



# Valor H3 1000K Installer's Checklist

**Installation Steps—Use this checklist AND the engine and accessories installation manuals.**

|   |   |
|---|---|
| 1. You need to know:  | 11. If using a backing plate in new construction, install framing brackets to appliance.  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• what type of installation is being done           <ul style="list-style-type: none"> <li>- new construction or retrofit</li> </ul> </li> <li>• whether HeatShift will be used or not</li> <li>• what backing plate and trim are being used</li> <li>• what optional accessories are being used</li> </ul>  | 12. Install the appliance in the cavity.  |
| 2. Carefully unpack the appliance and the loose items that come with it as well as the backing plate and trim and recycle the packaging.  | 13. Install and connect the venting system.   |
| 3. Remove the window and set aside in a safe place to avoid damage.   | 14. If using HeatShift, install plenum and ducts.   |
| 4. Take out of the firebox any loose items which have been packed inside for transportation.  | 15. Connect the gas line to the appliance and test for gas leaks.   |
| 5. Check that you have all the components in hand for the installation. This includes: <ul style="list-style-type: none"> <li>• liner panels (in separate cartons)</li> <li>• fuel bed (in separate cartons)</li> <li>• backing plate, trim with barrier screen</li> <li>• gas conversion kit if required</li> <li>• venting components and accessories</li> <li>• HeatShift accessories if used</li> <li>• electrical components for optional accessories</li> </ul> | 16. If the appliance needs gas conversion, convert the appliance now with the optional kit listed in the appliance manual. You may need to remove the burner to proceed.  |
| 6. Look up dimensions, clearances, hearth requirements and venting information in the installation manuals supplied with the appliance, trims and accessories to ensure that the cavity is of appropriate dimensions.   | 17. Install the fan (blower) in the appliance if used.  |
| 7. Install the electrical wiring to the fireplace if required.  | 18. Install the liner panels in the firebox.  |
| 8. Convert the appliance for venting - top or rear outlet.  | 19. Install the fuel bed in the firebox.  |
| 9. If using HeatShift, install air outlet collars and remove convection baffle.   | 20. Refit the window. Check spring-loaded window return.  |
| 10. If using 1030CIK Clean Installation Kit, install base pieces as indicated in manual.  | 21. Reinstall the Hot Glass Warning plate on the window if it has been removed.   |
|   | 22. Install wall switch kit (required).   |
|   | 23. Put batteries in the remote control battery holder and handset.   |
|   | 24. Perform the initial set-up to pair the remote control receiver and handset.   |
|   | 25. Check lighting and adjust the aeration settings if necessary.   |
|   | 26. Install the remote control handset wall holder as required.   |
|   | 27. Install the backing plate and trim with barrier screen.   |
|   | 28. INSTRUCT THE CONSUMER ON HOW TO OPERATE AND MAINTAIN THE FIREPLACE. <ul style="list-style-type: none"> <li>• show where the controls AND BATTERIES are (gas valve, receiver, battery holder, accessories) and how to access them</li> <li>• show how to operate the remote control, accessories</li> <li>• show how to turn the fireplace off in case of emergency</li> </ul> |
|   | Leave <u>all</u> instruction manuals and documents, including this one, with the consumer.  |



# 1000K

## Aide-mémoire de l'installateur

Étapes d'installation—Utilisez cette liste ET les guides d'installation du foyer et des accessoires

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
|  | 1. Obtenez l'information suivante : <ul style="list-style-type: none"> <li>• quel type d'installation sera fait               <ul style="list-style-type: none"> <li>- nouvelle construction ou remplacement</li> </ul> </li> <li>• est-ce que le HeatShift sera installé</li> <li>• quelles plaque de finition et bordure seront utilisées</li> <li>• quel accessoire optionnel sera utilisé</li> </ul>  |  | 12. Installez l'appareil dans la cavité.  |
|  | 2. Déballez soigneusement l'appareil et les articles l'accompagnant de même que les accessoires et recyclez les cartons.  |  | 13. Installez et branchez le système d'évacuation.  |
|  | 3. Enlevez la fenêtre de l'appareil et mettez-la de côté pour éviter de l'endommager.   |  | 14. Si le HeatShift est utilisé, installez le plenum et les conduits d'air chaud flex.  |
|  | 4. Enlevez de l'intérieur de l'appareil tout article ayant été mis pour le transport.   |  | 15. Raccordez l'alimentation à l'appareil et vérifiez s'il y a des fuites de gaz.   |
|  | 5. Assurez-vous d'avoir en main tout le nécessaire à l'installation incluant : <ul style="list-style-type: none"> <li>• panneaux (emballés séparément)</li> <li>• lit de combustion (emballé séparément)</li> <li>• plaque de finition et bordure avec pare-étincelles</li> <li>• trousse de conversion de gaz si utilisée</li> <li>• accessoires d'évacuation</li> <li>• accessoires HeatShift si utilisé</li> <li>• accessoire électriques si utilisés</li> </ul> |  | 16. Si l'appareil requiert la conversion de gaz, convertissez-le maintenant avec la trousse de conversion appropriée.   |
|  | 6. Consultez les guides d'installation du foyer, plaque de finition et bordure pour connaître les dimensions, dégagements, exigences relatives à la dalle protectrice et au système d'évacuation afin de vous assurer que la cavité soit de dimensions requises.  |  | 17. Installez le ventilateur si utilisé.  |
|  | 7. Installez le câblage électrique si nécessaire.   |  | 18. Installez les panneaux intérieurs.  |
|  | 8. Convertissez l'évent de l'appareil si nécessaire - évent dessus ou arrière.  |  | 19. Installez le lit de combustion.   |
|  | 9. Si le HeatShift est utilisé, installez les buses et enlevez le déflecteur de convection.   |  | 20. Reinstallez la fenêtre et vérifiez son mécanisme à ressort.   |
|  | 10. Si l'Encastrement 1030CIK est utilisé, installez les pièces de base selon le guide d'installation du foyer.   |  | 21. Installez le côté français de la plaquette de sécurité vitre chaude dans le cadre extérieur de la fenêtre.  |
|  | 11. Si une plaque de finition dans une nouvelle construction est utilisée, fixez les supports des côtés à l'appareil.   |  | 22. Installez l'interrupteur mural (requis).  |
|  |   |  | 23. Mettez des piles dans le porte-piles du récepteur et dans la manette de télécommande.   |
|  |   |  | 24. Synchronisez le récepteur à la manette.   |
|  |   |  | 25. Vérifiez l'allumage et ajustez l'aération si nécessaire.  |
|  |   |  | 26. Installez le support mural de manette.  |
|  |   |  | 27. Installez la plaque de finition et la bordure avec pare-étincelles.   |
|  |   |  | 28. MONTREZ AU CONSOMMATEUR COMMENT UTILISER ET ENTREtenir LE FOYER. <ul style="list-style-type: none"> <li>• montrez où sont les commandes ET LES PILES (soupape à gaz, récepteur, porte-piles, accessoires) et comment y accéder.</li> <li>• montrez comment fonctionne la télécommande et accessoires.</li> <li>• montrez comment éteindre le foyer en cas d'urgence.</li> </ul> |
|  |   |  | Remettez au consommateur <u>tous</u> les guides d'installation et documents, incluant celui-ci.   |