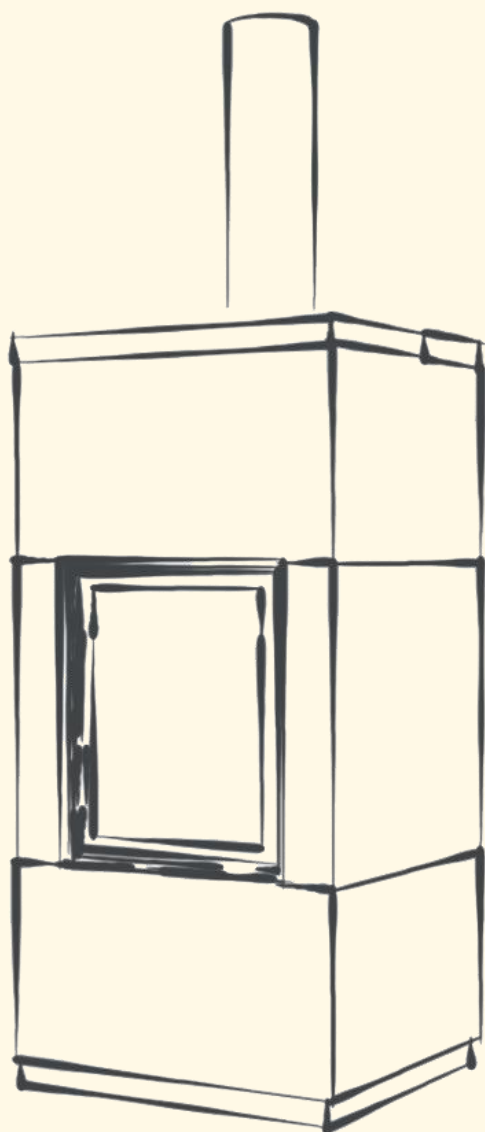


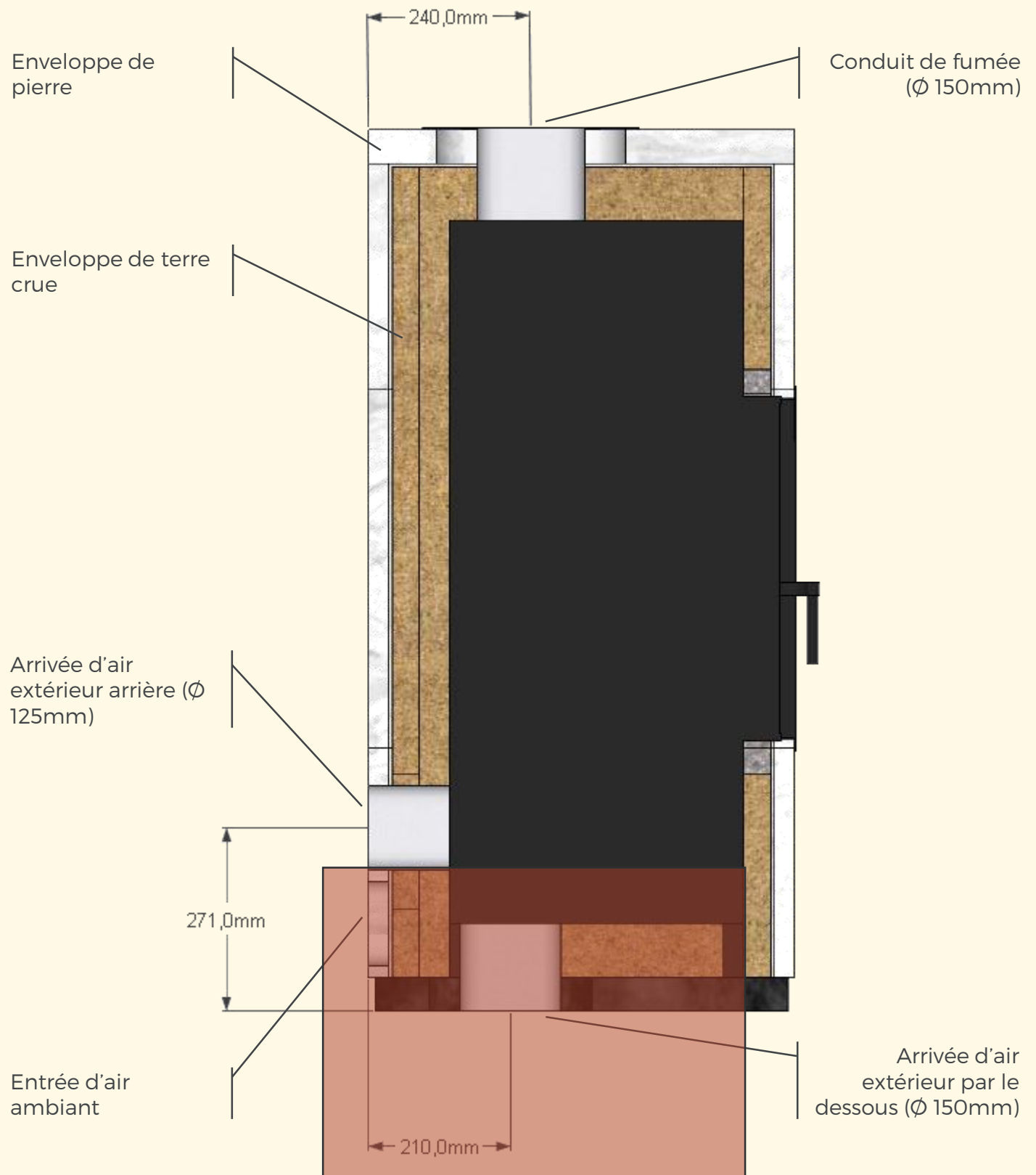
terrazzstone

4551

NOTICE DE POSE



# SCHÉMA D'IMPLANTATION



## DONNÉES TECHNIQUES

Puissance :	9 kW (3,2 à 10,9 kW)
Bûches	50 cm
L x P x H	950 x 670 x 1 500 mm
Poids	~ 1 100 kg
Surface chauffée	45 à 160 m <sup>2</sup>
Autonomie	12 à 24 heures
Consommation indicative	1,2 kg/h
Rendement	> 78 %
Rejet de CO	< 1 250 mg/Nm <sup>3</sup>
Particules	< 40 mg/Nm <sup>3</sup>
Foyer étanche, raccordable à une arrivée d'air extérieur	

Le montage d'un poêle  
TERRAFONTE comprend  
trois étapes :

1. Pose du foyer (page  
suivante)
2. Montage des **terrabrik®**  
(page 3)
3. Montage des pierres  
(page 11)

Il se termine par la pose du  
joint, du couvercle et du cadre  
de finition

# POSE DU FOYER

Positionner le socle de telle manière à ce que l'axe du conduit passe à 25,5mm de la face arrière. Caler et mettre de niveau.

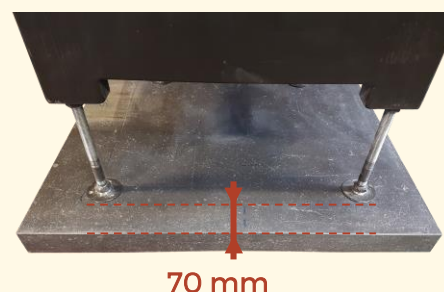
Pour le montage du foyer, se référer à la notice SCHMID.

Poser le foyer à 70 mm de l'avant du socle en le centrant par rapport à la face avant.

Régler la hauteur pour que la partie supérieure de la porte soit à 98 cm du socle.

Placer la plaque de propreté puis raccorder le foyer.

Le cas échéant, installer l'arrivée d'air extérieur.



# MONTAGE DES TERRABRIK

Autoalignantes et autobloquantes, les **terrabrik**<sup>®</sup> se montent sans liant, par simple superposition, comme des blocs de légo.



Elles sont constituées d'un matériau rigide, il est donc inutile de taper dessus pour les imbriquer.

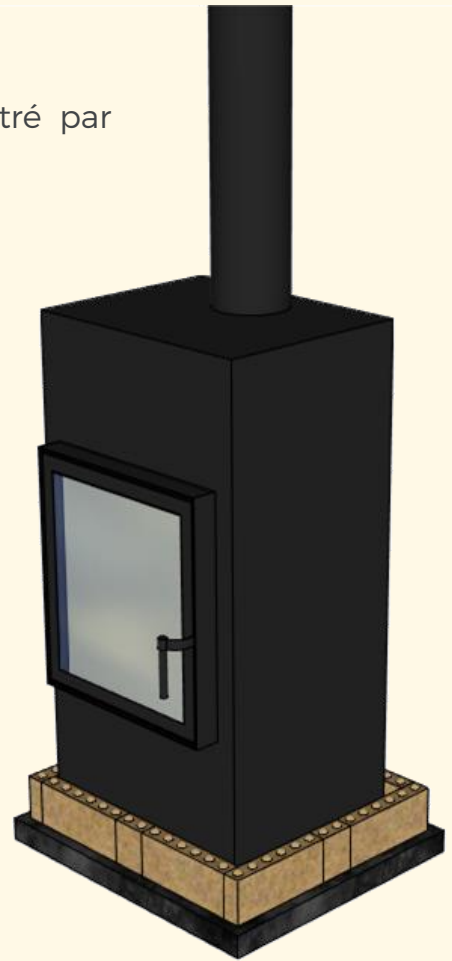
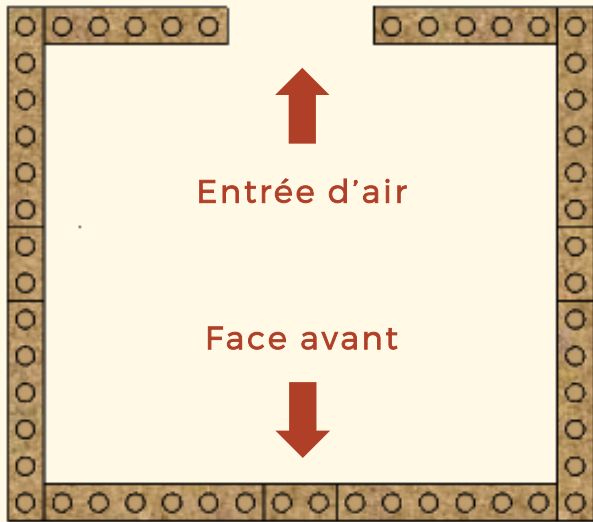
Si une **terrabrik**<sup>®</sup> ne s'encastre pas correctement, essayez de la tourner. Vous pouvez aussi la remplacer par une autre. 10% de briques supplémentaires sont prévus à cet effet.

Tous les 2 rangs, appuyez fermement d'une main sur le haut de chaque paroi et tapotez doucement sa surface de l'autre. Cela permet aux **terrabrik**<sup>®</sup> de se placer naturellement.

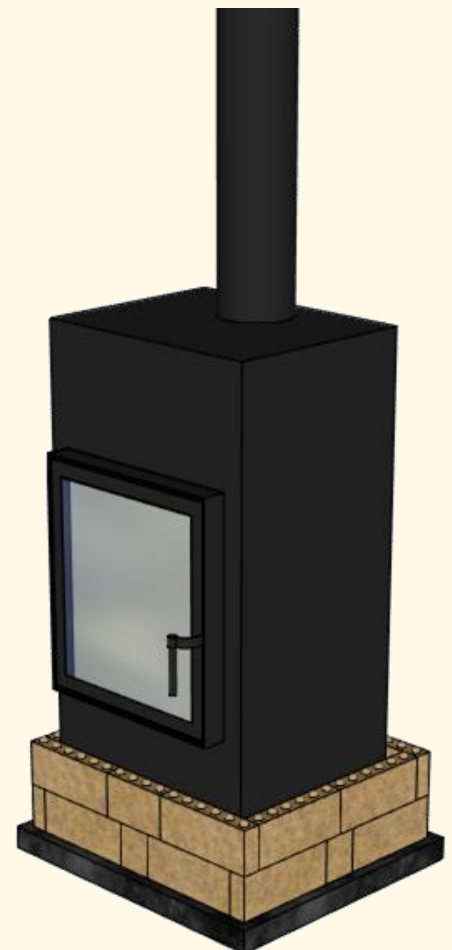
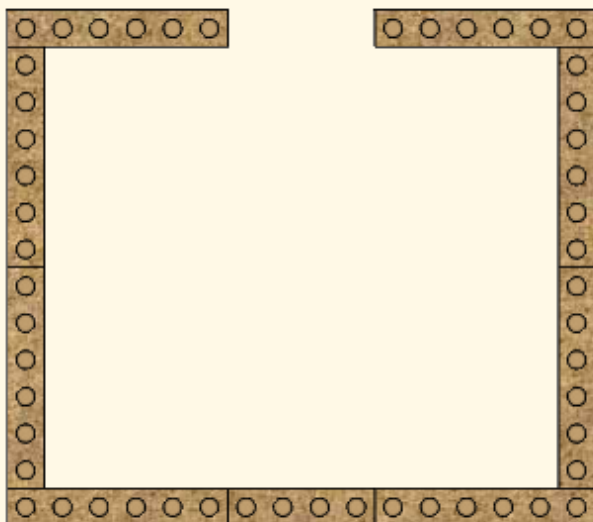
Tous les 4 rangs, contrôlez alignements et équerrages.

# RANG 1

Le 1<sup>er</sup> rang est posé à ~ 27mm du bord du socle, centré par rapport à ce dernier.

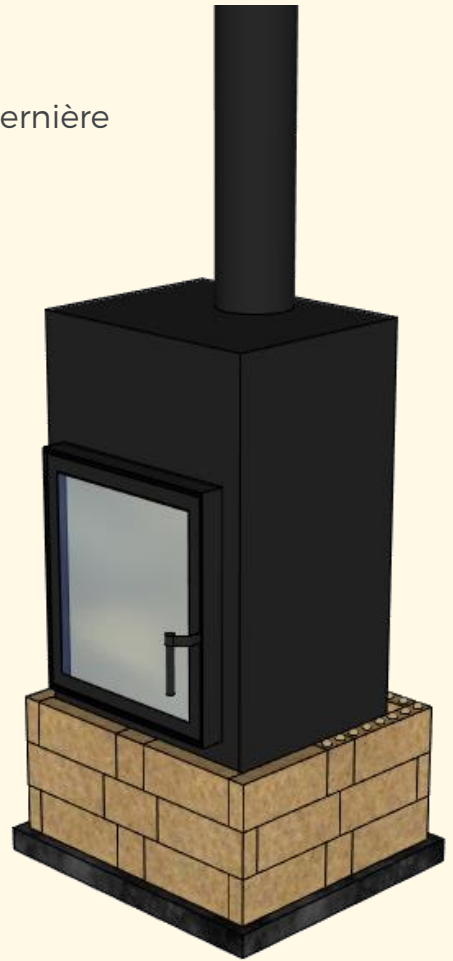
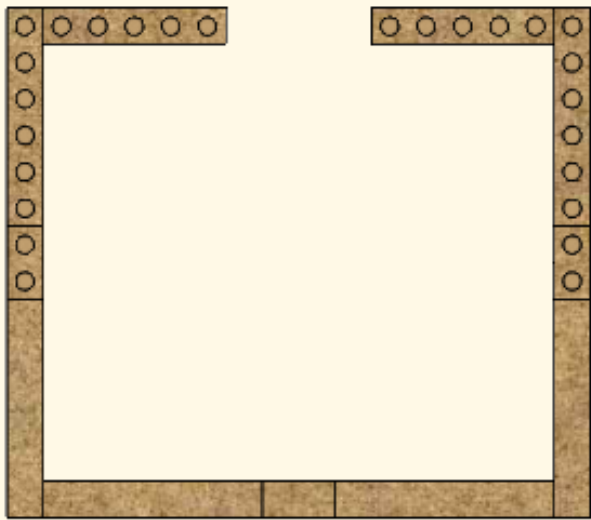


# RANG 2



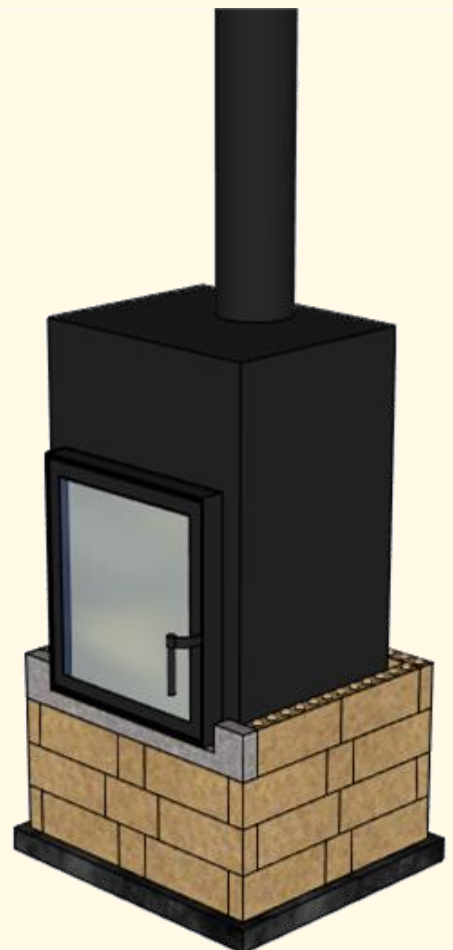
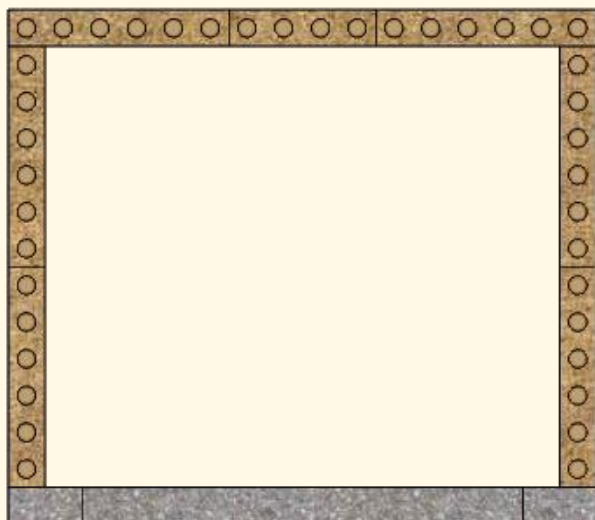
## RANG 3

Les briques en face avant et de part et d'autre de cette dernière sont plates



## RANG 4

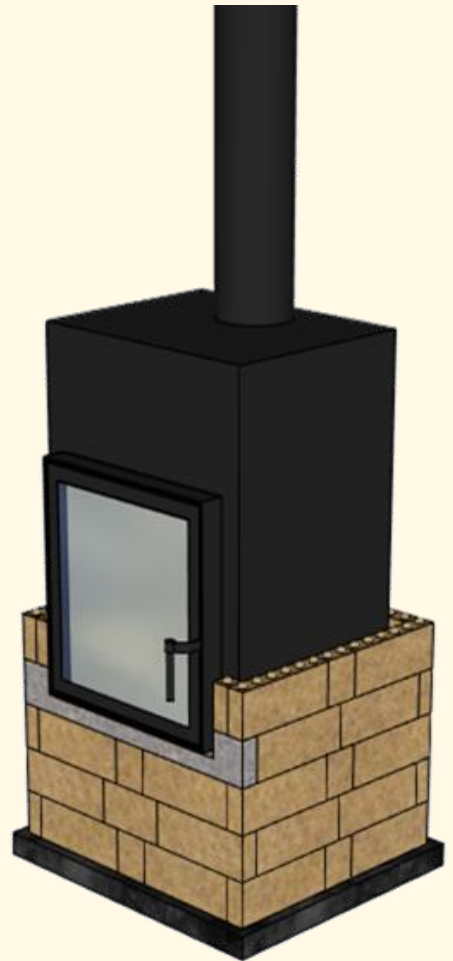
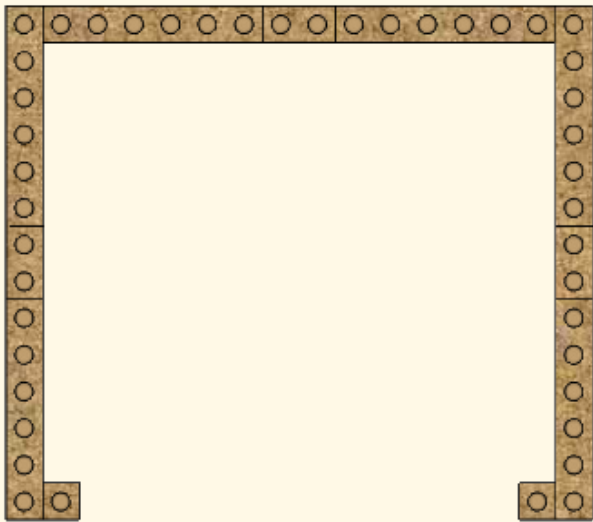
La margelle est positionnée centrée sur la face avant.



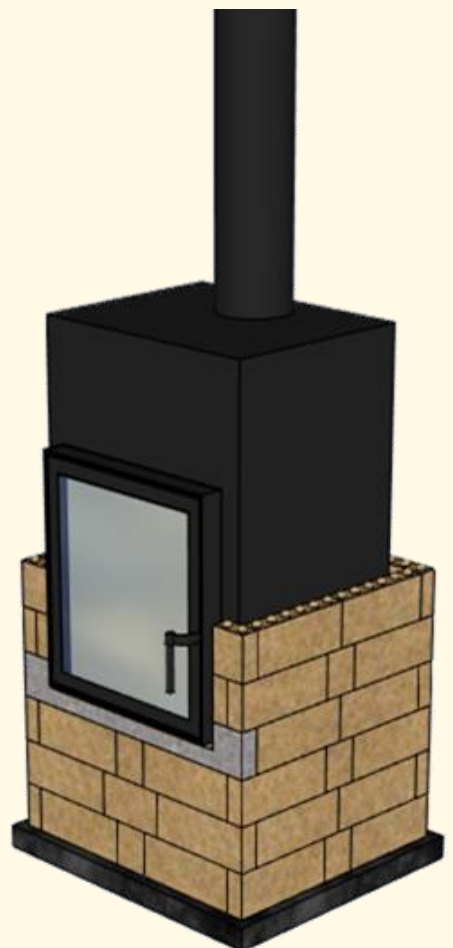
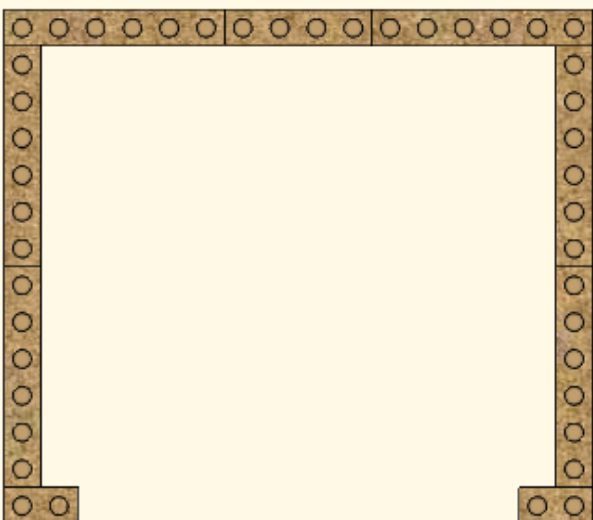
## RANGS 5 ET 7

Le calepinage du rangs 7 est identique,

Les faces latérales sont tout contre les ailettes du foyer, c'est tout à fait normal.



## RANGS 6

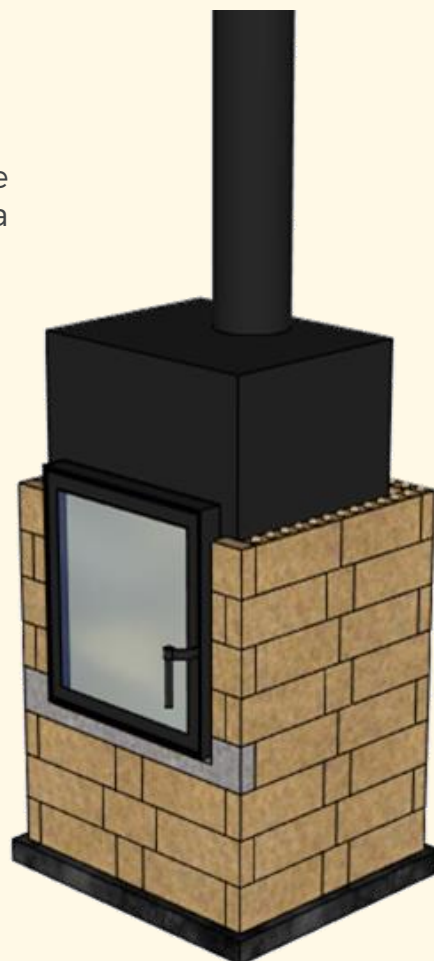
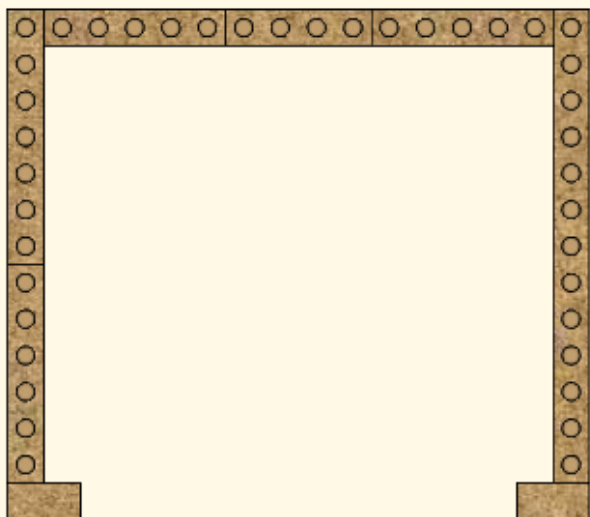




## RANG 8

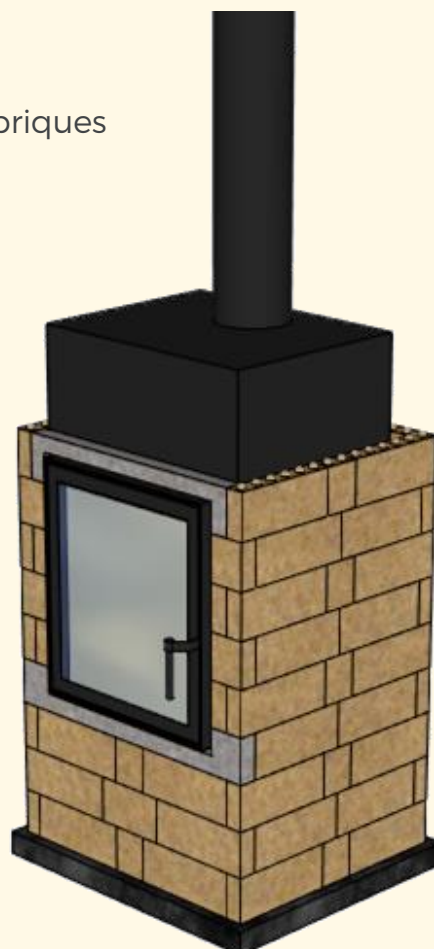
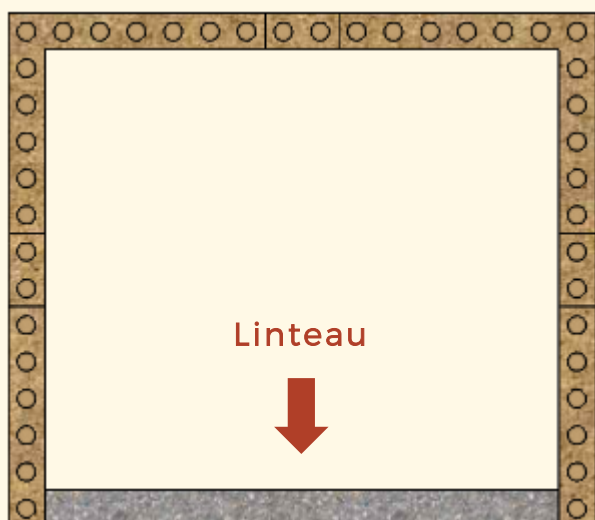
Les deux briques en face avant sont plates.

Les parois latérales ont tendance à s'évaser durant le montage des rangs 5 à 8. Les remettre en position avant la pose du linteau,

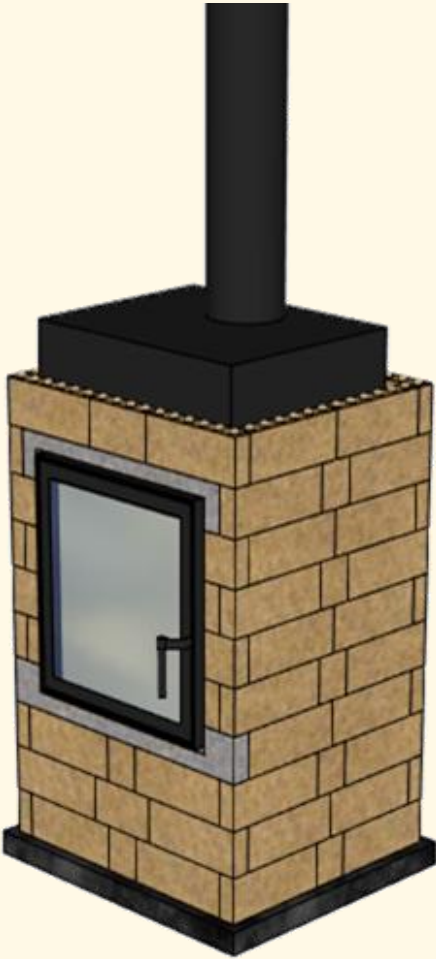
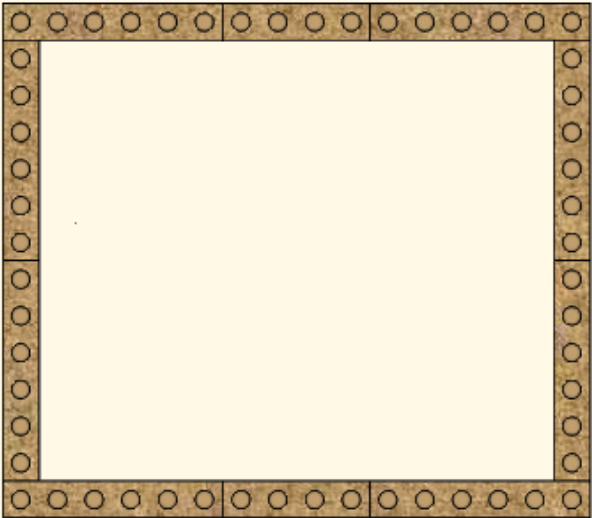


## RANG 9

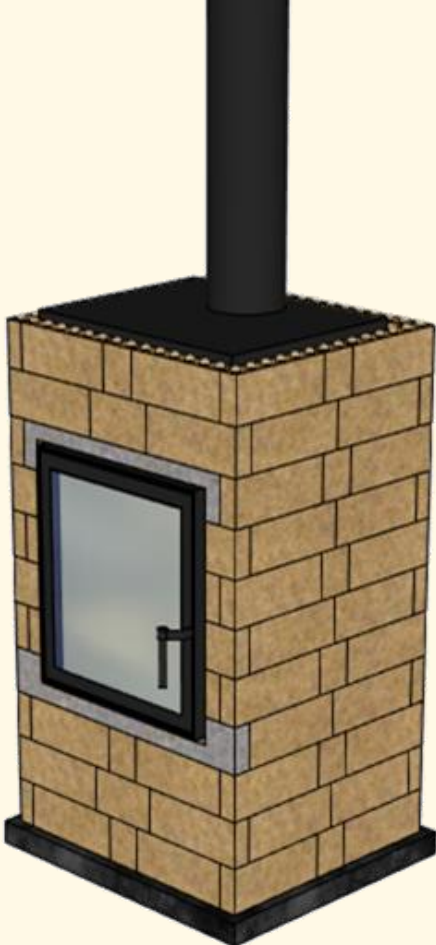
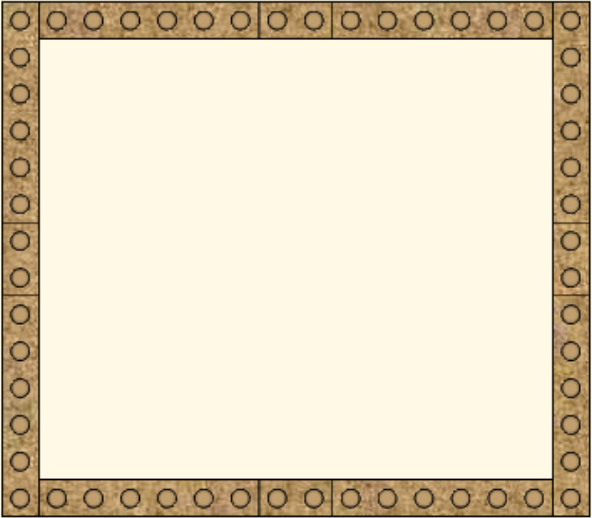
Le linteau est positionné en face avant, entre les deux briques latérales,



RANG 10

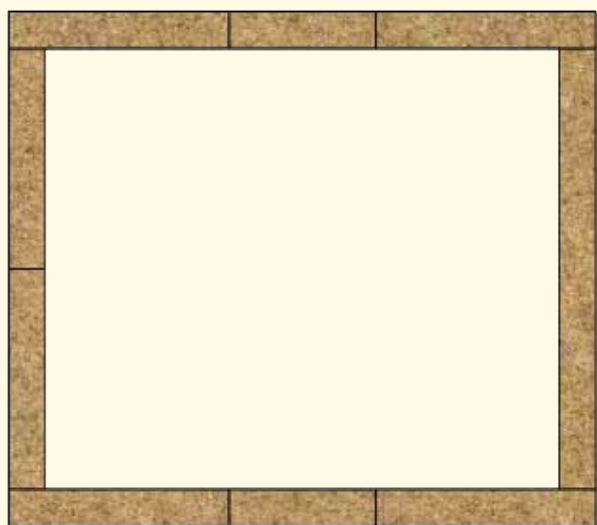


RANG 11



## RANGS 12

Le rang 12 est le dernier rang. Toutes le briques qui le composent sont plates,



# MONTAGE DES PIERRES

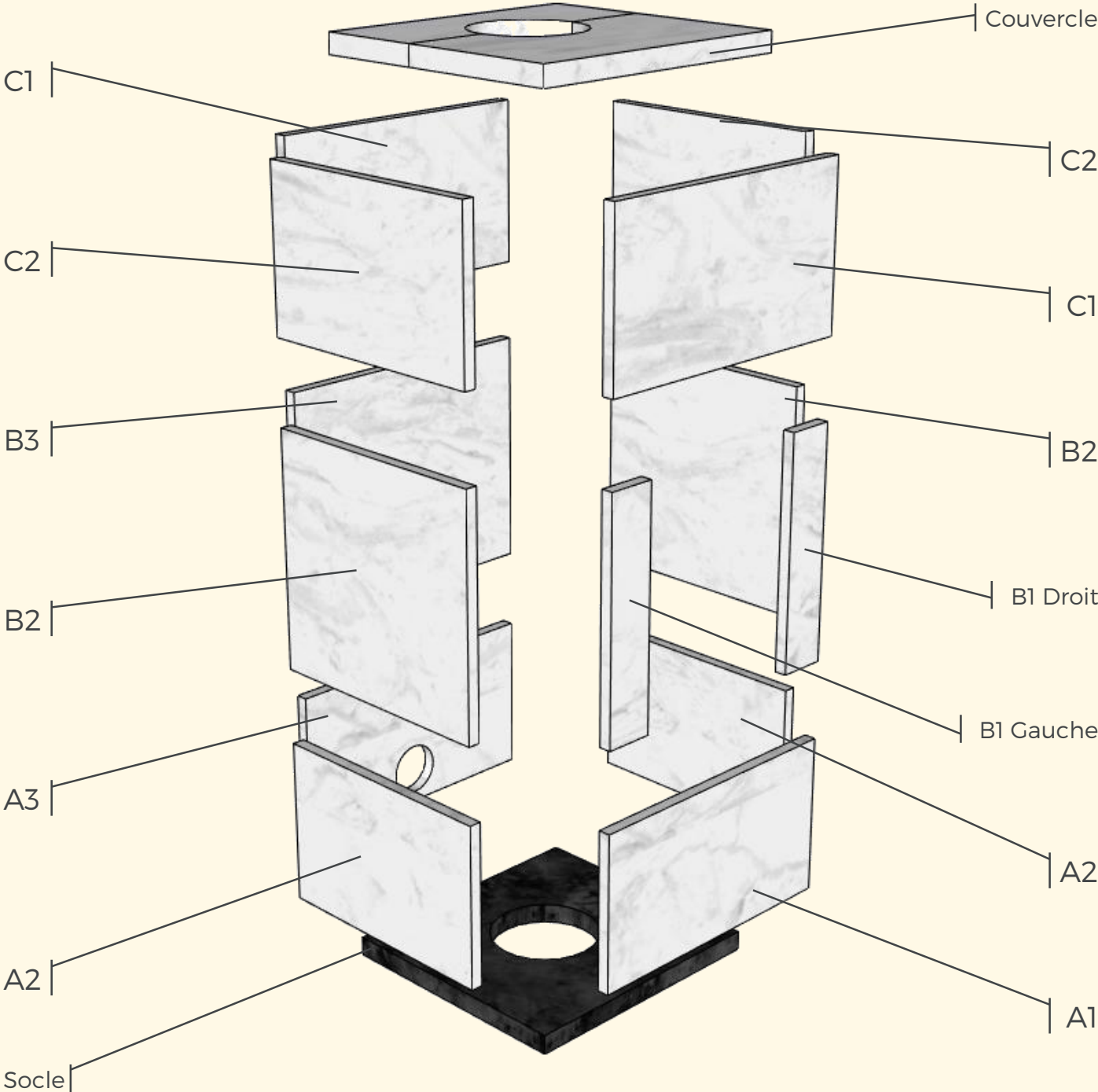


SCHÉMA DE MONTAGE

Les pierres sont repérées par une lettre et un chiffre qui permettent de les situer à l'aide du schéma page précédente.

Le tronçon inférieur **A** se positionne sur le socle avec un débord de 1 cm.

Le montage commence par l'assemblage de la plaque arrière **A3** avec l'une des deux plaques latérales **A2**.

Encoller préalablement la plaque **A2** sur son épaisseur le long de ses deux arêtes verticales intérieures avec un mince filet de colle ❶ **Ne surtout pas recouper la buse.**



Mettre les plaques A2 et A3 en position puis insérer un étrier dans le logement prévu à cet effet ①.

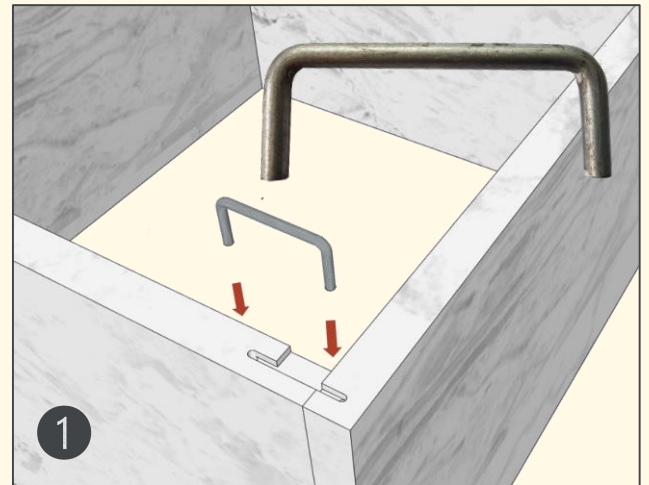
Les branches de l'étrier auront été légèrement resserrées à l'aide d'un marteau, pour sécuriser l'assemblage.

**Utiliser impérativement le chasse clou fourni pour enfoncer l'étrier dans son logement ②.**

Assembler le second côté A2 puis la face avant A1 de la même manière.

Encoller le tronçon A sur son épaisseur le long de ses arêtes intérieures avec un mince filet de colle.

Procéder de même pour monter le tronçon B sur le tronçon A, puis le C sur le B.



# FINITIONS

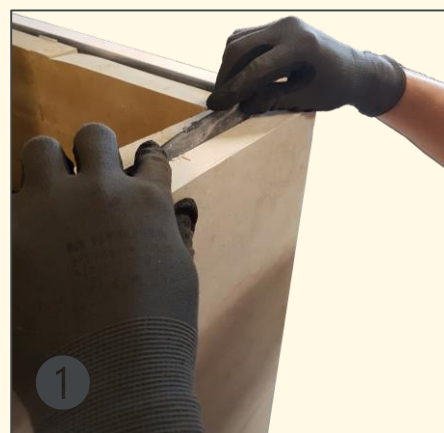
Insérer le joint entre les parois intérieure et extérieure, de manière à obstruer la lame d'air par le dessus ❶.

Lever la plaque propreté au dessus du niveau du couvercle. Poser l'arrière du couvercle (partie la plus étroite).

Positionner la partie avant à une quinzaine de centimètres de l'arrière. Soulever la plaque de propreté et faite glisser l'avant jusqu'à ce qu'il jointe l'arrière. Reposer la plaque de propreté.

Controller les alignements.

Glisser le cadre autour de la feuillure de la porte foyère ❷.



**terrastone**

46, rue de la Montagne 57520 GROSBLIEDERSTROFF  
tél. : 07 89 34 73 92 - ochobois.sas@gmail.com