

## LIMPIEZA DE LA ADURO H

### LIMPIEZA DIARIA

- Limpiar los cristales con Aduro Easyclean o un trapo húmedo impregnado en cenizas. Evitar que el trapo húmedo toque el acero de la estufa.
- Quitar la gaveta y retirar las cenizas cada vez que se consuma un depósito de pellets (15 kg de pellets). El depósito dura 8 horas en potencia 3. Pasos para realizar esta limpieza:
  - Retirar la gaveta con unos alicates o pinzas. Usar el guante protector que viene con la estufa.
  - Retirar la ceniza acumulada bajo la gaveta y colarla a través de la rejilla.
  - Colocar de nuevo la gaveta asegurándose de que apoya bien en la rejilla.



Esta limpieza dura unos 3 minutos. Recuerde que si la puerta se queda abierta más de 3 minutos, la estufa se parará automáticamente como medida de seguridad. No es necesario apagar la estufa para realizar esta limpieza. La bujía de encendido está diseñada para encenderse un número limitado de veces, por lo que recomendamos encender la estufa sólo si es necesario. Esta limpieza se tiene que realizar cada 7 u 8 horas si se usa la estufa en modo pellet a potencia 3.

Ver video tutorial (minute 08:05): <https://www.youtube.com/watch?v=MbCXLdixreM>

### LIMPIEZA SEMANAL

- Aspirar el interior de la estufa. Aspirar el interior del sinfin corto (una vez cada 3 ó 4 días)
- Sacar y vaciar el cajón de las cenizas. Aspirar la zona.
- Limpiar el exterior con un trapo seco (si el acero se oxide si entra en contacto con la humedad).

### LIMPIEZA TRAS UN MES CONTINUADO DE USO

Hay que realizar esta limpieza cuando la combustión no sea óptima. Los problemas de combustión suelen estar causados porque la acumulación de cenizas obstruye el aporte de aire. Pasos a seguir para realizar esta limpieza:

- Limpiar las cenizas y brasas de la cámara de combustión.
- Vaciar el cajón de las cenizas
- Aspirar la cámara de combustión y especialmente la zona del quemador de pellet. Hay que aspirar bien la salida del tornillo sinfin.
- Las estufas de pellet suelen acumular polvo en el interior de la estufa. La cantidad de polvo depende en gran medida de la calidad del pellet. Normalmente el polvo se suele quemar cuando se usa la estufa en modo leña. Por lo tanto, el uso que se dé a la estufa, indicará el número de veces que es necesario limpiar la cámara de combustión. Para limpiar la cámara de combustión hay que retirar las placas de vermiculita situadas en el lateral izquierdo y el deflector de vermiculita. Después hay que retirar el deflector de acero, aspirarlo y colocarlo de nuevo. Posteriormente aspirar la cámara de combustión. Retirar la placa situada a la izquierda del quemador (ver foto 7) y aspirar la zona. Volver a colocar las placas de vermiculita en el orden inverso de como se han sacado. Hay que asegurarse que los agujeros están despejados.



Foto 1



Foto 2



Foto 3



Foto 4



Foto 5



Foto 6



Foto 7



Foto 8



Foto 9

- Revisar el ventilador, y cepillar/limpiar las hélices.
- Limpiar el quemador y la rejilla de cenizas. Usar un raspador en caso necesario.
- Limpiar el agujero de la bujía de encendido a través del tornillo sinfin. Retirar la bujía en caso necesario y comprobar que no hay cenizas dentro de la bujía. Aspirar la bujía en caso necesario.

#### **LIMPIEZA ANUAL – MANTENIMIENTO DE LA ESTUFA**

- Recomendamos que contacte a nuestro Servicio técnico para revisar y hacer una puesta a punto de su estufa. Puede ponerse en contacto con nosotros en [info@aduro.dk](mailto:info@aduro.dk)
- Para reparar los arañazos externos de la estufa puede usar un spray renovador Senotherm.