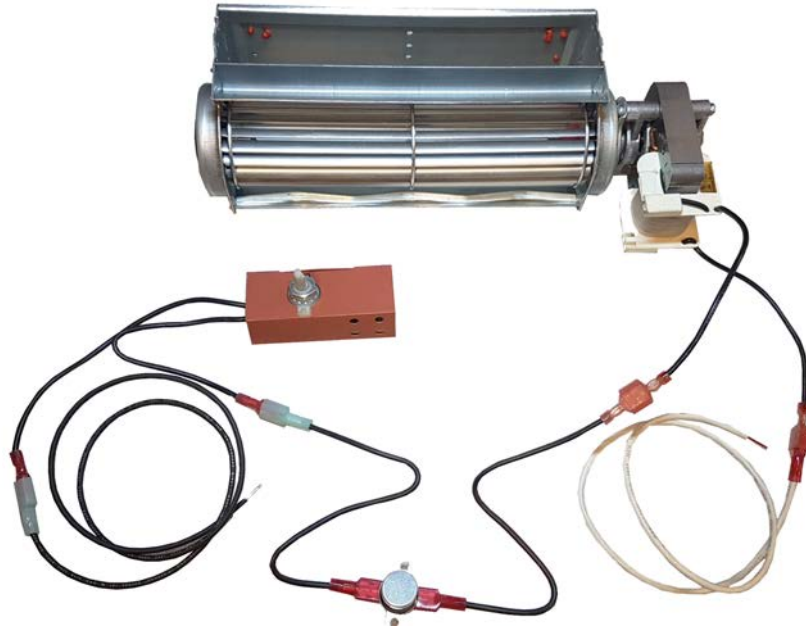




**S.Z4946.SP Kit de ventilateur
pour Clarity S.CL2714.SP
(Pilote permanent)**



Le ventilateur ne s'allumera que lorsque le foyer atteindra la température voulue (environ 10-15 minutes). Le contrôle de la vitesse du ventilateur est désactivée, puis partant du maximum au minimum. La vitesse du ventilateur peut être diminuée en tournant le bouton dans le sens des aiguilles d'une montre. La vitesse du ventilateur peut être augmentée en tournant le bouton dans le sens antihoraire. Le ventilateur continuera à fonctionner après que le brûleur soit éteint (environ 15-20 minutes). Pour éteindre le ventilateur manuellement, tournez le bouton de commande du ventilateur dans le sens contraire des aiguilles d'une montre jusqu'à ce qu'il fasse un " clic "

NOTE: VÉRIFIEZ QUE L'APPAREIL SOIT ÉTEINT LORS DE L'INSTALLATION. ASSUREZ-VOUS QUE L'APPAREIL EST ÉTEINT ET À LA TEMPÉRATURE AMBIANTE DE LA PIÈCE AVANT L'INSTALLATION.

Fabriqué par

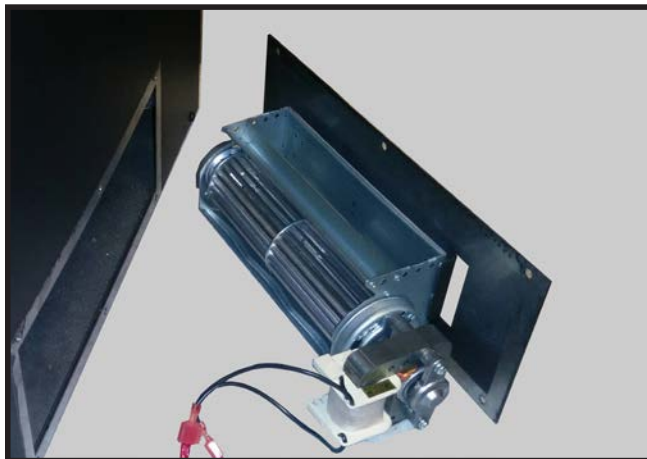
Valley Comfort Systems Inc., 1290 Commercial Way, Penticton, BC, V2A 3H5, Canada
Phone: 250-493-7444 ♦ Fax: 250-493-5833 ♦ www.blazeking.com ♦ info@blazeking.com

S.Z4946.SP INSTALLATION DU VENTILATEUR

1. Si il est en place, soulevez la façade du cadre et l'écran de sécurité et les sortir, loin de l'appareil, et les mettre de côté.
2. Le ventilateur peut être installé avant l'appareil en retirant le couvercle de l'accès arrière du ventilateur. Si l'appareil est déjà installé, allez à l'étape 5.

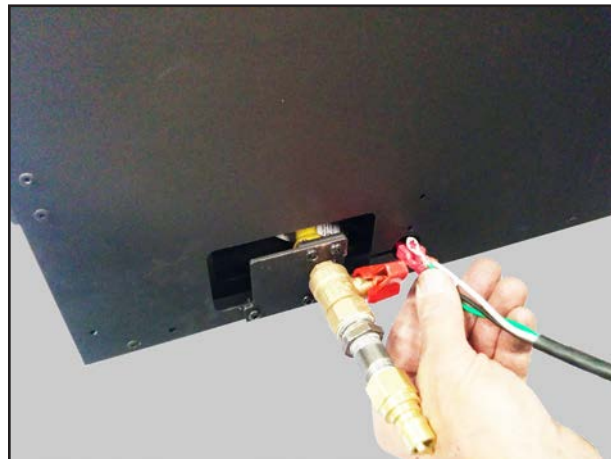


3. Retirer le couvercle pour l'accès au ventilateur comme indiqué, le. Le rebord du ventilateur doit être contre la bride du couvercle.



4. Faites passer les fils du ventilateur et son ensemble à travers l'ouverture et refixez le couvercle d'accès.

5. Passez les fils du cordon d'alimentation à travers le trou du boîtier.



6. Faites glisser la douille de loomex dans le trou du boîtier.



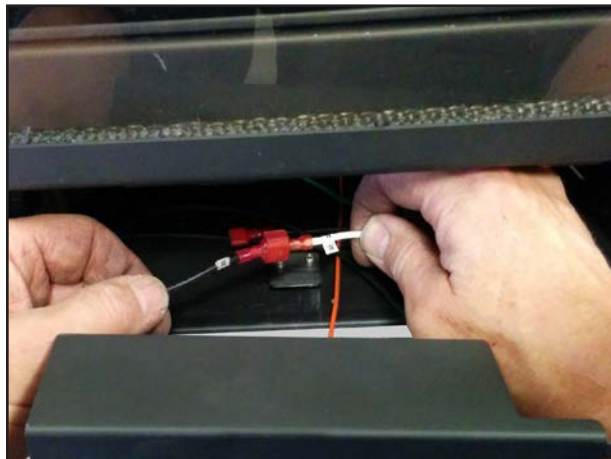
7. Faites pivoter la douille Loomex pour que les fentes soient décallées.



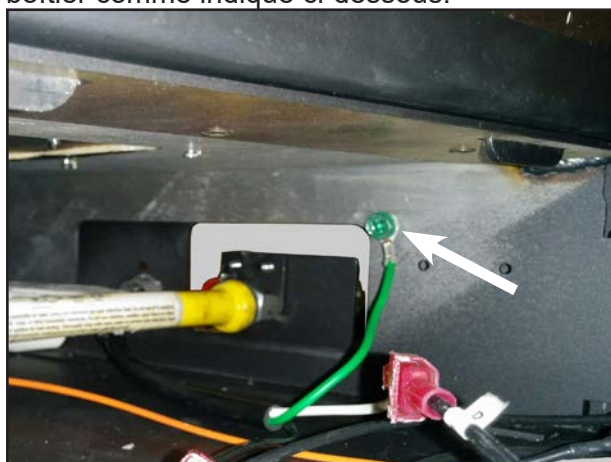
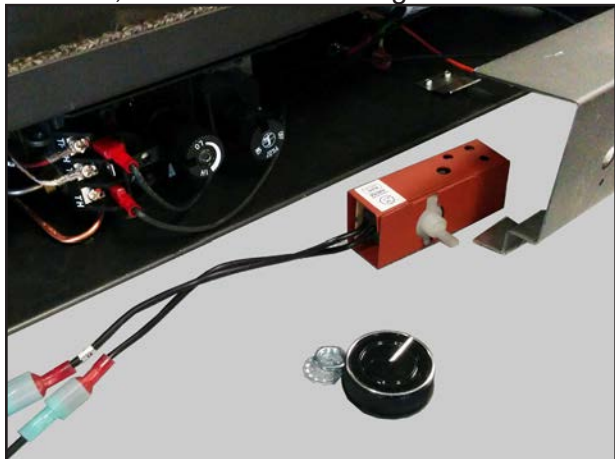
8. Retirer le panneau de contrôle tel que démontré.



12. Connectez le fil noir "W" du rhéostat au fil blanc "W" du cordon d'alimentation.



9. Retirez le bouton, l'écrou et la rondelle du rhéostat. 13. Fixez la mise à terre du cordon d'alimentation au boîtier comme indiqué ci-dessous.
10. Fixer le rhéostat au panneau de contrôle dans le même sens tel que démontré sur la photo ci-dessous, noter les brides d'alignement.



11. Fixez la rondelle en étoile, l'écrou et le bouton sur la tige du rhéostat.

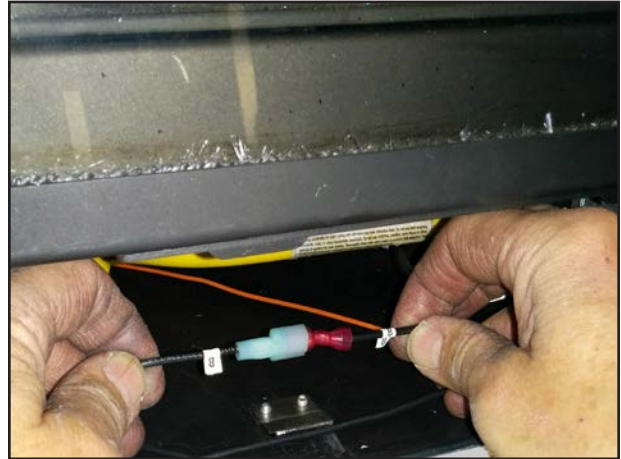


S.Z4946.SP Kit de ventilateur pour S.CL2714.SP

14. Faites glisser le ventilateur à l'intérieur du côté gauche vers l'arrière du boîtier, empêchez les fils de se coincer ou de s'accrocher.



16. Connectez le fil noir "B" du ventilateur au fil "B" noir du cordon d'alimentation.



17. Fixez le panneau de commande sur le boîtier.



15. Faites glisser le disque à pression dans la clip de gauche côté du panneau inférieur de la chambre de combustion.

