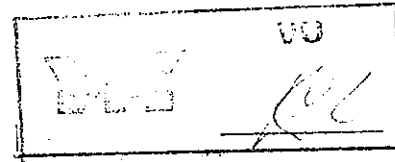


LE "F.-X. 2000"



LES PIÈCES COMPOSANTES:

- FOURNIES: 1. Le poêle pour maisons mobiles et maisons ultra-isolées: Le F.-X. 2000
2. Une grille de prise d'air froid *avec conduit*
3. Une tôle décorative pour la base du poêle.

ATTENTION

L'utilisation de pièces autres que celles que nous fournissons avec l'unité pourrait causer un mauvais fonctionnement de l'appareil, des problèmes d'échange de chaleur et de condensation.

Ne vous permettez pas aucun compromis.

SE PROCURER:

Alternativement:

- a) Cheminée homologuée au ULC standard S-629M et prolongement de conduit. Notre poêle a été testé avec les cheminées de marques Sécurité, GSW et Selkirk et seules ces marques, selon votre choix, pourront servir à votre installation. (Voir les dessins #4-5-6)

N.B.: Avec ce type d'installation, l'espacement du poêle au mur arrière sera de 1".

- b) Tuyau de poêle double paroi. (Voir dessin #3)

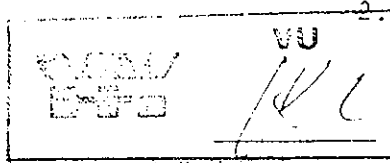
N.B.: Avec ce type d'installation, l'espacement du poêle au mur arrière sera de 6".

- c) Tuyau de poêle simple paroi (voir dessin #2)

N.B.: Avec ce type d'installation, l'espacement du poêle au mur sera de 14 1/2".

INSTALLATION

1. Choisir la localisation de votre unité en tenant compte de la nécessité de raccorder votre unité à une prise d'air à l'extérieur de la maison.
2. Positionner selon le type de raccordement choisi. (Voir SE PROCURER... Alternatives ci-haut). (Voir dessin #1)



3. L'espacement aux murs latéraux sera d'un minimum de 16".

Un panneau non combustible équivalant à 3/8" d'épaisseur d'amiante excèdera les côtés de 8" et de 18" à l'avant.

4. Prise d'air extérieure:

a. Connexion murale arrière:

- Déterminer l'emplacement au mur, percer un trou de 7" \varnothing , fixer la grille en place et raccorder le conduit isolé, de la grille à l'unité, à son collet de réception situé sous le poêle.

b. Connexion au plancher:

- A partir du centre du trou du collet de réception du conduit sous le poêle, marquer le panneau de plancher vis-à-vis.

- Retirer l'unité et percer le plancher d'un trou de 7" \varnothing . Fixer la grille en place par l'extérieur et raccorder le conduit isolé à la grille.

- Remettre l'unité en sa position initiale et raccorder le conduit isolé au collet de réception d'air situé sous le poêle.

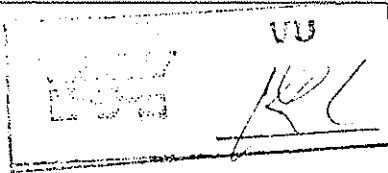
Note: Le mur ou le plancher devra être scellé au conduit isolé à l'aide d'un joint de silicone. *garder en mémoire de préserver l'étanchéité de la membrane*

coupe-rapam

5. Fixer l'unité au plancher en utilisant les 4 vis fournies à cette fin et remettre la tôle décorative autour de la base (1 tôle).

6. Après avoir relié l'adaptateur en acier inoxydable (appelé prolongement de conduit) à votre première section de cheminée isolée de type spécifié précédemment, l'incérer dans le collet de réception de cheminée du poêle et prolonger le raccordement jusqu'à la cheminée de la maison.

N.B.: Si vous utilisez une cheminée isolée de type M, vous devrez dégager le collet découpé dans le dessus du poêle au point de connexion.



7. Dans le cas où vous devez installer une cheminée à la maison en plus du raccordement stipulé précédemment, suivez scrupuleusement les instructions du fabricant de cheminées s'appliquant à votre type de maisons. (Dans le cas des maisons mobiles, les instructions sont particulières et doivent être suivies à la lettre). *il faut préserver l'étanchéité de la membrane coupe-vapeur*
8. L'extrémité de la cheminée sur le toit, doit pouvoir être enlevée sans nécessiter l'utilisation d'outils spéciaux et les instructions relatives à cette opération sont standards et contenues dans le manuel d'instructions fourni par votre fabricant de cheminée.
9. La cheminée devra pouvoir être allongée de façon à permettre le réhaussement de la toiture.
10. Dans les alternatives d'installation de tuyaux à fumée à double paroi ou paroi simple, raccorder simplement du poêle à la cheminée.

ATTENTION: Les tolérances d'espacement des tuyaux de fumée à la paroi en matériau combustible les plus près sont de 9" dans le cas du tuyau à double paroi et de 18" pour le tuyau à simple paroi.

MODE D'UTILISATION

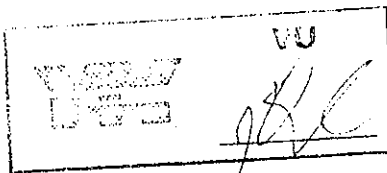
Les renseignements généraux relatifs à l'utilisation d'un poêle à combustion contrôlée Drolet sont contenus dans le fascicule intitulé "Le livre du poêle à bois Drolet" déposé à l'intérieur de votre unité.

PARTICULARITES

- Le contrôle d'entrée d'air de l'extérieur et d'alimentation de la combustion est situé sous la tablette cendrier et gradué approximativement donnant une proportion d'ouverture et d'accès d'air. Le principe utilisé est un jeu de glissoires avant/arrière. L'ouverture est complète lorsque le contrôle est tiré complètement vers l'avant et fermé lorsque poussé complètement vers l'arrière.

ATTENTION

- En tout temps, lorsqu'en opération, les portes de votre poêle devront être fermées.
- La fumée s'échappant par l'ouverture de la porte au moment du rechargement ou autrement pourrait déclencher le signal d'alarme de votre détecteur de fumée.

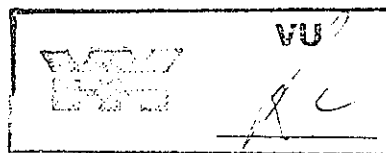


- Ne jamais utiliser d'autres combustibles que le bois. L'emploi de substituts tels le charbon, les plastiques, etc... peuvent générer des gaz toxiques et endommager votre unité.
- Toujours maintenir une aération adéquate.
- S'assurer périodiquement que les portes sont toujours étanches et ajuster lorsque nécessaire.

ENTRETIEN

Les renseignements pertinents à l'entretien de votre installation sont contenus dans le fascicule "Le livre du poêle à bois Drolet" déposé à l'intérieur de votre unité.

F.-X. 2000



Assembly, installation and utilization instructions.

A - Your F.-X. 2000 kit contains the following parts:

1. The F.-X. 2000 controlled combustion unit.
2. The decorative base skirt.
3. The air intake grill. *and conduit*

B - Additional required components:

Alternatives:

- a. Installation with an insulated chimney tested under ULC standards S629M; (See drawings #4-5-6)

Required lengths and accessories including a stainless steel pipe extension.

Tested and approved with the F.-X. 2000, you would have to use either G.S.W., Selkirk or Security.

Note: Distance from the back wall to the stove will be a minimum of 1".

- b. Installation with a double wall connecting pipe.
(See drawing #3)
Required lengths and accessories required to connect with the house chimney.

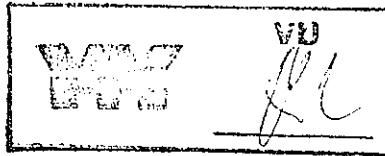
Note: Distance from the back wall to the stove will be a minimum of 6".

- c. Installation with a single wall connecting pipe:
(See drawing #2)
Required lengths to connect with the house chimney.

Note: Distance from the back wall to the stove will be a minimum of 14 1/2".

ATTENTION

Never use makeshift devices or compromises while installing your stove which could damage your unit or cause fire.

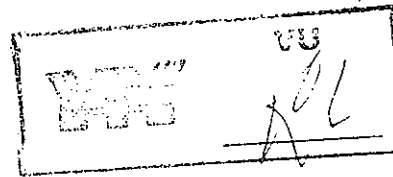


C - INSTALLATION:

1. While selection a spot to locate your unit, give consideration to the installation of an exterior air intake connection.
2. Position to the backwall in accordance with your selected installation as per ones described in B. (See drawing #1)
3. Distance to side walls will be of a minimum of 16".
4. Exterior air intake installation alternatives:
 - a) Trough the back wall:
 - Once your stove has been positionned, at the center back of your unit on the wall, close to the floor, drill a 7" hole.
 - Afixe the air intake grill, connect the insulated flexible pipe from the grill to the receiving collar under the unit. (Flexible pipe 5" i/d)
 - b) Trough the floor:
 - Once your stove has been positionned, mark the center of hole on the floor immediately under the receiving collar on the unit.
 - Remove the stove and drill the 7" hole through the floor.
 - Afixe the air intake grill from under your mobile home and connect one end of the insulated flexible pipe.
 - Put back the unit in place and finish connecting insulated flexible pipe to receiving collar under the unit.

Note: The insulated connecting pipe will have to be sealed airtight to the wall or the floor of your mobile home using a silicone sealant.

Keep in mind that the vapor barrier must be effectively continued.

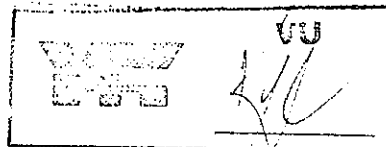


5. Before fixing the decorative base skirt to your unit, make sure the stove has been secured to the floor.
6. If installing insulated chimney directly on the stove, remove the decorative collar stamped on the top of the unit.
 - Screw in the pipe extension to the first chimney section and insert into its receiving collar on the unit.
 - Extend your chimney as long as necessary cautiously following the chimney manufacturer's instructions. There are specific instructions for installations in a mobile home.
 - The end of the chimney over the roof must be kept within possibilities to be extended without use of special tooling.
 - The chimney will also be installed in such a way that it will permit its extension in order to upraise the roof of the mobile home if desired.
7. When installing with either single wall or double wall connecting pipe, connect directly from the house chimney to the unit.

NOTE: Distance between closest combustibile wall to single wall pipe will be 18" and 9" for double wall pipe.

D - UTILIZATION

- General instructions regarding utilization of your stove is contained in your "Drolet Woodstove Manual".
- Specific instructions:
 - The air inlet control of both exterior air and combustion air is one and the same. It is located up front your unit below the ashtray.
 - Pushed towards the unit the control is in closed position. To generate air circulation to combustion, pull to desired intensity.



ATTENTION

- When operating, keep doors closed at all times.
- When opening doors to reload, smoke spill may start your smoke detector.
- Never use substitute to wood. Charcoal or plastics, etc... could generate toxic gas and damage your unit.
- Always keep adequate air supply in the room.
- Periodically inspect your doors to ascertain they are still airtight and adjust the lock if necessary.

E - MAINTENANCE

All maintenance instructions are spelt out in your "Drolet Woodstove Manual".

