

# FO-KF-5

## Trousse de retenue de façade Caméléon (classique)

---

Cette trousse simplifie l'installation de matériau de finition non combustible mince, tel que des tuiles de céramique ou de la brique émincée, sur la façade du Caméléon. Cette trousse n'est pas conçue ou nécessaire pour des matériaux autoportants tel que la brique ou la pierre.

**REMARQUE :** Si vous utilisez un matériau épais, assurez-vous de laisser un dégagement suffisamment large sur les côtés pour ne pas gêner le mouvement de la porte ou son enlèvement.

Tout matériau utilisé pour couvrir la façade doit être **NON COMBUSTIBLE**, tel que du métal, de la brique ou des tuiles de céramique. Le placoplâtre **N'EST PAS** un matériau acceptable.

**MISE EN GARDE :** Ne restreignez pas le passage de l'air à travers les persiennes supérieure et inférieure du foyer.

### Installation

**REMARQUE :** Il est recommandé d'enlever la porte et la persienne inférieure avant de commencer. Rangez-les en lieu sûr durant les travaux.

**MISE EN GARDE :** Soyez avisé que certains produits nettoyants ainsi que les solutions acides pourraient endommager les finis plaqués de façon permanente.

1. En utilisant les vis auto-taraudeuses fournies, installez le grillage du haut (1.13.KF5.1.C) tel qu'indiqué dans la Figure 1. Le grillage est conçu pour s'accoter directement sur le déflecteur (le petit rebord au dessus de la persienne supérieure) de façon à ce que le déflecteur devienne le linteau pour le matériau de finition.
2. En utilisant les vis auto-taraudeuses fournies, installez les grillages de côté (gauche 1.13.KF5.3.C et droit 1.13.KF5.2.C) de chaque côté de la porte, en ajustant correctement les bordures avec la bordure arquée du haut (voir Figure 1). Faites attention d'installer la bonne pièce du bon côté, le grillage devrait faire face vers le haut afin de retenir le mortier comme pour le grillage du haut.
3. Couvrez le reste de la surface avec un grillage de métal en chevauchant le grillage déjà installé. Assurez-vous que les clous ou les agrafes, qui retiennent le grillage, pénètrent le colombage d'au moins 1".
4. À l'aide d'une truelle, appliquez une mince couche de mortier sur toute la surface préparée afin de remplir le grillage. Il est fortement recommandé d'utiliser un mortier de type "mince" à modification inhérente par polymères ou de lui ajouter un additif de latex synthétique. Le mortier sera alors plus fort et plus résistant aux craquements dus aux mouvements de dilatation et de contraction du foyer. Référez-vous aux instructions fournies avec le mortier et veillez à bien laisser sécher la première couche de mortier avant d'appliquer la deuxième couche et le matériau de finition (voir Figure 2).



# FO-KF-5

## Chameleon Classic Facing Rock Retainer Kit

---

The rock retainer simplifies the installation of thin non-combustible materials, such as ceramic tile or sliced brick, over the steel Chameleon face. The rock retainer kit isn't designed (or required) for full brick or stone.

**NOTE:** If you use a thick material be sure to leave it far enough from the sides of the door so that it does not restrict the door movement or removal.

Any facing material which overlaps the front of the fireplace must be NON-COMBUSTIBLE such as metal, brick, concrete board or ceramic tile. Drywall is NOT an acceptable non-combustible material.

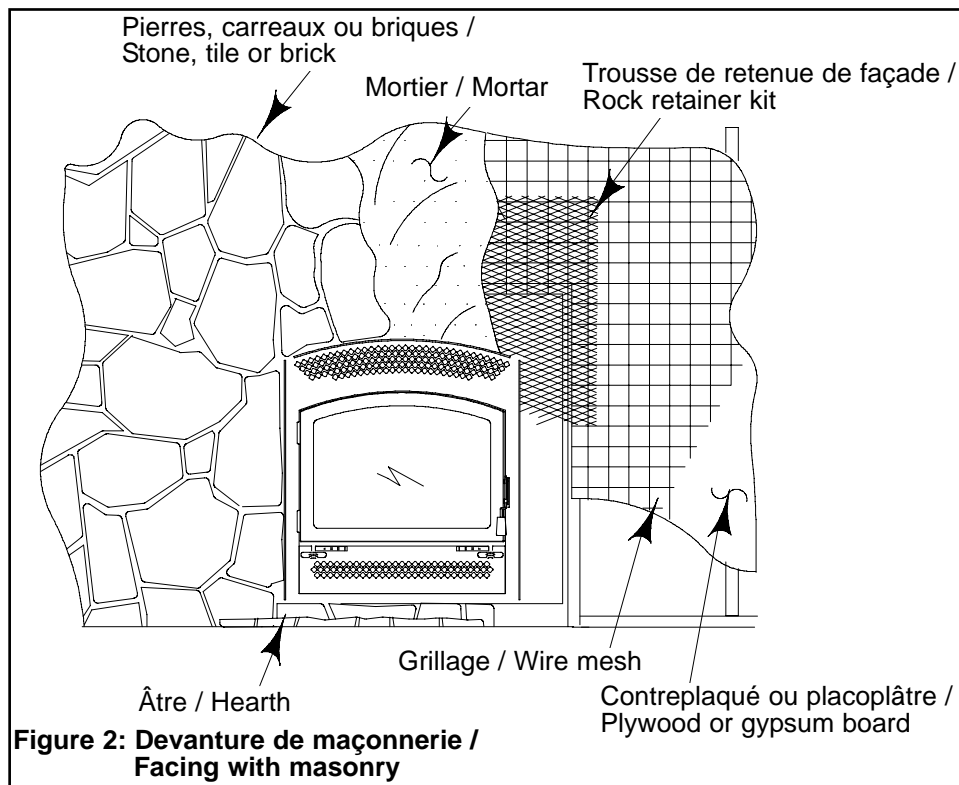
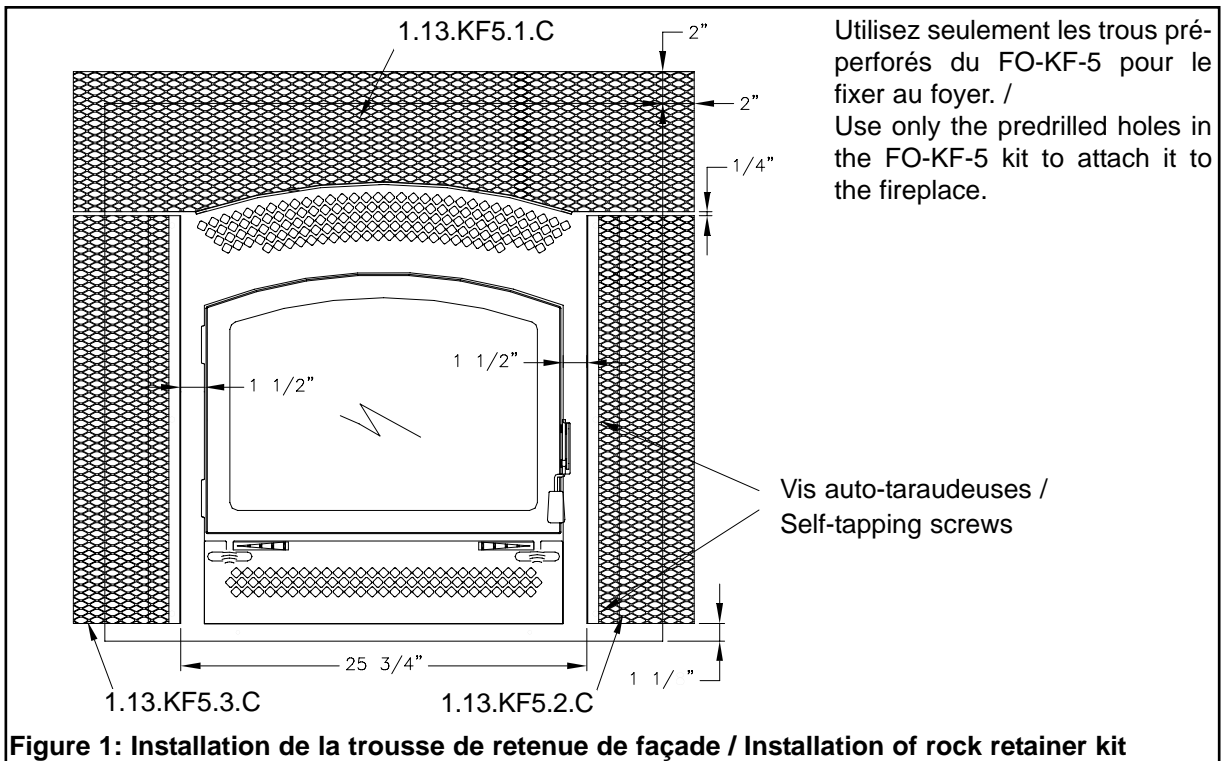
**WARNING: Do not restrict air flow through either the bottom or the top louvers of the fireplace.**

### Installation

**NOTE:** It is best to remove the fireplace door and bottom louver to prevent them from damage before starting. Store them in a safe place until the masonry work is finished.

**WARNING: Cleaning products and acid solutions often employed to clean masonry can permanently damage the door finish.**

1. Using the self-tapping screws provided, install the top screen assembly (1.13.KF5.1.C) as shown in Figure 1. The top screen is meant to rest directly on the facing deflector (the small hood above the top vent) so that the deflector becomes the lintel for the facing material.
2. Using the self-tapping screws provided, install the side screens (left 1.13.KF5.3.C and right 1.13.KF5.2.C) on each side of the doors, making sure that the edges line up with the arch above, as shown in Figure 1. It's important to install the correct part on the appropriate side: the screen is correctly installed when the expanded metal is facing upwards (look at the top screen if you aren't sure) so that it "grips" the mortar.
3. Cover the rest of the area with wire mesh, or metal lath so that it butts up to the rock retainer kit screen. Make sure the nails or staples used for fastening the mesh penetrate the studs by at least 1".
4. Using a trowel, apply a thin scratch coat of mortar so that it just fills the holes in the wire mesh. We strongly recommend that you use either a polymer modified thin set mortar or you add an acrylic latex additive to the mortar. This will make the mortar stronger and more resistant to cracking due to the expansion and contraction of the fireplace. Follow the directions on the mortar package and allow the scratch coat to dry fully before applying the facing material using a second coat of the thin set mortar (see Figure 2).



### Liste de contrôle / Check List:

- 1 Grillage du haut / Top screen (1.13.KF5.1.C)
- 1 Grillage pour côté gauche / Left side screen (1.13.KF5.3.C)
- 1 Grillage pour côté droit / Right side screen (1.13.KF5.2.C)
- 1 Sac contenant 8 vis auto-taraudeuses #12 x 3/4" (901006)  
Bag containing 8 self-tapping screws
- Notice d'installation et liste de contrôle / Instructions and check list

INITIALES  
INITIALS