

Manual de instrucciones

Ventilador de chimenea accionado por calor

63095-63108, 64744

wiltec



Imagen similar, puede diferir según el modelo

Por favor, lea y respete las instrucciones de uso e indicaciones de seguridad antes de la puesta en marcha.

¡Reservado el derecho a modificaciones técnicas!

Debido a continuos desarrollos, ilustraciones, pasos operativos y datos técnicos pueden diferir ligeramente.



Las informaciones contenidas en este documento pueden ser en cualquier momento y sin previo aviso modificadas. Ninguna parte de este documento puede ser, sin autorización previa y por escrito, copiada o de otro modo reproducida. Quedan reservados todos los derechos.

La empresa WilTec Wildanger Technik GmbH no asume ninguna responsabilidad sobre posibles errores contenidos en este manual de usuario o en los diagramas de conexión.

A pesar de que la empresa WilTec Wildanger Technik GmbH ha realizado el mayor esfuerzo posible para asegurarse de que este manual de usuario sea completo, preciso y actual, no se descarta que pudieran existir errores.

Si usted hubiera encontrado un error o quisiera compartir con nosotros una sugerencia de mejora, estaremos encantados de escucharle.

Envíenos un correo electrónico a:

service@wiltec.info

o utilice nuestro formulario de contacto:

<https://www.wiltec.de/contacts/>

La versión actual de este manual de instrucciones en varios idiomas la puede encontrar en nuestra tienda online bajo el enlace:

<https://www.wiltec.de/docsearch>

Nuestra dirección postal es:

WilTec Wildanger Technik GmbH
Königsbenden 12
52249 Eschweiler

Para el reenvío de su mercancía debido a un cambio, una reparación u otros fines, por favor, utilice la siguiente dirección. ¡Atención! Para garantizar un proceso de reclamación o devolución fluido, póngase en contacto con nuestro equipo de atención al cliente sin falta antes del reenvío de la mercancía.

Departamento de devoluciones
WilTec Wildanger Technik GmbH
Königsbenden 28
52249 Eschweiler

E-mail: **service@wiltec.info**

Tel.: +49 2403 55592-0

Fax: +49 2403 55592-15

Introducción

Muchas gracias por haberse decidido a comprar este producto de calidad. Para minimizar el riesgo de lesiones, le rogamos que tome algunas medidas básicas de seguridad siempre que usted utilice este producto. Por favor, lea atentamente este manual de instrucciones y asegúrese de haberlo entendido. Guarde bien este manual de instrucciones.

Indicaciones de seguridad

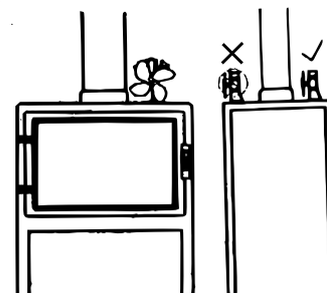
- No coloque el ventilador de chimenea sobre una superficie desprotegida cuando su base de apoyo aún esté caliente.
- Desplace el ventilador de chimenea únicamente en caso de emergencia mientras este esté en funcionamiento. Póngase necesariamente guantes al hacerlo para no quemarse ni lesionarse con el rotor.
- Mantenga obstáculos alejados cuando el ventilador de chimenea esté en funcionamiento.
- Los niños y los animales domésticos que se encuentren cerca de la chimenea y del ventilador de chimenea deben ser supervisados continuamente.
- El ventilador de chimenea comienza a funcionar cuando el aire se calienta a la temperatura mínima indicada. Con temperatura ascendente, el ventilador gira más rápido, con temperatura descendente, el ventilador gira más despacio. La base de apoyo del ventilador vuelve a enfriar junto con la chimenea cuando el combustible se ha consumido.

Instrucciones de uso

- Antes de colocar el ventilador, preste atención a que el asa de transporte esté recta.
- El ventilador está previsto para ser colocado en estufas de leña independientes en las que la temperatura de la superficie puede subir a las temperaturas indicadas en las especificaciones técnicas. Si la superficie de su chimenea se calienta por encima de esta temperatura, debe retirar el ventilador. La chimenea debería disponer de un termómetro que le indique la temperatura existente en cada momento. Una temperatura superior a la temperatura máxima indicada puede dañar el ventilador.
- No es necesario que el ventilador sea conectado a una fuente de energía adicional. Este es accionado por el calor que sube hacia arriba desde la chimenea.
- El ventilador está equipado en la base de apoyo con un muelle sensible al calor que lo inclina ligeramente. Esta inclinación aumenta a medida que aumenta la temperatura. Una ligera inclinación de 2 mm es normal. Una fuerte inclinación de 5 mm significa que la chimenea está demasiado caliente y el ventilador debe ser retirado (por el asa).

Instalación

1. No coloque el ventilador delante del tubo de la estufa ni cerca de este.
2. No lo utilice si la temperatura sobrepasa la temperatura máxima indicada.
3. La temperatura óptima indicada es solamente una indicación y se proporciona como ayuda orientativa. Esta puede diferir en entornos que sean distintos al entorno experimental bajo condiciones de laboratorio.

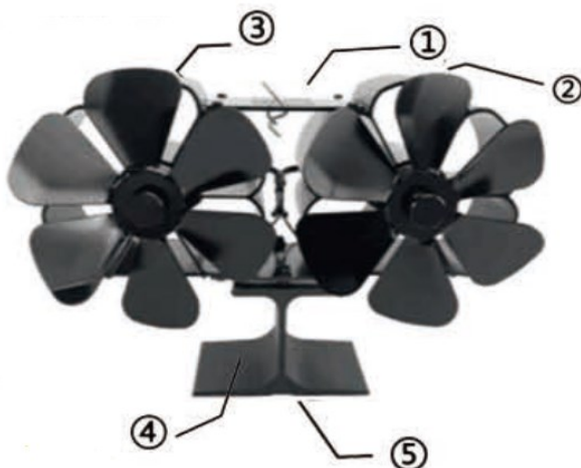


Mantenimiento

El ventilador de chimenea no requiere un mantenimiento especial. Si se utiliza bajo condiciones normales, debe limpiarse de vez en cuando con un paño limpio y húmedo. No lo sumerja en agua ni en líquido limpiador para limpiarlo. Cuando no se use, guarde el ventilador en el cartón original y en un lugar seguro.

Especificaciones técnicas

Nº de artículo	Rango de temperatura (superficie de la estufa) (°C)	Aspas (número)	Dimensiones (mm)			Peso (kg)	
			Altura incl. las aspas	Ancho incl. las aspas	Ancho de la placa base		
63095	70–350	2	235	210	100	0,76	
63096		3	215	155	100	0,76	
63097		4	215	180	100	0,79	
63098		5	215	170	100	0,78	
63099		2	210	215	100	0,82	
63100		3	195	150	100	0,82	
63101		4	195	185	100	0,84	
63102		5	195	170	100	0,84	
63103		50–300	3	230	155	120	0,76
63104			4	230	180	120	0,76
63105	5		230	170	120	0,76	
63106	60–350	3	230	155	120	0,72	
63107		4	230	180	65	0,74	
63108		5	230	170	120	0,72	
64744		12					



1. Hier festhalten. Sicherstellen, dass der Handgriff aufgestellt ist, bevor der Ventilator auf den Ofen gestellt wird.
2. Thermoelektrisches Modul
3. Kühlrippen
4. Fuß – Gefahr: Bei Verwendung sehr heiß! **NICHT BERÜHREN!**
5. Hitzesensibles Metall – Sicherheitseinrichtung zum Schutz des Motors vor Überhitzung, wenn die Oberfläche zu heiß geworden ist.

Aviso importante:

La reimpresión de este manual, también parcial, así como cualquier uso comercial, incluso de algunas de sus partes, solo con autorización por escrito de la empresa WilTec Wildanger Technik GmbH.