

Pulizia della stufa Hybrid

Pulizia quotidiana

- Pulire il vetro
- Rimuovere la cenere sotto la copertura in ghisa del bruciatore (per ogni 15 kg di pellet bruciato, equivalenti ad 8 ore di combustione in livello di calore 3):
 - Spostare la copertura su un lato (utilizzare delle pinze se calda) ed indossare dei guanti per una protezione aggiuntiva. (figura 1)
 - Grattare via i residui e farli cadere nella griglia. (figura 2).
 - Riposizionare la copertura.



La pulizia necessita meno di tre minuti per essere completata. In ogni caso, se la porta rimane aperta per più di tre minuti, la stufa si spegnerà automaticamente per questioni di sicurezza. Non è necessario eseguire l'operazione a stufa unicamente spenta. Potrebbe essere necessario ripetere la pulizia ogni 7 / 8 ore di utilizzo della stufa a livello di potenza 3.

Visionare il seguente video per ulteriore aiuto: <https://www.youtube.com/watch?v=MbCXLdixreM> (a partire dal minuto 08:05).

Pulizia settimanale

- Pulire con un aspirapolvere l'interno della stufa ed all'interno del foro di sbocco della coclea interna sotto la copertura in ghisa. (una volta ogni 3-4 giorni).
- Rimuovere il cassetto portacenere e pulire il vano in cui è posizionato.
- Spolverare con un panno morbido e asciutto la superficie esterna della stufa.

Yderligere rengøring efter behov

- Denne rengøring er nødvendig, hvis du oplever, at forbrændingen bliver dårligere. Dette kan skyldes, at støv og aske reducerer luft-flowet i ovnen.
- Rimuovere la cenere e le scorie dal crogiolo e dalla camera di combustione.
- Svuotare il portacenere.
- Aspirare l'interno della camera di combustione e nel crogiolo in modo che la parte superiore della coclea rigida sia pulita.

- Le stufe a pellet formano polvere nella stufa e nei percorsi dei fumi. La quantità dipende dal tipo di pellet. Gran parte di questa polvere viene bruciata quando la stufa viene utilizzata nella modalità legna perché la temperatura fumi raggiunta è più elevata. A seconda dell'uso, sarà necessario pulire la stufa nella parte superiore della camera di combustione. Estrarre il pannello laterale sinistro in vermiculite, rimuovere con cura il deflettore fumi superiore in vermiculite, rimuovere il deflettore fumi superiore in acciaio ed aspirare la parte superiore della camera di combustione. Estrarre il pannello inferiore sinistro in vermiculite, rimuovere il pannello posto nella parte posteriore ed aspirare con cura tutta la camera di combustione. Eseguire la stessa operazione sulla parte destra. Riposizionare tutti i pannelli seguendo l'ordine inverso. Controllare che tutti i fori per l'aria siano aperti ed allineati.



Figura 1



Figura 2



Figura 3



Figura 4



Figura 5



Figura 6



Figura 7



Figura 8



Figura 9

- Controllare la ventola e pulirne le pale se necessario.
- Pulire il crogiolo e raschiare via le eventuali scorie.
- Pulire il foro dell'aria della candele di accensione. Se necessario rimuovere la candele e rimuovere gli eventuali residui di cenere nel cilindro bianco.

Servizio annuale di manutenzione

- Raccomandiamo la visita di un tecnico con cadenza annuale. Potete inoltrare la vostra richiesta contattandoci all'indirizzo: info@aduro.dk
- Rimuovere gli eventuali graffi, utilizzando della vernice spray Senotherm.