



HAAS+SOHN

Art.nr.: 0621850109006
V17 K29

Notice de montage ROMA II

Emplacement pour le code de désignation et le numéro de fabrication :

A recopier à partir de la plaque signalétique

Type d'appareil :

Numéro de fabricant :

N° de contrôle du kit cheminée : RRF- 40 04 632

N° de contrôle insert : RRF- 29 11 2643

Notre programme de livraison : Poêles à mazout

Poêles cheminées

Poêles à pellets

Poêles en faïence et poêles à bois et à charbon à feu continu

Foyers à feu continu et d'appoint à bois, à charbon et à mazout

Inserts à bois

Accessoires pour poêles et cheminées

Accessoires pour l'approvisionnement en fuel centralisé

Humidificateurs d'air

HAAS+SOHN
OFENTECHNIK GMBH

Urstein Nord 67
A-5412 Puch

eMail: office@haassohn.com
<http://www.haassohn.com>

Filiale Française

HAAS+SOHN SAS

10-12 Bd Marius Vivier Merle
F-69003 LYON

eMail: contact@haassohn.fr

1 REMARQUES PRELIMINAIRES

Avant de lire cette notice de montage, veuillez vous référer à la notice d'installation et d'utilisation de votre insert de cheminée.

Cette notice de montage comprend par ailleurs :

- * « la documentation complète »,
- * et, le cas échéant, la notice de montage du kit d'isolation de protection incendie.

Lors du déballage des éléments en béton, vous constaterez éventuellement des irrégularités (fissures ou fentes). Celles-ci sont à reboucher avec la colle livrée.

2 CONDITIONS

En principe, avant le montage de votre kit de cheminée, il convient de vérifier la capacité de charge du plancher.

Le poids total de l'ensemble du kit de cheminée (poêle avec habillage en argile réfractaire et revêtement en pierres artificielles) peut, selon le modèle, peser de 370 à 440 kg. Pour les plafonds en bois (plafonds avec poutres en bois), vous devez absolument demander conseil auprès d'un ingénieur en structure.

Important : lors de l'installation de votre kit de cheminée, les consignes des autorités de prévention des incendies et le règlement national relatif aux constructions, en vigueur sur le lieu de l'installation, doivent être respectés : il est particulièrement important que les parois inflammables (par ex. des parois en bois) ou les murs porteurs en béton armé soient protégés contre un réchauffement excessif. Votre ensemble cheminée contient un kit d'isolation protection incendie capable de faire écran contre les effets de chaleur indésirables générés au niveau des composants inflammables ou sensibles et statiques. Ce dernier dispose de plusieurs tôles de protection. Nous vous recommandons d'installer ce kit d'isolation protection incendie également au niveau des parois non inflammables.

3 OUTILLAGE

Pour monter le revêtement en pierres artificielles, vous avez besoin des outils suivants :

- | | | |
|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
| - niveau à bulles d'air | - marteau en caoutchouc | - clé à oeillet SW 13 |
| - équerre en acier 90° | - crayon | - rouleau à peinture |
| - truelle ou spatule | - éponge | - Pistolet à silicone |

4 MATERIAUX

- | | | |
|-------------|-----------------|-------|
| - couleur | - enduit évent. | - eau |
| - acrylique | | |

5 MONTAGE DU KIT

1. Déballez soigneusement le revêtement en pierres artificielles avec ses accessoires. Vérifiez que le kit est bien complet en vous aidant de la liste des pièces fournies. Triez les pièces par ordre d'utilisation (voir la liste des pièces illustrée).
2. En cas d'utilisation du kit d'isolation de protection incendie, montez maintenant les deux tôles de protection arrière (voir notice de montage du kit d'isolation de protection incendie) sur le panneau arrière de l'insert.
3. Installez le poêle à la bonne hauteur avec la clé à douille SW 13 en vissant/dévisant les pieds de réglage. La hauteur idéale est visible (voir illustration, 2) Veuillez disposer le socle avec la plaque de socle pour contrôler. Le rebord inférieur de l'écran avec régulateur d'air sur le poêle peut être disposé sans joint à la même hauteur que l'embase du revêtement en béton ou environ 1 ou 2 mm plus haut (attention : le collage modifie très peu la hauteur totale : il est cependant possible, ensuite, d'ajuster le poêle en vissant/dévisant les pieds de réglage de façon à ajuster à la hauteur souhaitée).
4. En outre, la distance par rapport au panneau amovible est à régler de façon adéquate (voir illustration 2).

Important : ajustez ensuite la position horizontale du poêle à l'aide du niveau à bulle.

5. Maintenant, le raccordement de tuyau d'échappement des gaz de fumée doit être fixé (par ex. avec un double parement des murs) dans la cheminée (voir la notice d'installation et d'utilisation du poêle cheminée).
6. Commencez maintenant avec le montage du kit.

6 REMARQUES

Il est interdit de monter le kit sans coller les éléments entre eux et sans assurer la hotte de cheminée contre le glissement !

La mise en place des pierres réfractaires dans le foyer de votre poêle (voir la documentation de votre poêle) n'est réalisée qu'une fois les opérations de montage terminées. Pourquoi terminer par les pierres réfractaires ? Parce qu'ainsi, il est plus facile de déplacer le poêle pendant le montage du kit de pierres artificielles.

Afin d'éviter la formation de petites fentes entre le kit et la paroi, nous vous recommandons de jointoyer celle-ci avec de la pâte acrylique (la pâte acrylique peut être, contrairement au silicone, immédiatement peinte).

Une fois que le kit cheminée est sec, il est possible de peindre (avec des peintures à base minérale) la cheminée (un préparateur de fond n'est pas obligatoire). Pour obtenir une texture à grains fins pour la première couche, il suffit simplement de mélanger un peu de colle dans la peinture. Procédez à la deuxième couche en utilisant la peinture uniquement. Bien entendu, il est également possible d'utiliser différentes sortes d'enduits pour façonner la surface.

Le kit cheminée doit sécher pendant 2 semaines min. avant la première utilisation.

Pour la mise en service du poêle : lire attentivement la notice d'utilisation et mettre le poêle en marche avec un peu de bois. Il est ensuite possible, après une heure env., vous pouvez ensuite chauffer le foyer à la puissance nominale.

INFO: Les fissures causées par le séchage des éléments en béton peuvent être réparées avec l'adhésif pour carrelage / adhésif flexible fourni. De préférence, nous recommandons également un ruban de tissu pour faciliter le recouvrement ou le remplissage.

En principe, la fissuration d'un élément en béton n'est pas dangereuse, car une armature (armature en acier) est disponible pour augmenter la capacité de charge.

Les fissures sur les éléments en béton ne sont pas considérées comme un motif de réclamation.

Kit de pierres artificielles – ROME II - liste des pièces

Art. n°	N°	Qté	Désignation	Modèle	Matériaux
0621850100100	1	1	Pièce latérale gauche	Pierre artificielle	Pierre artificielle
0621850100200	2	1	Pièce latérale droit	Pierre artificielle	Pierre artificielle
0621850100300	3	1	Socle inférieur	Pierre artificielle	Pierre artificielle
0621850100400	4	1	Socle latéral coté gauche	Pierre artificielle	Pierre artificielle
0621850100500	5	1	Socle latéral coté droit	Pierre artificielle	Pierre artificielle
0631850110600	6	1	Plaque décorative socle	Ardoise	Pierre artificielle
0621850100700	7	1	Hotte de cheminée bas	Pierre artificielle	Pierre artificielle
0621850100800	8	1	Hotte de cheminée haut	Pierre artificielle	Pierre artificielle
0631850110900	10	1	Plaque de socle bas droite	Ardoise	Pierre artificielle
0631850110901	10	1	Plaque de socle bas gauche	Ardoise	Pierre artificielle
0631850110902	10	1	Plaque de socle haut gauche	Ardoise	Pierre artificielle
0631850110903	10	1	Plaque de socle haut droite	Ardoise	Pierre artificielle
0621850101100	11	1	Persienne supérieure	Tôle d'acier	Tôle d'acier
0621850100900	9	2	Persienne latérale	Tôle d'acier	Tôle d'acier
0621800105000		1	Colle		

Notice de montage du kit de pierres artificielles ROMA II

Remarques : Avant le montage, faire attention à la position exacte de l'insert. Veiller bien à ce que les pièces soient montées en position verticale et d'aplomb.

1. Montez désormais le kit cheminée à sec. Vérifiez que les éléments soient bien à la verticale et d'aplomb avec le niveau à bulle. Marquez ensuite la position exacte avec le crayon. Démontez ensuite tous les éléments et assemblez-les, en respectant l'ordre, avec la colle (voir Fig 2 à 6).
2. Mélanger la colle livrée (colle de sécurité) avec de l'eau, jusqu'à ce que la colle ait la consistance semblable à celle d'un dentifrice. Tous les éléments sont collés ensemble et contre la paroi. La surface de collage doit être nettoyée et légèrement humidifiée afin d'obtenir une résistance optimale de l'adhésif. Enlever l'excès de colle avec une spatule et un chiffon humide.
3. Lorsque la peinture du kit est terminée, vous pouvez coller les plaques de recouvrement du socle.

INFO: Les fissures causées par le séchage des éléments en béton peuvent être réparées avec l'adhésif pour carrelage / adhésif flexible fourni. De préférence, nous recommandons également un ruban de tissu pour faciliter le recouvrement ou le remplissage.

En principe, la fissuration d'un élément en béton n'est pas dangereuse, car une armature (armature en acier) est disponible pour augmenter la capacité de charge. Les fissures sur les éléments en béton ne sont pas considérées comme un motif de réclamation.

Fig. 1: Positionner l'insert à son emplacement

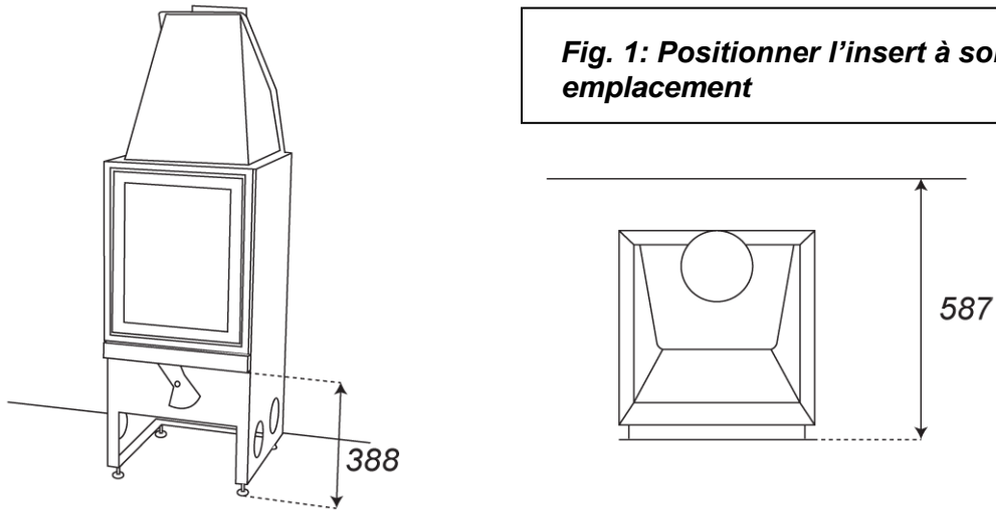


Fig. 2: Montage éléments latéraux

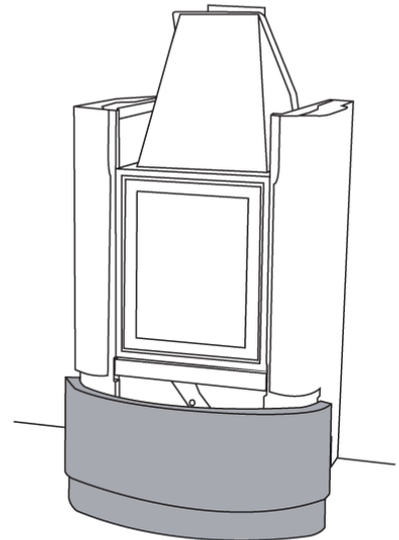
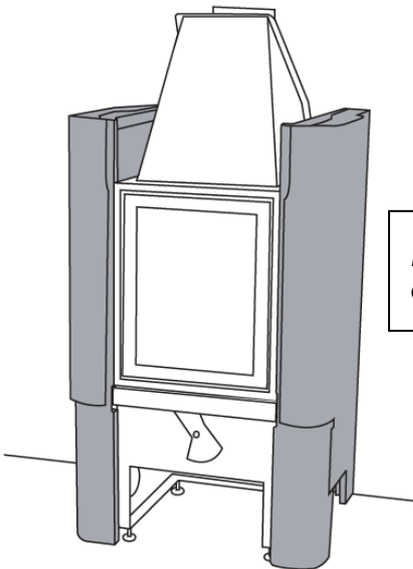


Fig. 3: Montage du socle inférieur

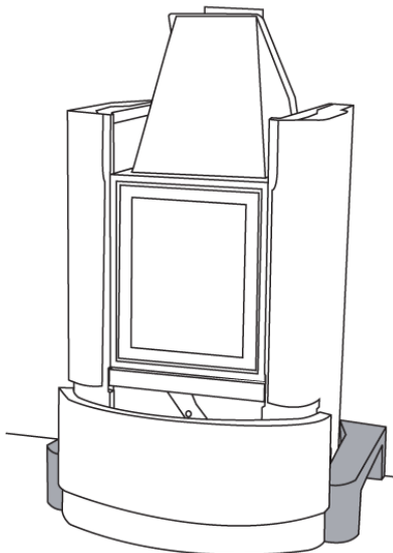


Fig. 3: Montage des socles latéraux

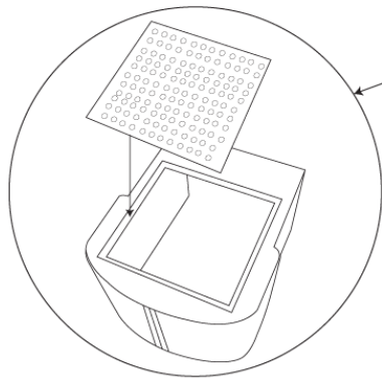


Fig. 5: Montage de la hotte de cheminée et de la grille d'aération supérieure

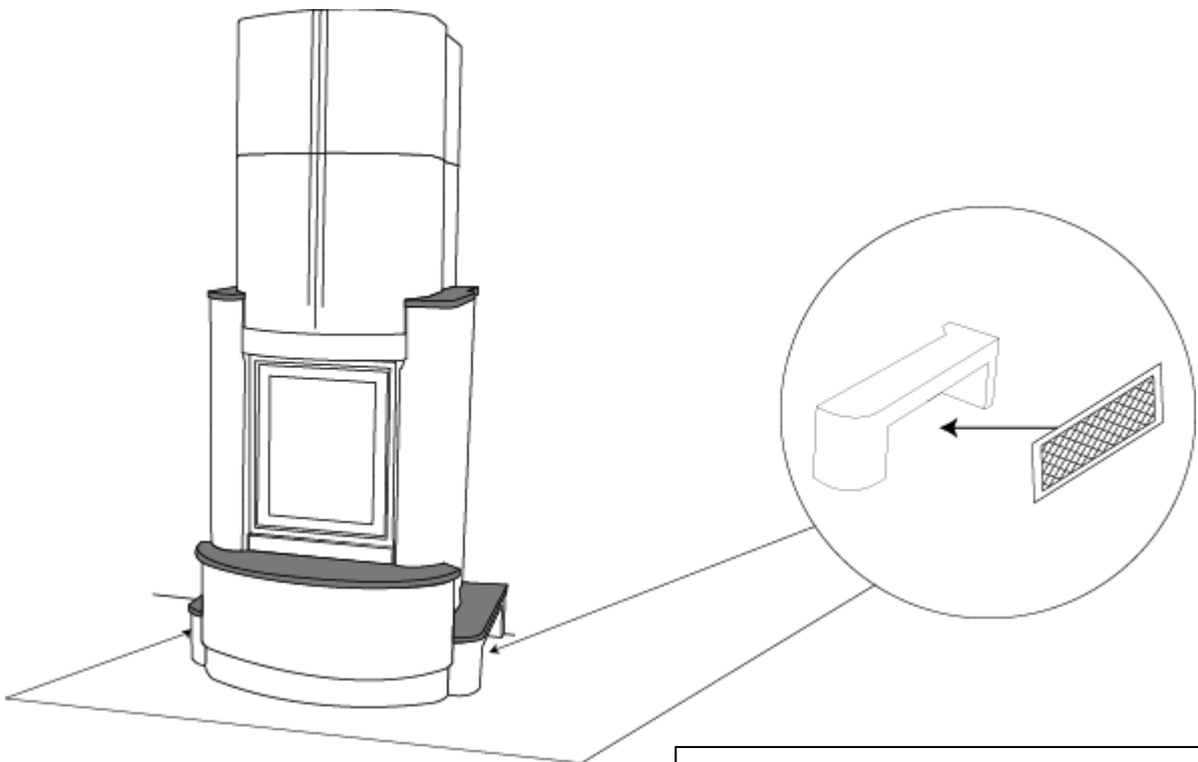
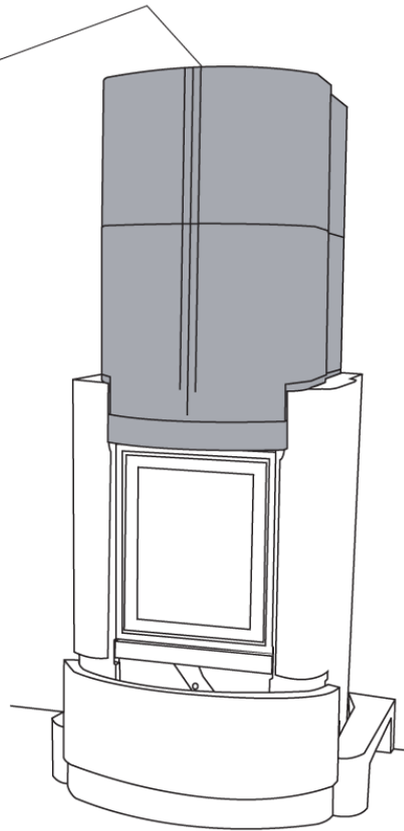
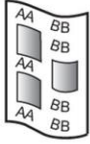


Fig. 5: Installation des plaques de socle bas et haut, ainsi que les grilles d'aération inférieures.

Roma

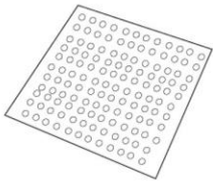
Anleitung



5 kg



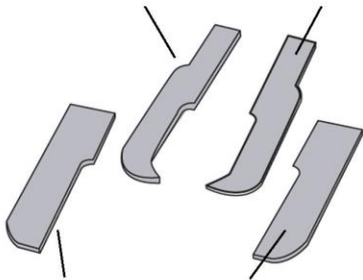
0621800105000



11

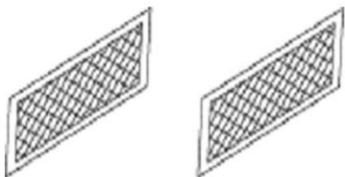
0621850101100

0631850110902 0631850110903



0631850110900 0631850110901

10

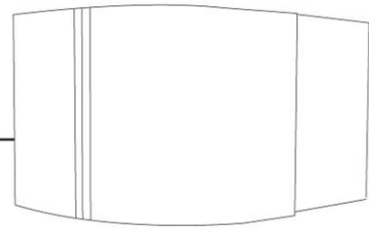


9

0621850100900

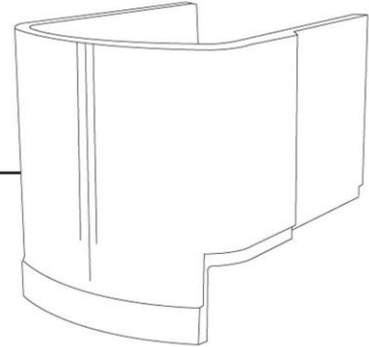
8

0621850100800



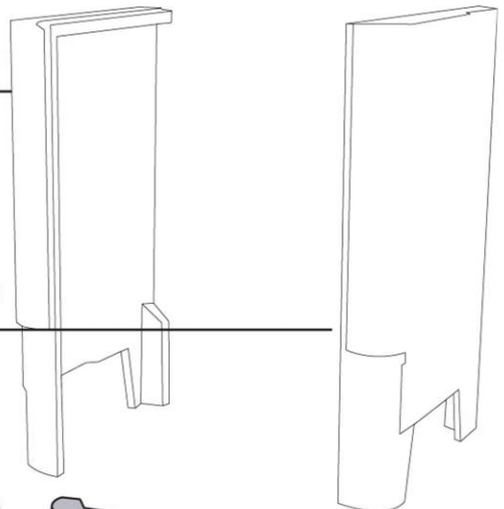
7

0621850100700



1

0621850100100

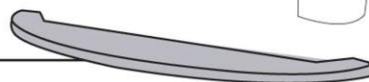


2

0621850100200

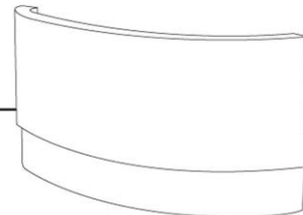
6

0631850110600



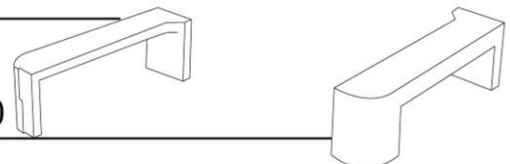
3

0621850100300



4

0621850100400



5

0621850100500

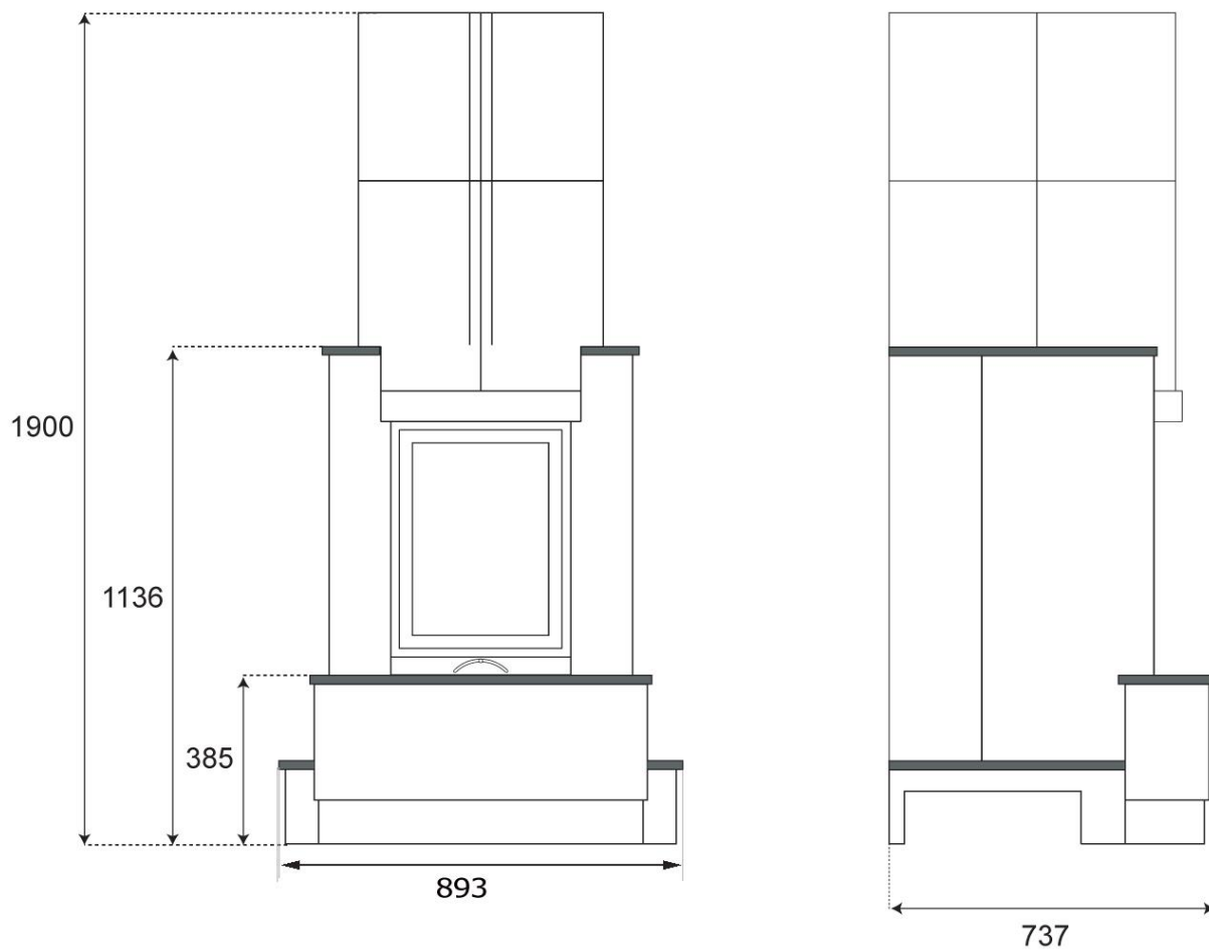


Fig. 7: Dimensions

Nous vous souhaitons beaucoup de plaisir avec votre kit cheminée de chez

HAAS + SOHN