

Aire acondicionado Cooper&Hunter Alpha CH-S09FTX

A lo largo de los años de trabajo, no han encontrado

Instrucción - como si escribieran sobre sus rodillas.

mienten, no hay función de "temperatura exterior"

La función "Ai Fil", que establece la temperatura de acuerdo con el sensor de temperatura en el control remoto, "falla" por dos grados. Es decir, si lo enciende y lo configura a 22 grados en el control remoto, entonces en el termómetro cercano eventualmente será de al menos 24.

No se encontraron deficiencias durante el año de trabajo

sonidos mecánicos parsitos, algo así como tocar. Ya estaba molesto y quería llamar al servicio, pero era el domingo. Lo encendí al día siguiente, el lunes, y todo estaba bien.

Durante los primeros días, el plástico del mecanismo de giro de la hoja guía del flujo de aire cruja un poco, pero luego se detiene. Aparentemente se acostumbra. También en la primera semana fue pequeño, pero no es un olor muy agradable a plástico.

Todavía no lo he notado

Todavía no lo he notado

la calidad de construcción quiere lo mejor - China y no la mejor muestra - por ejemplo - incluso la insignia de Cooper-Hunter estaba pegada torcidamente al cuerpo de la unidad interior) se enfría más o menos, pero no se siente como un inversor: la diferencia de temperatura en diferentes rincones de la habitación es de aproximadamente 2-3 grados, incluso en el modo mínimo sopla una corriente bastante poderosa de aire helado. Calefacción: se calienta a un máximo de menos 7 grados en el exterior, y no a -15 como se indica. El nivel de ruido es bastante alto.

No observamos

Conmutación de alimentación escalonada, unidad interior ruidosa, la calefacción no es muy

Todavía no me he dado cuenta

Todavía no me he dado cuenta

La calidad de construcción quiere lo mejor - China y no el mejor ejemplo - por ejemplo - incluso la

insignia de Cooper Hunter estaba pegada torcidamente al cuerpo de la unidad interior) se enfría más o menos, pero no se siente que se trata de un inversor: la diferencia de temperatura en diferentes rincones de la habitación es de aproximadamente 2-3 grados, incluso en el modo mínimo, sopla una corriente bastante poderosa de aire helado. Calefacción: se calienta a un máximo de menos 7 grados en el exterior, y no a -15 como se indica. El nivel de ruido es bastante alto.

No observamos