



Information Technique

Oenoviafioul MAX OSCR 90 – OSCR 120

Maintenance facilitée : mode de fonctionnement avec 1 seul brûleur

JS

N° ITOE0227-fr

12/03/2020


1. Objet

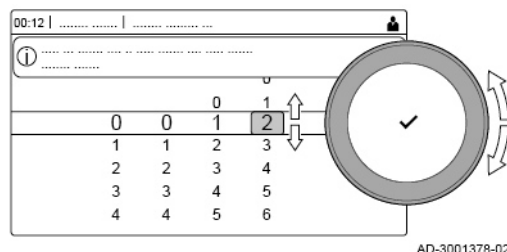
Les chaudières **OSCR 90** et **OSCR 120** étant équipées de deux brûleurs, la continuité de production du chauffage et de l'eau chaude sanitaire peut être assurée en cas de besoin de maintenance, grâce au mode de fonctionnement avec un seul brûleur.


Ce mode de fonctionnement peut être utilisé dans les cas suivants :

- Arrêt de la chaudière suite à un défaut sur l'un des brûleurs, impliquant sa mise à l'arrêt
- Arrêt de la chaudière suite à un défaut autre que sur les brûleurs, par exemple : sonde de température, pressostat de fumées...
- Intervention sur l'un des brûleurs nécessitant sa mise à l'arrêt temporaire (remplacement de pièce, ...)

2. Procédure

1. Sélectionner l'icône  , pour accéder au niveau installateur.
2. Saisir le code 0012



Le niveau **installateur** est activé, l'icône  s'affiche,

3. Sélectionner l'icône Chaudière sur l'afficheur  pour accéder au menu « **Chaudière fioul** »






4. Sélectionner le menu **Paramètres, compteurs et signaux**,
5. Puis **Para. Avancés**,
6. Sélectionner la ligne **Séquence démarrage** (paramètre **AP086**)

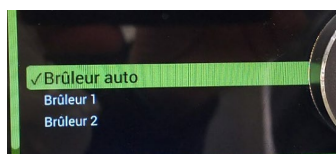


Confusion possible : faire attention de ne pas choisir la ligne « Brûleur mode réglage » (paramètre OP044) situé quelques lignes plus haut !

7. Les paramètres **Brûleur auto** (réglage d'usine), **Brûleur 1** et **Brûleur 2** s'affichent.
 8. Sélectionner le brûleur qui doit rester en fonctionnement : **Brûleur 1** (=brûleur de gauche) ou **Brûleur 2** (= brûleur de droite), puis valider.
 9. Attendre quelques secondes, jusqu'à ce que l'afficheur indique **Séquence démarrage** et le brûleur choisi **Brûleur 1** (par exemple).
 10. Revenir à l'écran d'accueil en appuyant plusieurs fois sur la touche retour ↩
 11. Si un code erreur était affiché, sélectionner l'icône (⊗), puis rester appuyé quelques secondes sur le bouton rotatif, pour réinitialiser la chaudière : L'afficheur indiquera:
« **Le mode de fonctionnement a changé, retour au menu principal** ». et
« **Connexion en cours, veuillez patienter** ».
- Le code erreur A0272 reste affiché dans le menu Erreurs (⊗) pendant la durée du fonctionnement en mode « dégradé ».
12. Le brûleur choisi redémarre, le voyant vert du tableau de commande clignote, et le message suivant s'affiche : « **L'appareil est utilisé en mode dégradé, toutes les fonctionnalités ne sont pas utilisées** ».
 13. Masquer le message en appuyant sur la touche retour ↩.

3. Procédure de retour au fonctionnement normal avec 2 brûleurs

1. Sélectionner l'icône , pour accéder au niveau installateur.
2. Saisir le code 0012
3. Le **niveau installateur** est activé, l'icône  s'affiche,
4. Sélectionner l'icône Chaudière sur l'afficheur  pour accéder au menu « **Chaudière fioul** »
5. Sélectionner le menu **Paramètres, compteurs et signaux**,
6. Puis **Para. Avancés**,
7. Sélectionner la ligne **Séquence démarrage** (paramètre **AP086**),
8. Les paramètres **Brûleur auto**, **Brûleur 1** et **Brûleur 2** s'affichent.
9. Sélectionner le paramètre **Brûleur auto**, puis valider.



10. Attendre quelques secondes, jusqu'à ce que l'afficheur indique **Séquence démarrage – Brûleur auto**
11. Revenir à l'écran d'accueil en appuyant plusieurs fois sur la touche retour ↩
12. Si un code erreur était affiché, sélectionner l'icône (⊗), puis rester appuyé quelques secondes sur le bouton rotatif, pour réinitialiser les fonctions de l'appareil.