

Convector Maxwell MW -3473

No hay manija: es extremadamente inconveniente moverlo o moverlo hacia un lado, especialmente en el momento en que se acaba de apagar, debe tirar del cable. Sin montaje en pared. El oxígeno se seca como todos los calentadores. La principal desventaja es la falta de convección como tal y la eficiencia limitada a una distancia de más de 1-2 metros.

sin instalación en el baño

- Sin gradación de temperatura del termostato, solo es posible el ajuste de potencia / temperatura por el ojo y se siente frío/calor, que no es muy bueno. Pero en principio, no es crítico, porque cuando se alcance una temperatura confortable, simplemente baje el termostato hasta que haga clic y mantenga la temperatura confortable establecida al mínimo, pero nadie garantiza que a su lado el agua no se congele!- La principal desventaja es que no se puede usar en habitaciones húmedas, las instrucciones dicen: "Est prohibido usar el dispositivo en baños y en habitaciones con alta humedad." Lo cual es muy malo, porque protección contra la humedad - IP24 no! (obviamente, el fabricante está reasegurado).- No se puede usar en ausencia de una persona en la casa, según la instrucción: "No deje un dispositivo en funcionamiento desatendido". 1-2 años de funcionamiento dejarán un punto negro en su pared donde colgar el dispositivo), y los soportes en sí son dos placas de chapa galvanizada gruesa, que requieren un mínimo de dos personas para fijar el dispositivo a la pared, lo que no es conveniente. En general, tiene el lugar correcto sobre ruedas!

- no hay gradación del termostato por temperatura, el ajuste de potencia / temperatura solo es posible a simple vista y se siente frío / calor, lo cual es malo. - no hay anti -modo de congelación (cuando mantiene la temperatura mínima en la habitación +5 grados C (una función útil si no hay nadie en casa), aunque puede configurarlo al mínimo, pero nadie garantiza que el agua no se congele la próxima vez) El termostato no controla la temperatura! - el inconveniente más importante - no se puede usar en habitaciones húmedas, las instrucciones dicen: "Est prohibido usar el dispositivo en baños y en habitaciones con mucha humedad." Lo cual es muy malo, porque no hay protección contra la humedad -IP24!- no se puede usar de noche mientras se duerme, según las instrucciones: "