



U0631311-1

Mai 2018

Gamme Axeo NOx

Chauffage seul ou avec ECS accumulée

NOTICE D'INSTALLATION SIMPLIFIÉE



**Afin de garantir un fonctionnement optimal dans le temps,
il est important de réaliser les 6 actions suivantes (voir détails au dos) :**

Étape 1 Vérification du brûleur

Étape 3 Mise en chauffe

Étape 5 Ajustement du volet d'air

Étape 2 Réglage de la pression

Étape 4 Détermination du % CO₂

Étape 6 Contrôle des fumées

ÉTAPE 1 - Vérification du brûleur

VÉRIFIER QUE LE SCELLÉ SUR LE BRÛLEUR EST INTACT.

Dans le cas contraire, veuillez consulter la notice.

Le brûleur est pré-réglé d'usine, il permet un démarrage instantané dans une majorité de configurations.

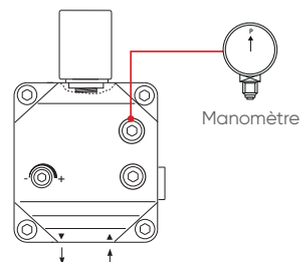


ÉTAPE 2 - Réglage de la pression

RÉGLER LA PRESSION POMPE-BRÛLEUR À UNE VALEUR DE :

- 12,5 BAR POUR AXEO NOx 25 ET AXEO NOx DUO 25

- 10,5 BAR POUR AXEO NOx 32 ET AXEO NOx DUO 32



ÉTAPE 3 - Mise en chauffe

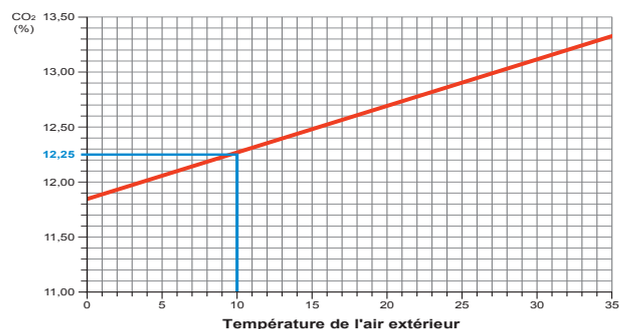
Mettre en chauffe pendant 10 min la chaudière en faisant une demande avec la commande d'ambiance ou le thermostat présent sur la chaudière (si absence de commande d'ambiance).



ÉTAPE 4 - Détermination du % CO₂

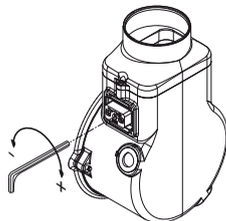
Déterminer la valeur de CO₂ à régler en fonction de la température extérieure à l'aide de la courbe ci-contre :

Exemple en bleu : la température extérieure actuelle est de 10 °C, la valeur de CO₂ à régler sera de 12,25 %.



ÉTAPE 5 - Ajustement du volet d'air

Avec l'aide d'un analyseur, ajuster le volet d'air sur le brûleur afin d'obtenir la valeur de CO₂ déterminée à l'étape n°4.



ÉTAPE 6 - Contrôle des fumées

Faites un contrôle d'indice de fumée (Bacharach)

Il est conseillé d'obtenir un indice de contrôle inférieur à 1.

Date de la mise en service :

Coordonnées de votre installateur chauffagiste ou service après-vente

www.atlantic.fr

Société industrielle de Chauffage

SATC - BP 64 - 59660 MERVILLE - FRANCE