

UHM / UHMF

Système Gestion Thermique Universelle

! AVERTISSEMENT

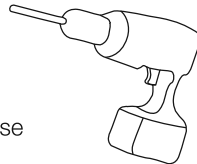
- Si ces instructions ne sont pas suivies à la lettre, un incendie ou une explosion pourraient s'ensuivre, causant des dommages matériels, des blessures corporelles ou des pertes de vie.
- Assurez-vous que l'appareil, la barrière de protection et la vitre soient complètement refroidis avant de commencer l'installation.
- Afin d'éviter les risques de suffocation, gardez le sac d'emballage loin des bébés et des jeunes enfants. Ne le laissez pas traîner dans les berceaux, les lits, les poussettes ou les parcs de jeu. Ce sac n'est pas un jouet. Nouez-le avant de le jeter.

Vous aurez besoin de:

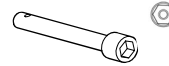
Gants



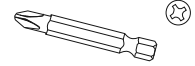
Perceuse



Foret Hexagonale



Foret Cruciforme



Installateur: Laissez ce feuillet avec l'appareil. Propriétaire: Conservez ce feuillet pour consultation ultérieure.

Attention: Une barrière conçue à réduire le risque de brûlures à partir de la vitre chaude est à condition qu'avec l'appareil et sera être installés. La barrière n'est pas conçue pour un contact prolongé.

IMPORTANT

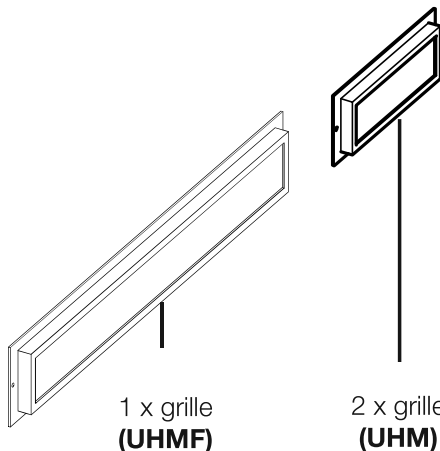
Cet ensemble déplace l'air chaud de l'enceinte de votre appareil pour être expulsé dans la pièce. Lorsque la longueur du conduit a plus de 5 pieds, nous vous conseillons d'isoler le conduit. **Nous recommandons installer les grilles et les adaptateurs d'évacuation dans la même pièce que l'appareil.**

! AVERTISSEMENT

- Toutes les ouvertures / grilles de décharge d'air **DOIT** être 6 pieds d'aucun systèmes de gicleur.
- Toutes les ouvertures / grilles de décharge d'air **DOIT** être 4 pieds des matériaux combustibles.

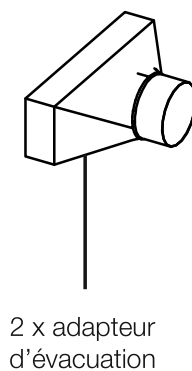
Nous recommandons d'installer l'ensemble du système gestion thermique universelle durant l'installation de l'appareil **AVANT** que le branchement du gaz soit installer.

Inclus dans cet ensemble:



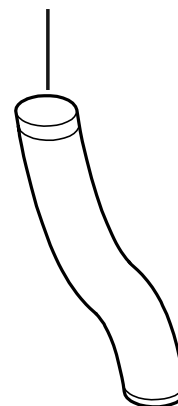
1 x grille
(UHMF)

2 x grille
(UHM)



2 x adaptateur
d'évacuation

2 x conduit flex-
ible - 5 pi (alum.)



2 x ensemble du collier

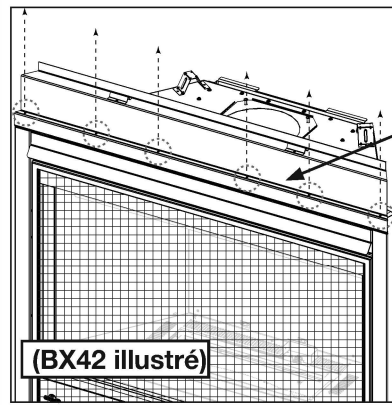


Système de qualité certifié

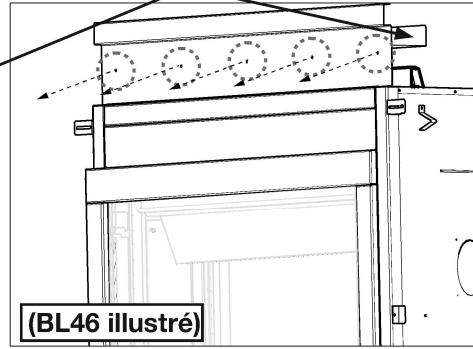
ISO
9001:2015

W415-2948 / C / 03.15.22

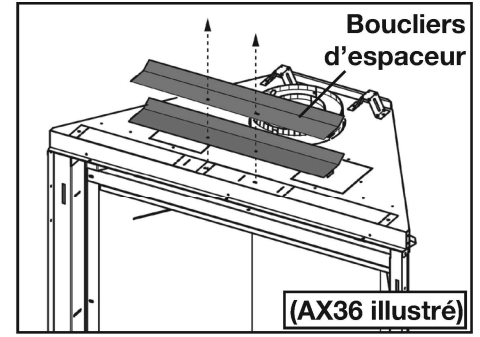
IMPORTANT



Pour faciliter l'installation, enlevez le bouclier thermique (si applicable).



Pour faciliter l'installation, enlever les 2 boucliers d'espaceur. Voir le manuel d'installation.



Dégagement minimum 3" (76mm)
dégagement à l'haut de l'enceinte

84"
(213cm)
minimum
(installation
encastré)

**POUR
AX36 / 42
UNIQUEMENT:**
66 1/2"
(169cm)
minimum

note:

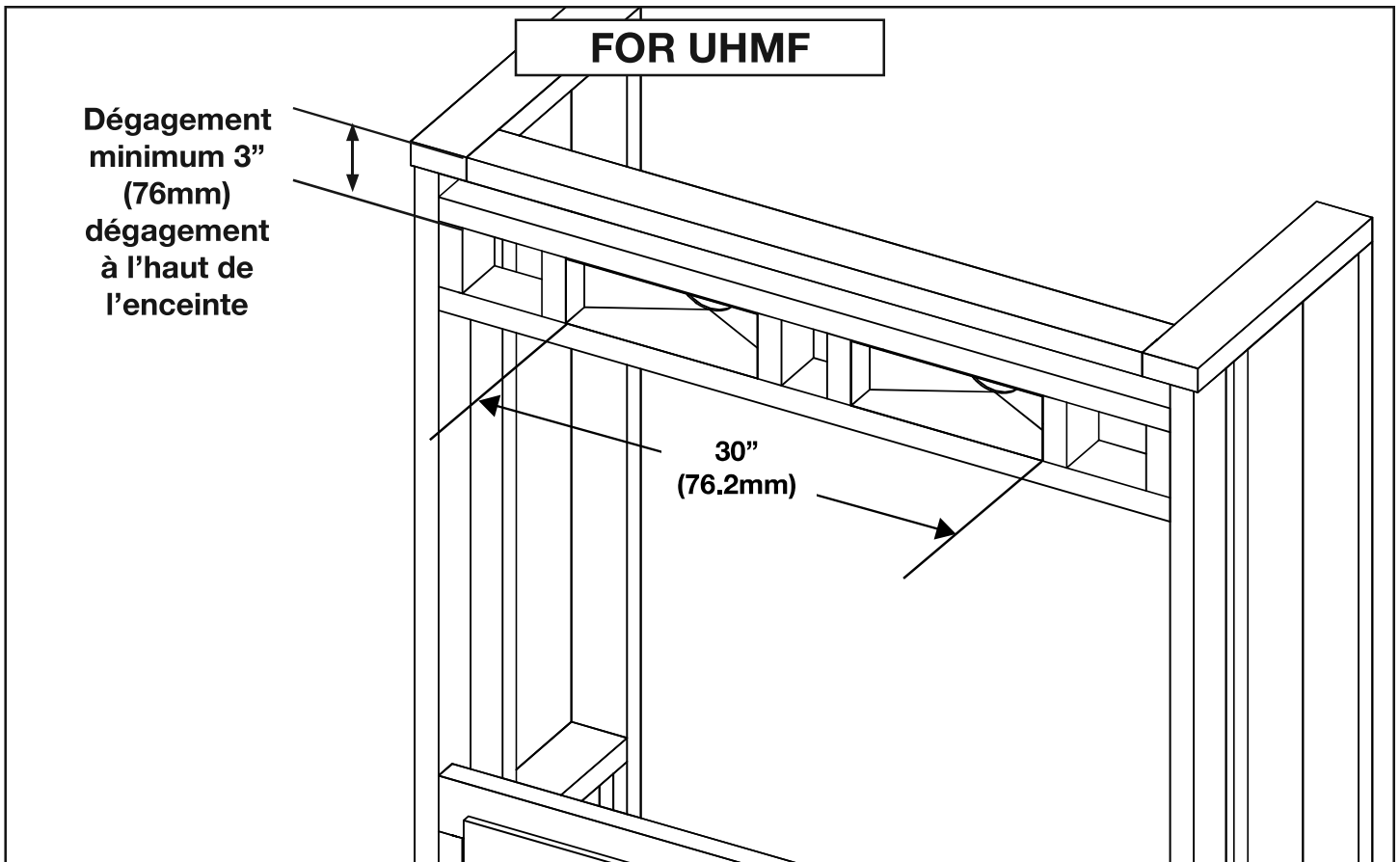
Référez le manuel d'installation de votre appareil pour l'hauteur de l'enceinte pour un installation typique.

Un dégagement minimum 3/4" (76mm) au-dessus jusqu'au matériau de finition l'adaptateur d'évacuation est requis lors de le monter horizontalement

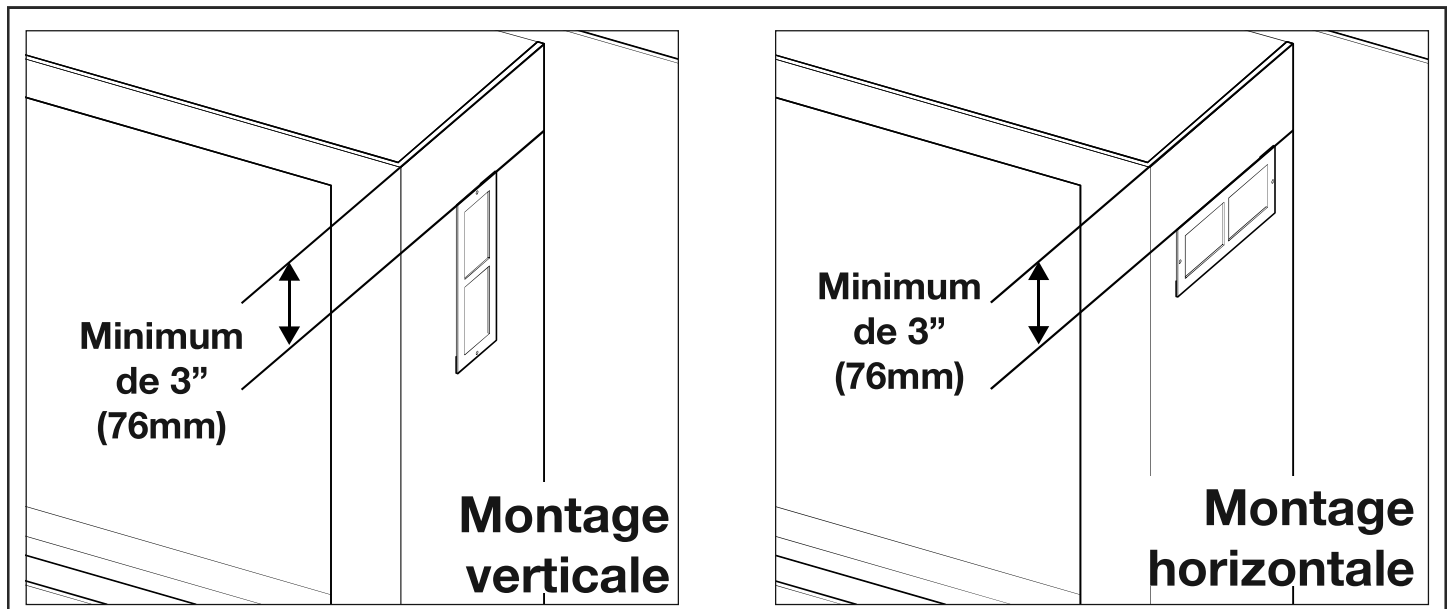
note:

Les adaptateurs d'évacuation peuvent aussi être montés sur la face avant de l'enceinte. Pour une application encastré, les adaptateurs doivent être montées au-dessus de l'ouverture encastré.

Dégagement minimum 1" (25mm) dégagement toute autour du conduit flexible

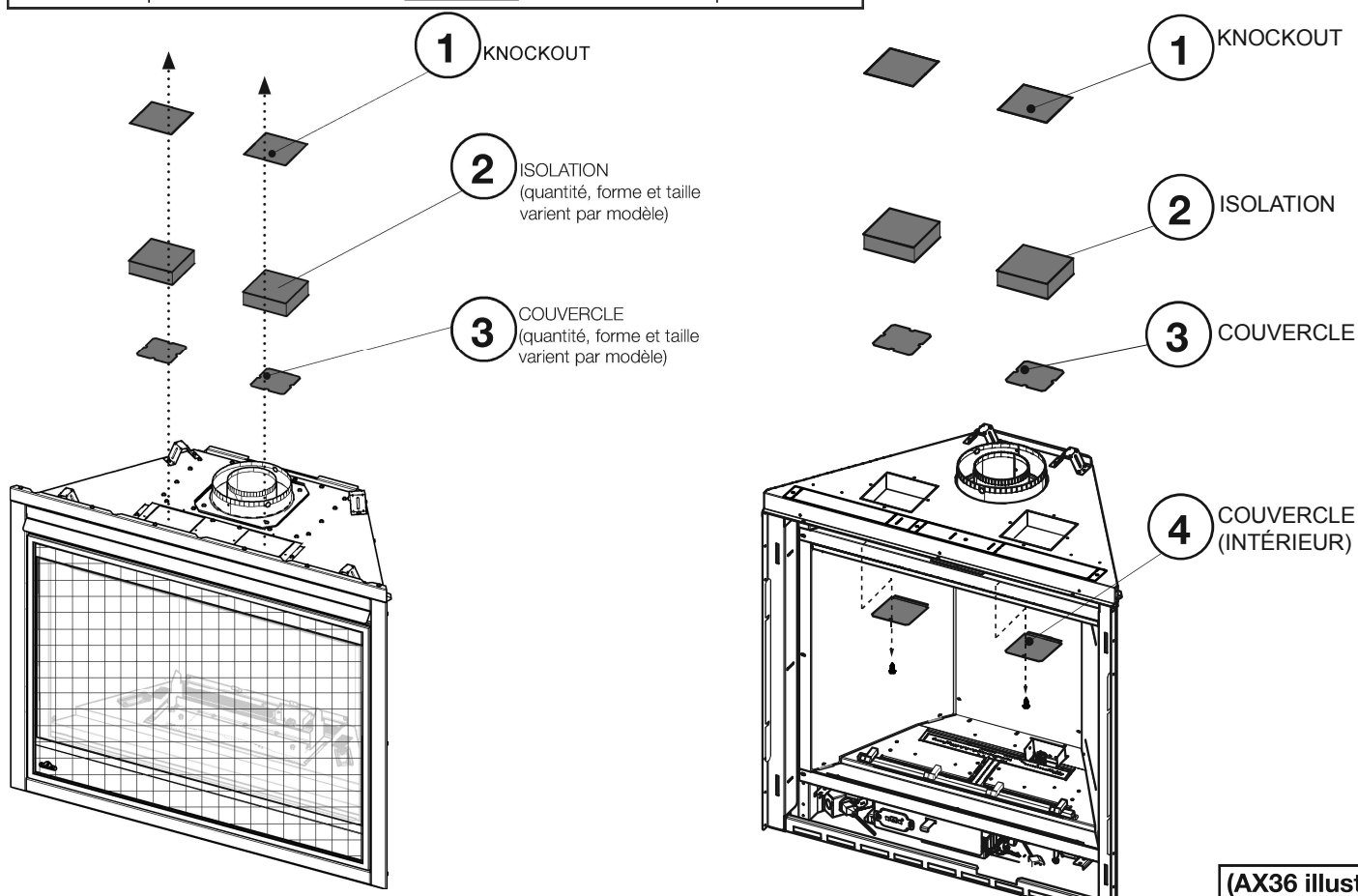


Options de Montage (uniquement pour UHM)



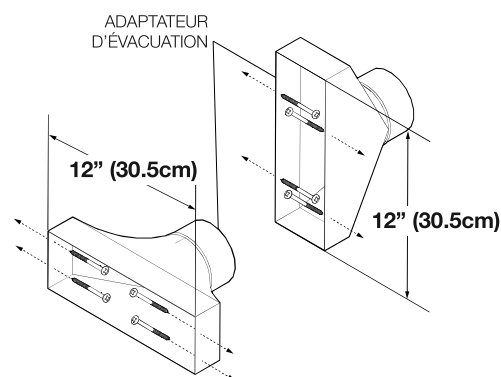
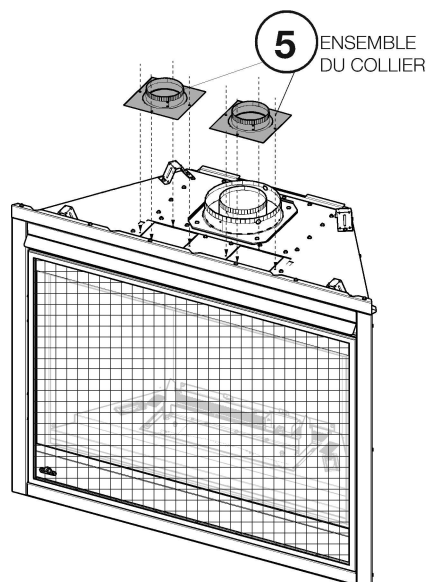
IMPORTANT

Toutes composants de l'ensemble **DOIVENT** être installer complètement.



(AX36 illustré)

1. Retirez les knockouts (x2) du haut de l'appareil. Jetez-les.
2. Retirez l'isolation (quantité, forme et taille varient par modèle) du haut de l'appareil. Jetez-les.
3. Retirez les couvercles (quantité, forme et taille varient par modèle) du haut de l'appareil. Jetez-les.
4. Si applicable, enlevez les vis sécurisant les couvertures intérieures (x2) au-dessus de la chambre de combustion.
5. Fixez l'ensemble du collier au-dessus l'ouverture dedans les 4 trous pré-perçés pour fixer au-dessus de l'appareil.



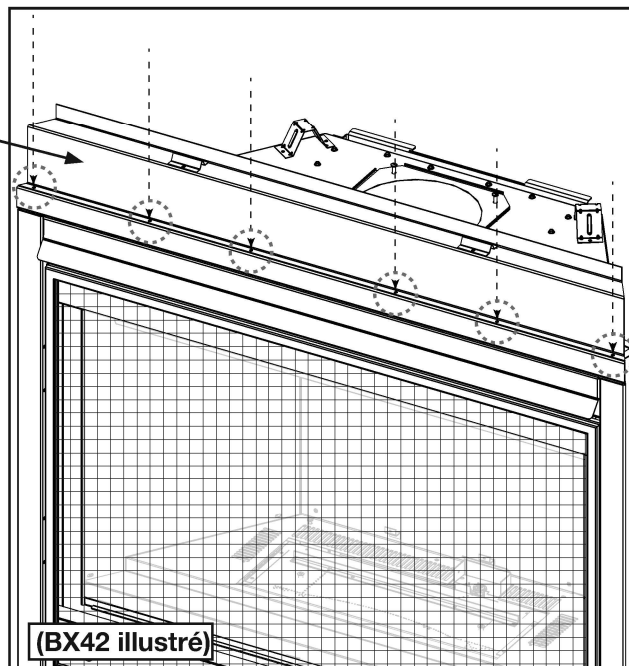
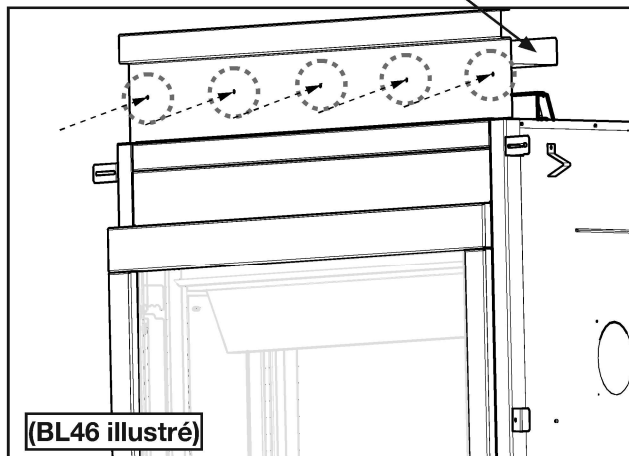
6. Déterminez l'emplacement où vous désirez installer l'adaptateur d'évacuation (il peut devoir être positionné verticalement en fonction de la profondeur de l'enceinte).
7. Encadrez un espace pour les adaptateur d'évacuation entre les éléments de charpente (montants muraux).
8. Montez et fixez (vis pas fournies) l'adaptateur d'évacuation sur les éléments de charpente tout en maintenant un dégagement minimum de 3" (76mm) par rapport au dessus du boîtier. Assurez-vous de maintenir un dégagement minimum 3/4" au-dessus jusqu'au matériau de finition de les adaptateurs d'évacuation lors de les montés horizontalement. Répétez pour l'autre adaptateur d'évacuation.
9. Faites passer le conduit flexible entre les knockouts de l'ensemble du collier à l'adaptateur d'évacuation puis attachez sur chaque côtés avec 3 vis métalliques. Assurez-vous de maintenir un dégagement de 1" pour les matériaux combustibles. Répétez pour l'autre conduit flexible.

W415-2948 / C / 03.15.22

! AVERTISSEMENT

- Le bouclier thermique / l'ensemble de l'espaceur **DOIT** être installer pour l'opération de l'appareil. Ne respectez pas les dégagements ou l'incapacité à suivre les instructions fournies dans votre manuel peuvent entraîner de grave blessures, des pertes de vie ou des dommages matériels.

Le bouclier thermique doit être réinstaller.



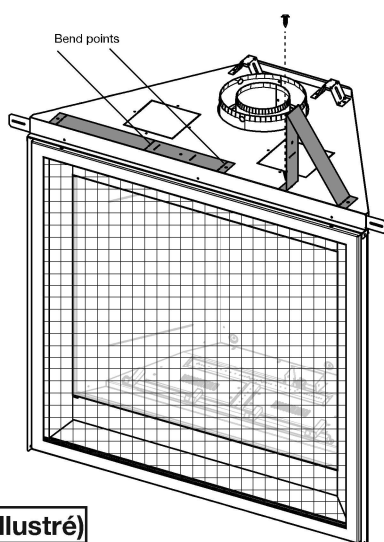
! AVERTISSEMENT

- L'ensemble d'espaceur complète **DOIT** être installer pour l'opération de l'appareil. Ne respectez pas les dégagements ou l'incapacité à suivre les instructions fournies dans votre manuel peuvent entraîner de grave blessures, des pertes de vie ou des dommages matériels.

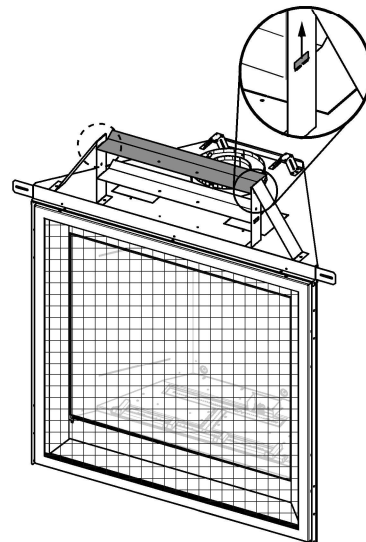
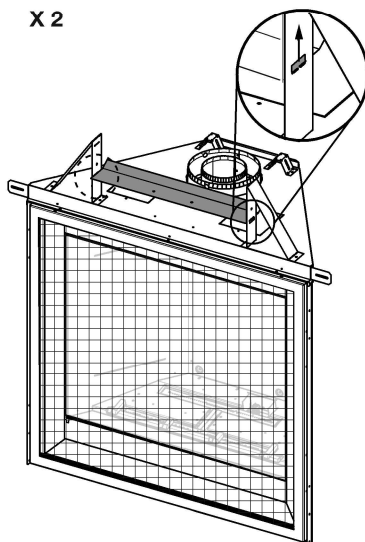
Les 2 bouclier d'espaceurs doivent être réinstaller.

note:

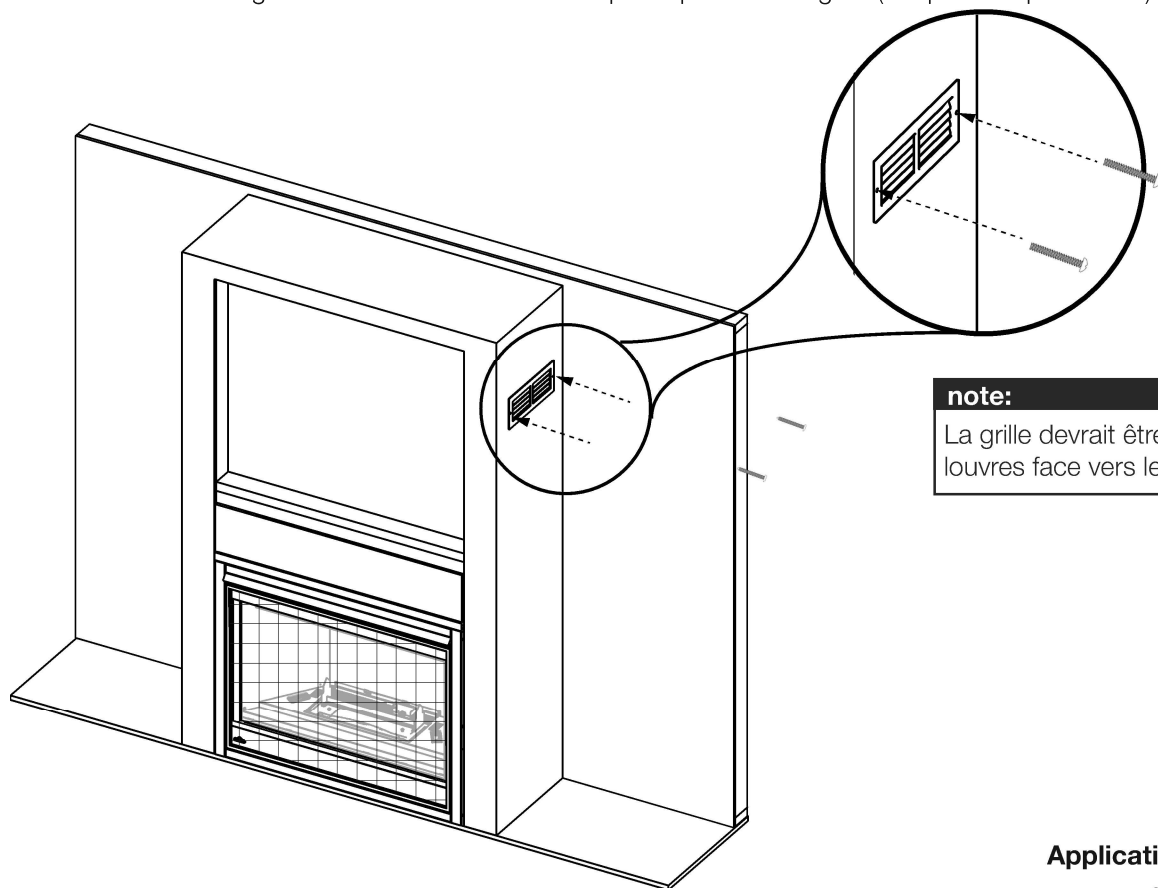
L'espaceur supérieur prodigue le dégagement minimum au linteau.



X 2



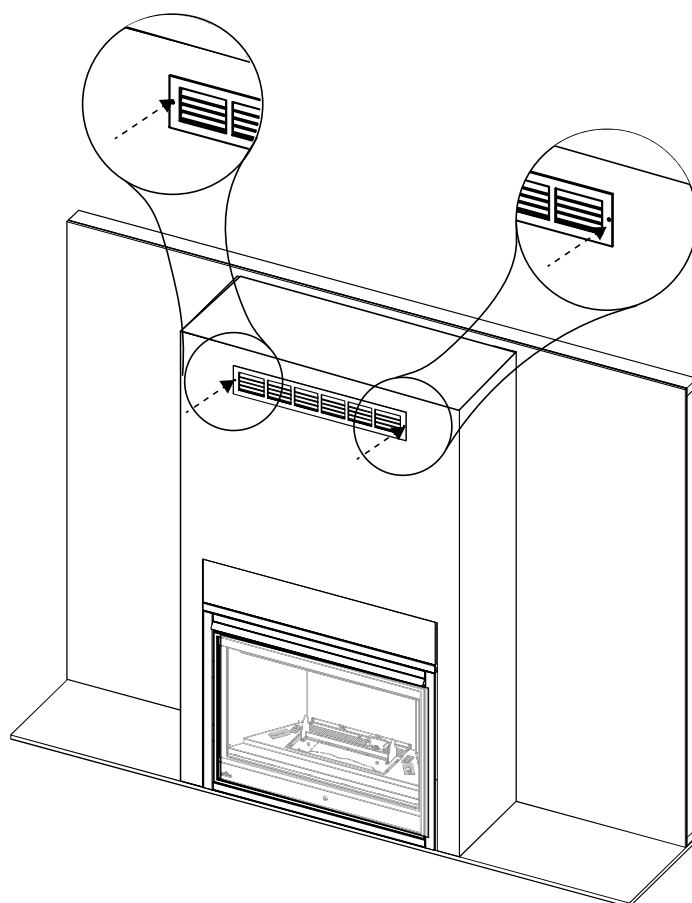
10. Montez et fixez la grille au matériau de finition. Répétez pour l'autre grille (uniquement pour UHM).



note:

La grille devrait être monter avec les
louvres face vers le bas.

**Application encastré (avec des
grilles du côté) illustré.**



note:

La grille devrait être monter avec les
louvres face vers le bas.

**Application affleurant (avec grille
avant) illustré.**

W415-2948 / C / 03.15.22