelo regular Para una habitación pequeña de 10-12 m<sup>2</sup> es bastante adecuado

No recomiendo comprar. Comentarios que, sobre no ser clicados, son VERDADEROS Compramos una habitación de 16 m<sup>2</sup>. Antes de eso, los chinos estuvieron durante 3 años 1500W siempre mantuvieron la temperatura +18 +20 grados. Instalé un Ballu bec/ezmr-2000 de la serie Enzo con termostato mecánico, con la esperanza de que ahora pueda estar seguro de calidez y confiabilidad. El estado de ánimo se deterioró bruscamente después de la primera noche, la temperatura en la habitación bajó a 14, a pesar de que estaba trillando a toda potencia, bajó a 11 en un día. No entiendo, tal vez es un enfriador? hace clic constantemente al apagarse, el calentamiento es mínimo. No estamos satisfechos con el dinero tirado

modelo terrible No cumple su funcin principal - no calienta! Instalado en la pared en una habitacin de 18 m<sup>2</sup>, No sent la diferencia de que era, que no era El conector en s se calienta, pero sientes calor si solo llevas la mano a una distancia de 10 cm

diseo, presencia de ionizacin. El resultado fue un calentador dbil pero hermoso. Cuando hace fro, es casi imposible calentar una habitacin, as que solo un poco. Tan pronto como se calienta, inmediatamente se apaga, o los sensores estn fuera de servicio, o la idea es esta, no s. No contento.

modelo terrible Compr este calefactor adems de los que ya estn disponibles para la casa de campo. Los chinos Kerting KCH715K-W han estado funcionando correctamente durante muchos aos. 2 piezas y una Noirot Spot E3. Las chinas tienen control electrnico con posibilidad de seleccionar programas y posibilidad de crear los suyos propios. Estaba buscando las mismas pero ya no las sacan. Decid elegir algo de precio/calidad aceptable y me detuve en Ballu. El calentador funciona de manera asquerosa: al mximo se calienta durante 1 minuto y se apaga durante 3. Es imposible calentar la habitacin. Tuve que desarmar y ver que el apagado se d con un interruptor bimetalico ubicado en la perilla de ajuste, como en las planchas. Tan pronto como sube el aire caliente, el interruptor se apaga inmediatamente. En los calentadores chinos, la temperatura se mide desde la parte inferior del calentador, es decir, mide la temperatura del aire tomado de la habitacin. Otro gran inconveniente es la falta de un indicador luminoso en el calentador. No sabes si la calefaccin est encendida o no. La nica ventaja que me gustara sealar es el elemento calefactor en s mismo: no hay clics cuando se calienta y se enfr. Estoy escribiendo una resea en el pas, junto al calentador Ballu y estoy pensando en cmo deshacerme de l ahora.

buen modelo Compr una de 2kW no s cuanto me va a salir la plataforma por la luz :)

mal modelo

buen modelo

Excelente modelo Excelente modelo por el dinero. Se calienta rpidamente.