## Alarma AL 05



La alarma AL 05 - FALLO DE ALUMA aparece en las estufas de pellets KLOVER cuando la temperatura medida en la cámara de combustión (180°C) no se alcanza en el tiempo especificado después del encendido (15 minutos).

Esto puede deberse a la calidad del combustible (pellets con demasiada humedad), al sensor de temperatura (situado en la parte superior del hogar) o a que el canal de la bujía está obstruido.

## Resolución

La alarma se produce después de que aparezca la llama

- 1. Hay data-toggle=tooltip data-placement=top data-html=true>una placa metálica en la parte superior de la cámara de combustión. Retirarlo del aparato y comprobar que la parte superior de la placa no tiene cenizas
- 2. data-toggle=tooltip data-placement=top data-html=true>La varilla visible que hay detrás (sensor de llama) también debe estar limpia (sin cenizas ni residuos alrededor)
- 3. Mantenga pulsado el data-toggle=tooltip data-placement=top data-html=true>botón de encendido del mando a distancia hasta que aparezca el texto Limpieza final.
- 4. Espere unos 10 minutos hasta que la estufa haya terminado su ciclo de limpieza
- 5. Limpiar el aparato: vaciar las cenizas, limpiar el brasero y aspirar
- 6. En cuanto aparezca Off en el mando a distancia, podrá volver a poner en marcha la estufa

No hay llama antes de que se produzca la alarma

- 1. Comprobar que el crisol está limpio
- 2. Comprobar el nivel de pellets en el depósito
- 3. Asegúrese de que la tapa del contenedor de pellets y la puerta del hogar estén bien cerradas
- 4. Mantenga pulsado el data-toggle=tooltip data-placement=top data-html=true>botón de encendido del mando a distancia hasta que aparezca el texto Limpieza final.
- 5. Espere unos 10 minutos hasta que la estufa haya terminado su ciclo de limpieza
- 6. Limpiar el aparato: vaciar las cenizas, limpiar el brasero y aspirar
- 7. En cuanto aparezca Off en el mando a distancia, podrá volver a poner en marcha la estufa