



# LX2 2200J Installer's Checklist

Installation Steps—Use both the 2200J engine and accessories installation manuals.	
1. You need to know:	14. Prepare the appliance for <b>RBWSK—Remote Battery and Wall Switch Kit (required)</b> .
• height of the appliance and hearth, if used	15. Roughly fit the appliance into the <b>framing cavity, keeping the left side back of case still accessible</b> .
• thickness and type of wall finish around the appliance	16. Connect and test the <b>electrical wiring</b> to the fireplace.
• what accessories will be installed with this fireplace (shelves, underbed lighting kit)	<b>17. Connect and test gas supply.</b>
• venting configuration - 4" x 6-5/8" or 5" x 8"	18. Install and test <b>RBWSK—Remote Battery and Wall Switch Kit (required)</b> .
2. Carefully unpack the appliance and recycle the packaging <b>EXCEPT THE CARTON COVERING THE BARRIER SCREEN - KEEP IT!</b>	19. Fit the appliance in <b>final position into framing</b> .
3. Remove the protective carton, barrier screen and front window and set them aside in a safe place to avoid damage.	20. Install the <b>LDK HeatShift Duct Kit</b> .
4. Take out of the firebox any items which have been packed inside for transportation.	21. Install and connect the <b>venting system</b> according to chosen configuration and <b>seal the vent pipes joints</b> .
<b>5. Check that you have all the components in hand for the installation. This includes:</b>	22. Position the <b>restrictors</b> .
• liner panels (in separate cartons)	23. Install the <b>liner panels</b> in the firebox.
• fuel bed (in separate cartons)	24. Install the <b>fuel bed</b> in the firebox.
• remote battery and wall switch kit <b>RBWSK (required)</b>	25. Refit the <b>window, check spring-loaded window return</b> .
• <b>LDK HeatShift Duct Kit - MANDATORY INSTALLATION</b>	26. Check lighting and adjust the <b>aeration settings</b> if necessary.
• gas conversion kit if required	<b>27. INSTRUCT THE CONSUMER ON HOW TO OPERATE AND MAINTAIN THE FIREPLACE.</b>
• venting components and accessories	• show where the controls are (gas valve, gas shut-off valve, wall switch, accessories) and how to access them
• electrical components overhead decorative lighting and optional underbed lighting	• show how to operate the remote control and the wall switch
6. If the appliance needs <b>gas conversion</b> , convert the appliance now with the optional kit listed in the appliance manual. You will need to remove the burner to proceed.	• show how to turn the fireplace off in case of emergency
<b>7. Look up framing dimensions, clearances to projections requirements, HeatShift and venting information in the installation manuals supplied with the appliance and accessories to ensure that the cavity is of appropriate dimensions.</b>	28. Reinstall the <b>Hot Glass Warning plate</b> on the inside of the barrier screen if it has been removed.
8. Finish the <b>framing</b> .	29. Install the <b>barrier screen</b> to the fireplace.
9. Install the <b>standoffs</b> on the appliance as indicated in the installation manual.	<b>30. Shut-off the gas to the appliance using the gas shut-off valve in front of the window.</b>
10. Install the 4" x 6-5/8" vent outlet adapter if necessary.	31. Install the <b>protective carton on the barrier screen</b> to protect the fireplace during finishing. <b>ENSURE THE FIREPLACE CANNOT BE TURNED ON WITH THE CARTON IN PLACE. WARN THE CONSUMER!</b>
11. Install the <b>LDK HeatShift Duct Kit's outlet collars</b> .	32. Install the remote control <b>handset wall holder</b> as required.
12. Install the <b>2200ULK—Underbed Lighting Kit</b> if used.	<b>33. Finish the wall</b> around the fireplace.
13. Prepare the appliance for <b>electrical connections—</b> overhead lighting and optional underbed lighting if used.	<b>34. Leave <u>all</u> the instruction manuals and documents, including this one, with the consumer.</b>

Étapes d'installation—Utilisez conjointement les guides d'installation fournis avec le foyer 2200J et les accessoires.

1. Vous devez savoir :	14. Préparez l'appareil pour le <b>Porte-piles et interrupteur mural RBWSK (exigé)</b> .
• hauteur de l'appareil et de la dalle s'il y a lieu	15. Mettez l'appareil partiellement dans la <b>cavité d'encastrement tout en laissant un accès pour le côté gauche à l'arrière</b> .
• épaisseur et le type de finition du mur autour de l'appareil	16. Raccordez et vérifiez l' <b>alimentation électrique</b> .
• quels accessoires seront utilisés avec le foyer (tablettes, éclairage sous le lit d'alimentation)	17. Raccordez et vérifiez l' <b>alimentation de gaz</b> .
• configuration d'évacuation - 4" x 6-5/8" ou 5" x 8"	18. Installez et vérifiez le <b>Porte-piles et interrupteur mural RBWSK (exigé)</b> .
2. Déballez soigneusement l'appareil et recyclez l'emballage <b>SAUF LE CARTON PROTÉGEANT LE PARE-ÉTINCELLES - GARDEZ-LE!</b>	19. Placez l'appareil en <b>position finale</b> .
3. Enlevez le carton de protection, le pare-étincelles et la vitre avant et mettez-les de côté dans un endroit sûr pour éviter les dommages.	20. Installez le <b>Système de canalisation LDK HeatShift</b> .
4. Enlevez de l'intérieur du foyer tous les articles qui y ont été mis pour le transport.	21. Installez et raccordez le <b>système d'évacuation</b> selon la configuration choisie et <b>scellez les joints conduits d'évacuation</b> .
5. <b>Assurez-vous d'avoir en main tous les articles requis pour l'installation, incluant :</b>	22. Positionnez les <b>restricteurs</b> .
• <b>panneaux intérieurs (emballés séparément)</b>	23. Installez les <b>panneaux intérieurs</b> dans le foyer.
• <b>lit d'alimentation (emballé séparément)</b>	24. Installez le <b>lit d'alimentation</b> dans le foyer.
• <b>porte-piles et interrupteur mural RBWSK (exigé)</b>	25. Réinstallez la <b>fenêtre</b> et <b>vérifiez</b> son mécanisme à ressort.
• <b>Système de canalisation LDK HeatShift - INSTALLATION OBLIGATOIRE</b>	26. Vérifiez l'allumage et ajustez les <b>réglages d'aération</b> si nécessaire.
• <b>trousse de conversion de gaz si nécessaire</b>	27. <b>MONTREZ AU CONSOMMATEUR COMMENT UTILISER ET ENTRETENIR LE FOYER.</b>
• <b>accessoires de système d'évacuation</b>	• montrez où sont les <b>boutons commandes</b> (soupape, robinet d'arrêt, interrupteur mural, accessoires) et comment y accéder
• <b>accessoires électriques pour l'éclairage d'ambiance du dessus et éclairage sous le lit d'alimentation (optionnel)</b>	• montrez comment faire fonctionner la <b>télécommande</b> et l' <b>interrupteur mural</b>
6. Si le foyer requiert la <b>conversion de gaz</b> , convertissez l'appareil maintenant à l'aide de la trousse appropriée. Vous devrez enlever le brûleur.	• montrez comment <b>éteindre le foyer en cas d'urgence</b>
7. <b>Consultez les guides d'installation du foyer et des accessoires pour vérifier les dimensions d'encastrement, les dégagements aux combustibles, le système HeatShift et d'évacuation afin de vous assurer que la cavité sera de dimensions appropriées.</b>	28. <b>Arrêtez l'alimentation de gaz au foyer en utilisant le robinet d'arrêt devant la fenêtre du foyer.</b>
8. Finissez la structure <b>d'encastrement</b> .	29. <b>Installez le côté français de la plaquette de sécurité dans le cadre extérieur de la fenêtre.</b>
9. Installez les <b>écarteurs</b> sur l'appareil tel qu'indiqué dans le guide d'installation.	30. <b>Installez le pare-étincelles à la bordure.</b>
10. Installez l' <b>adaptateur d'évent 4" x 6-5/8"</b> si nécessaire.	31. Installez le <b>carton de protection sur le pare-étincelles</b> pour protéger le foyer durant la finition. <b>ASSUREZ-VOUS QUE LE FOYER NE PUISSE PAS S'ALLUMER AVEC LE CARTON EN PLACE. AVERTISSEZ LE CONSOMMATEUR!</b>
11. Installez les <b>buses du système HeatShift</b> sur l'appareil.	32. Installez le <b>support mural de manette</b> .
12. Installez l' <b>Éclairage sous le lit d'alimentation 2200ULK</b> si utilisé.	33. <b>Finissez le mur</b> autour du foyer.
13. Préparez l'appareil pour la connexion <b>électrique</b> —éclairage d'ambiance du dessus et celui du dessous si utilisé.	34. <b>Remettez au consommateur tous les guides d'installation et documents, incluant celui-ci.</b>