

# Guide de nettoyage

## *SP Dual mixte*



**! 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 niveau du purgeur d'air rapide
- ✓ Les cendres
- ✓ La grille en fonte
- ✓ Le tiroir à cendres de l'unité à granulés

# Contrôle de la pression de l'installation

1. Relever la pression de l'installation sur le manomètre.
  - La valeur doit être supérieure de 20 % à la pression d'entrée du vase d'expansion.
  - REMARQUE !** Veiller à ce que la position du manomètre et à la pression nominale de vase d'expansion soient conformes aux indications de l'installateur.
2. Si la pression de l'installation diminue :
  - Rajouter de l'eau.
  - REMARQUE !** Si ce phénomène se produit souvent, l'installation n'est pas étanche. En informer l'installateur.
3. En cas de fluctuations de pression importantes :
  - Faire contrôler le vase d'expansion par un spécialiste.



# Contrôle de la soupape de sécurité thermique.

1. Vérifier l'étanchéité de la soupape de sécurité.
  - Le tuyau de trop-plein ne doit pas goutter.
  - REMARQUE !** Exception : température de la chaudière > 100 °C
2. Si de l'eau goutte du tuyau de trop-plein :
  - Nettoyer la soupape de sécurité selon les indications du fabricant ou la faire contrôler/remplacer par l'installateur si nécessaire.



# Contrôle de la soupape de sécurité

1. Vérifier régulièrement l'étanchéité et l'encrassement de la soupape de sécurité
  - REMARQUE !** Les travaux d'inspection doivent être effectués conformément aux indications du fabricant



# Contrôler le niveau du purgeur d'air rapide

1. Ouvrir la porte isolante de l'unité à granulés
2. Vérifier le purgeur rapide par l'ouverture à l'avant. (Il ne doit pas y avoir d'eau qui sort)

# Enlèvement des cendres



1. Ouvrir la porte isolante et la porte d'allumage.
2. À l'aide du tisonnier, faire tomber de la chambre de combustion les cendres se trouvant dans la chambre de remplissage.
3. Ouvrir la porte de la chambre de combustion.
4. Enlever les cendres au moyen de la pelle à cendres ronde.
5. À l'aide du tisonnier, faire avancer les cendres se trouvant dans le canal inférieur de la chambre de combustion pour qu'elles tombent dans le tiroir à cendres fourni.
6. Verser les cendres dans un conteneur prévu à cet effet.

# Nettoyage de la grille en fonte

1. Ouvrir la porte isolante et la porte de la chambre de remplissage
2. Retirer la grille en fonte constituée de deux parties.
3. Supprimer les dépôts de cendre sous la grille en fonte pour permettre une bonne arrivée de l'air secondaire !



# Vidage des tiroirs à cendres de l'unité à granulés

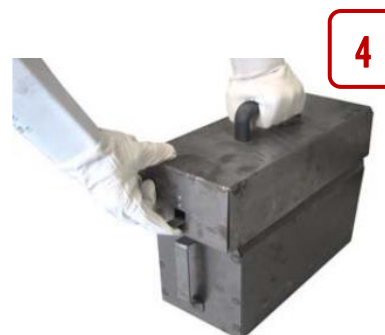
1. Ouvrir la porte isolante et la porte pour les cendres.
2. Ouvrir la porte pour les cendres et sortir légèrement le tiroir à cendres.



3. Placer le couvercle de transport comme illustré et retirer le tiroir à cendres jusqu'à ce que le couvercle s'enclenche.



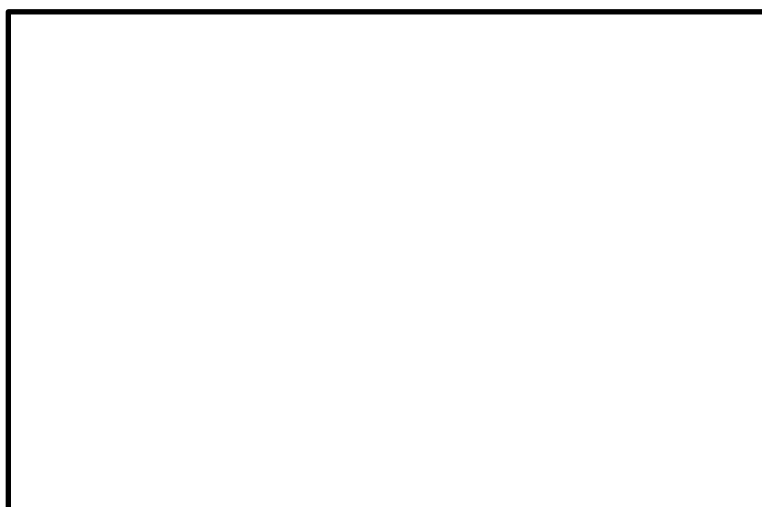
4. Transporter le tiroir à cendres au lieu où il doit être vidé et le vider.  
→ Pour retirer le couvercle de transport, il faut pousser le levier de déverrouillage vers le haut.





**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 :

