

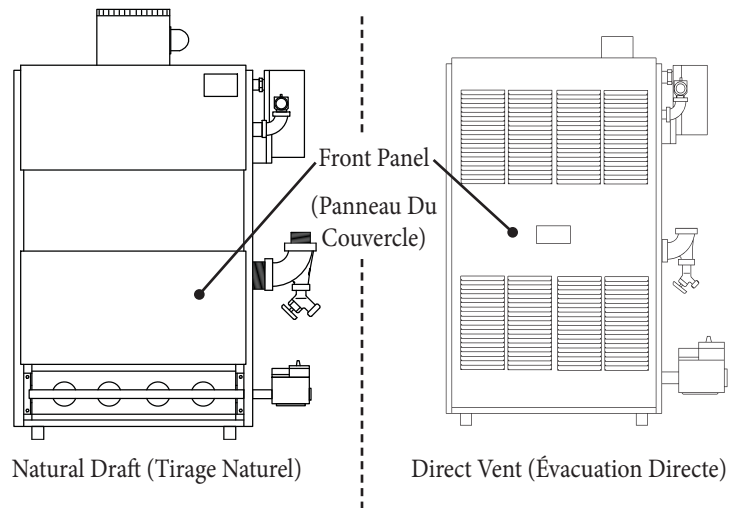
HIGH-ELEVATION CONVERSION INSTRUCTIONS FOR GAS-FIRED WATER BOILERS INSTRUCTIONS DE CONVERSIONS D'ÉLÉVATION POUR INTOXIQUEUR DES CHAUFFE-EAU.

The conversion shall be carried out by a licensed service personal, in accordance with the requirements of the manufacturer, provincial, or territorial authorities having jurisdiction. The conversion must also conform to the latest revision of the national fuel gas code, ANSIZ223.1 Or when in canada the CAN/CGA-B149.1 or CAN/CGA-B149.2 Installation codes.

La conversion sera effectuée par un service autorisé personnel, selon les conditions du constructeur, provinciales, ou des autorités territoriales la juridiction. La conversion sera portée dehors par le représentant autorisé d'un fabricant, dans conformité avec les exigences de le fabricant, provincial, ou autorités territoriales ont la juridiction et dans accord avec les exigences de la boîte/ cga-b149.1 Ou peut/ cga-b149.2 Codes de l'installation ou.

1. Turn off all electrical and gas supply to boiler.
2. Remove the front panel. (fig 1)
3. Remove the burner access door. (fig 2)
4. Remove main gas burners.(fig 2)
5. Remove the main burner orifices. (fig. 2)
6. Install the main burner orifices for elevation change. (see chart)
7. Replace the main gas burners, burner door, and front panel.
8. Place boiler in operation.
9. Cycle the boiler to insure proper operation and lighting.
10. Fill in and attach the altitude conversion data label to boiler adjacent to the rating plate.

Figure 1 (Illustration 1)



1. Ferme tout électrique et provision du gaz à chaudière.
2. Enlève le panneau du devant. (illustration. 1)
3. Retirez la porte d'accès du brûleur. (illus. 2)
4. Enlève les brûleurs du gaz du principal. (illus. 2)
5. Enlève les orifices du gaz du principal. (illus. 2)
6. Installe les orifices du brûleur principaux pour altitude change. (voit le tableau)
7. Replace les brûleurs du gaz du principal, et panneau du devant.
8. Chaudière de l'Éndroit dans fonctionnement.
9. Cycle la chaudière s'assurer le fonctionnement adéquat et l'éclairage.
10. Complétez et attachez l'étiquette de données de conversion d'élévation à la chaudière adjacente et à la plaque de contrôle.

Figure 2 (Illustration 2)

