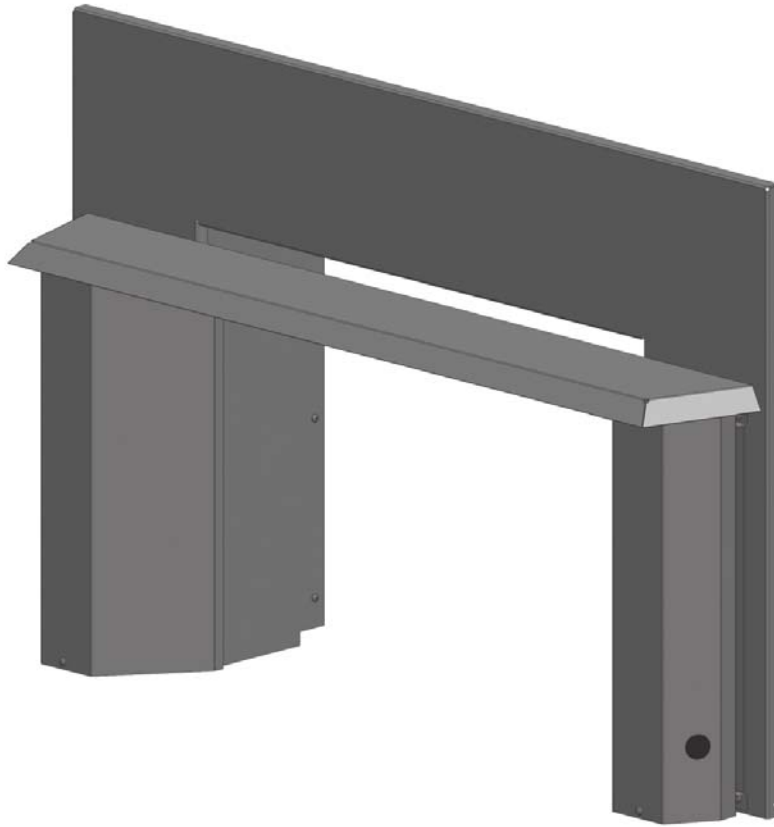


Blaze  King  
**Briarwood Contour**  
**Z1523BK**



**MANUEL D'INSTALLATION**

**Manufacturé par**

**Valley Comfort Systems Inc.**

1290 Commercial Way  
Penticton, BC V2A 3H5  
CANADA

Phone: 250-493-7444

Fax: 250-493-5833

**Blaze King Industries**

146 A Street  
Walla Walla, WA 99362  
U.S.A.

Phone: (509) 522-2730

Fax: (509) 522-9803

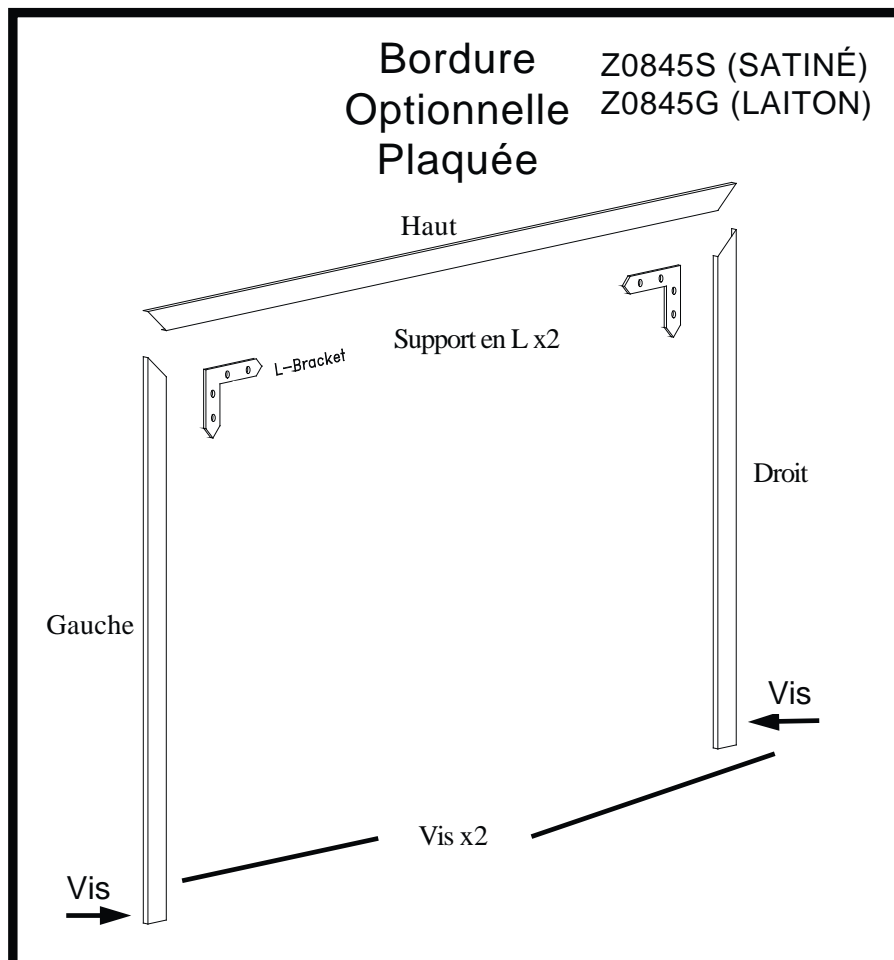
## INSTALLATION

Assurez-vous de vérifier auprès de votre inspecteur en bâtiment, services des incendies ou d'autres autorités locales ayant juridiction dans votre région avant de commencer l'installation. Les codes du bâtiment et du département des incendies peuvent être imputés à cette installation. Cet encastrable est certifié uniquement pour une installation dans un foyer de maçonnerie qui a été soigneusement inspecté et qui est en bon état.

Blaze King recommande de faire affaire avec un installateur qualifié Blaze King afin d'assembler et d'installer correctement votre encastrable Blaze King. Les techniciens sont certifiés par la NFI aux USA et par WETT au Canada.

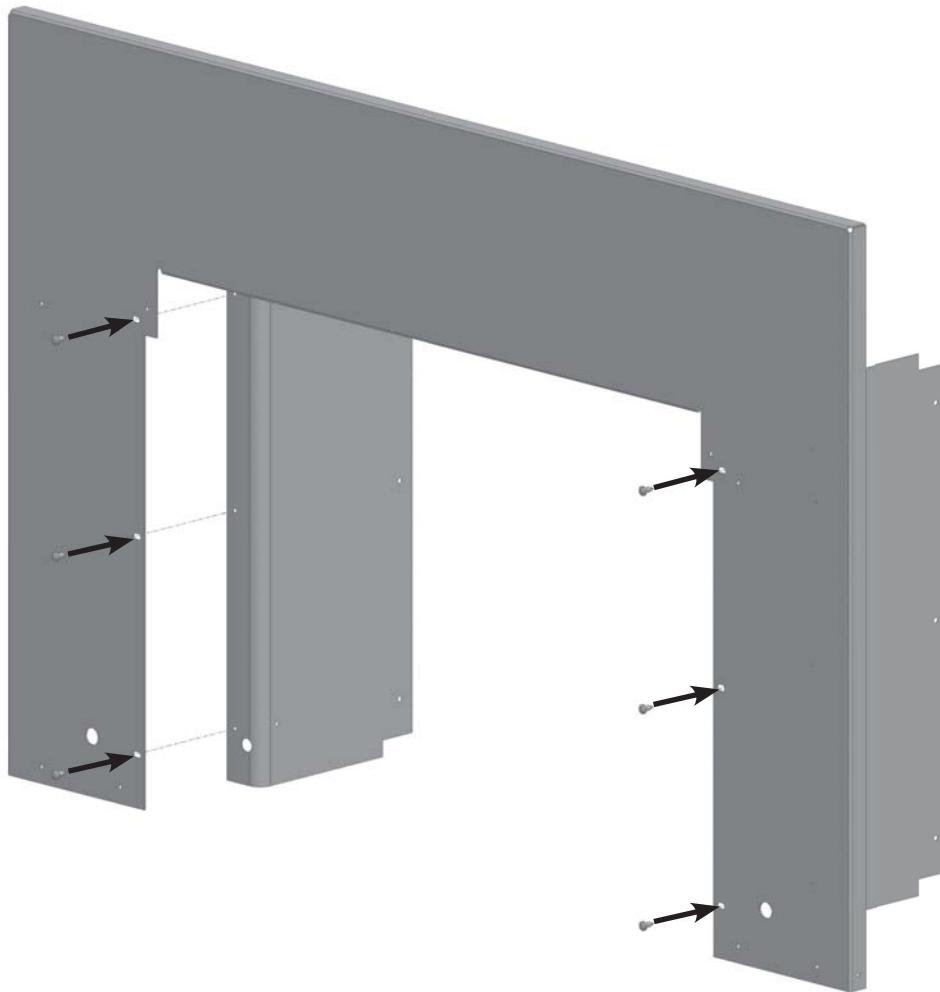
Pour éviter des dommages en faisant glisser l'unité très lourd dans l'ouverture du foyer pensez à protéger votre foyer :

1. Retirez l'emballage d'expédition avec précaution et inspecter les pièces de l'encastrable. Assurez-vous qu'il n'y a pas de dommages dus au transport et que vous ayez toutes les pièces nécessaires.
2. SI VOUS AVEZ ACHETÉ UN CONTOUR PLAQUÉ OPTIONNEL , INSTALLER LA BORDURE AVANT DE PROCÉDER À LA PROCHAINE ÉTAPE. Assemblez la bordure de finition telle que démontrée, et fixer au rebord extérieur du contour en utilisant les vis fournis. Continuez l'installation à l'étape suivante.



## INSTALLATION cont.

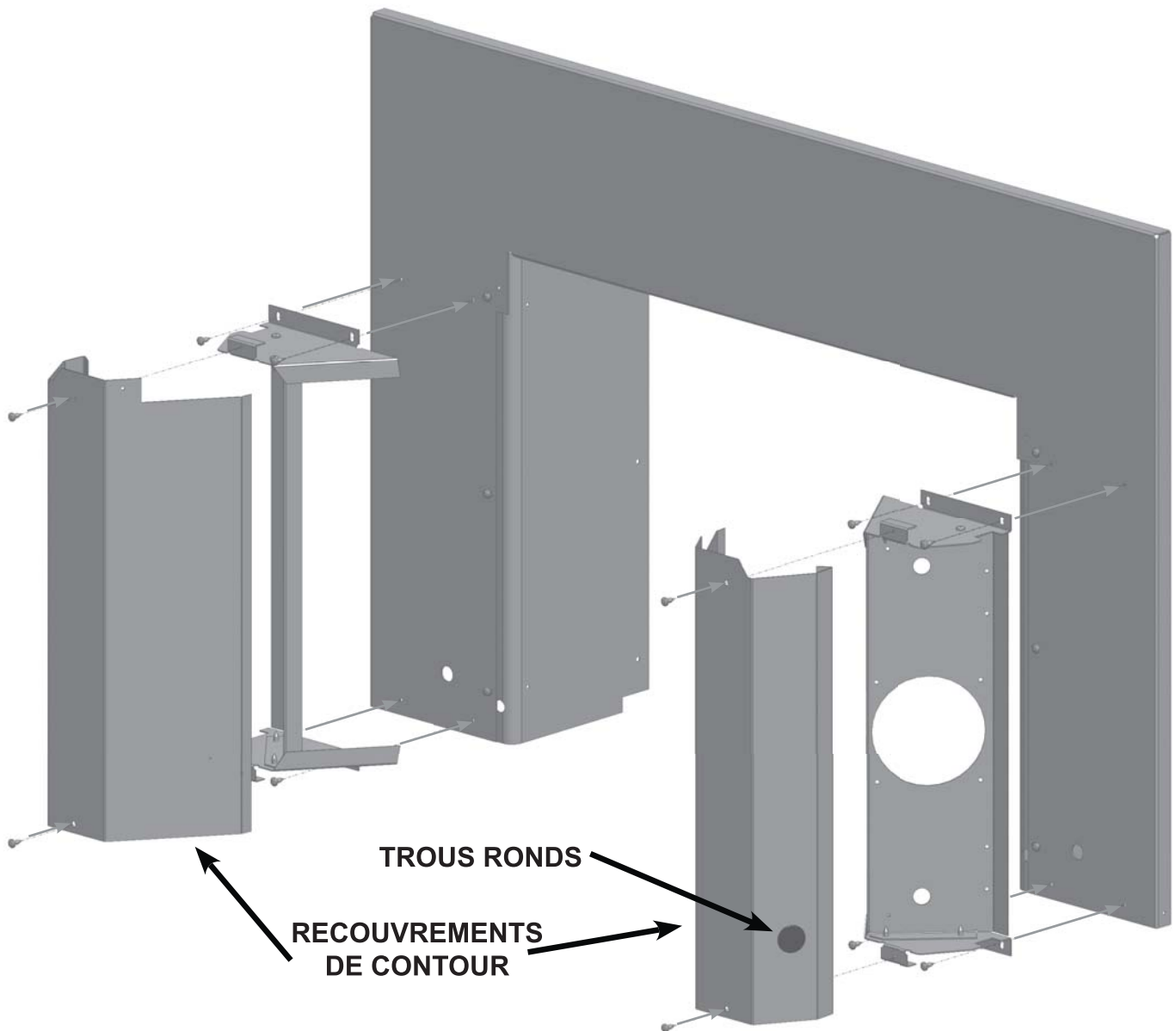
3. Le contour est livré avec les extensions des côtés à part, ils doivent être assemblés sur la bordure à ce moment ci de l'assemblage. Pour fixer les extensions des côtés, placez le coté court de l'extension en forme de "L" à l'encontre du dos du contour et fixer avec les 3 vis. Glisser l'ensemble du contour dans la boîte de protection. Les extensions de côtés et le rebord intérieur du contour, doivent glisser à l'intérieur de la boîte de protection.



4. Glisser l'ensemble à l'intérieur jusqu'à ce que le contour soit contre la façade du foyer. La boîte de protection peut s'ajuster à presque tous les foyers et conduits de cheminée. Lorsque la boîte de protection est localisée au meilleur endroit, procéder à la prochaine étape.
5. Même si vous avez le contour en place, prendre les mesures attentivement afin de vous assurer d'avoir les dégagements minimum à tous matériaux combustibles. Les dégagements aux combustibles sont inscrits sur l'étiquette de l'appareil.
6. Votre encastrable n'est pas muni d'un ventilateur. Un câblage électrique est fourni en cas d'une future installation. (Note: Il est nécessaire d'utiliser les rondelles là où passent le câble au travers des trous sur chaque partie du contour afin d'éliminer les dommages au câble.) SI VOUS ACHETEZ LE VENTILATEUR OPTIONNEL CONSULTEZ "INSTALLATION DU VENTILATEUR OPTIONNEL" à la page 6 AVANT DE COMMENCER.

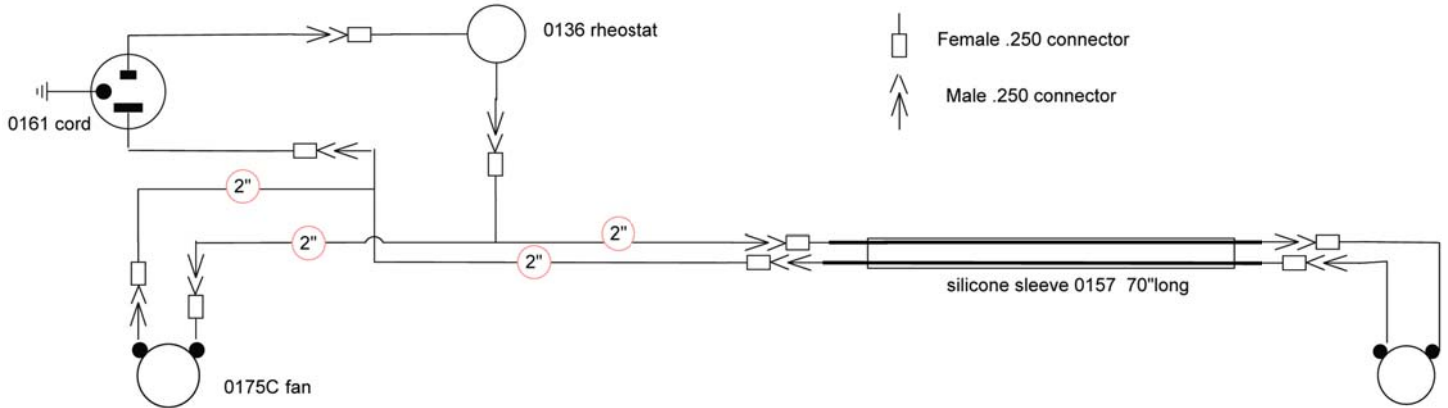
**INSTALLATION cont.**

7. Si vous n'avez pas acheté le ventilateur optionnel vous devez maintenant installer les pièces du boîtier du ventilateur. Les attaches du boîtier se fixe avec 2 vis dans le haut et dans le bas avec le « gros trou » faisant face vers l'extérieur. Retirer les "Recouvrements du contour" (4 vis) rend installation plus facile.

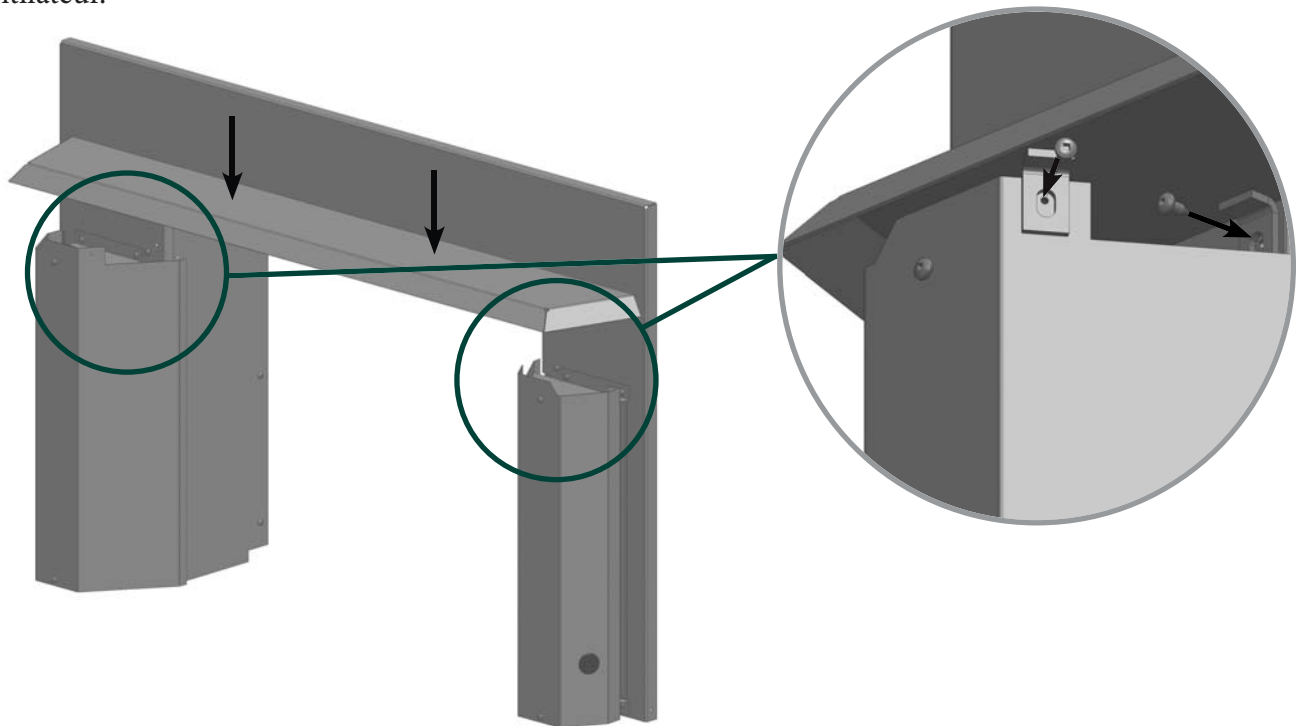


**INSTALLATION cont.**

8. Fixez le bouton du rhéostat si un ventilateur est installé, et branchez le cordon AC tel que requis.



9. Installer le dessus du contour en utilisant les 4 vis de métal pour le fixer au contour et aux revêtement du ventilateur.

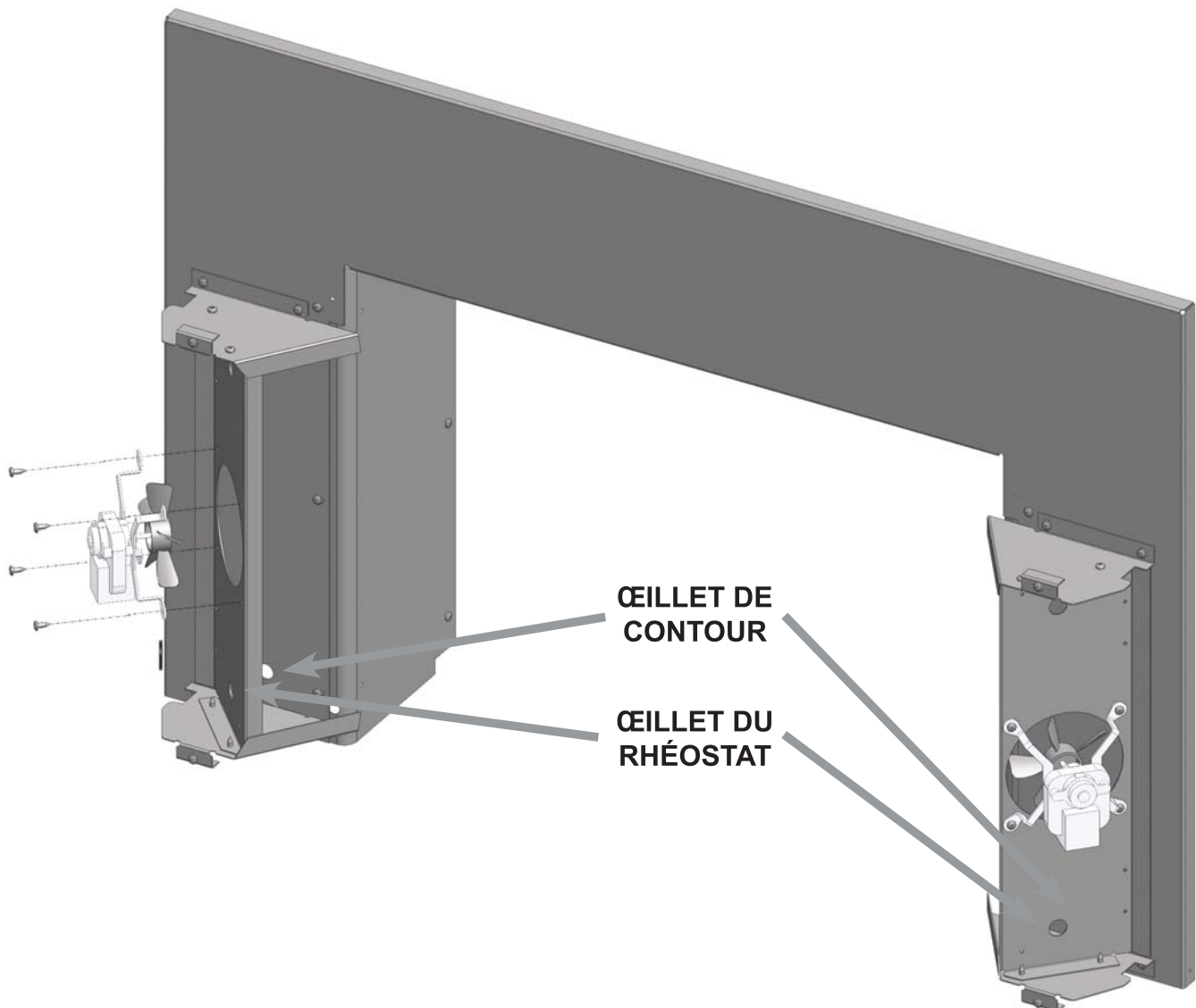


- 10. Installer la protection du sol devant votre encastrable tel qu'exigé par les normes de dégagements minimum inscrits sur la plaque signalétique de votre appareil. Ne pas faire chauffer votre encastrable avant d'avoir les dégagements appropriés et la protection à tout matériel combustible tel qu'exigé sur la plaque de sécurité.
- 11. Revérifier attentivement votre installation. Faire vérifier votre installation par les autorités ayant juridiction. Consulter le manuel d'opération de l'appareil pour les instructions de chauffage afin d'avoir un hiver confortable et chaleureux.

## INSTALLATION D'UN VENTILATEUR OPTIONNEL

**Note: Les instructions suivantes concernent les deux ventilateurs sur les côtés gauche et droit de l'encastrable.**

1. Déterminer sur quel côté du foyer le cordon d'alimentation électrique pour le ventilateur , devrait être localisé.
2. Installer ``les œillets du contour`` dans les trous de 5/8" de chaque côté du contour. Installer l' "OEILLET DE RHEOSTAT" dans le trou de 5/8" du bas du boîtier du ventilateur qui contiendra le rhéostat. (voir Fig. 1 ainsi)



3. Glisser les fils, qui sont attachés au boîtier de protection, au travers des œillets sur le contour.  
Note: Il peut être plus facile de glisser en premier, le fil avec le gros connecteur mâle au travers de l'œillet.

## INSTALLATION D'UN VENTILATEUR OPTIONNEL suite

4. Installer le ventilateur Bomax (avec l'impression sur le côté droit supérieur du ventilateur) et l'écran de protection pour les doigts (Fig. 1). Fixer les fixations du devant du ventilateur, au boîtier du ventilateur, avec les fixations de l'écran de protection en dessous et à l'extérieur avec 2 vis de montage du ventilateur. L'écran aura besoin d'être replié afin d'agir comme écran de protection pour les doigts (Fig. 2).
5. Montez le rhéostat, avec 2 vis, comme illustré (Figure 2). Connectez le fil vert de mise à terre à l'aide de la vis verte et la rondelle en étoile fournie. Veillez à placer la rondelle en étoile entre la patte ronde et le châssis du boîtier. Insérer un fil, à partir du rhéostat, avec un connecteur mâle et un fil avec un connecteur femelle à travers le passe-fil dans le boîtier du ventilateur. Connectez ces 2 fils pour les connecteurs mâles et femelles sur le faisceau de blindage des fils de la boîte. Branchez les connecteurs mâles et femelles restantes au ventilateur. Branchez l'attache de la boîte de protection du câblage, de l'autre côté de l'unité, et du ventilateur de l'autre côté en utilisant la même méthode.



Fig 1

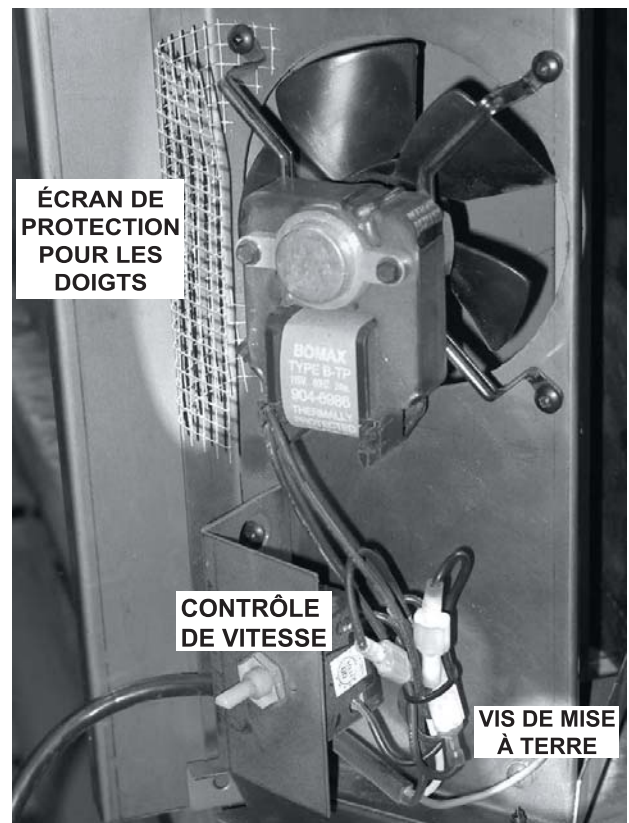


Fig 2

**Voir les dessins du filage électrique pour les connexions électriques.  
Note: Les ventilateurs sont branchés en parallèle.**