

# Aire acondicionado Cooper&Hunter Alpha CH-S18FTX

Calidad, versatilidad.

Fresca. Parece que mantiene la temperatura del control remoto. Silencioso

el diseño es fantástico. funciona

Buena potencia. El área del dormitorio es de aproximadamente 18 metros cuadrados y el dispositivo puede manejarlo fácilmente. La velocidad del suministro de aire frío se puede ajustar desde un ligero movimiento de aire hasta una brisa segura. Mezcla bien todo el volumen de la habitación, promediando la temperatura. Por las tardes, eso es, activamos el modo noche, en el que es prácticamente inaudible. En general, casi no emite ruido, a la velocidad máxima del ventilador hay un ruido sordo del flujo de aire y un zumbido uniforme, pero esto no distrae ni llama la atención. Muy económico, bajo consumo de energía. Otra característica importante de este modelo es el sistema de filtración de aire. Además de los habituales filtros de malla fácilmente extraíbles, hay un filtro de plasma de alta tecnología y un ionizador. Este sistema elimina todo el polvo y limpia el aire de virus y bacterias, que también es importante.

Calidad, versatilidad.

Alta potencia frigorífica y calorífica. Hace frente a un área total de hasta 30 metros cuadrados. Las ventanas del apartamento están orientadas al sur, por lo que en verano sin aire acondicionado la temperatura alcanzaba los 32 grados. Ahora no es superior a 24-25, y esta temperatura se establece literalmente en 20-25 minutos. Es especialmente conveniente configurar un temporizador. Prende a las seis y media ya las seis, principio de las siete, cuando mi mujer y yo volvemos del trabajo, un agradable frescor se instala en el apartamento. En modo automático, funciona silenciosamente, si enciende el manual y configura la velocidad máxima del ventilador, zumba noblemente)) Puede filtrar bien el aire, limpiarlo del polvo y ennoblecerlo con la ayuda de la ionización. El calor también es bueno pero primero se calienta el pasillo, y luego la habitación, característica de la instalación, no se puede hacer nada. Pero puede funcionar para calentar hasta una temperatura de -15. También quiero alabar su economía. Pienso que consume electricidad como si no fuera por sí mismo, pero de hecho consume bastante moderadamente.

Sí, esto es exactamente lo que faltaba en nuestra gran sala con ventanas hacia el lado sur. El área de la habitación no es pequeña, casi 18 metros cuadrados, pero este dispositivo se las arregla sin mucho esfuerzo. Incluso en días muy calurosos, 10-15 minutos son suficientes para enfriar el aire, después de lo cual la temperatura desciende a valores agradables, es decir, a 24-25 grados. Y esto no es de extrañar, el aire acondicionado de este modelo está diseñado para un área una vez y media más grande que esta habitación. Estaba satisfecho con el funcionamiento silencioso del ventilador a velocidades bajas y medias. Este y muchos otros parámetros se regulan desde un conveniente

control remoto equipado con una gran pantalla LCD, y la pantalla tiene luz de fondo. Adems de enfriar el aire, tambien puede funcionar en modo calefaccin. Experimentamos este modo durante una memorable ola de fro de abril con nevadas. Se calienta correctamente, y lo que es importante, da mucho ms calor de lo que consume electricidad, es decir, funciona el efecto de la llamada bomba de calor. Tambin puede limpiar el aire del polvo e incluso ionizarlo. Un poco de ionizacin es buena para la salud y, en teora, debera hacer que el aire sea ms fresco y agradable.

todo est bien, diseo elegante

todo est bien, diseo elegante

inverter, funcionalidad, filtracin de aire

Muy silencioso, enfra y calienta bien, fcil de manejar

enfra bien, muchas funciones, ionizador, filtros de aire.