



Notice d'installation [fr]
Finition à enduire pour Stûv µM

Cet habillage a été conçu pour offrir un maximum de confort et de sécurité.

Le plus grand soin a été apporté à sa fabrication. Si malgré cela vous constatiez une anomalie, contactez votre distributeur.

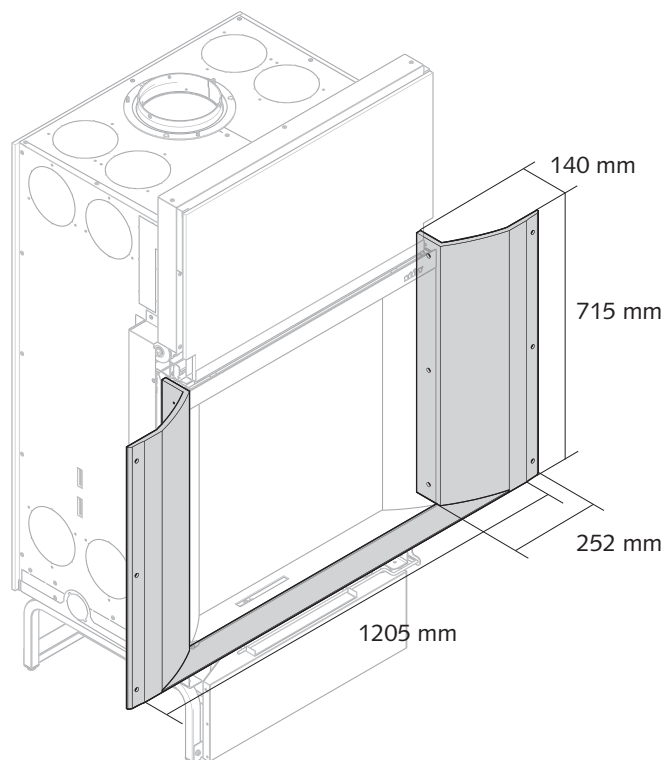
Nous vous recommandons de lire cette notice avant de procéder à l'installation.

Sommaire

PRÉSENTATION DU PRODUIT	3
Dimensions	3
Recommandations	3
PRÉPARATION DU CHANTIER	4
Outils à prévoir	4
Visserie nécessaire	4
Gabarit de pose Stûv	4
INSTALLATION	5
Démontage de la porte	5
Montage du gabarit	6
Placement des joues sur le gabarit	7
Fabrication de la niche : structure pour panneaux à enduire	8
Fabrication de la niche : maçonnerie à plafonner	14
Démontage du gabarit	17
Précaution à prendre au moment de la finition de la cloison	18
Lorsque l'installation est terminée	18
CONTACTS	19

PRÉSENTATION DU PRODUIT

Dimensions



Recommandations

Lire les notices d'installation et mode d'emploi avant l'installation et l'utilisation proprement dite.

Respecter également les consignes d'utilisation de votre foyer.

Nous vous recommandons instamment de confier l'installation de cet habillage Stûv à un professionnel qualifié.

Une fois cet habillage installé, remettre cette notice à l'utilisateur.

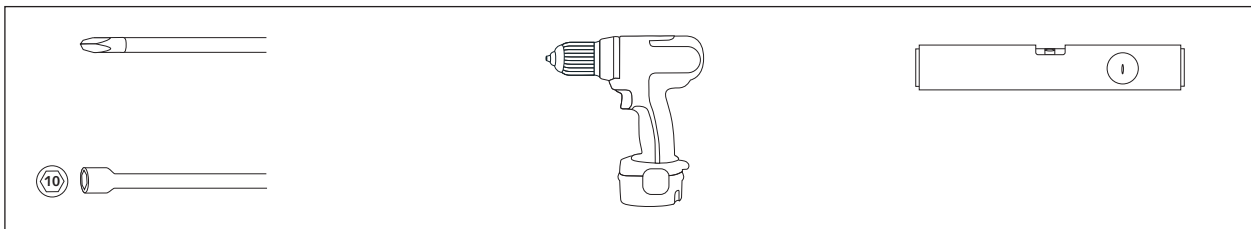
La signature du bon de livraison constitue l'acceptation et la reconnaissance par le destinataire des marchandises que celles-ci sont conformes aux marchandises commandées. Il est dès lors important d'en vérifier l'intégrité lors de la livraison.

Toute modification apportée à l'habillage peut créer un danger. En outre, l'appareil ne sera plus couvert par la garantie.

L'installation du foyer, de ses accessoires, des matériaux qui l'entourent doit être conforme à tous les règlements (locaux et nationaux) et à toutes les normes (nationales et européennes).

PRÉPARATION DU CHANTIER

Outils à prévoir



Visserie nécessaire

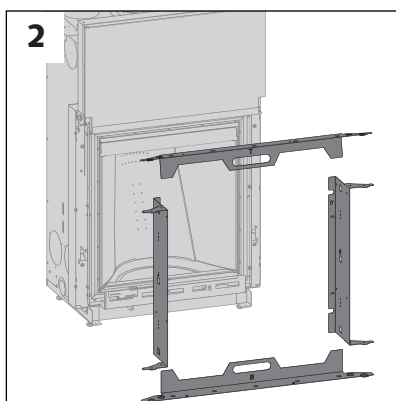
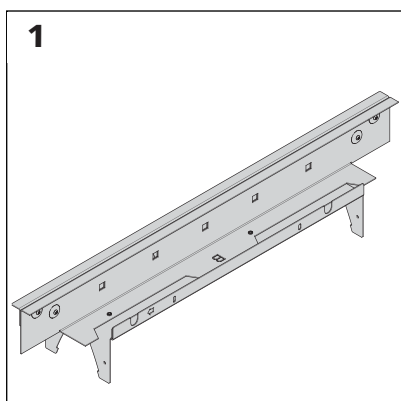


A

X 4

Vis autoperceuse tête fraisée

Gabarit de pose Stûv

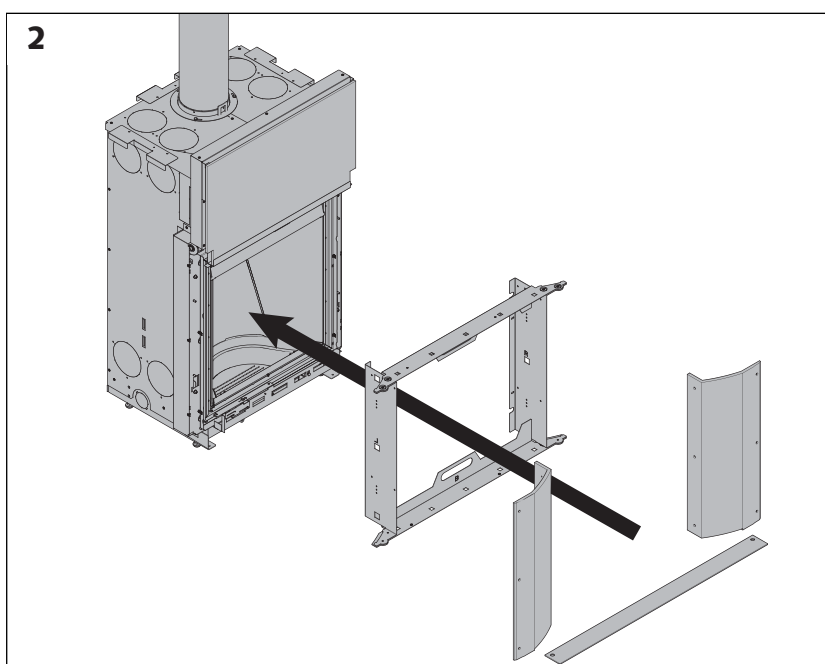


A l'installation, les premières étapes sont :

- > le montage du gabarit sur le foyer.
- > le montage des joues en plâtre sur ce gabarit.

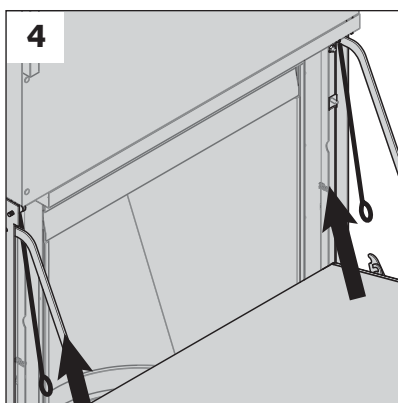
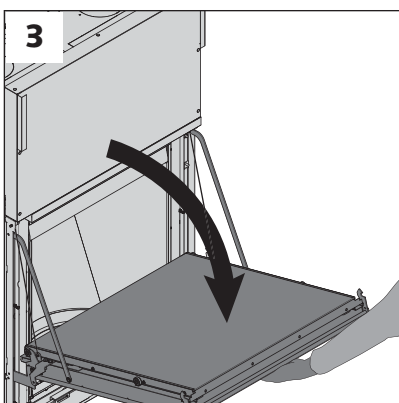
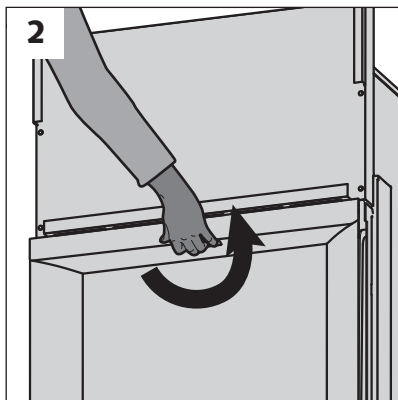
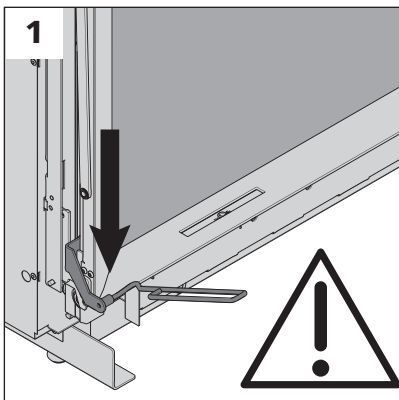
Ces opérations assurent le bon positionnement des joues. Elles sont dans leurs positions finales.

De ce fait, les joues deviennent la référence pour la construction de la cloison.



INSTALLATION

Démontage de la porte

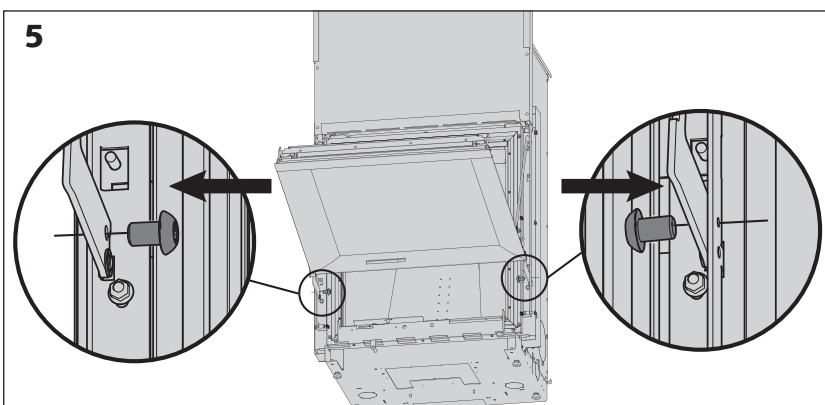


La première étape est le démontage de la porte.

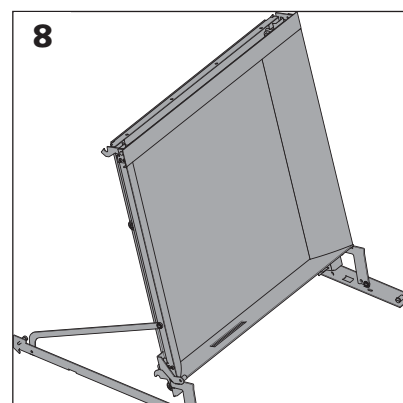
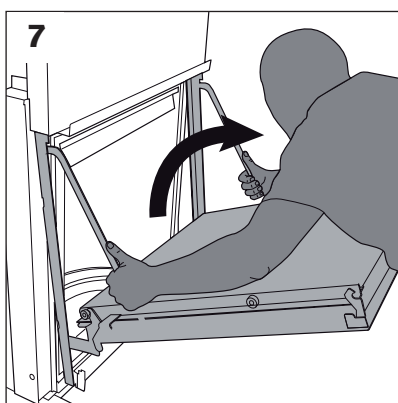
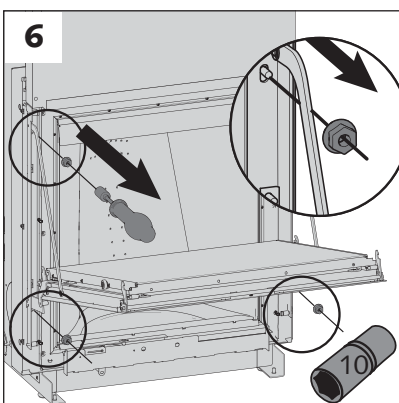
- Veiller à bien redescendre la vitre jusqu'en bout de course.

- Basculer la porte.

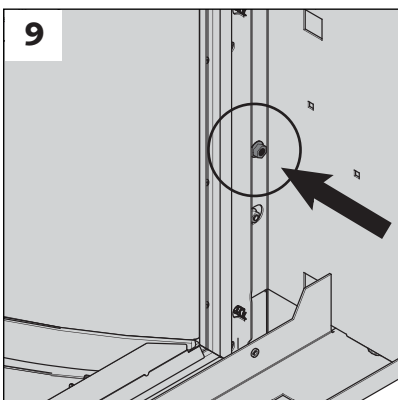
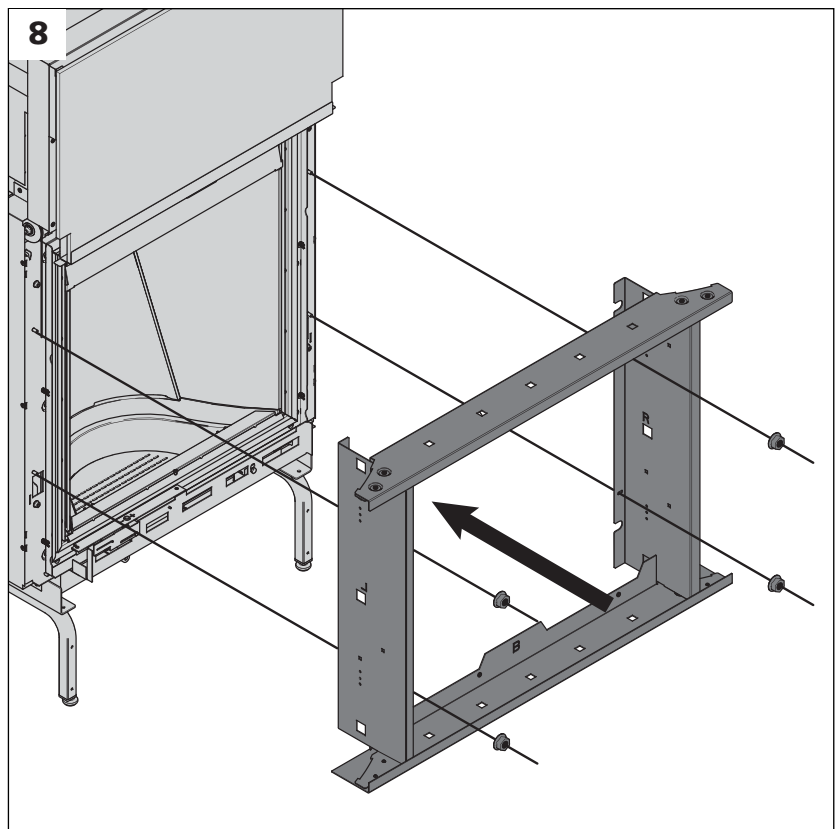
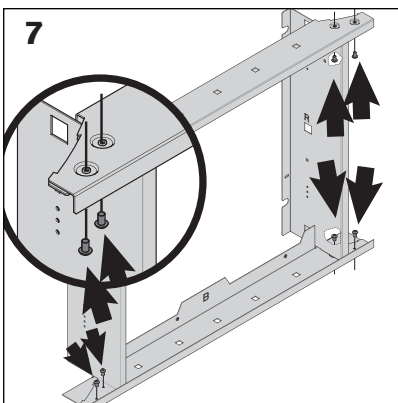
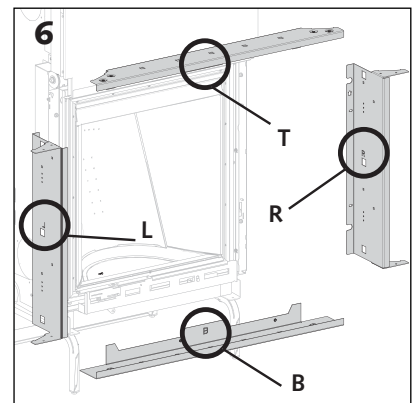
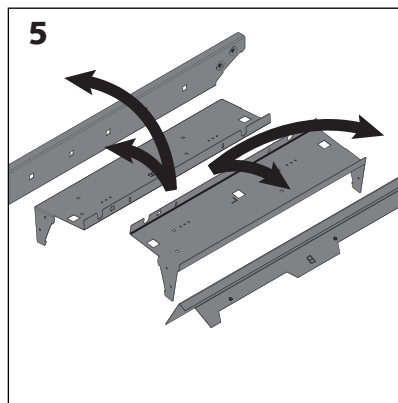
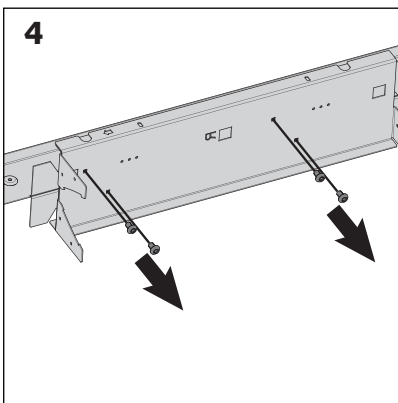
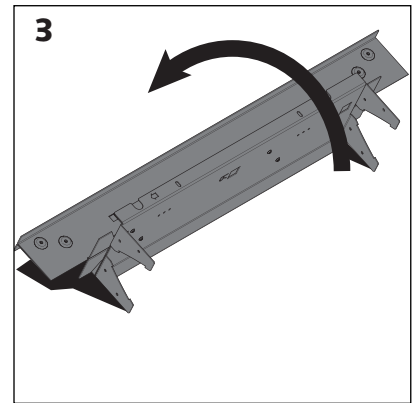
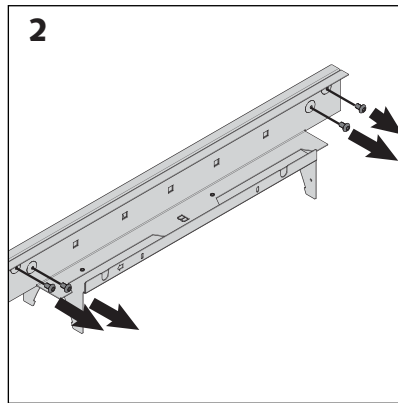
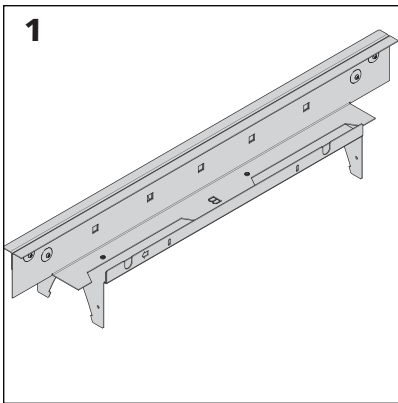
- Détacher les contrepois et les accompagner jusqu'à ce qu'ils reposent contre le fond.



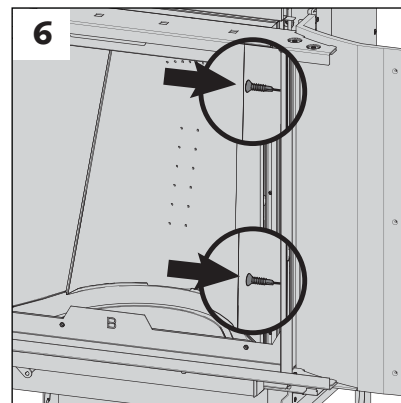
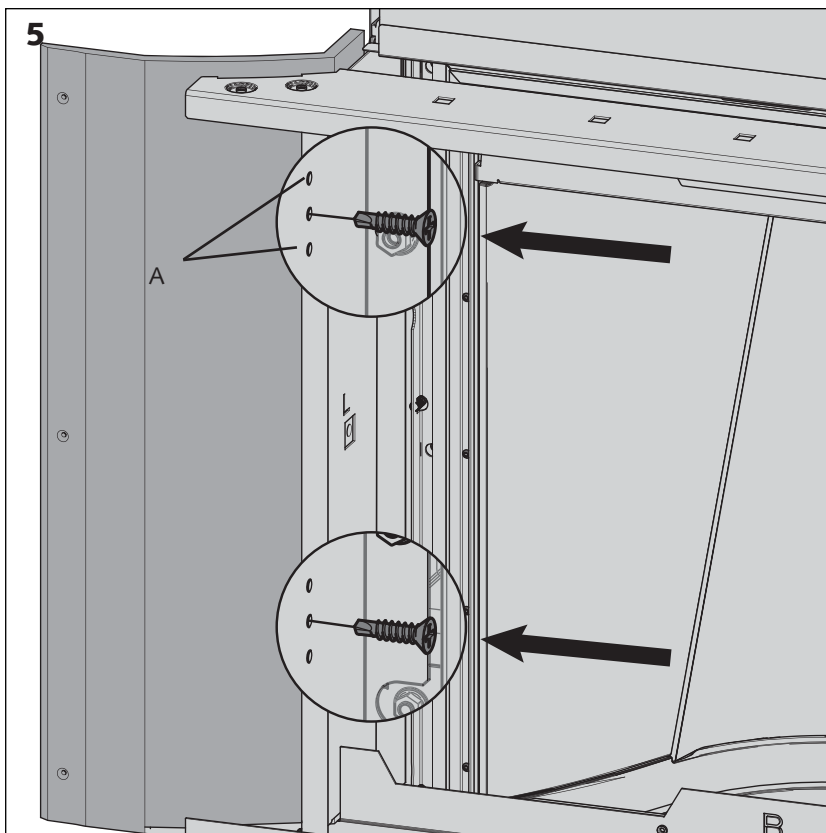
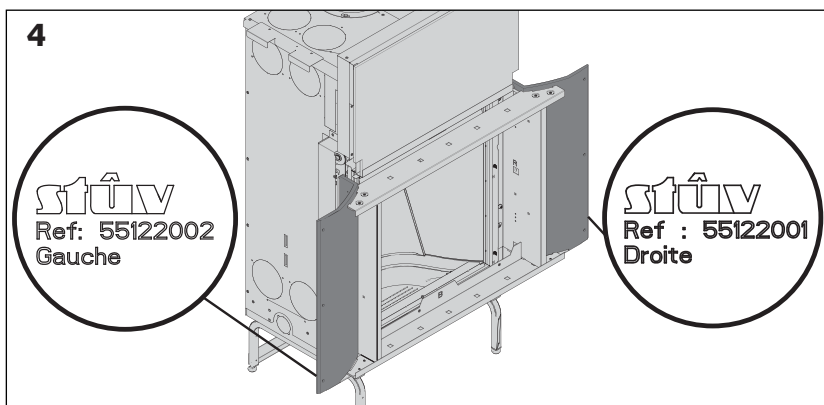
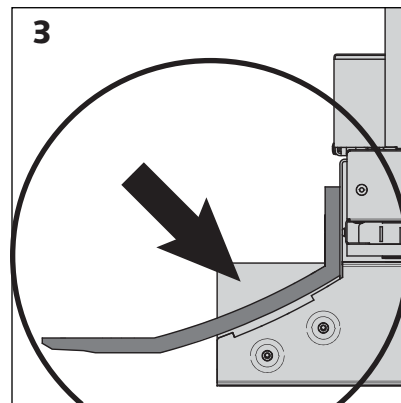
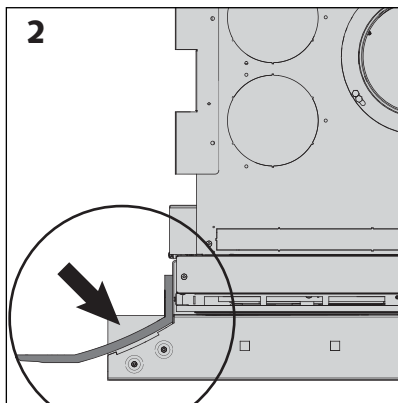
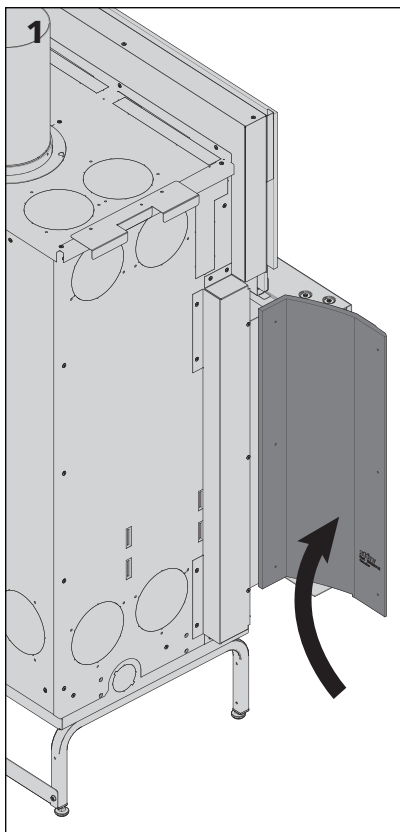
Une fois la porte ouverte, il convient de bloquer cette position. Pour ce faire visser 2 Vis M6 à la base de la pièce charnière inférieure [schéma 5]



Montage du gabarit



Placement des joues sur le gabarit



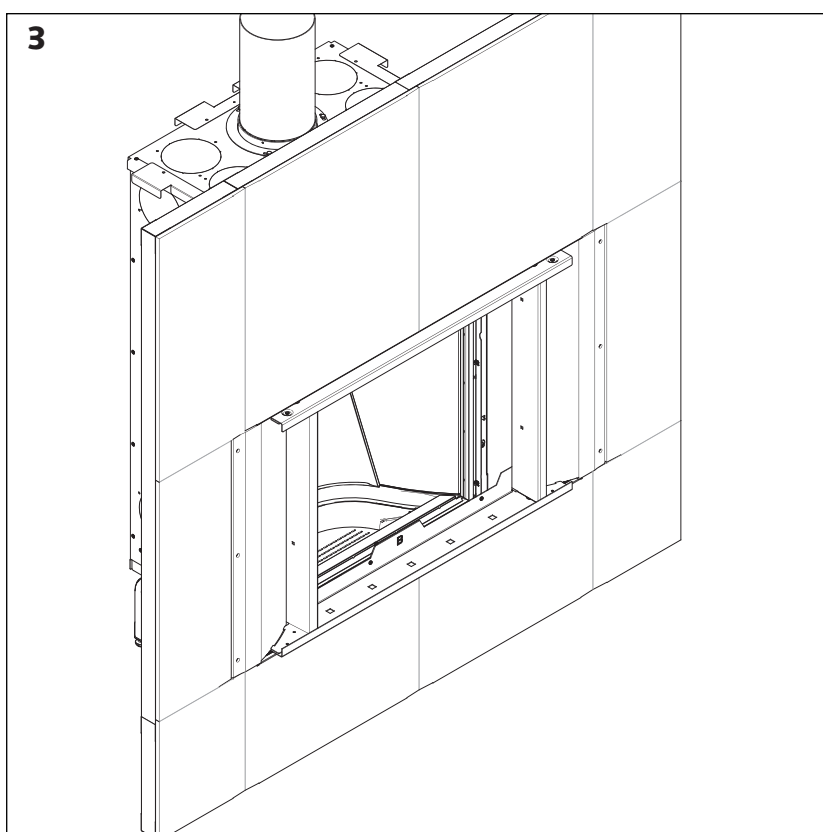
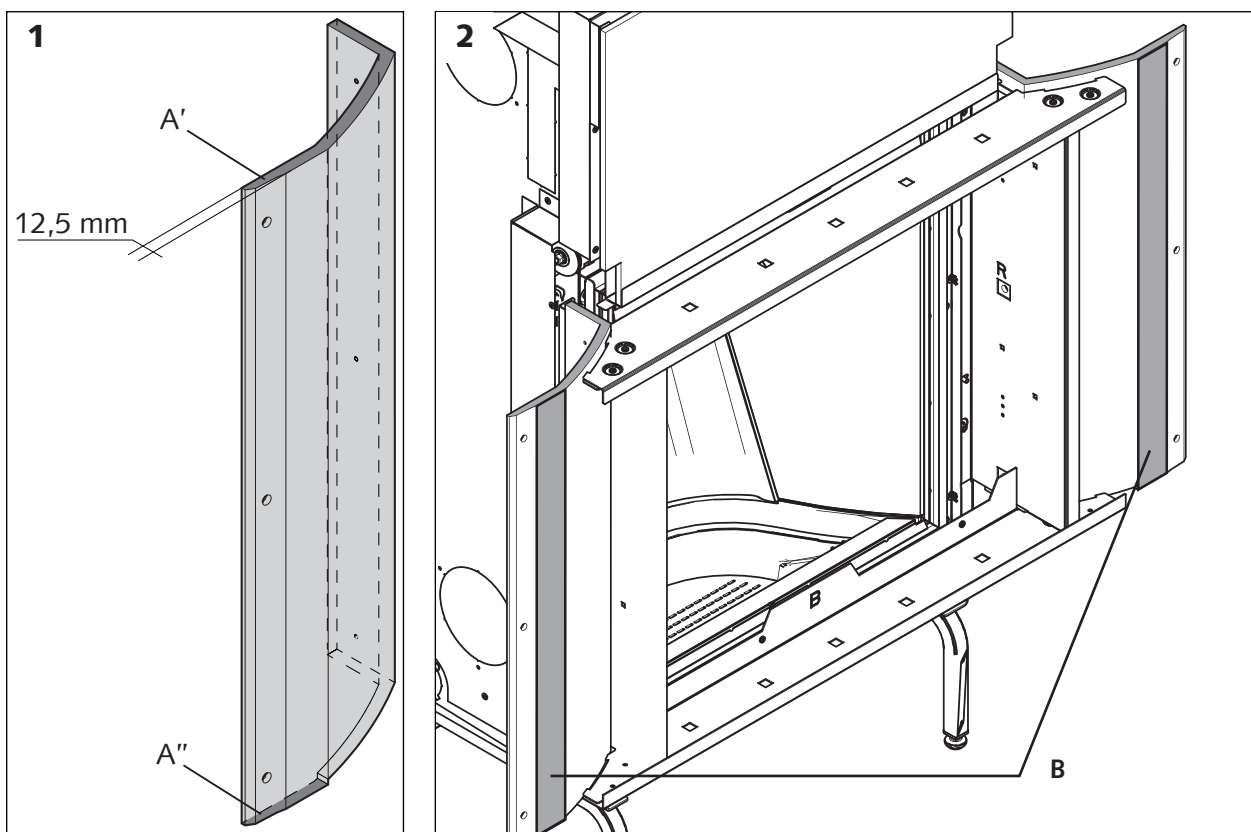
Attention !

Si vous utilisez une visseuse pour placer les vis qui lient les joues au gabarit [schémas 5 & 6], veillez à utiliser une vitesse lente et un couple léger.

Les vis ne doivent pas être serrées, leurs rôles est uniquement de solidariser les joues et le gabarit.

Visser trop fortement ces vis risque d'endommager les joues et/ou de fausser leurs positions.

Les trous supplémentaires [détail A schéma 5] sont des réserves en cas de problème lors de la première tentative de fixation.



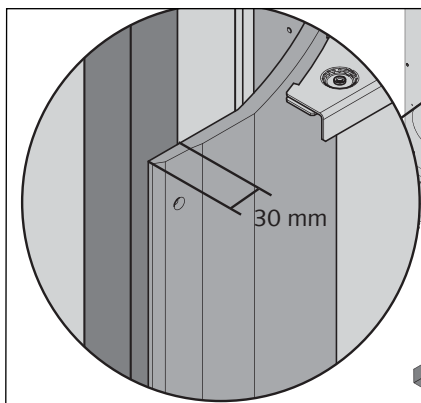
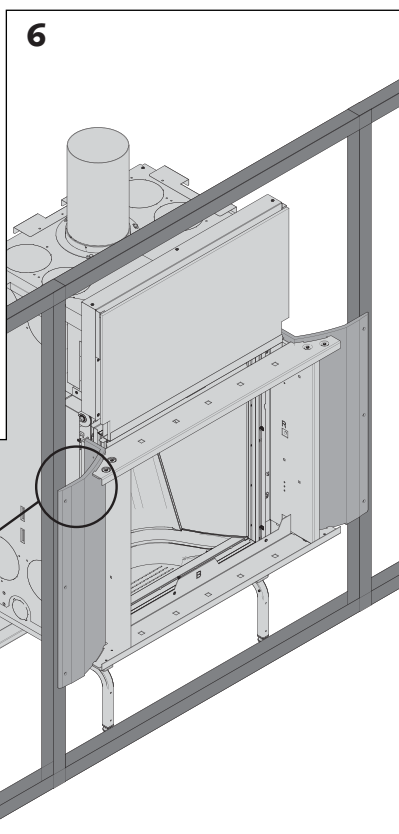
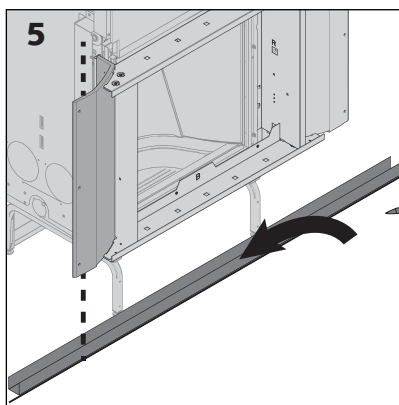
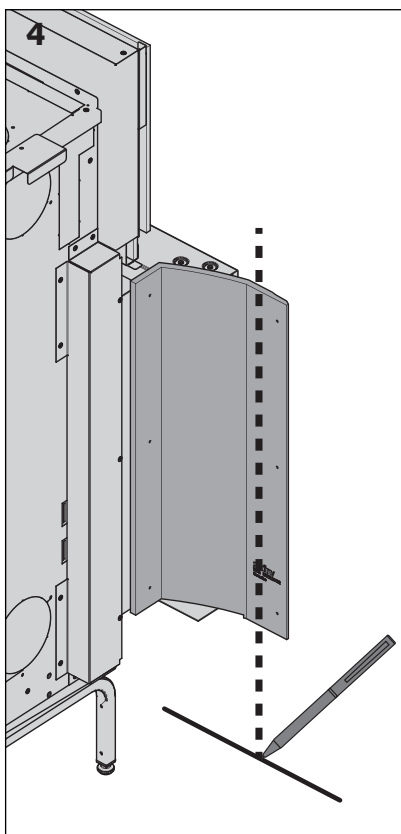
Attention ! Il est important de noter que les joues plâtres sont les références de finition de la cloison.

Veiller à calculer vos épaisseurs de sorte à ne jamais être plus proche du foyer que la partie supérieure [face A', schéma 1] et la partie la inférieure des joues face A'', schéma 1].

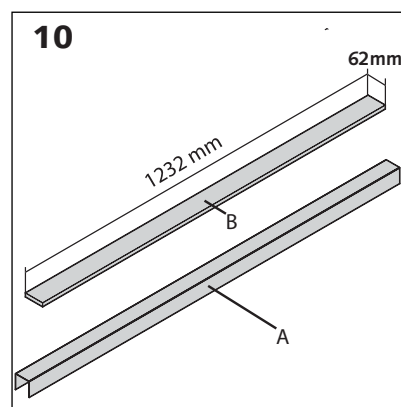
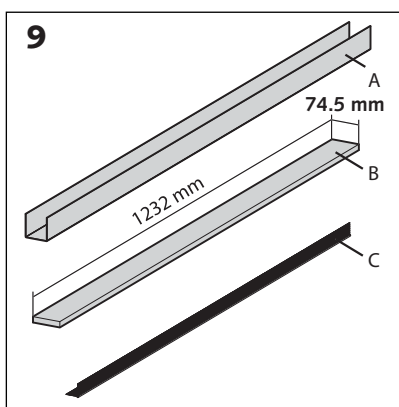
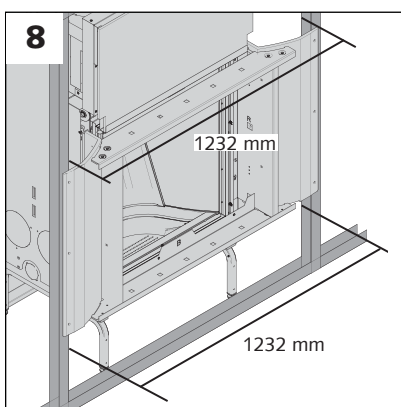
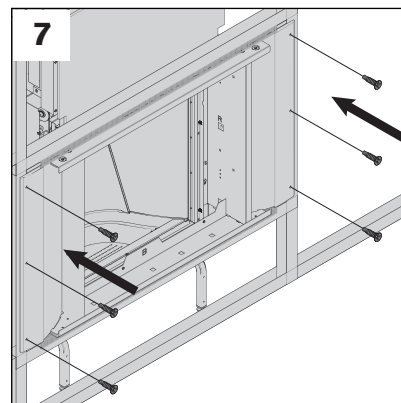
Dans le même but, les faces B du schéma 2 sont les références de face de la cloison finie.

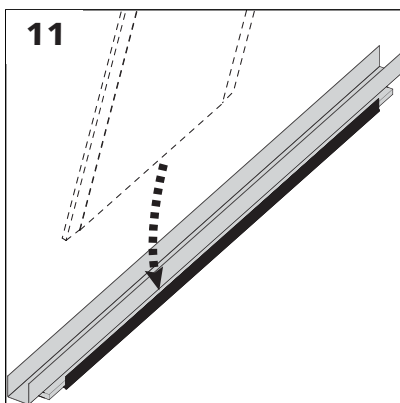
Attention !

Puisque l'on travaille sur le foyer sans porte, prendre garde aux éventuels débris qui pourraient tomber à l'intérieur du microMéga. Veiller à protéger l'intérieur et à ne pas oublier d'éléments parasites avant de mettre le foyer au feu.

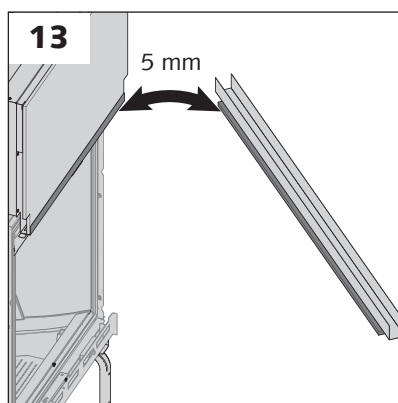
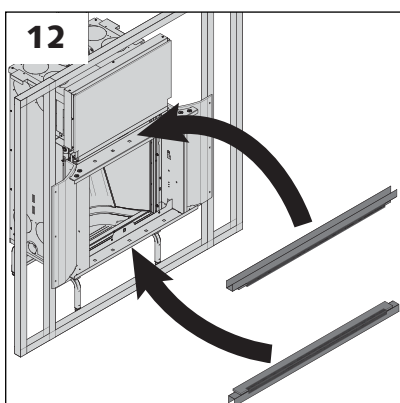


Nous conseillons le pré-montage de la structure et d'une épaisseur de panneau plâtre (+ cornière) afin de s'assurer que chaque élément soit correctement positionné et bénéficie de l'espace nécessaire.



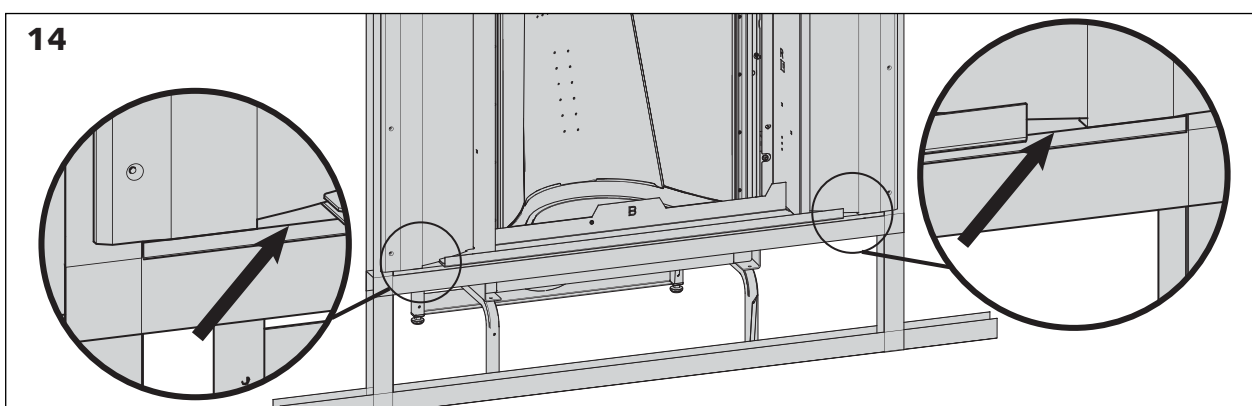


Dans le cas du placement d'une cornière de finition, prévoir l'épaisseur du panneau de façade [schéma 11]

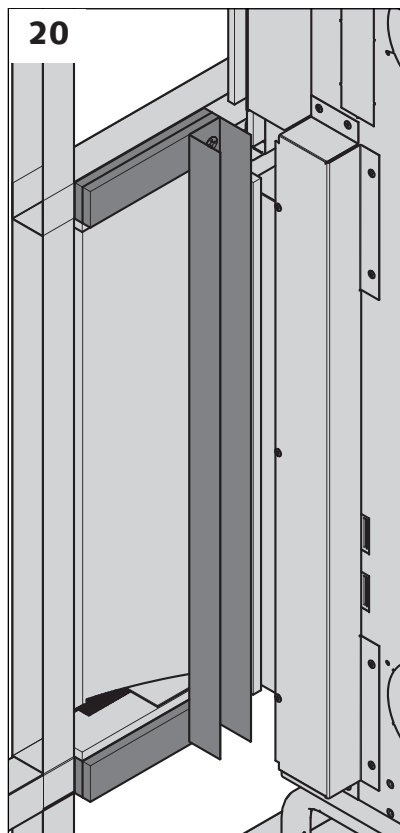
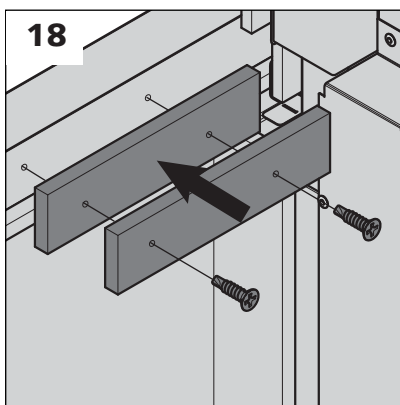
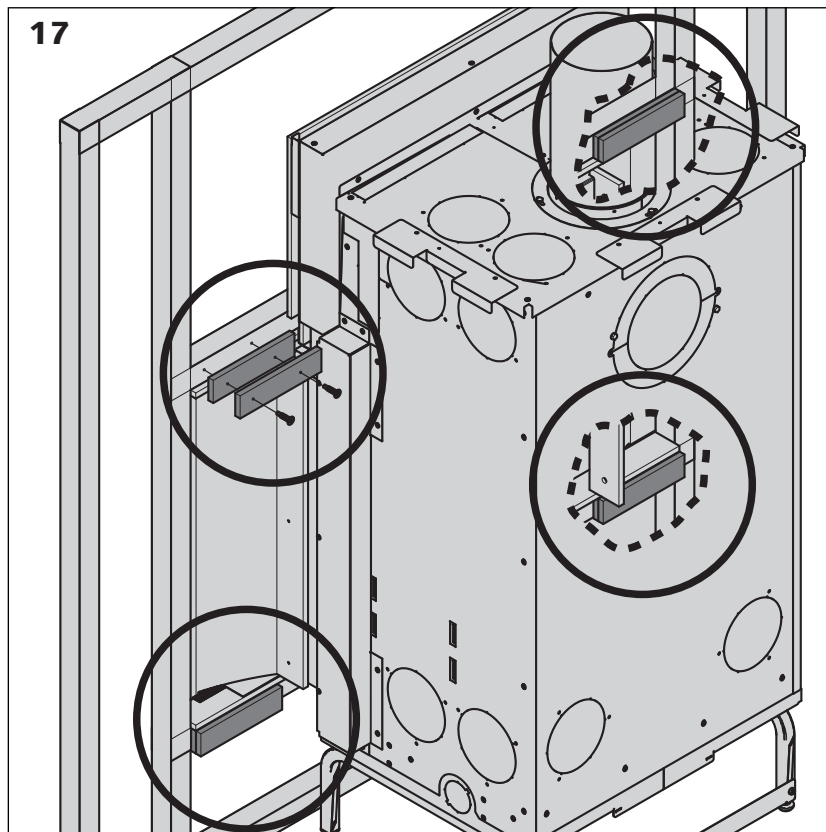
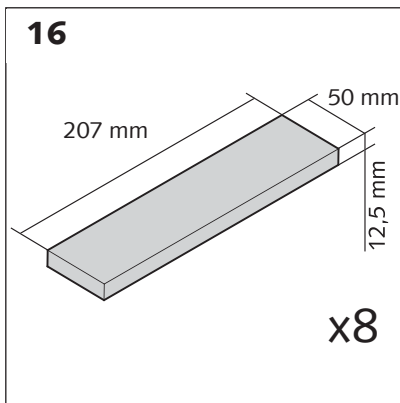


Attention !

En partie haute, veiller à laisser quelques millimètres de vide entre l'arrière du panneau supérieur et la tôle qui protège la vitre lors de son relevé [schéma 13].

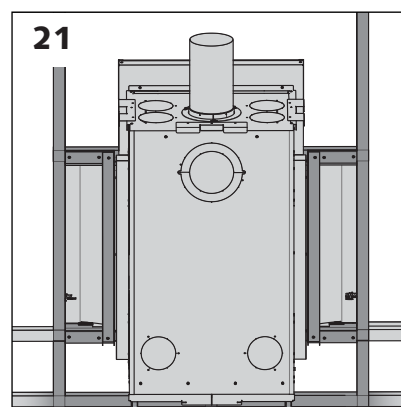


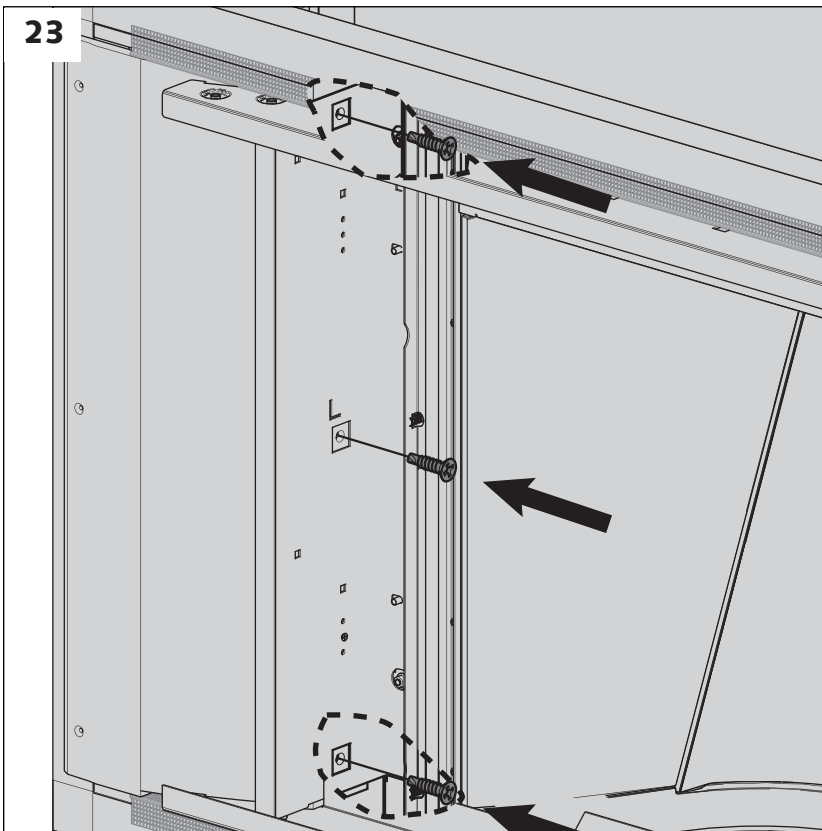
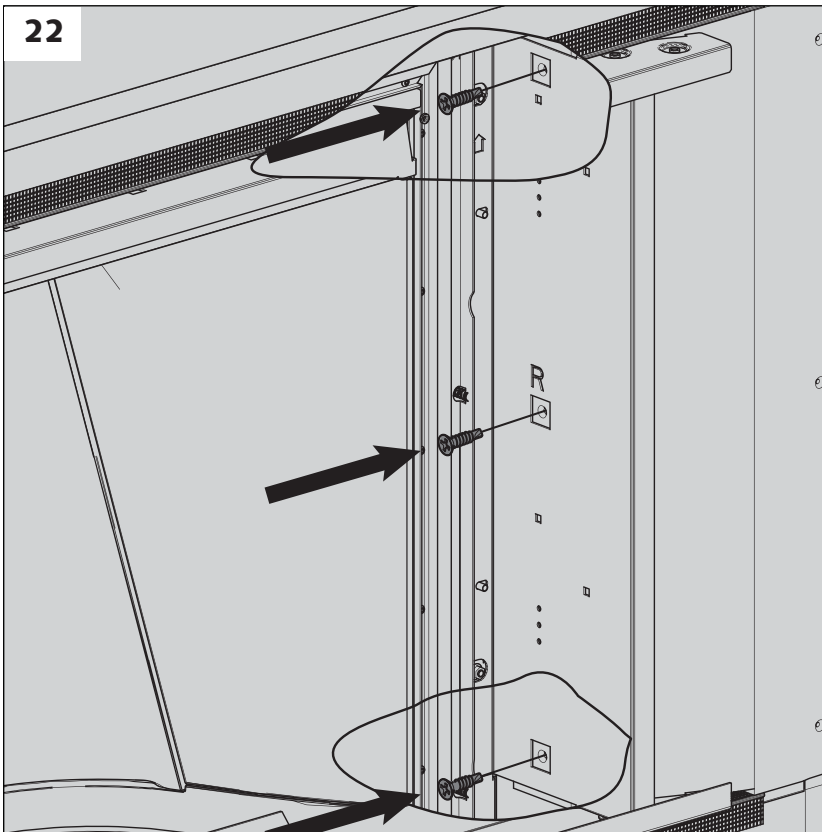
En partie basse, veiller à garder l'espace nécessaire pour le placement de la tablette du kit finition à enduire [détails du schéma 14 et schéma 2 du chapitre "lorsque l'installation est terminée"]

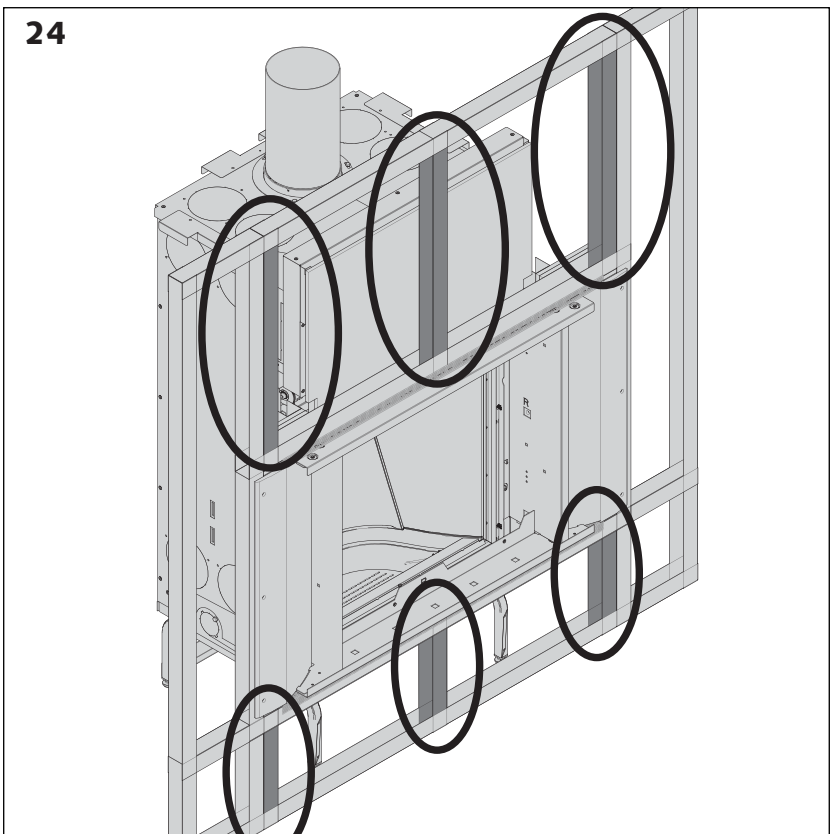


Installer les montants verticaux de chaque côté du foyer.

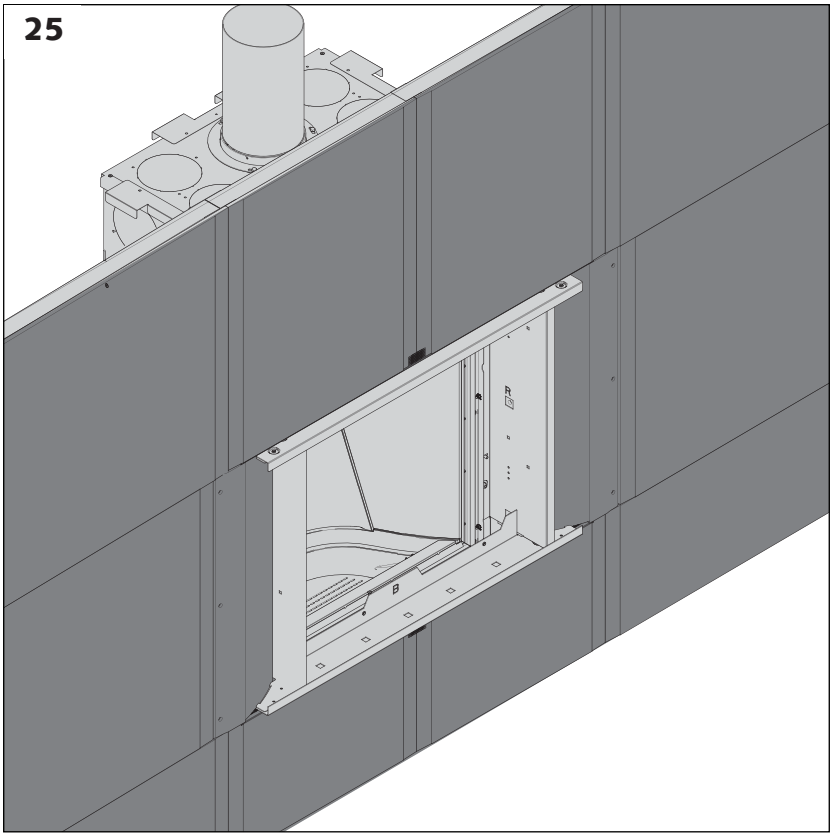
Ces montants aident à la fixation des joues.







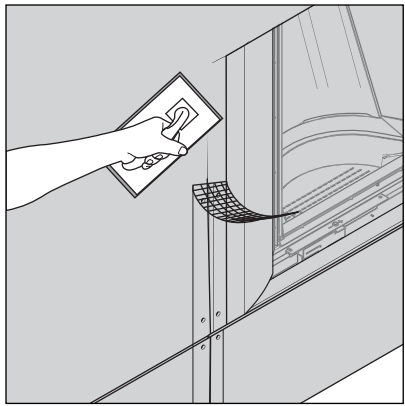
L'ajout d'éléments structurels peut s'avérer nécessaire pour la fixation de certains formats standards de panneaux.



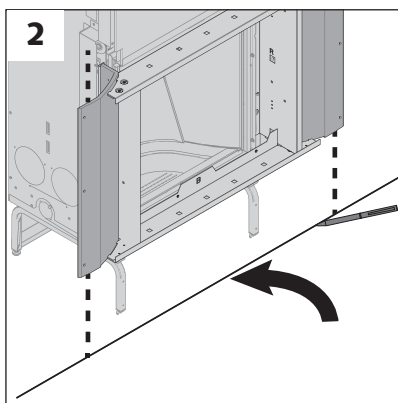
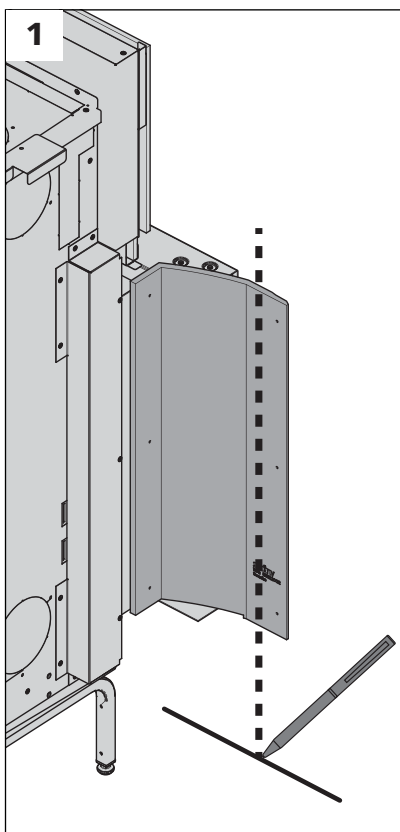
Après la mise en place des panneaux, ôter le gabarit afin de faire les finitions nécessaires.

Pour l'enlèvement du gabarit voir p.17

Pour les conseils d'application de finitions voir p.18



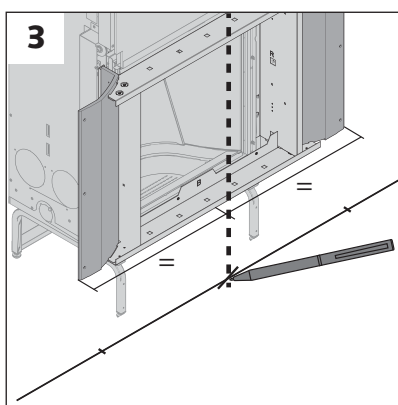
Fabrication de la niche : maçonnerie à plafonner



Prendre comme repère l'arrière des joues [schéma 1].

Cette ligne de repère correspond à la façade du mur maçonné [schéma 2].

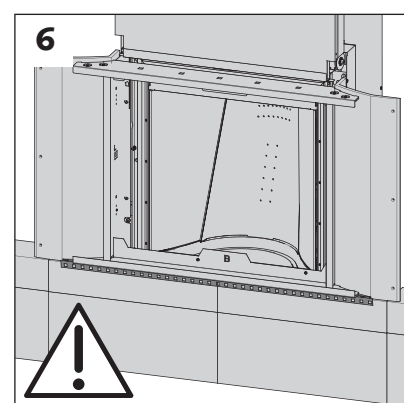
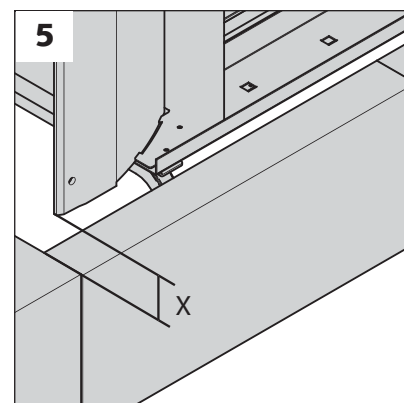
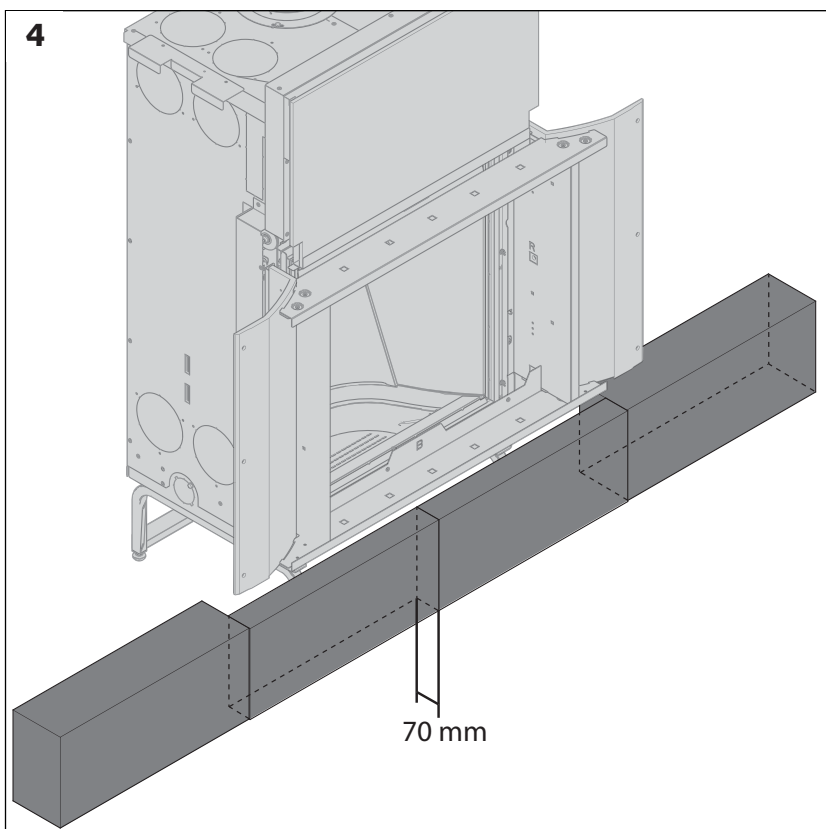
12.5 mm seront disponibles pour la finition.

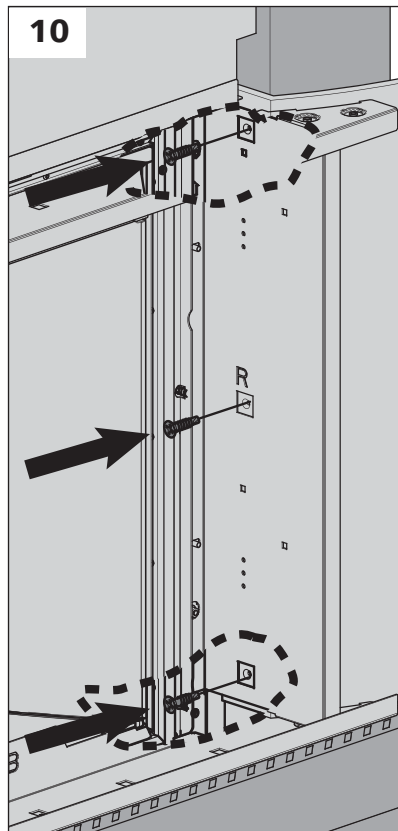
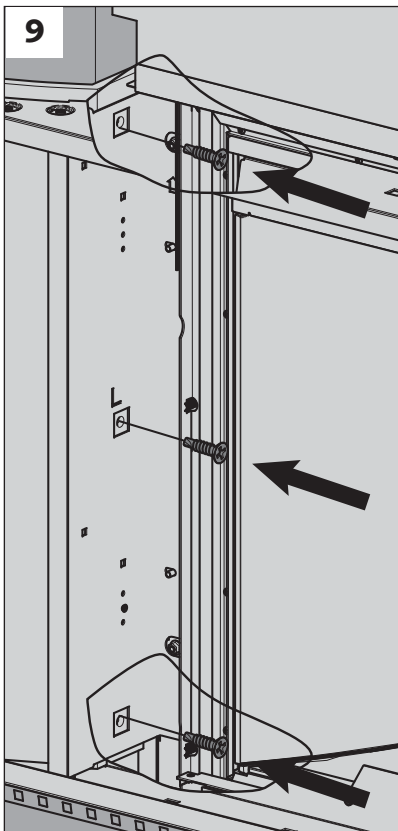
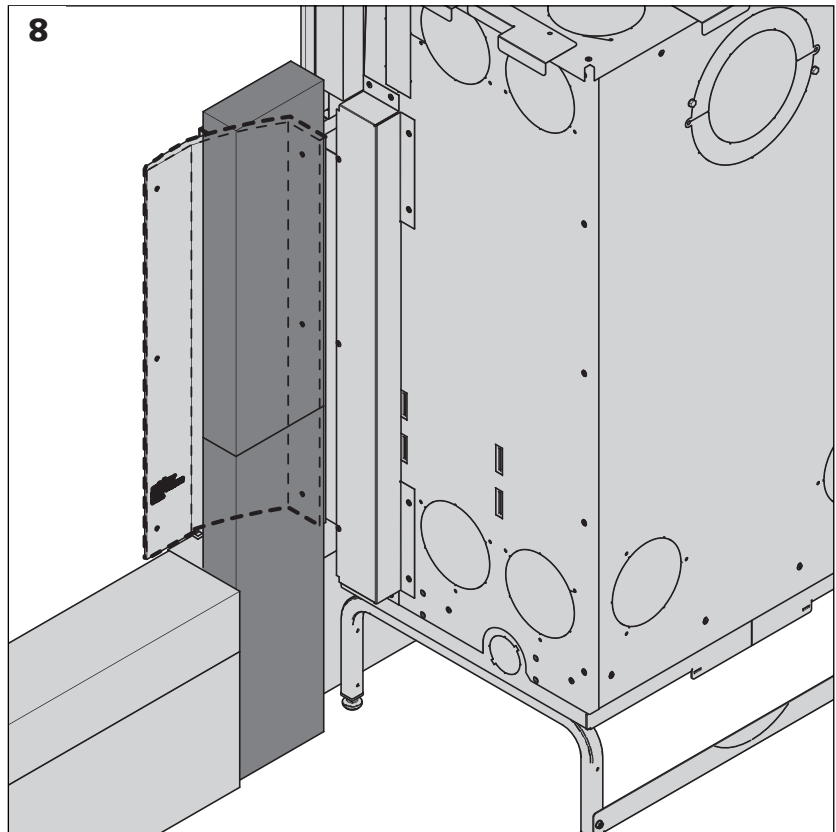
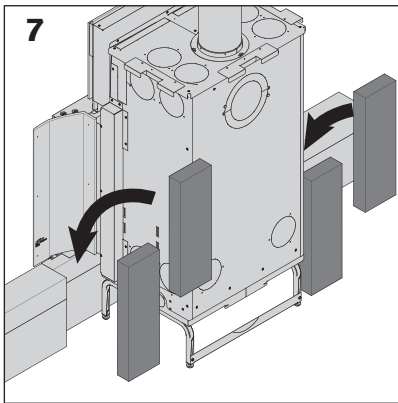


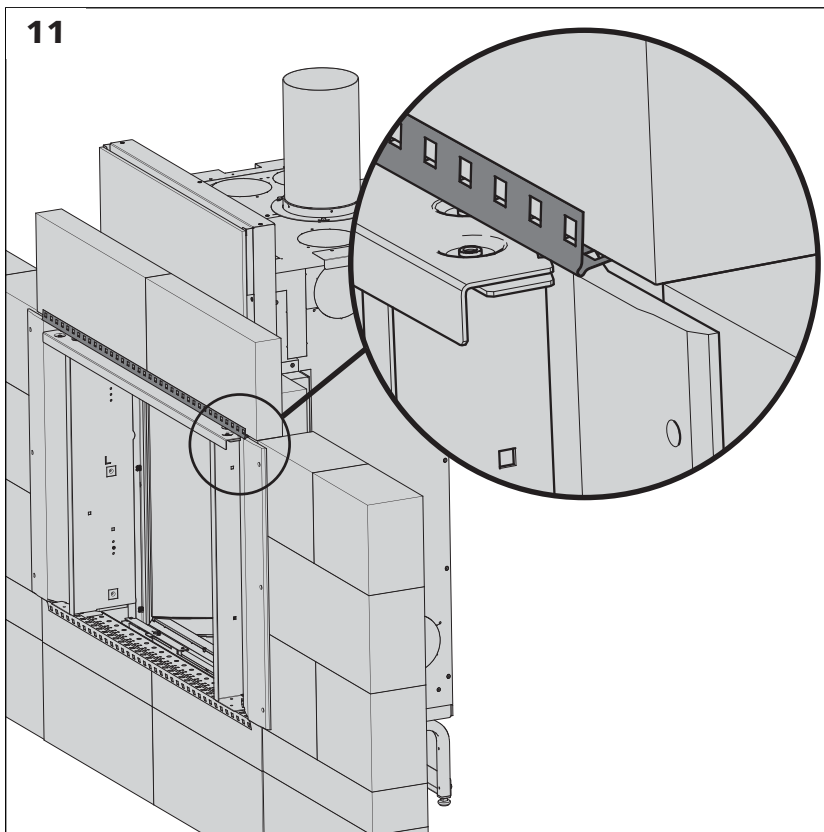
Commencer le montage à partir du milieu de l'appareil [schéma 3].

Attention !

La valeur de X [schéma 5] Correspond à la hauteur d'un bloc et de la cornière de finition (là où il y a cornière) !

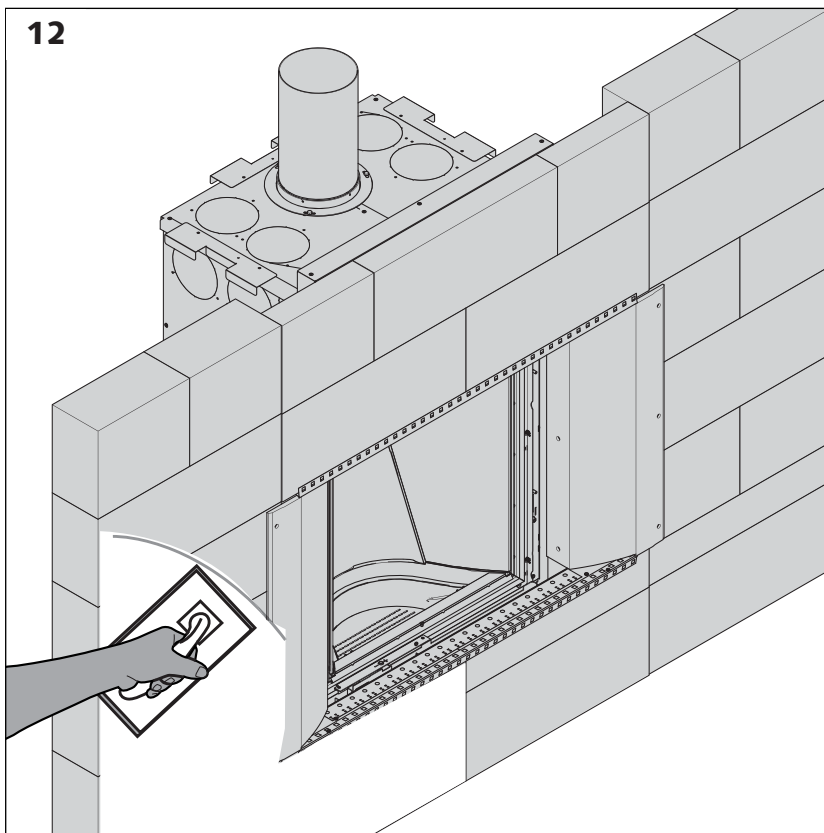






Attention !

La facade de la maçonnerie est alignée à l'arrière des joues MAIS la cornière de finition doit être alignée à l'avant de la joue [schéma 11]

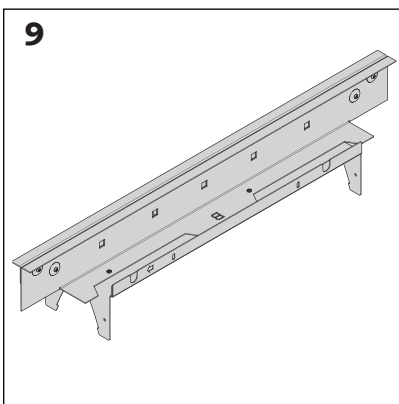
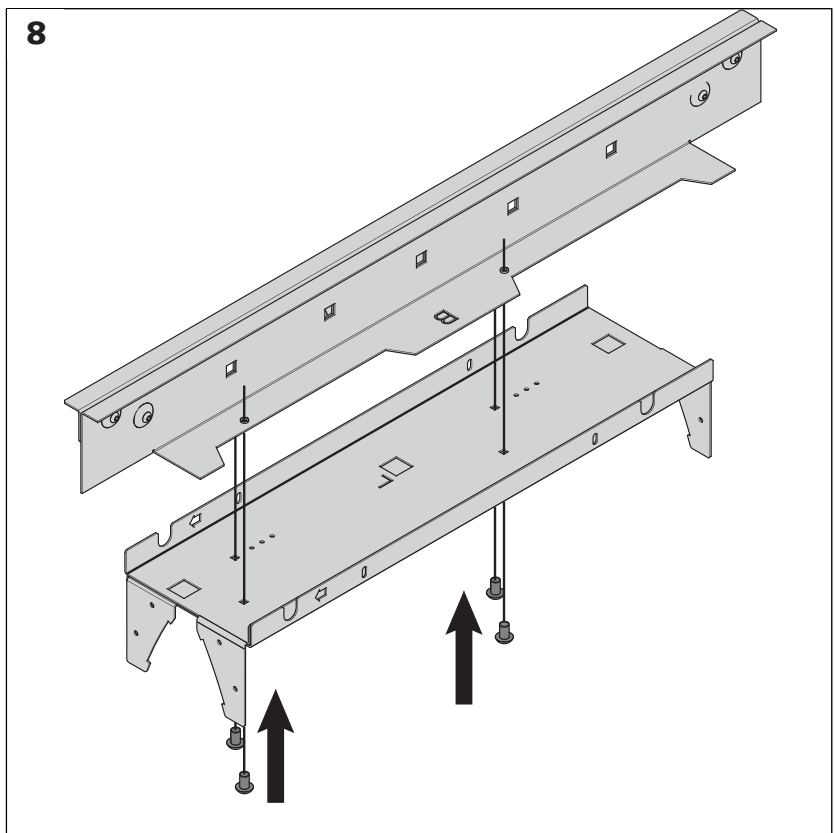
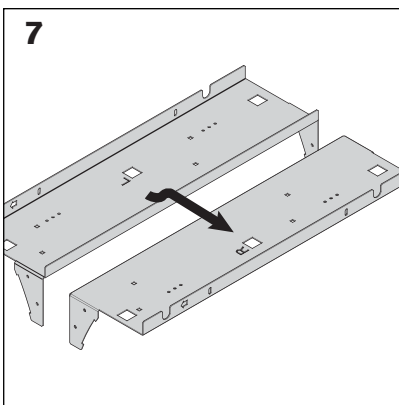
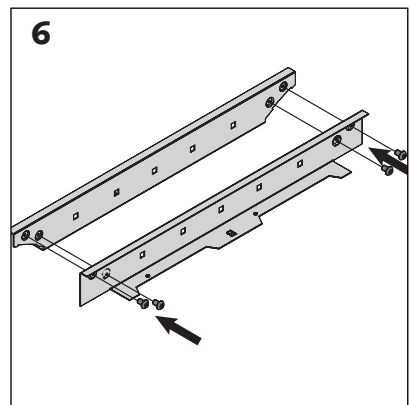
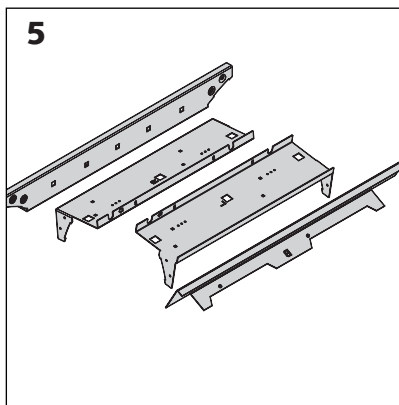
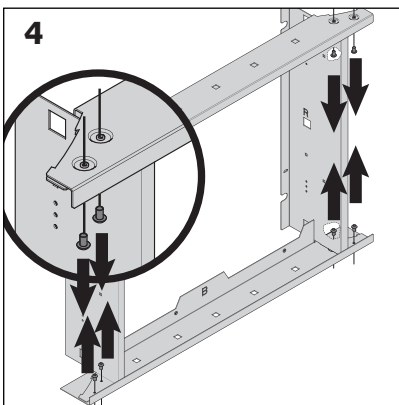
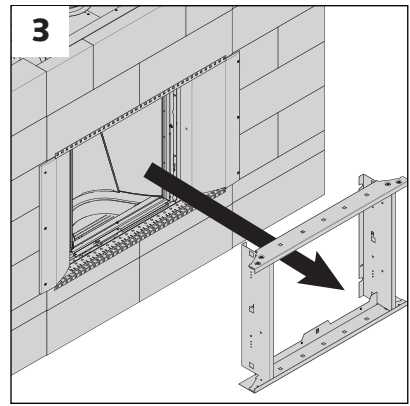
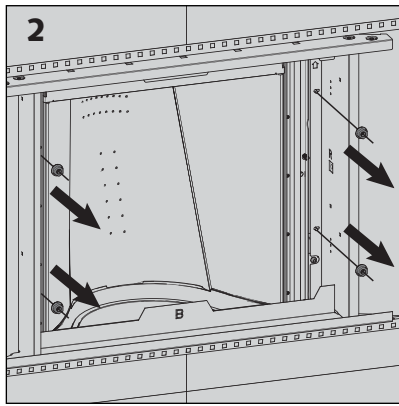
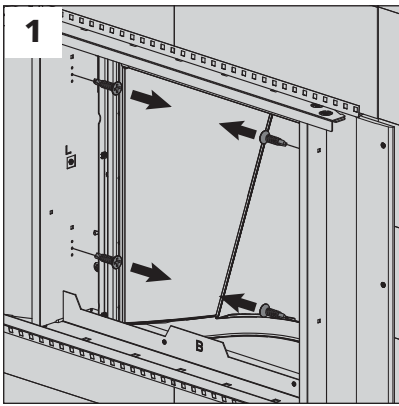


Une fois la cloison montée, ôter le gabarit afin de faire les finitions nécessaires.

Pour l'enlèvement du gabarit voir p.17

Pour les conseils d'application de finitions voir p.18

Démontage du gabarit

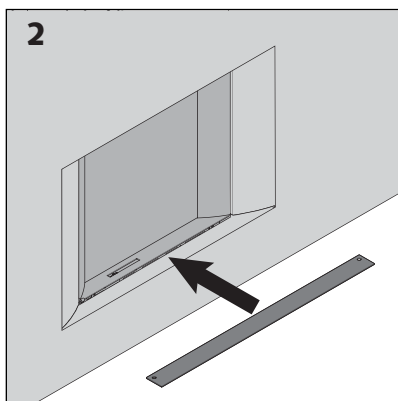
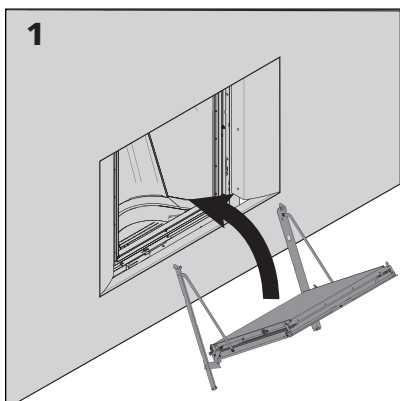


Précaution à prendre au moment de la finition de la cloison

Que vous placiez un enduit ou que vous réalisiez un plafonnage, veuillez ne pas trop déborder sur la face avant des joues en plâtre. De ce fait, vous éviterez les risques de briser l'arrête verticale qui initie la courbe microMega.

Prendre garde à bien laisser l'espace nécessaire en haut et en bas de la porte pour que celle-ci puisse s'ouvrir sans qu'il n'y ait de conflit (voir notice d'installation du Stûv microMéga).

Lorsque l'installation est terminée



CONTACTS

Les habillages Stûv sont conçus et fabriqués en Belgique par :

Stûv sa
rue Jules Borbouse 4
B-5170 Bois-de-Villers (Belgium)
info@stuv.com – www.stuv.com

Importateur pour la Suisse :

Lack sa
Chemin de la Foule 13
Case postale 633
CH-2740 Moutier
T +41 [0] 32 493 42 32
stuv@lack-sa.ch – www.lack-sa.ch



imprimé sur papier 100 % recyclé

notice d'installation [fr]

Finition à enduire pour Stûv µM

1212



Stûv se réserve le droit d'effectuer des modifications sans préavis.
Cette notice a été élaborée avec le plus grand soin; nous déclinons néanmoins toute responsabilité pour quelque erreur qui aurait pu s'y glisser.
Éditeur responsable: Gérard Pitance – rue Jules Borbouse 4 – 5170 Bois-de-Villers – Belgique

[nl] [de] [it] [es] [pt] [cz] [en] [fr] >
Vous pouvez obtenir ce document dans une autre langue: veuillez consulter votre distributeur ou www.stuv.com