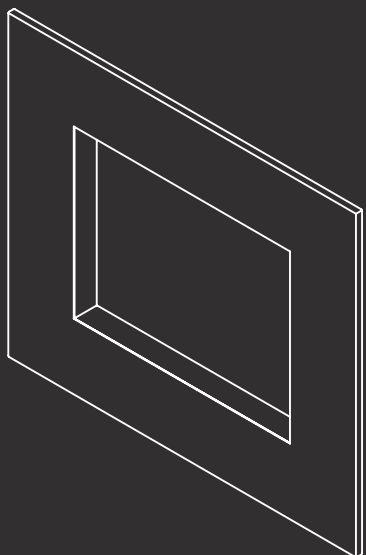


DEVANTURE SF4 STÛV 21

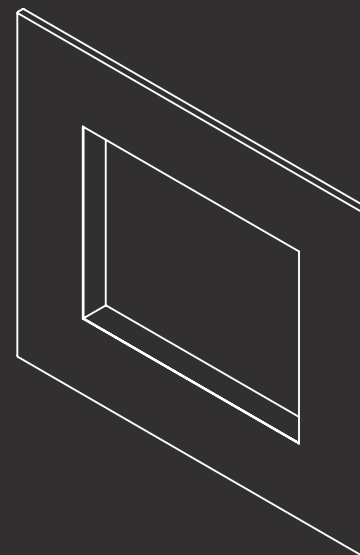
NOTICE D'INSTALLATION



FR EN

SF4 FRONT PANEL STÛV 21

INSTALLATION MANUAL



OUTILS À PRÉVOIR



Tournevis plat



Marteau



Niveau



Perceuse-visseuse



Embout Torx 25

REQUIRED TOOLS



Flat screwdriver



Hammer



Level



Impact driver

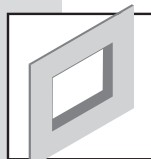


Torx 25 bit



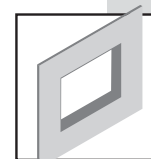
IMPORTANT

Ce document est une annexe de la notice d'installation du **Stûv 21**. Ces informations doivent être suivies afin de réussir l'installation. Repérer le symbole dans la notice d'installation du **Stûv 21** pour savoir quand vous y référer.



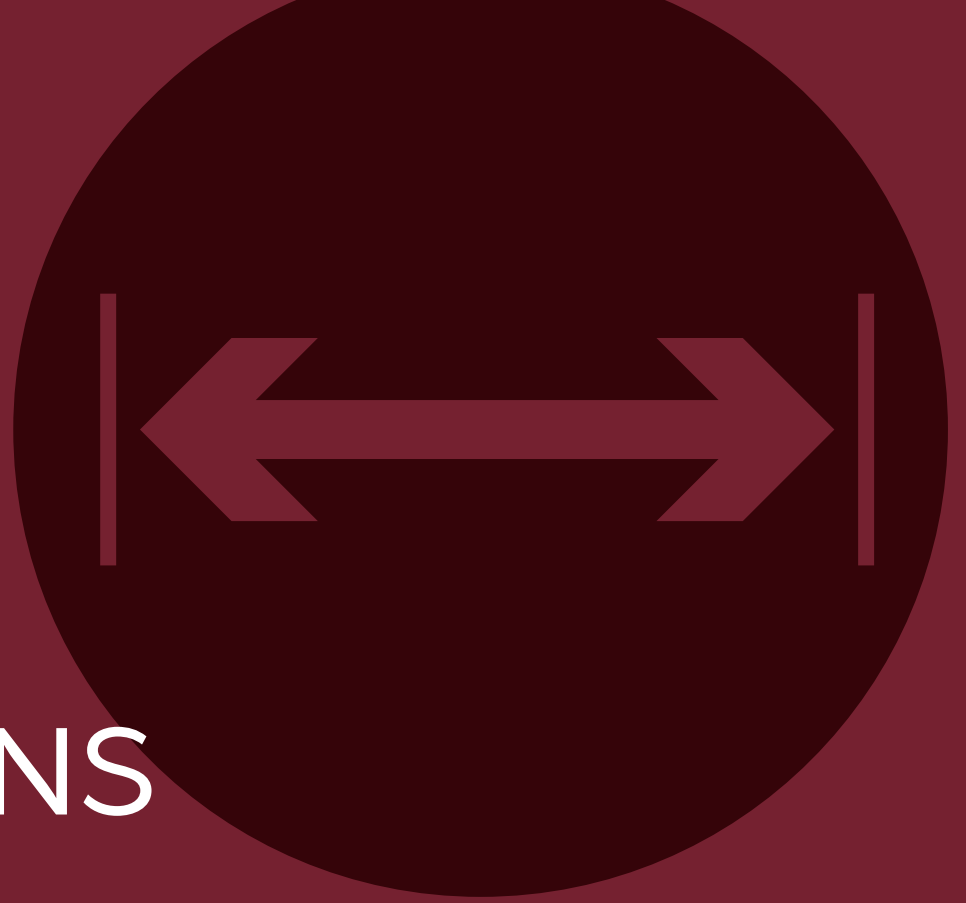
IMPORTANT

This document is an appendix to the **Stûv 21** installation manual. For a successful installation, it is important to follow these instructions carefully. Look for this symbol in the **Stûv 21** installation manual to know when to refer to this appendix.



1

DIMENSIONS



RECOMMANDATIONS

DIMENSIONS

RECOMMENDATIONS



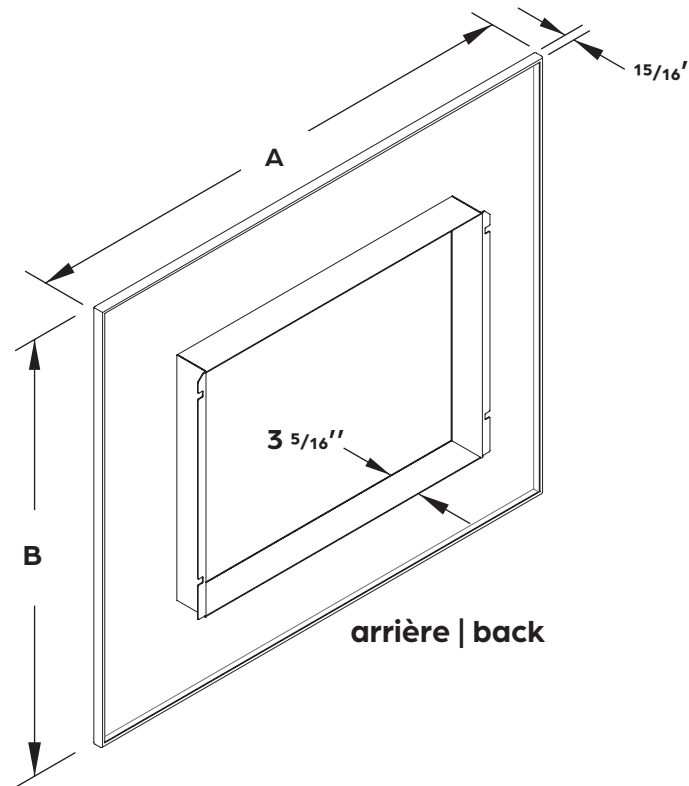
ATTENTION

- 1 La peinture de la devanture est fragile. Manipuler avec soin et faire attention avec les accessoires et les outils pouvant abîmer la peinture.
- 2 Respecter toutes les recommandations inscrites dans la notice du Stûv 21.
- 3 Suivre les instructions pour ce cadre avant la finition des murs. Le positionnement du foyer peut varier.
- 4 Cette devanture n'est pas un linteau et n'est pas conçu pour supporter un poids.



NOTE

Ce cadre a été conçu pour offrir un maximum de confort et de sécurité. Si malgré cela vous constatiez une anomalie, contactez votre revendeur.



SF4	CODE	A	B
21-85	AW1300412900	49 3/4"	42 5/8"
21-95	AW1300413300	53 11/16"	45 3/4"
21-105	AW1300411300	57 5/8"	37 5/16"
21-125	AW1300413400	65 1/2"	42 5/8"



ATTENTION

- 1 The painting on the front panel is fragile. Handle with care and be careful with accessories and tools that could damage the paint.
- 2 Follow all recommendations written in Stûv 21 instruction manual.
- 3 Follow these instructions before finishing the wall. The fireplace's position might change.
- 4 This front panel is not a lintel. It is not designed to bear weight.



NOTE

This frame has been designed to offer you maximum comfort and safety. If however you are in any way dissatisfied with the product, please contact your reseller.

2

INSTALLATION

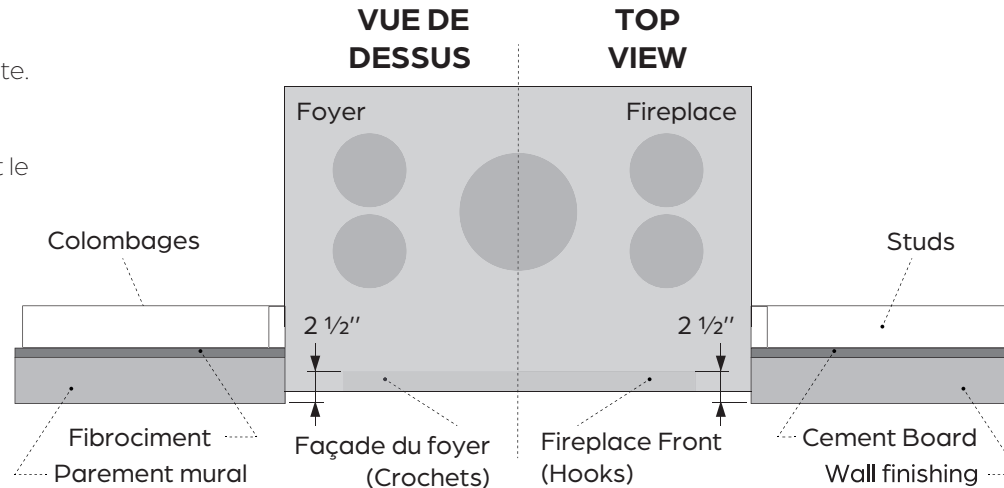




LA PROFONDEUR DU FOYER

Le foyer et son caisson ne seront pas nécessairement coïncident à la charpente. Pour que la devanture frôle le mur, il doit y avoir 2 1/2" entre les montants du foyer (où se trouve les crochets à fabriquer) et le devant du parement mural.

SE RÉFÉRER À CETTE SECTION LORS DE L'ÉTAPE 2.



THE FIREPLACE'S DEPTH

The fireplace and the insulation shell might not be even to the framework. There must be 2 1/2" between the uprights of the fireplace (where the hooks will be formed) and the front of the wall finishing for the SF4 front panel to be close to the wall.

REFER TO THIS SECTION AT STEP 2.

Étape 1 Installer les pattes ajustables. Se référer à la notice du Stûv 21 pour la recoupe.

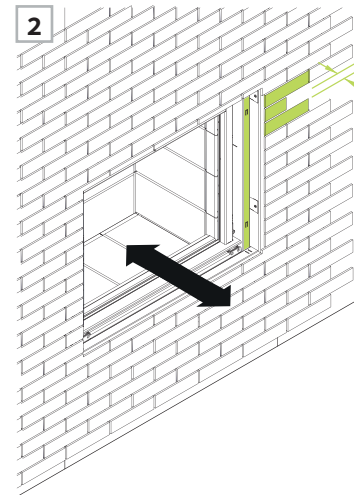
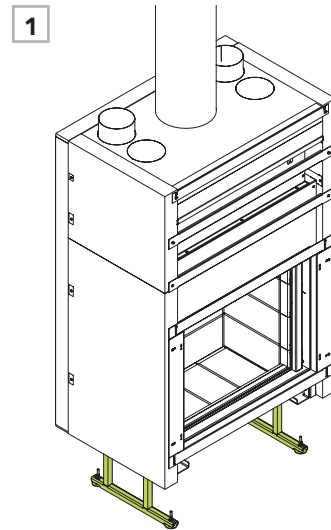


NOTE

Si les pattes ajustables sont trop recoupées, la devanture peut possiblement toucher le sol.

Vérifier avant de couper.

Étape 2 Juste avant de poser la finition du mur, mesurer l'épaisseur de toutes les composantes (fibrociment, céramique, etc.) qui seront appliquées devant la charpente et positionner le foyer selon le résultat.



Step 1 Install the adjustable stand. Refer to the Stûv 21's installation manual for cutting to the correct height.



NOTE

If the adjustable stand is cut too short, the SF4 front panel might possibly touch the ground.

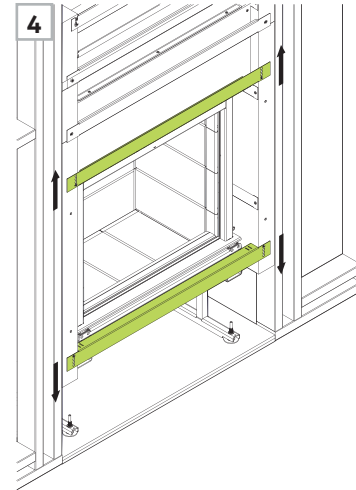
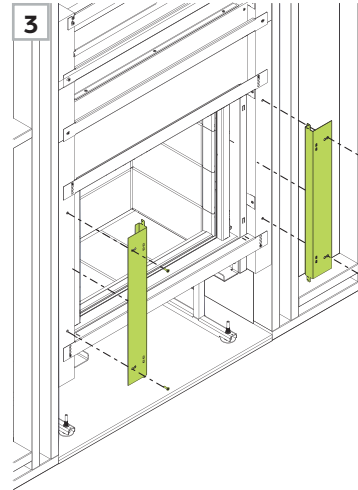
Check before cutting.

Step 2 Before installing the wall finishing, measure all the components' thickness (cement board, ceramic, etc.) that will be installed over the studs and position the fireplace according to it.



Étape 3 Retirer les 2 traverses de finition verticales autour de l'âtre. Elles ne seront plus utiles.

Étape 4 Dévisser et déplacer les traverses de finition horizontales autour de l'âtre à leur ouverture maximum. Revisser.



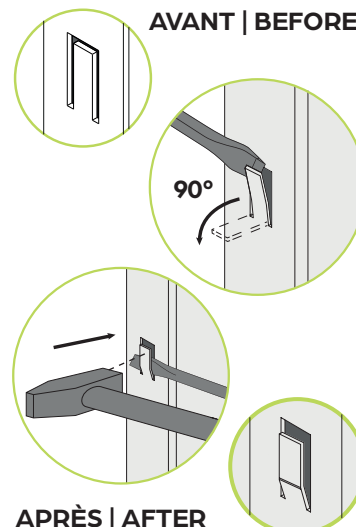
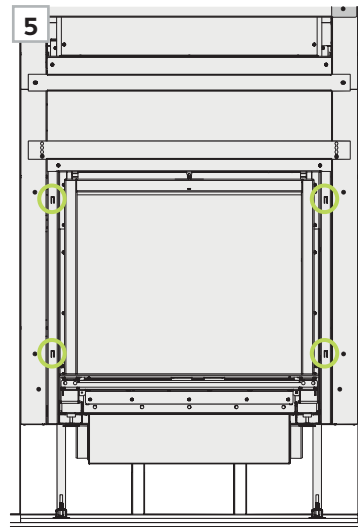
Step 3 Remove vertical finishing trims around the hearth. Both vertical trims are no longer required.

Step 4 Unscrew and replace the horizontal finishing trims at the last slot. Tighten the screws.



Étape 5 Repérer les quatre rectangles prédécoupés sur la façade du foyer autour de l'âtre et plier ces encoches à 90° à l'aide d'un tournevis plat.

À l'aide d'un marteau, créer quatre crochets à partir des encoches préalablement pliées. S'assurer que la partie verticale des crochets est bien parallèle avec la façade du foyer.



Step 5 Locate all four precut slots on the front of the unit around the hearth and with the help of a flat screwdriver bend them to a 90° angle.

Then using a hammer, form 4 hooks with the tabs.



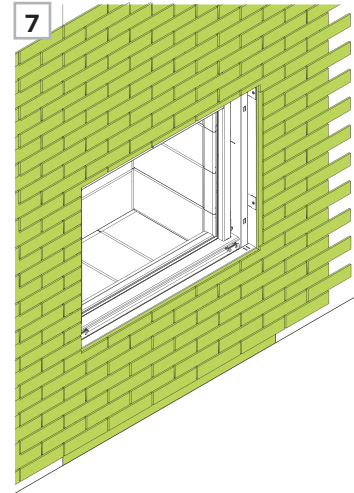
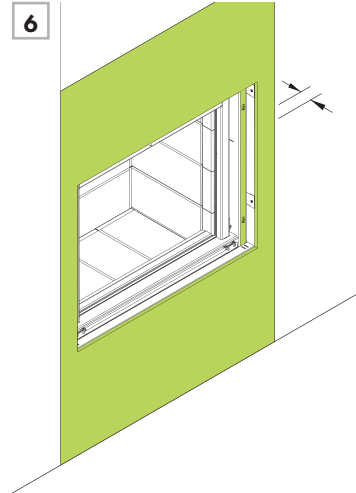


Étape 6 Placer le fibrociment à son emplacement requis et vérifier que le foyer est à la bonne profondeur. Bouger le foyer au besoin.

**NOTE**

Ne pas visser le fibrociment dans le foyer. Utiliser les traverses de finition ou la charpente pour fixer les matériaux de finition.

Étape 7 Poser le parement mural. Il doit être **non combustible**.



Step 6 Place the cement board at the required location and verify the depth of the fireplace. If necessary, move the fireplace.

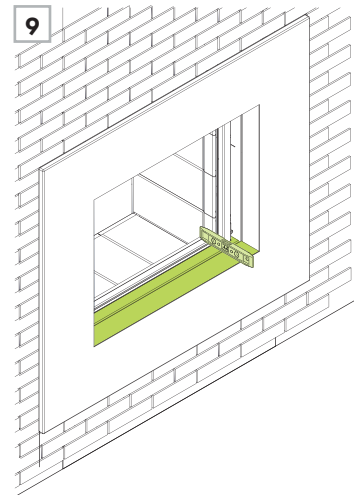
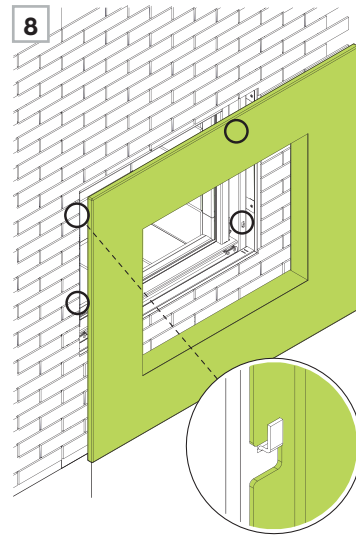
**NOTE**

Only the finishing trims and wall framing should be used to affix finishing materials. Do not drill any screws into the fireplace.

Step 7 Install the wall finishing. It must be **non combustible**.

Étape 8 Accrocher la devanture grâce aux petits crochets préalablement pliés.

Étape 9 À l'aide d'un niveau, aligner le cadre avec la coiffe du Stûv 21. Marteler graduellement les crochets pour réussir un alignement parfait.



Step 8 Hang the front panel on the prefolded hooks.

Step 9 Using a level, check that the frame is flush with the Stûv 21 damper cover plate. Adjust the hooks gradually with a hammer until they align perfectly.





Les foyers Stûv sont conçus par:
Stûv fireplaces are designed by:

Stûv sa – Belgique
stuv.com

Rue Jules Borbouse n°4 B-5170
Bois-de-Villers

Et fabriqués en Amérique du Nord par:
And manufactured in North America by:

Stûv America inc. – Canada
stuvamerica.com

34, Boulevard de l'Aéroport
Bromont Qc Canada J2L 1S6

1-514-396-3463 | 1-866-487-7888