

Installation des panneaux en verre noir pour Nordik 60TL

Pour pièce n° NK60TL-BG900

AVERTISSEMENT : Ce produit peut vous exposer à des produits chimiques, dont l'éthylbenzène qui, selon l'État de la Californie, peut causer le cancer, des anomalies congénitales ou d'autres troubles de la reproduction. Pour plus d'information, visiter www.P65Warnings.ca.gov

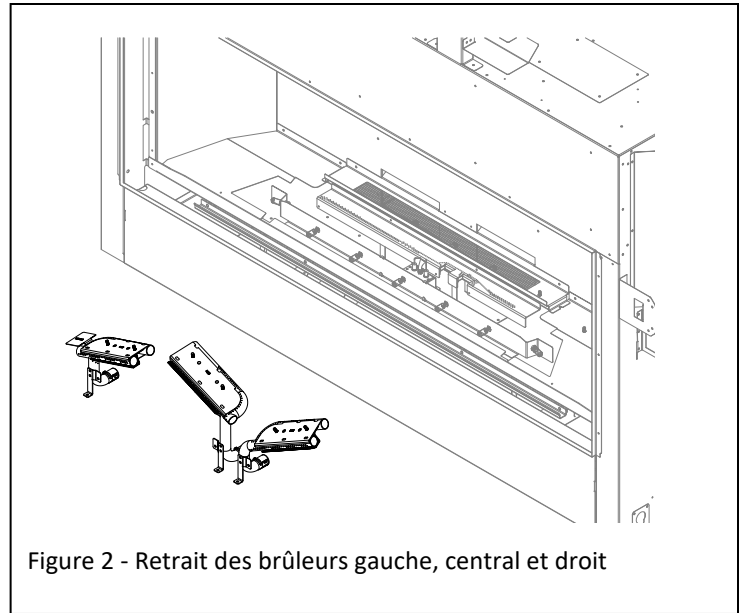
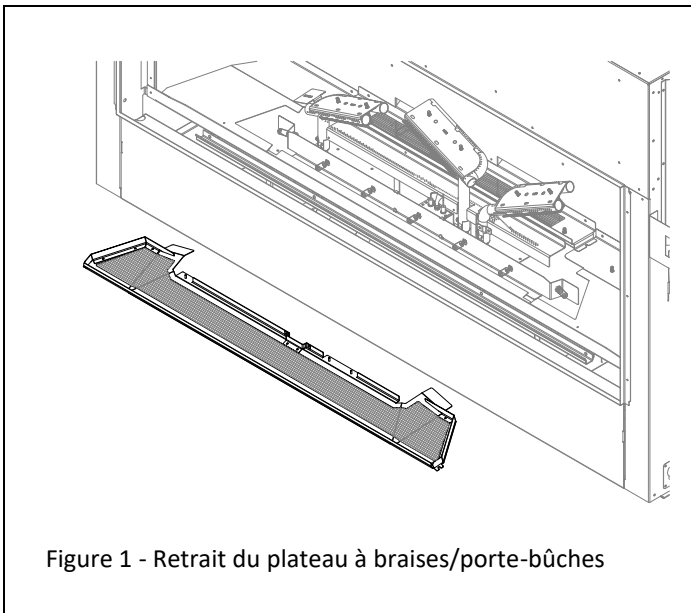
- Pièces incluses : (2) panneaux latéraux en verre, (3) panneaux arrière en verre, (2) clips de panneau latéral, (2) clips de panneau supérieur, (3) fixations de vitre arrière, et (2) vis à métal.

Note : En installant les panneaux en verre noir, assurez-vous que le côté texturé des panneaux en verre est dirigé vers la paroi du foyer, et que le côté lisse est dirigé vers le centre du foyer.

Note : Les clips des panneaux latéraux sont fournis en format à plat. Séparez les clips et pliez les pattes en métal à un angle de 90°. Les pattes en métal peuvent être raccourcies pour convenir à votre installation. Assurez-vous qu'il y ait assez de matériel pour bien maintenir en place les panneaux.

Installation :

1. Retirez l'écran pare-étincelles, le cadre vitré et le jeu de bûches (si installés).
2. Retirez les (2) vis retenant le plateau à braises avant. Installez les ampoules du kit d'éclairage inférieur avant, si celles-ci ne sont pas déjà installées. Voir la Figure 1.
3. Ensuite, retirez les brûleurs gauche, central et droit, en retirant les (3) vis qui retiennent chaque brûleur au brûleur inférieur et au plancher du panneau de contrôle. Voir la Figure 2.
4. Installez les (3) fixations de vitre arrière. Les (2) plus grosses fixations vont sur les côtés. Desserrez les (2) vis qui retiennent le plancher du foyer de chaque côté, et installez les deux plus grosses fixations de vitre arrière. Voir la Figure 4. Installez la fixation de vitre arrière du milieu, avec les (2) vis à métal fournies. Voir la Figure 5.



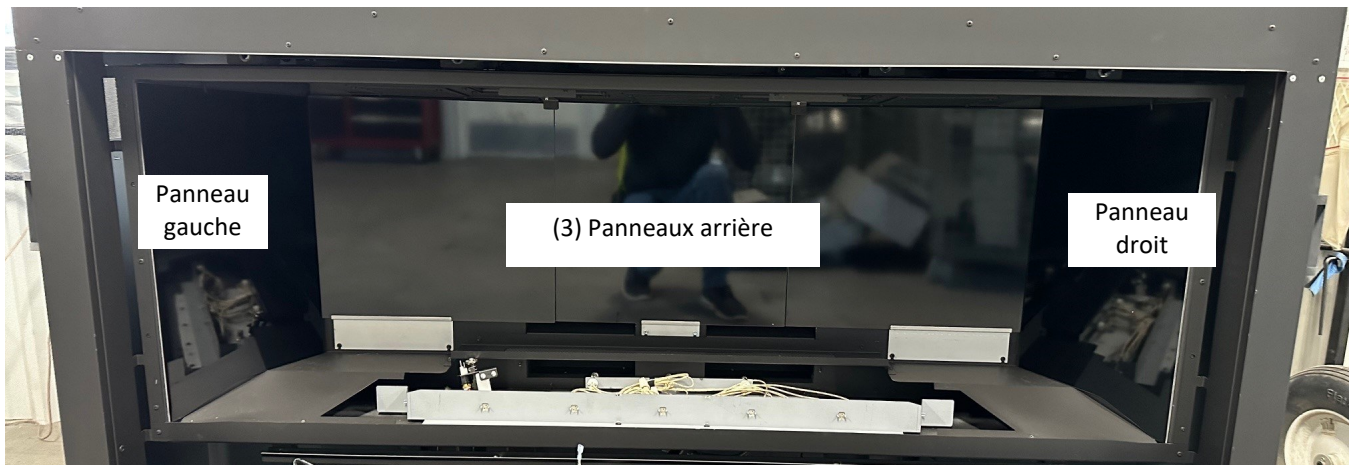


Figure 3 - Identification des panneaux

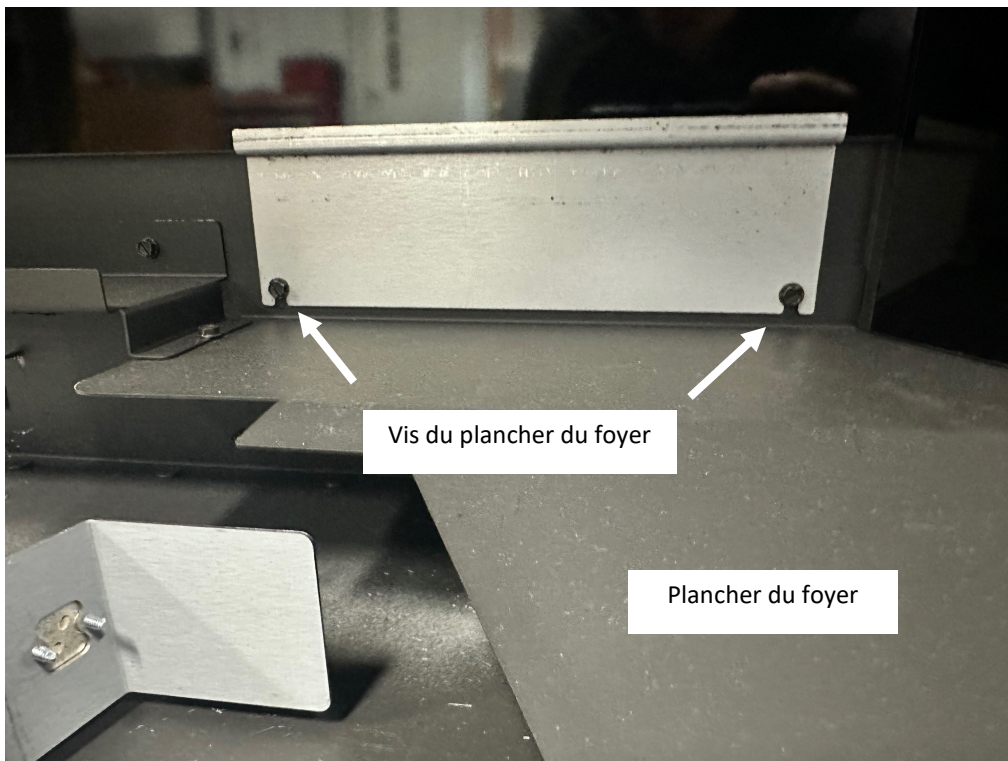


Figure 4 - Fixation de vitre arrière (gauche ou droite)

5. Identifiez correctement les panneaux pour l'installation. Voir la Figure 3. Les (3) panneaux arrière en verre ont tous les mêmes dimensions.
6. Installez un panneau arrière en verre de côté et un panneau arrière en verre au milieu. Repérez le trou dans le déflecteur qui correspond à la jonction entre ces deux panneaux arrière en verre. Utilisez un des clips de panneau supérieurs pré-pliés, et desserrez la vis en métal dans le déflecteur, pour installer le clip de panneau supérieur. Assurez-vous que le clip de panneau maintienne en place la jonction des deux panneaux. Voir la Figure 6. Installez le dernier panneau arrière en verre avec l'autre clip de panneau.

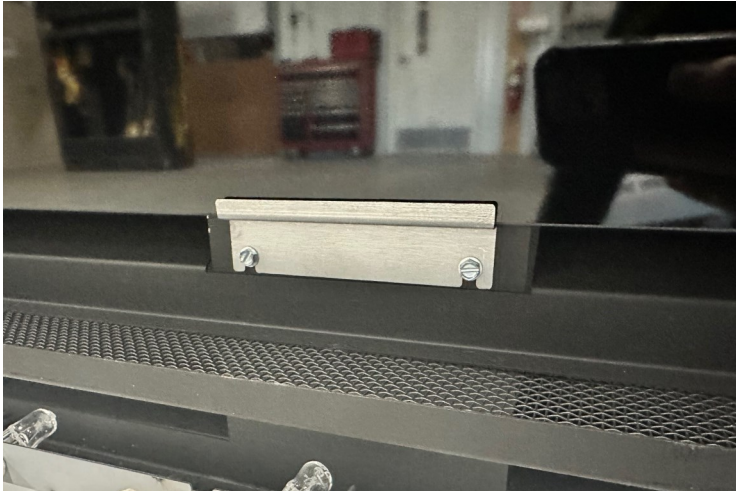


Figure 5 - Fixation du panneau arrière central (au milieu)



Figure 6 - Installation d'un clip de panneau arrière

7. Installez les panneaux en verre latéraux gauche et droit. Utilisez les clips de panneaux latéraux (munis d'une patte), qui sont fournis en format à plat. Séparez les clips et pliez les pattes en métal à un angle de 90°. Les pattes en métal peuvent être raccourcies pour convenir à votre installation. Assurez-vous qu'il y ait assez de matériel pour bien maintenir en place les panneaux. Pour installer les clips, vous devez utiliser une vis située au plafond de la chambre de combustion. Desserrez cette vis et installez le clip de panneau. Assurez-vous que le clip de panneau est positionné correctement avec sa patte ajustée pour tenir en place le panneau en verre, tel que montré dans la Figure 7 ci-dessous.
8. Assurez-vous que tous les panneaux en verre sont appuyés bien à plat contre les parois de la chambre de combustion. Réinstallez tous les composants retirés précédemment.

