

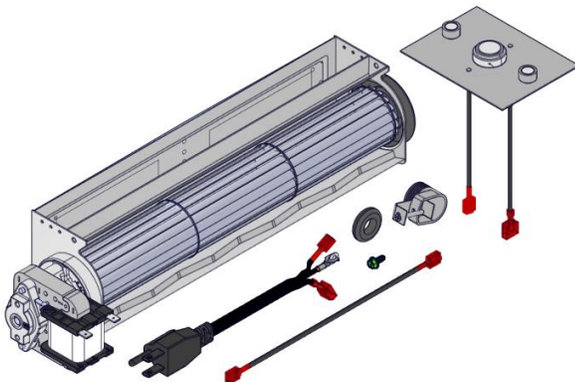
**ATTENTION:** Tout le câblage doit être conforme aux ordonnances locales et au code électrique canadien.

**AVERTISSEMENT:** Les pièces mobiles peuvent causer des blessures.

Avant d'installer le ventilateur, assurez-vous que toute l'alimentation électrique du foyer est débranchée et que le disjoncteur est coupé.

Ne débranchez jamais votre ventilateur en tirant sur le cordon d'alimentation. Tenez toujours fermement la fiche et tirez-la tout droit hors de la prise. Des dommages au cordon peuvent provoquer un court-circuit, un incendie et/ou une décharge électrique peut causer des blessures.

Le rôle du ventilateur interne est de faire circuler l'air chauffé dans la pièce où est installé le foyer encastrable. L'augmentation de la circulation de l'air réchauffe l'air de la pièce et la rend plus confortable. Ce n'est pas le but prévu de ce ventilateur de propulser de l'air chaud dans la pièce à grande vitesse. Par conséquent, la sensation d'air sortant du foyer encastrable sera minime pendant le fonctionnement. Soyez assuré que si le ventilateur fonctionne, il mélange l'air comme prévu et que la pièce sera ainsi plus chaude.

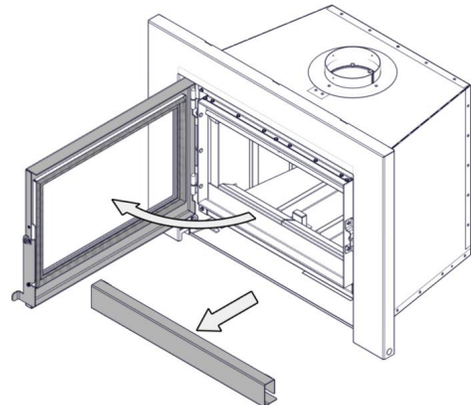


La trousse de ventilateur inclut:

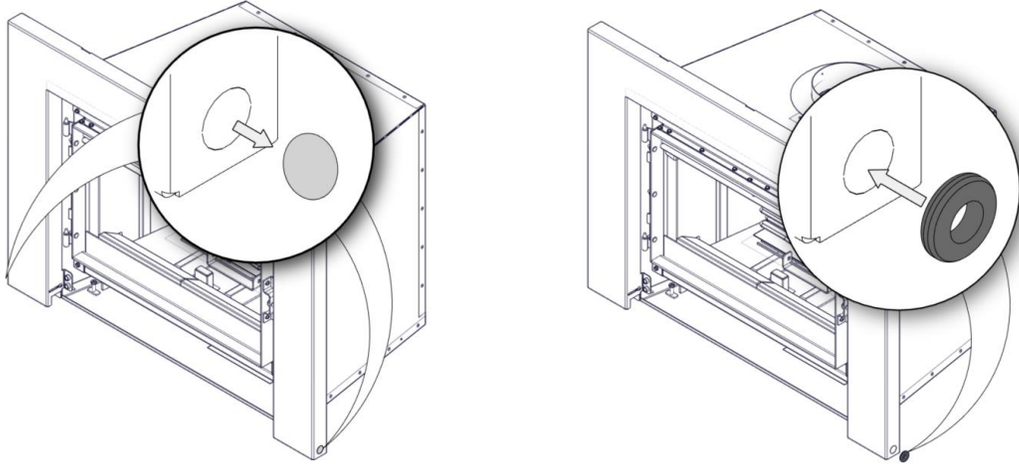
- Le ventilateur
- L'assemblage de l'interrupteur thermique
- Le cordon d'alimentation 10 pi.
- Le câblage (3 fils)
- Le serre-câble électrique
- L'oeillet de protection en caoutchouc
- Vis de mise à la terre
- Les instructions

### Installation du ventilateur interne

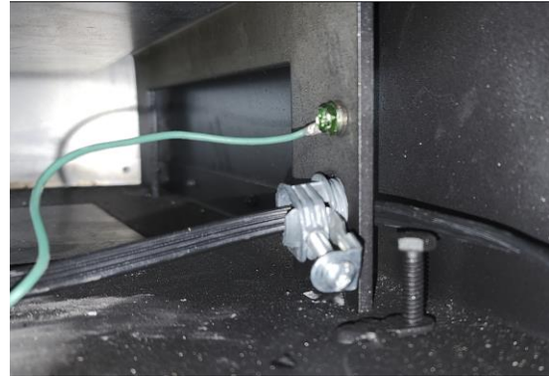
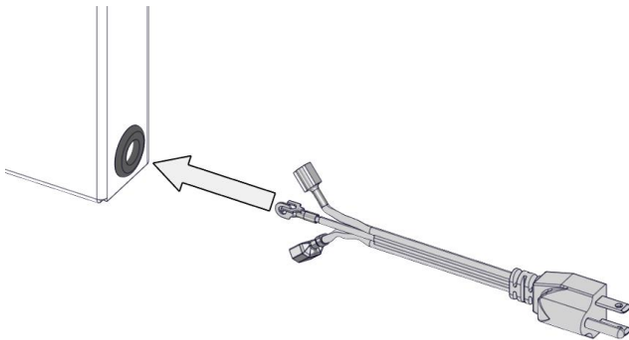
1. Ouvrir la porte du foyer encastrable et retirer la persienne du bas qui est retenue avec des aimants. La porte peut aussi être enlevée, en la soulevant simplement pour la sortir des charnières..



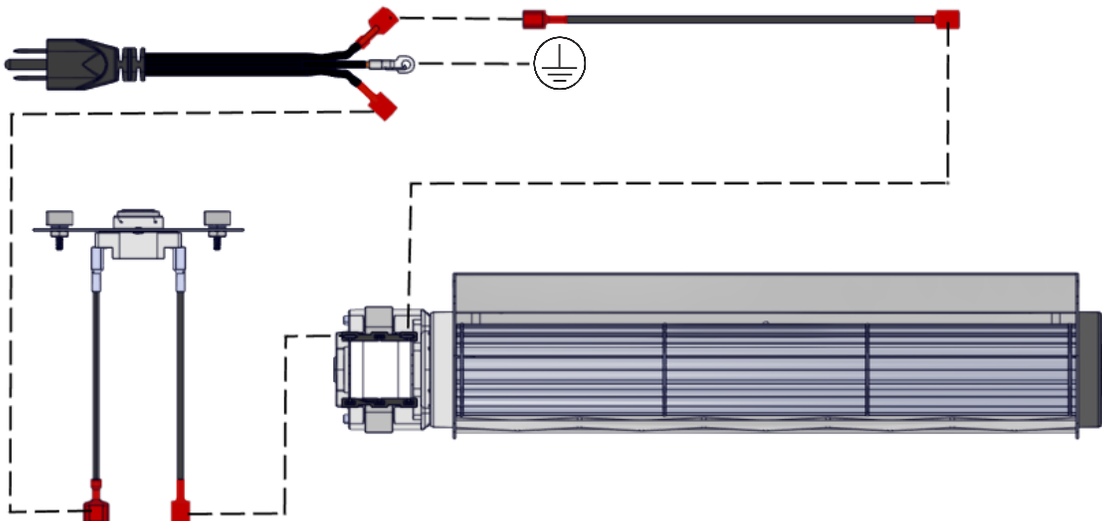
2. Sélectionnez de quel côté le cordon d'alimentation sortira de la façade du foyer encastrable. Retirez la découpe (knockout) au bas de la façade et installez l'œillet de protection en caoutchouc.



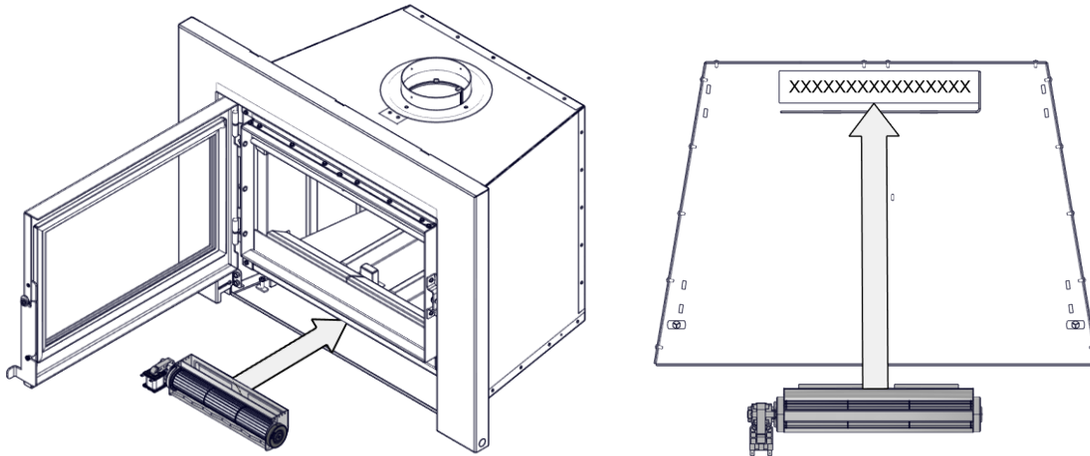
3. Passez le cordon d'alimentation à travers l'œillet de protection en caoutchouc. Une fois le cordon d'alimentation à l'intérieur du foyer encastrable, passez le cordon d'alimentation à travers le trou dans la patte de la boîte à feu, et passez ensuite le cordon à travers le serre-câble. Visser le serre-câble en place, mais ne pas serrer le cordon d'alimentation à cette étape.



4. Branchez le câblage de tous les composants comme indiqué. Pour la connexion du fil de la mise à la terre, il sera nécessaire de séparer le fil de terre du cordon en tirant doucement sur les câbles.



5. Glissez le ventilateur dans le bas du foyer encastrable jusqu'au fond derrière le guide fourni, et déposez-le en place sur le morceau de feutre, bien accoté au derrière de l'appareil.



6. Placez l'assemblage de l'interrupteur thermique au centre sous chambre de combustion pour de meilleurs résultats. Les aimants le soutiennent. Vissez maintenant le serre-câble sur le cordon d'alimentation pour le tenir en place, et vissez également la vis verte de mise à la terre dans le trou, à côté du serre-câble.

