

Guide de nettoyage

P4 Pellet



! ATTENTION !

Les intervalles de nettoyage dépendent des besoins en énergie et de la qualité du combustible.

Parties à vider, à contrôler et à nettoyer :

- ✓ La pression de l'installation
- ✓ La soupape de sécurité
- ✓ Le tiroir à cendres
- ✓ Le cendrier
- ✓ La grille et la chambre de combustion

Contrôle de la pression de l'installation

1. Vérifier la pression de l'installation sur le manomètre
 - La valeur doit être supérieure de 20 % environ à la pression d'entrée du vase d'expansion
2. Si la pression de l'installation diminue :
 - Ajouter de l'eau
 - Si ce phénomène se produit souvent, la chaufferie n'est pas étanche ! En informer l'installateur.
3. En cas de fluctuations de pression importantes :
 - Faire contrôler de vase d'expansion
 - Suivre les instructions de l'installateur pour la position du manomètre et la pression nominale du système.



Contrôle de la soupape de sécurité

1. Inspecter régulièrement la soupape de sécurité pour vérifier son état d'encrassement et son bon fonctionnement.
 - Effectuer les travaux d'inspection conformément aux indications du fabricant.



Vidage des tiroirs à cendres

1. Ouvrir la porte isolante.
2. Positionner sous les portes à cendres, le bac à cendres destiné à recueillir l'excédent de cendres éventuel.
3. Ouvrir les portes à cendres.



4. Faire sortir partiellement le tiroir à cendres.
→ Ceci a pour effet que les cendres qui se trouvent devant le tiroir sont poussées dans le bac à cendres.
5. Placer le couvercle de transport comme illustré et retirer le tiroir à cendres jusqu'à ce que le couvercle s'enclenche.



6. Transporter le tiroir à cendres au lieu où il doit être vidé et le vider.
→ Pour retirer le couvercle de transport, il faut pousser le levier de déverrouillage vers le haut.

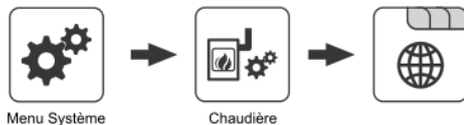


Vidage du cendrier

1. Ouvrir la porte isolante.
2. Pousser le levier de verrouillage vers le haut.
3. Retirer le cendrier.
4. Placer le capuchon de protection sur la bride du réceptacle du cendrier.
5. Transporter le cendrier au lieu où il doit être vidé et le vider.
→ Pour retirer le couvercle, il faut déverrouiller et ouvrir la fermeture de serrage.



6. Remettre le tiroir à cendres et faire un reset du compteur heures cendrier :



Contrôle de la grille et de la chambre de combustion

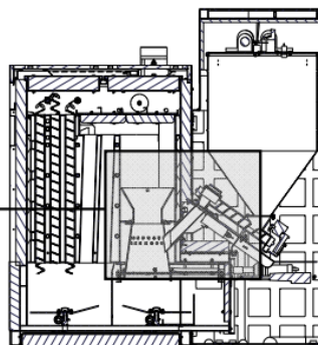
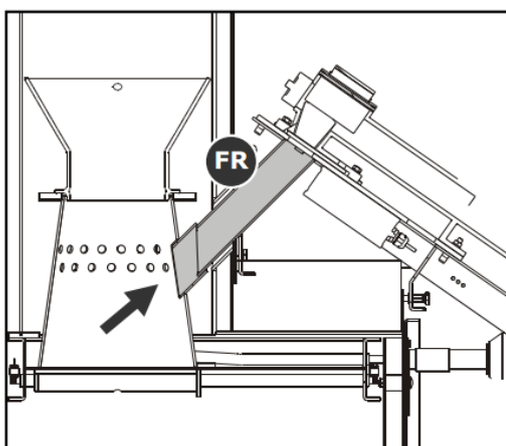
REMARQUE ! Ne nettoyer la grille, le plateau et la chambre de combustion que quand la chaudière a entièrement refroidi !



1. 8 à 25 kW : Ouvrir la porte isolante et la porte des cendres de droite et retirer le tiroir à cendres.
32 à 105 kW : Ouvrir la porte isolante, retirer le réceptacle à cendres et ouvrir la porte des cendres.
2. Contrôler le niveau d'encrassement de la grille et de la chambre de combustion.

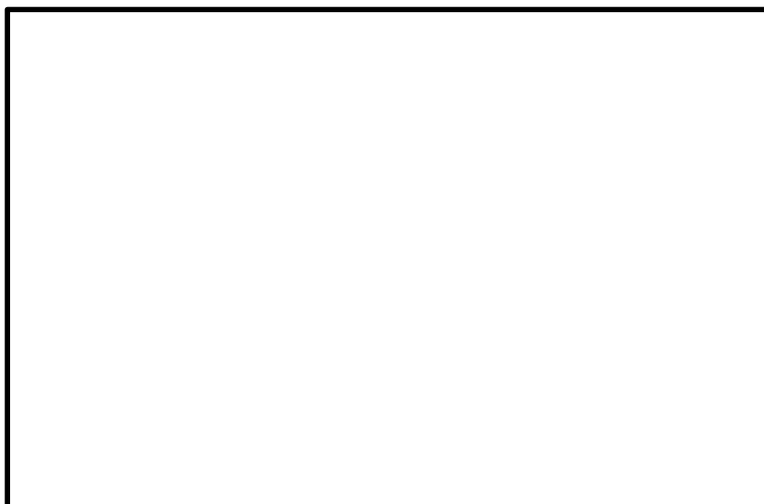
Contrôle de l'état d'encrassement du tuyau de descente (P4 Pellet 48 et supérieure)

7. Contrôler l'état d'encrassement du tuyau de descente (TD) entre le brûleur à vanne à tiroir et la grille de combustion.
8. En cas de fort encrassement, ou de saletés collées, nettoyer le tuyau de descente.
 - Pour le nettoyage, utiliser par exemple un gros tournevis cruciforme et une brosse métallique.



**Vous-avez des questions ou un souci lors du nettoyage
de votre chaudière ?**

**Contactez-nous ! Nous sommes à votre entière
disposition pour aider.**



En partenariat avec :

