

# Panneaux réfléchissants en céramique

POUR Foyers à gaz LINA G 42

## GUIDE D'INSTALLATION

### **AVERTISSEMENT**

#### RISQUE D'INCENDIE OU D'EXPLOSION

Le non-respect des avertissements de sécurité pourrait entraîner des blessures graves, la mort ou des dommages matériels.

Ce kit doit être installé par du personnel qualifié conformément aux instructions du fabricant et à tous les codes et exigences applicables de l'autorité compétente.

Si les informations contenues dans les présentes instructions ne sont pas suivies à la lettre, un incendie, une explosion ou la production de monoxyde de carbone peuvent se produire, entraînant des dommages matériels, des blessures corporelles ou des pertes de vie.

Le personnel qualifié est responsable de l'installation correcte de ce kit. L'installation n'est pas correcte et complète tant que le fonctionnement de l'appareil n'a pas été vérifié conformément aux instructions du fabricant fournies avec l'appareil.

### Table des matières

<b>1.</b>	<b>Contenu du kit</b>	<b>1</b>	<b>3.</b>	<b>Installation du kit</b>	<b>3</b>
<b>2.</b>	<b>Introduction</b>	<b>2</b>	3.1	Préparation	3
2.1	À propos de cette notice	2	3.2	Installation du kit	5
2.2	Ce qu'il faut savoir avant de commencer	2	3.3	Tâches ultérieures	7
2.3	Outils nécessaires	2			

## 1. Contenu du kit

Description	Numéro d'article	Qté
Kit pour Lina G 42	0000003623	
Panneau en verre céramique réfléchissant noir - arrière		1
Panneau en verre céramique réfléchissant noir - côtés		2

**Camina & Schmid Inc.**  
 120 Wall Street, 20<sup>e</sup> étage  
 10005 New York (NY)  
[www.camina-schmid.com](http://www.camina-schmid.com)  
[info@camina-schmid.de](mailto:info@camina-schmid.de)



## 2. Introduction

### 2.1 À propos de cette notice

Les consignes de montage de référence sont en anglais et sont disponibles dans leur dernière révision sur le site internet [www.camina-schmid.com](http://www.camina-schmid.com). Veuillez consulter le site Internet ([www.camina-schmid.com](http://www.camina-schmid.com)) pour obtenir la version la plus récente de la notice.

Le respect de ces instructions contribue à votre sécurité et est une condition préalable à un fonctionnement correct et respectueux de l'environnement.

Les représentations et symboles suivants sont utilisés dans ce manuel :

#### DANGER

- Indique un danger imminent qui entraînera des blessures corporelles graves, voire la mort.

#### AVERTISSEMENT

- Indique une situation potentiellement dangereuse qui, si elle n'est pas évitée, peut entraîner des blessures corporelles graves, voire la mort.

#### NOTE

- Indique une situation potentiellement dangereuse qui, si elle n'est pas évitée, peut entraîner des dommages matériels et environnementaux.

### 2.2 Ce qu'il faut savoir avant de commencer

Cette procédure d'installation consiste à remplacer les panneaux arrière et latéraux installés en usine dans le foyer par des panneaux en céramique réfléchissants qui amélioreront l'aspect des flammes et le ressenti dégagé par le foyer. Pour ce faire, la plaque inférieure doit être accessible et exempte de tout élément décoratif (bûches, morceaux de verre jaune, etc.).

Si le foyer est destiné à fonctionner au gaz propane, Camina & Schmid recommande d'installer cet accessoire en même temps que la trousse de conversion du gaz naturel au gaz propane. La procédure de conversion vous indique à quel moment il est préférable de procéder au remplacement des panneaux intérieurs.

L'installation des panneaux réfléchissants décoratifs est également possible lorsque l'appareil est déjà en service. Outre les mesures de sécurité essentielles, le foyer nécessite d'abord le retrait complet des vitres et des éléments décoratifs.

### 2.3 Outils nécessaires

- Outil AW20 (Würth) ou tournevis Torx 20
- Ventouses de levage
- Aspirateur

### 3. Installation du kit

#### 3.1 Préparation

##### 1.1.1 Généralités

1. Couper l'alimentation en gaz et l'alimentation électrique de l'appareil.



#### AVERTISSEMENT

##### Déconnexion

- Avant toute opération, couper l'alimentation en gaz de l'appareil.
- Couper l'alimentation électrique de l'appareil.

2. Si le foyer était en fonctionnement, laissez-le refroidir avant toute opération de démontage.

#### ⚠ DANGER

##### Extrêmement chaud! Chaleur et inflammabilité

- Certaines parties du foyer sont extrêmement chaudes, en particulier les vitres. La température de la vitre intérieure du foyer peut excéder 260 °C (400 °F) lorsqu'il chauffe à pleine capacité.
- Toute vitre/écran pare-étincelle retiré pour l'entretien d'un appareil doit être remis en place avant de faire fonctionner l'appareil. Les enfants et les adultes doivent être avertis des risques liés à une température de surface élevée.

3. Retirez l'écran pare-étincelles et la vitre en suivant les instructions fournies dans le manuel d'installation de l'appareil, et placez l'écran pare-étincelles et la vitre dans un endroit sûr.
4. Si l'appareil était en fonctionnement, retirez tous les éléments décoratifs de l'âtre. Veillez à emballer les petites éléments décoratifs et à ranger tous les éléments retirés dans un endroit sûr en vue de leur réinstallation.

##### 1.1.2 Retrait de la plaque inférieure

1. A l'aide d'un tournevis Torx 20, desserrez les deux vis (1) situées aux extrémités de la tige de maintien (2).
2. Retirez la tige de maintien (2) et les vis. Conservez le tout pour le remontage.
3. À l'aide d'un tournevis Torx 20, retirez les quatre vis (3) de la plaque inférieure (4). Conservez le tout pour le remontage.
4. Sortez la plaque inférieure (4) du foyer. Mettez-la de côté pour le remontage.

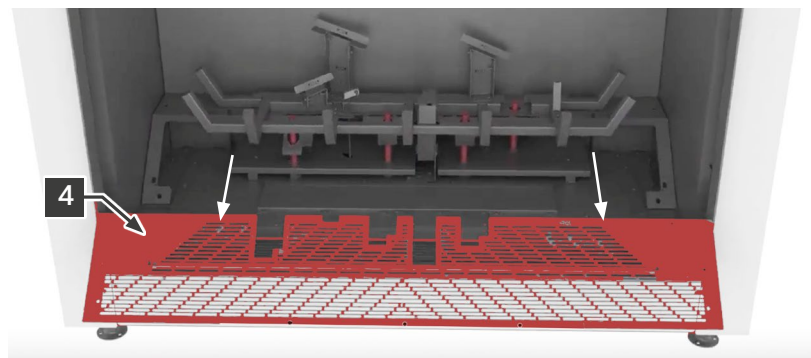
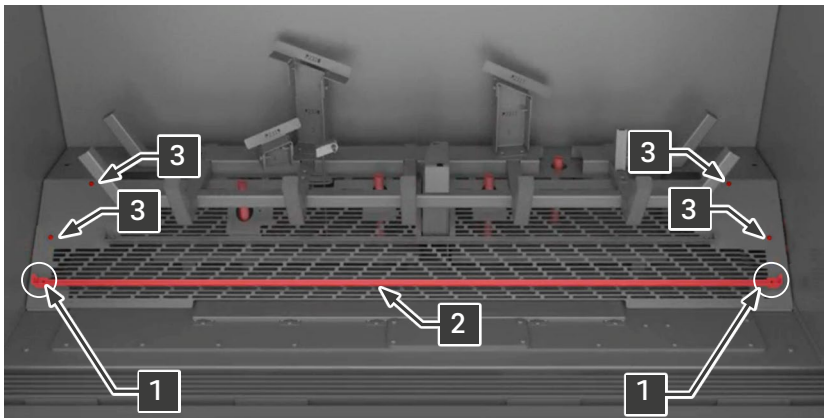


Fig. 1: Démontage de la plaque inférieure

### 1.1.3 Déplacement de la veilleuse

#### NOTE

#### Déplacer la veilleuse

- Pour pouvoir retirer et remplacer le panneau arrière, la veilleuse doit être placée dans une position qui ne gêne pas le démontage et l'installation du panneau.

1. Retirez les deux vis (5) du support de la veilleuse (6). Conservez-les pour le remontage
2. Faites tourner le support et la veilleuse (6) vers la droite (dans le sens inverse des aiguilles d'une montre), puis abaissez l'ensemble pour éviter toute interférence lors de l'installation du kit.

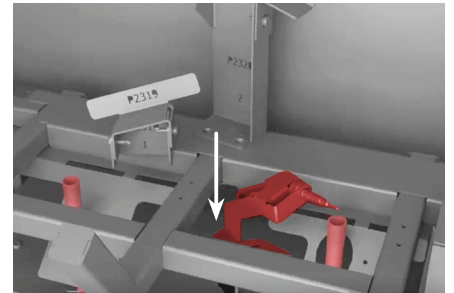
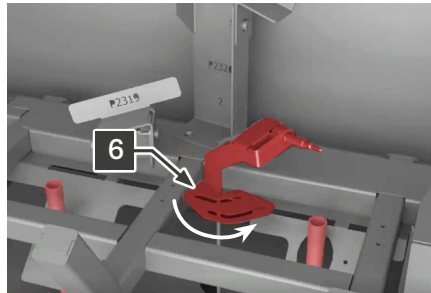
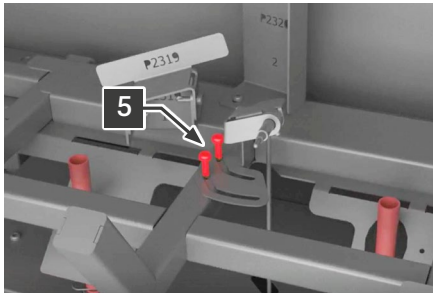


Fig. 2: Rétraction de la veilleuse

### 1.1.4 Retrait du panier à bûches

1. Dévissez les deux vis (7) qui maintiennent le support inférieur gauche (8). Poussez le support vers le panneau latéral.
2. Répétez l'opération du côté droit.
3. Retirez les quatre vis de fixation (9) du panier à bûches (10). Conservez-les pour le remontage.
4. Soulevez le panier à bûches (10) jusqu'à le dégager des injecteurs et de la veilleuse, puis sortez-le du foyer. Conservez le tout pour le remontage.

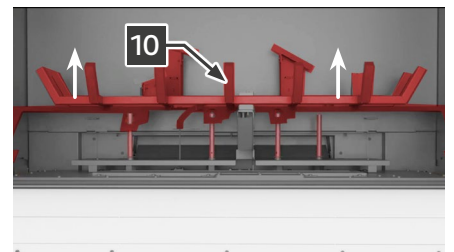
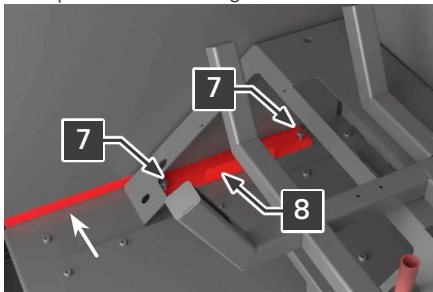


Fig. 3: Retrait du panier à bûches

### 1.1.5 Démontage des panneaux latéraux et arrière

**REMARQUE:** Seul le côté gauche est illustré ici, mais le principe est le même pour le côté droit.

1. Positionnez une ventouse au centre du panneau latéral gauche (13).
2. Dévissez les deux vis (11) qui maintiennent le support supérieur du panneau latéral (12).
3. Faites glisser le support (12) vers le haut.
4. En tenant la poignée de la ventouse, soulevez légèrement le panneau et extrayez l'extrémité avant du panneau de derrière le cadre, puis faites glisser le panneau (13) hors du foyer.
5. Répétez les étapes 1 à 4 pour le panneau de droite.

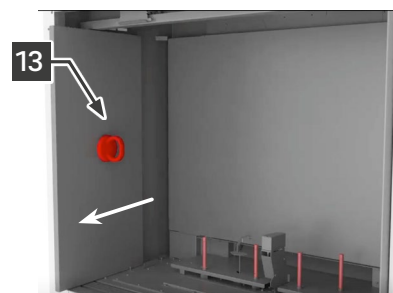
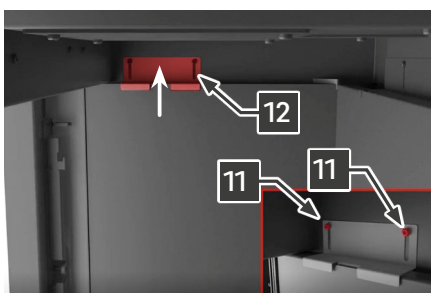


Fig. 4: Démontage du panneau latéral

6. Positionnez deux ventouses au centre du panneau arrière (14).
7. Dévissez les deux vis (15) qui maintiennent le support supérieur du panneau arrière (16).
8. Faites glisser le support supérieur (16) vers le haut.
9. En tenant les poignées des ventouses, soulevez le panneau arrière (14) puis inclinez-le pour le sortir du foyer.

**REMARQUE : Veillez à ne pas heurter la veilleuse, le thermocouple ou les injecteurs.**



Fig.5: Démontage du panneau arrière

## 3.2 Installation du kit

### 1.1.6 Préparation de l'installation des panneaux réfléchissants

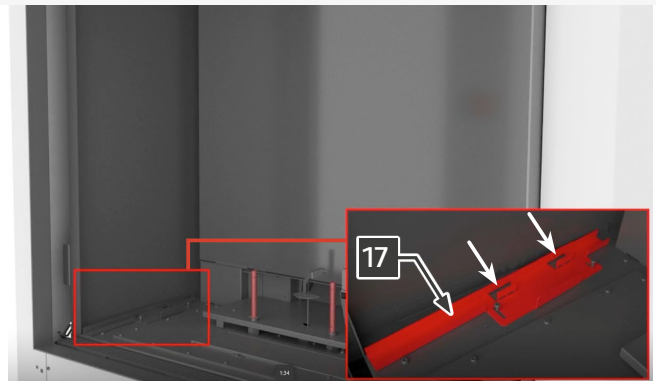
#### NOTE

#### Installation des panneaux réfléchissants

- Les panneaux sont en verre céramique et doivent être déplacés avec précaution. Utilisez toujours les ventouses pour les déplacer.
- Lors de l'installation, veillez à ce qu'il n'y ait pas d'espace entre les panneaux latéraux, le panneau arrière et la face avant du cadre. Le positionnement correct du support garantit l'absence d'espace entre les panneaux, où du média décoratif en verre pourrait glisser.

Les panneaux réfléchissants sont plus fins que les panneaux installés en usine. C'est pourquoi il est nécessaire de soulever deux languettes métalliques (2) situées au bas des panneaux latéraux, afin de bloquer les panneaux réfléchissants en position. Reportez-vous à l'illustration ci-contre pour identifier l'emplacement des languettes.

**REMARQUE:** Seul le côté gauche est illustré ici, mais le principe est le même pour le côté droit.



### 1.1.7 Installation des panneaux réfléchissants arrière et latéraux

1. Placez les deux ventouses sur le panneau réfléchissant arrière (1),
2. En tenant les poignées des ventouses, soulevez le panneau en insérant d'abord le bas, puis inclinez-le et faites-le glisser vers le bas.



Fig.6: Installation du panneau réfléchissant arrière



3. Abaissez le support supérieur (2) pour bloquer le panneau en position et serrez les deux vis (3)
4. Placez une ventouse au centre du panneau latéral gauche (4).
5. En tenant la poignée de la ventouse, faites glisser le panneau (4) dans le foyer, en veillant à ce que le bas du panneau glisse derrière les pattes de fixation relevées, en bas. Poussez l'extrémité avant du panneau derrière le cadre avant du foyer.
6. Ajustez la position du dispositif de maintien inférieur (9) pour s'assurer qu'il n'y a pas d'espace entre le panneau latéral et le panneau arrière. N'installez pas encore les vis du support inférieur à ce stade.
7. Abaissez le support supérieur (5) pour maintenir le panneau en position et serrez les deux vis (6).

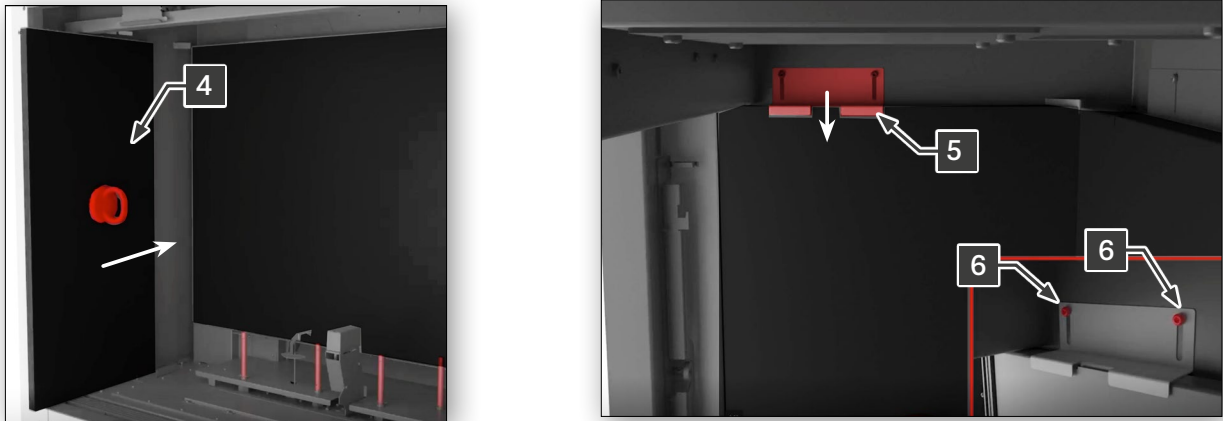


Fig. 7: Installation du panneau réfléchissant latéral

8. Répétez les étapes 3 à 5 pour le panneau réfléchissant droit.

### 1.1.8 Réinstallation du panier à bûches

1. Insérez le panier à bûches (7) dans le foyer, en veillant à ne pas heurter les injecteurs.
2. Installez quatre vis (8) pour maintenir le panier à bûches (7) en position.

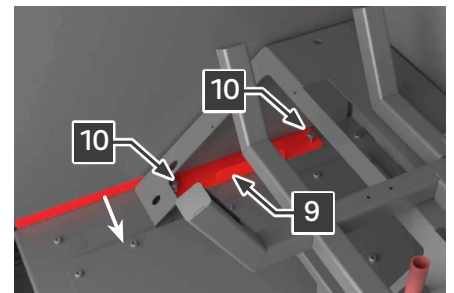
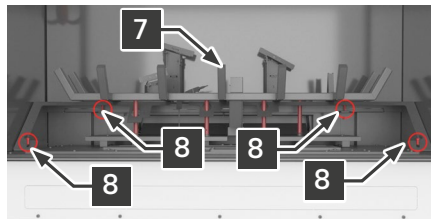
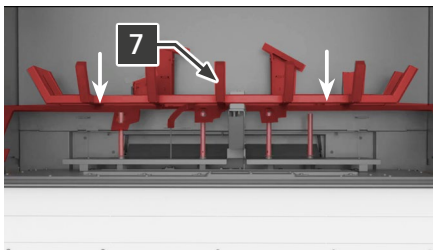


Fig. 8: Installation du panier à bûches

3. Ajustez la position des supports inférieurs gauche et droit (9) et serrez les deux vis (10).

### 1.1.9 Remise en position de la veilleuse

1. Soulevez puis faites tourner vers la gauche (dans le sens des aiguilles d'une montre) la veilleuse (11) et le support.
2. Bloquez en position à l'aide des deux vis (12) conservées au démontage.

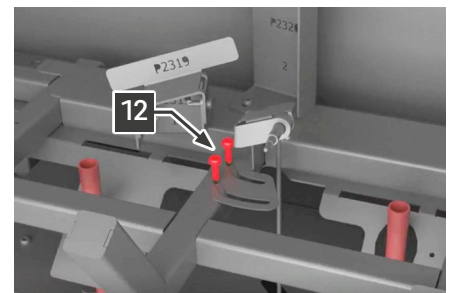
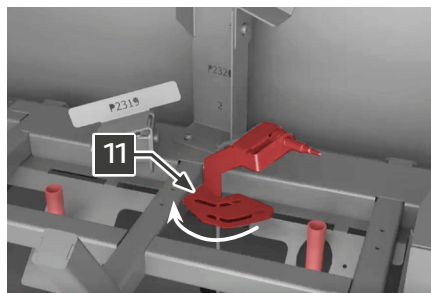
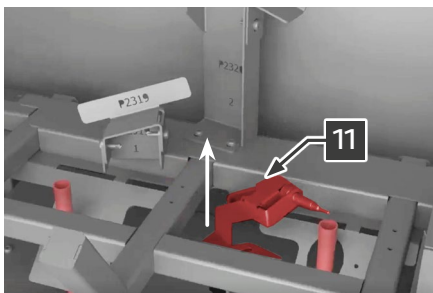


Fig. 9: Extraction de la veilleuse et de son support

### 1.1.10 Installation de la plaque inférieure

1. Insérez la plaque inférieure (13) dans le foyer.
2. A l'aide d'un tournevis Torx 20, installez quatre vis (14) pour maintenir la plaque inférieure (13).
3. Installez la tige de maintien (15), en fixant chaque extrémité avec une vis (16) conservée lors du démontage.

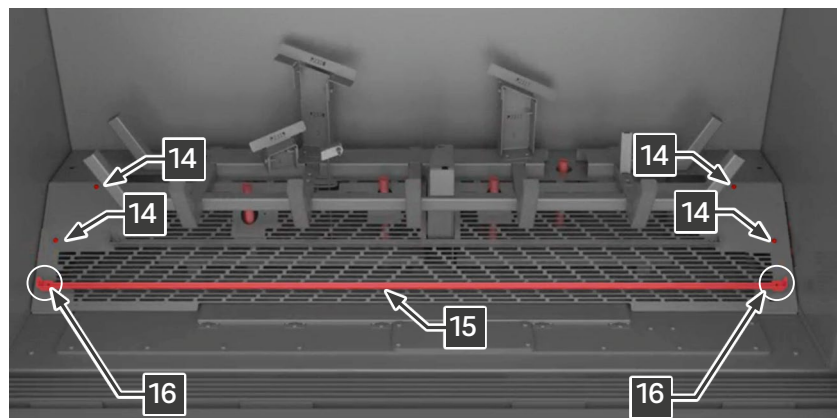
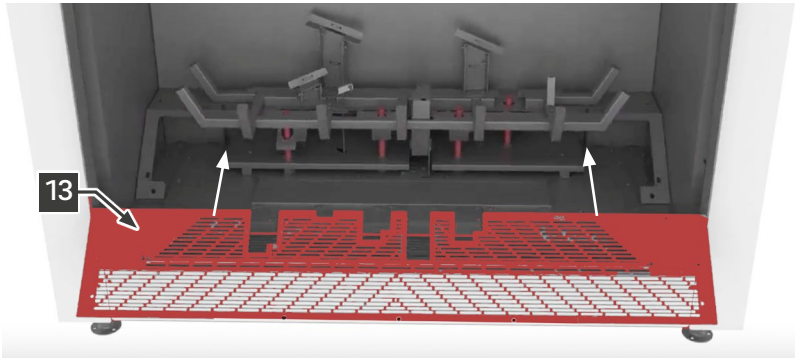


Fig. 10: Installation de la plaque inférieure

## 3.3 Tâches ultérieures

1. Réinstallez les éléments décoratifs et les bûches à gaz. Reportez-vous à la notice d'installation.
2. Réinstallez la vitre intérieure et l'écran pare-étincelles, conformément aux procédures d'installation reprises dans la notice d'installation.
3. Mettez l'appareil en marche comme indiqué dans le manuel d'installation.

