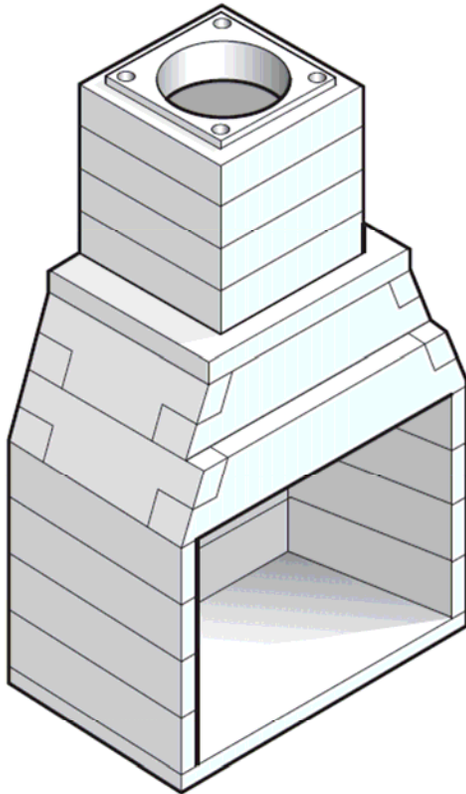




UL - 127 Conformes Extérieurs

# FireRock

## ASSEMBLÉE INSTRUCTIONS POUR SÉRIE EXTÉRIEURE FOYER 30" - 36" - 42"



36" Cheminée extérieure de série de  
FIREROCK

### LISTE DE PIÈCES Résumé des pièces pour les trois tailles de foyer

Description	30"	36"	42"	Partie
1 Embase 38"	1			
2 Embase 44"		1		
3 Embase 50"			1	
4 Côtés de foyer	6	8	8	
5 Dos de foyer 30"	3			
6 Dos de foyer 36"		4		
7 Dos de foyer 42"			4	
8 Chambre de fumée (38 x 6)	2			
9 Chambre de fumée (44 x 6)		2		
10 Chambre de fumée (50 x 6)			2	
11 Chambre de fumée (Grand latéral)	2	2	2	
12 Chambre de fumée (32 x 5)	2			
13 Chambre de fumée (38 x 5)		2	2	
14 Chambre de fumée (44 x 5)			2	
15 Chambre de fumée (Petit latéral)	2	2	4	
16 Base de cheminée (Petit)	1			
17 Base de cheminée (Grand)		1	1	
18 Bloc de cheminée	4	4	6	

Des numéros de la pièce sont employés dans les illustrations suivantes d'assemblée



3620 avenue C, Birmingham, AL 35064  
Gardez ces instructions pour le futur usage.

## UTILISATION PRÉVUE DE PRODUIT

Ce produit est conçu pour brûler le bois, le gaz, ou le charbon dehors. Cette cheminée n'est pas conçue pour aboutir ou se reposer directement sur les matériaux combustibles. Ce produit n'est pas conçu pour être construit dans une structure encadrée en bois.

Ce produit est conçu pour fonctionner avec la conduite de cheminée de cheminée incluse dans le paquet, toutefois la conduite de cheminée supplémentaire peut être ajoutée pour des caractéristiques améliorées d'ébauche.

Il est acceptable d'utiliser une cheminée correctement classée et préfabriquée en métal qui a été examinée par un moyen de tests honorable et avérée le UL-103 conforme. Le fabricant de cheminée en métal doit offrir une plaque adaptatrice pour le but exprès de relier une conduite de cheminée en métal au foyer de maçonnerie. Ceci l'installation doit être dans la conformité complète aux caractéristiques du fabricant de cheminée.

“EMPLOYEZ LE BOIS PLEIN, LE PROPANE MIS D'APLOMB OU LE CARBURANT DE GAZ NATUREL SEULEMENT”

“LES APPAREILS DE NOTATION DE GAZ UTILISÉS AVEC CE PRODUIT DOIVENT ÊTRE APPROUVÉS POUR L'USAGE EXTÉRIEUR

N'EMPLOIENT PAS UNE INSERTION DE CHEMINÉE OU TOUT AUTRE PRODUIT NON SPÉCIFIQUE POUR L'USAGE AVEC UNE CHEMINÉE AVEC LES PROPRIÉTÉS R3FLÉCHISSANTES DE CETTE CHEMINÉE

\*\*\* D'AVERTISSEMENT de \*\*\*

N'IMPORTE QUELLE INSERTION DE CHEMINÉE DOIT ÊTRE APPROUVÉE PAR ÉCRIT PAR DES PRODUITS DE FIRE ROCK, LLC

LE MANQUE D'OBSERVER CET AVERTISSEMENT A PU AVOIR COMME CONSÉQUENCE L'ÉCHEC DE CE PRODUIT ET/OU DU PRODUIT D'INSERTION.

OBTENEZ LES AUTORISATIONS NÉCESSAIRES DES AUTORITÉS DANS LA JURIDICTION LOCALE ET CONFORMEZ-VOUS À TOUS LES CODES DU BÂTIMENT LOCAUX

\*\*\* D'AVERTISSEMENT de \*\*\*

POUR ÉVITER LE RISQUE D'ENDOMMAGER DES MATÉRIAUX DE CHEMINÉE ET D'AUGMENTER LE RISQUE DE RÉPANDRE UN FEU, N'EMPLOYEZ PAS LA CHEMINÉE POUR FAIRE CUIRE OU LES NOURRITURES CHAUDES

## Vue

Ce produit est conçu pour être ou libre ou, en cas la dimension additionnelle est exigée à construit dehors avec les unités concrètes de maçonnerie (C.M.U.) ou le matériel d'encadrement en métal. Il n'y a aucune distance de cubage ou de dégagement à C.M.U. ou à matériel d'encadrement en métal exigé.

## Diagramme de taille

	FOYER et TAILLE de SMOKECHAMBER	TAILLE MINIMUM DE CHEMINÉE	HAUTEUR MAXIMUM DE CHEMINÉE	TAILLE MINIMUM GLOBALE	HAUTEUR MAXIMUM GLOBALE
30"	52 IN	2 FT	12 FT	6 FT 4 IN	16 FT 4 IN
36"	61IN	2 FT	12 FT	7 FT 3 IN	17 FT 3 IN
42"	70 IN	3 FT	12 FT	8 FT 10 IN	17 FT 10 IN

## Conditions de cheminée

La cheminée incluse dans le paquet de cheminée représente la quantité minimum nécessaire pour des caractéristiques positives d'aspiration. En raison des conditions l'entourage de votre cheminée additionnelle d'installation peut être exigé pour réaliser la rédaction appropriée. Cette taille additionnelle de cheminée peut être réalisée en s'ajoutant les blocs additionnels de cheminée de votre distributeur/revendeur ou en additionnant la » identification 14 ont préfabriqué la cheminée en métal.

En cas la cheminée préfabriquée en métal lui est choisie doit être examinée et fonder conforme avec le UL-103.Elle doit être installée selon les instructions du fabricant de cheminée et employer toutes les pièces nécessaires spécifiques pour l'usage avec le système énuméré de cheminée.

L'arrêt de cheminée doit être 2 pieds au minimum au-dessus de n'importe quelle structure combustible à moins de 10 pieds de l'arrêt de cheminée.

**\*\*\* D'AVERTISSEMENT de \*\*\***

**CE PRODUIT N'A PAS ÉTÉ EXAMINÉ POUR L'USAGE AVEC UNE CHASSE. POUR RÉDUIRE LE RISQUE DU FEU, NE FAITES PAS INSTALLEZ UNE CHASSE**

## Isolation

Ce produit n'est pas conçu « pour être emballé » par l'isolation. En cas les espaces aériens existent entre cet produit et C.M.U. ou métal la construction d'encadrement, ne remplissent pas ces vides de produit isolant.

**\*\*\* D'AVERTISSEMENT de \*\*\***

**N'EMBALLEZ PAS LES ESPACES AÉRIENS AVEC L'ISOLATION OU D'AUTRES MATÉRIAUX**

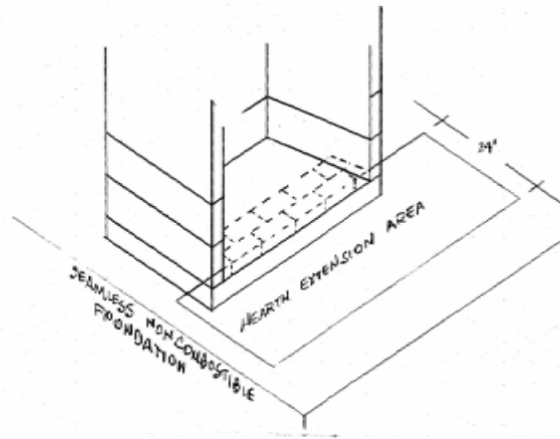
## Ventilation

Parce que l'utilisation prévue de ce produit est dehors, aucune ventilation ou circulation d'air additionnelle est exigé.

## Prolongation de foyer

Le fabricant n'offre aucun produit ou matériel de prolongation de foyer pour ce produit. En cas une prolongation de foyer est l'utilisation désirée C.M.U. ou le matériel d'encadrement en métal comme spécifique ci-dessus sous la "vue" en haut.

À aucun moment si le matériau de construction combustible est moins de 24 " devant la chambre du feu. À aucun moment si n'importe quelle partie d'une prolongation de foyer est élevée au-dessus de n'importe quelle partie de la chambre du feu.



Comme décrit au-dessus d'une installation typique a la plaque de base de kit de cheminée à 3½ pouces une doublure de brique réfractaire avec le lit de mortier à 2½ pouces un total de 6 pouces non d'accumulation combustible de pour un placage décoratif de prolongation de foyer. Ce placage doit être non des matériaux combustibles de. Le SECTEUR de PROLONGATION de FOYER doit prolonger un MINIMUM de 8" au delà de chaque côté de l'ouverture de foyer.

## Dégagements Additionnels

Le dégagement avec l'avant de la cheminée à la paroi latérale combustible est 28 pouces.

## Conditions de mantel

Un mantel décoratif peut être installé au-dessus de l'ouverture de cette cheminée la fournissant est un MAXIMUM de 10" à partir du bord avant du mantel au mur et d'un MINIMUM de 12" au-dessus de l'ouverture

## Inspection et Entretien

Veillez entrer en contact avec un ramoneur professionnel au moins une fois tous les ans pour inspecter et faire recommandations concernant l'entretien de votre cheminée extérieure. En cas vous avez ajouté à l'arrêt décoratif de cheminée ou le chapeau de pluie à votre cheminée soit préparé svp pour informer le ramoneur quant à la meilleure méthode pour exécuter son inspection/entretien.

## CONSIGNES D'UTILISATION

Cette section du manuel est de vous aider à obtenir la réduction (particulaire) maximum de fumée d'efficacité et de maximum de votre cheminée d'emberlok. Si vous éprouvez n'importe quelle difficulté ou avez n'importe quelles questions au sujet de votre cheminée, contactez votre revendeur ou le fabricant pour l'aide.

La recommandation du fabricant pour l'exécution maximale et la longue vie de catalyseur est de brûler le bois dur chevronné (le bois a séché 6 - 12 mois) et le bois d'endroit de l'un côté à l'autre dans la cheminée.

Le fabricant recommande qu'une grille de notation soit utilisée en votre cheminée pour l'exécution maximum. L'utilisation des landiers est acceptable.

En établissant un feu en votre cheminée extérieure soyez conscient de la possibilité d'étincelles échappant et mettant à feu à des environnements combustibles.

### **NE FONT PAS OVERFIRE**

Les étapes suivantes serviront de guide à actionner votre cheminée.

#### **Établir un feu sans allumeur de notation :**

1. Tordez les 4 5 morceaux non de journal coloré par □ dans un pain et le placez sur le plancher ou la grille du foyer.
2. Étendez plusieurs morceaux d'inflammation sur le journal
3. Morceaux de l'endroit trois à quatre de bois de chauffage sur l'inflammation
4. Allumez le journal

#### **Établir un feu avec un allumeur de notation :**

1. Étendez plusieurs morceaux d'inflammation à travers la grille de notation ou si aucune grille de notation n'est présente, placez l'inflammation sur le plancher de la cheminée.
2. Morceaux de l'endroit trois à quatre de bois de chauffage sur l'inflammation
3. Une clef devant la cheminée ou sur le foyer commande l'allumeur de notation de gaz. Allumez la clef et allumez l'allumeur de notation avec une longue allumette de cheminée. Une fois que les notations commencent à brûler bien, arrêtez l'allumeur de notation

## DANS - L'APPLICATION DE CHAMP

### Composants cases

Des composants qui deviennent dus cassé aux pauvres manipulant ou embarquant devraient mortared en arrière ensemble fournissant les coupures ou les fissures sont propres et l'alignement et la dimension originaux peuvent être maintenus. Des composants divisés en morceaux ou fragments multiples doivent être jetés et remplacés.

### Conseils

- a. Si c'est votre première installation d'emberlok, il faudrait seulement à quelques minutes "à la pile sèche" (érez sans mortier) votre foyer pour gagner un meilleur arrangement de la façon dont les composants se sont adaptés ensemble. Alors démontez et érez utilisant le mortier
- b. Employez un niveau pour assurer tous les composants sont de niveau et à plomb comme vous érez votre cheminée et cheminée.
- c. Assurez votre plaque de base est de niveau et à l'altitude appropriée ainsi la taille de finition de foyer (double de brique réfractaire y compris) est correcte.
- d. Rendez-vous compte que c'est un travail pour DEUX hommes ! Certains des composants sont trop lourds pour qu'un homme se soulève
- e. **INSTALLEZ TOUJOURS SELON des CODES LOCAUX**

### Ligne de gaz applications

La cheminée d'emberlok peut être forée à travers avec un peu de foret ordinaire de maçonnerie pour adapter à un raccordement de gaz naturel. Ce raccordement de gaz naturel peut être employé 1) à incorporé un dispositif d'interruption automatique et/ou 2) sont conformes à la Norme pour les Appareils à Gaz Décoratifs pour l'installation dans les Exhalée Cheminées, la norme **ANSI Z21.60** ou la norme **ANSI Z21.11.2**. L'appareil à gaz décoratif devrait être installé dedans accord avec le code national de carburant de gaz, norme **ANSI Z223.1**.

Vues d'Assemblée aux pages suivantes

## ÉTAPES POUR L'ENSEMBLE, 30" ; EXTÉRIEUR

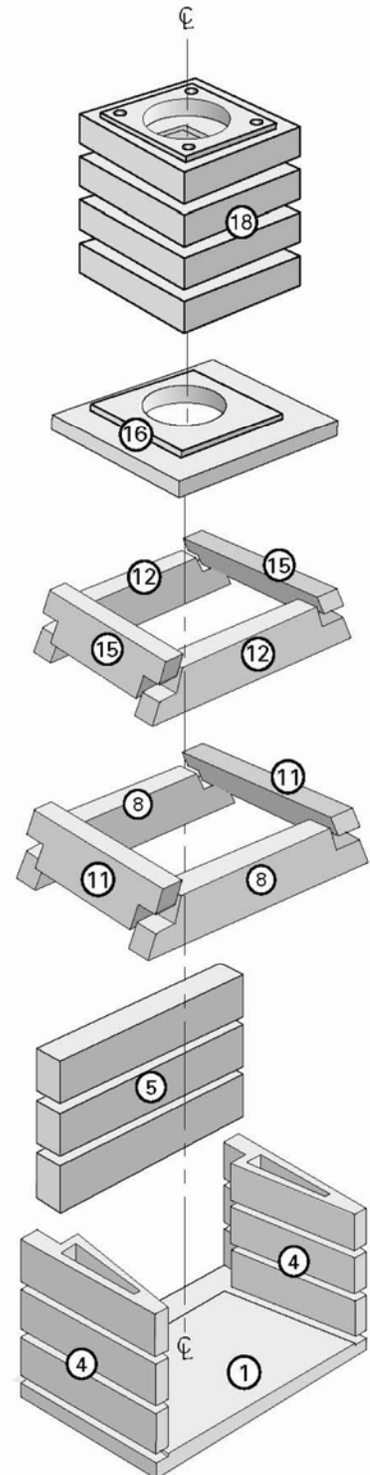
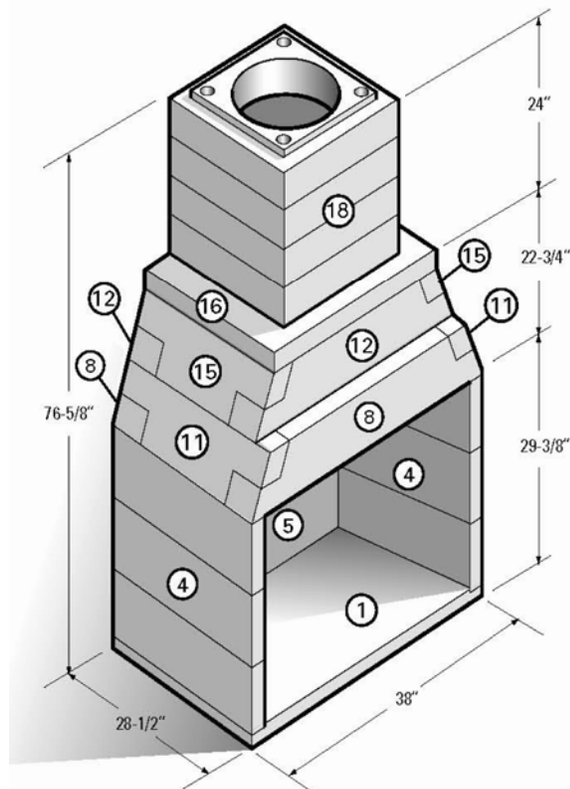
TOUT LE MORTIER DE FIREROCK DES SURFACES DE CONTACT REGUIRE. Suivez le mélange instructions sur le sac de mortier.

(Les nombres entre parenthèses se rapportent à des numéros de la pièce sur le pagel de couverture.)

- Placez l'embase (1) sur une société, la base de niveau, place avec le secteur de visionnement prévu.
- Empilez le premier cours des composants de foyer, le côté (4) - arrière (5) - côté (4).
- Répétez chaque cours, le côté (4) - arrière (5) côté (4) jusqu'à ce que trois cours soient complets.
- Vérifiez le plomb et la construction de niveau du foyer.
- Placez deux la fumée Chamber 38 x 6's (8) le long du dessus du mur arrière et à travers le dessus de l'ouverture de foyer.
- Placez un grand côté de chambre de fumée (11) à travers chaque extrémité de la fumée Chambre 38 x 6's
- Placez la chambre de fumée deux 32 x 5's (12) comme deuxième cours avec la petite chambre de fumée dégrossit (15) à chaque extrémité.
- Petite base réglée de cheminée (16) placé sur la chambre de fumée réalisée.
- Bloc de cheminée de la pile quatre (18) sur la base de cheminée.
- Rayez le foyer avec la brique réfractaire.

NOTE : Le produit réalisé de FireRock peut être construit dehors utilisant le béton des blocs et peuvent être plaqués avec n'importe quel matériel de maçonnerie. Cravates de brique peut être aussi bien employé entre les composants.

\*\*\* Suivez tous les codes du bâtiment locaux \*\*\*



## ÉTAPES POUR L'ENSEMBLE, 36" EXTÉRIEUR

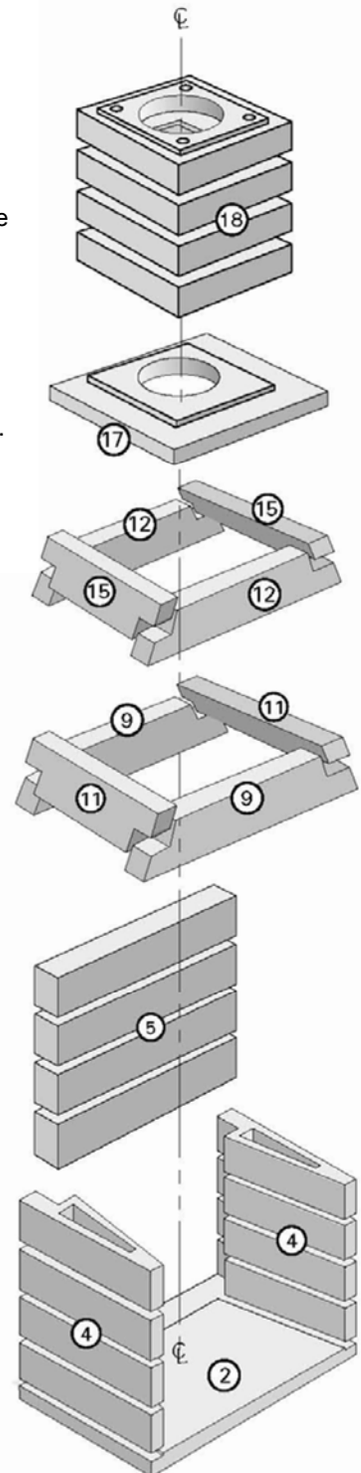
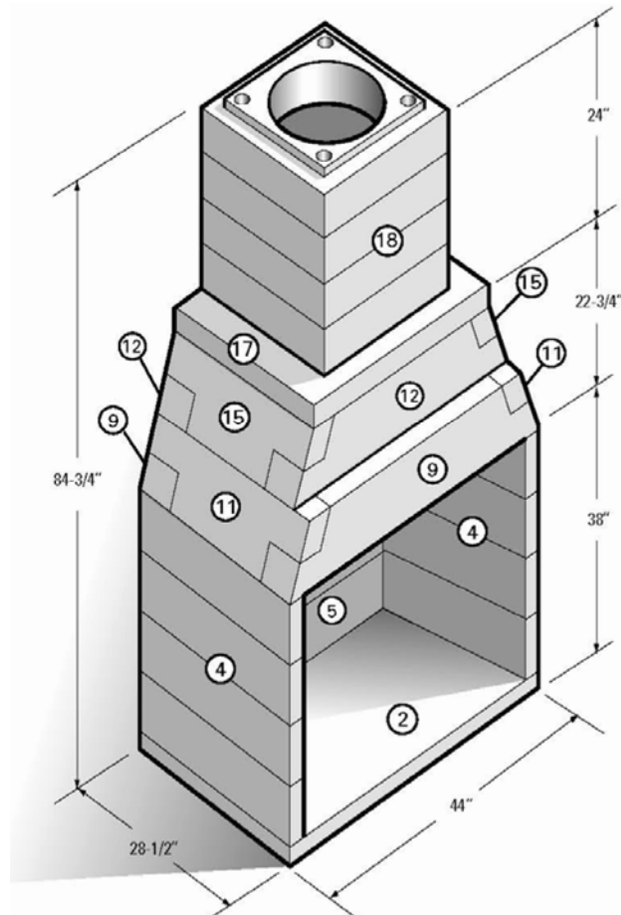
**TOUTES LES SURFACES DE CONTACT EXIGENT LE MORTIER DE FIREROCK.** Suivez ! il instructions de mélange sur le sac de mortier.

(Les nombres entre parenthèses se rapportent à des numéros de la pièce à la page de couverture.)

- Placez l'embase (2) sur une société, la base de niveau, place avec le secteur de visionnement prévu.
- Empilez le premier cours des composants de foyer, dégrossissez (4) - (5) côté arrière (4).
- Répétez chaque cours, dégrossissez (4) - (5) arrière - dégrossissent (4) jusqu'à ce que quatre cours soient complets.
- Vérifiez le plomb et la construction de niveau du foyer
- Placez la chambre de fumée deux 44 x 6's (9) le long du dessus du mur arrière et à travers le dessus de l'ouverture de foyer.
- Placez un grand côté de chambre de fumée (11) à travers chaque extrémité de la chambre de fumée 44 x 6's.
- Placez la chambre de fumée deux 38 x 5's (12) comme deuxième cours avec la petite chambre de fumée dégrossit (15) à chaque extrémité.
- Grande base réglée de cheminée (17) placée sur la chambre de fumée réalisée.
- Bloc de cheminée de la pile quatre (18) sur la base de cheminée.
- Rayez le foyer avec la brique réfractaire.

NOTE : Le produit réalisé de FireRock peut être construit dehors utilisant les blocs concrets et peut être plaqué avec n'importe quel matériel de maçonnerie. Des cravates de brique peuvent être aussi bien employées entre les composants.

\*\*\* Suivez tous les codes du bâtiment locaux \*\*\*



## ÉTAPES POUR L'ENSEMBLE, 42" EXTÉRIEUR

**TOUTES LES SURFACES DE CONTACT EXIGENT LE MORTIER DE FIREROCK.** Suivez ! il instructions de mélange sur le sac de mortier.

(Les nombres entre parenthèses se rapportent à des numéros de la pièce à la page de couverture.)

- Placez l'embase (2) sur une société, la base de niveau, place avec le secteur de visionnement prévu
- Empilez le premier cours des composants de foyer, dégrossissez (4) - (5) côté arrière (4)..
- Répétez chaque cours, dégrossissez (4) - (5) arrière - dégrossissent (4) jusqu'à ce que quatre cours soient complets.
- Vérifiez le plomb et la construction de niveau du foyer.
- Placez la chambre de fumée deux 50 x 6's (10) le long du dessus du mur arrière et à travers le dessus de l'ouverture de foyer.
- Placez un grand côté de chambre de fumée (11) à travers chaque extrémité de la chambre de fumée 50 x 6's
- Placez la chambre de fumée deux 44 x 5's (12) comme deuxième cours avec la petite chambre de fumée dégrossit (15) à chaque extrémité.
- Grande base réglée de cheminée (17) placé sur la chambre de fumée réalisée
- Bloc de cheminée de la pile six (18) sur la base de cheminée.
- Rayez le foyer avec la brique réfractaire.

NOTE : Le produit réalisé FireRock peut être construit dehors utilisant les blocs concrets et peut être plaqué avec n'importe quel matériel de maçonnerie. Des cravates de brique peuvent être aussi bien employées entre les composants.

\*\*\* Suivez tous les codes du bâtiment locaux \*\*\*

