

THERMOROSSI



CHIC – CHIC SUPREME

MANUEL D'INSTALLATION.

INDEX

| | |
|--|---|
| INSTRUCTIONS VALABLES UNIQUEMENT POUR CHIC..... | 3 |
| 1 – INTRODUCTION..... | 3 |
| 2 – COMPOSANTS | 3 |
| 3 – MONTAGE DU REVÊTEMENT | 4 |
| INSTRUCTIONS VALABLES UNIQUEMENT POUR CHIC SUPREME | 7 |
| 1 – INTRODUCTION..... | 7 |
| 2 – COMPOSANTS | 7 |
| 3 – MONTAGE DU REVÊTEMENT | 8 |

INSTRUCTIONS VALABLES UNIQUEMENT POUR CHIC

1 – INTRODUCTION

1.1 INSTRUCTIONS GÉNÉRALES



ATTENTION : Les faïences sont de fabrication artisanale et pourraient donc présenter des craquelures, des variations de couleurs ou des imperfections. La couche d'émail possède un facteur de dilatation différent de celui des faïences et ceci peut entraîner de légères craquelures. Ce phénomène étant un processus naturel, il ne constitue pas un défaut. Il est recommandé de nettoyer le revêtement faïence en utilisant exclusivement un chiffon sec en microfibre. L'utilisation de chiffons humides ou mouillés pour le nettoyage risquerait de mettre en évidence les craquelures naturelles de l'émail.

Thermorossi S.p.A. conserve les droits d'auteur sur les présentes instructions de service. Sans l'autorisation nécessaire, les instructions fournies ne pourront être ni copiées, ni communiquées à des tiers et ni utilisées à des fins concurrentielles.

1.2 TRANSPORT ET EMMAGASINAGE

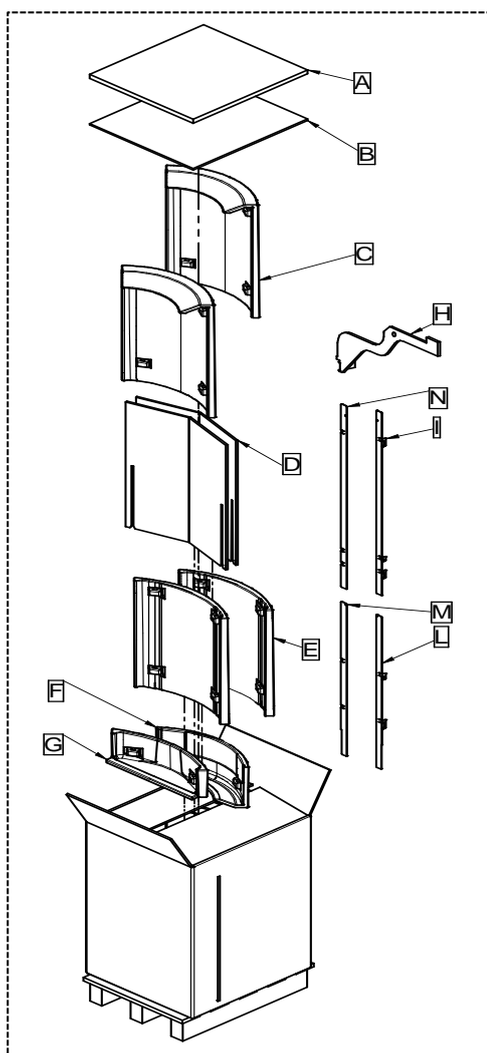
TRANSPORT ET MANUTENTION

Veiller attentivement à ce que toutes les parties délicates soient protégées contre tout éventuel choc mécanique susceptible de compromettre leur intégrité.

EMMAGASINAGE

L'emmagasinement doit être effectué dans un lieu dépourvu d'humidité et à l'abri des intempéries ; il est déconseillé de poser directement le revêtement sur le plancher. L'entreprise décline toute responsabilité pour tout dommage causé par la négligence.

2 – COMPOSANTS



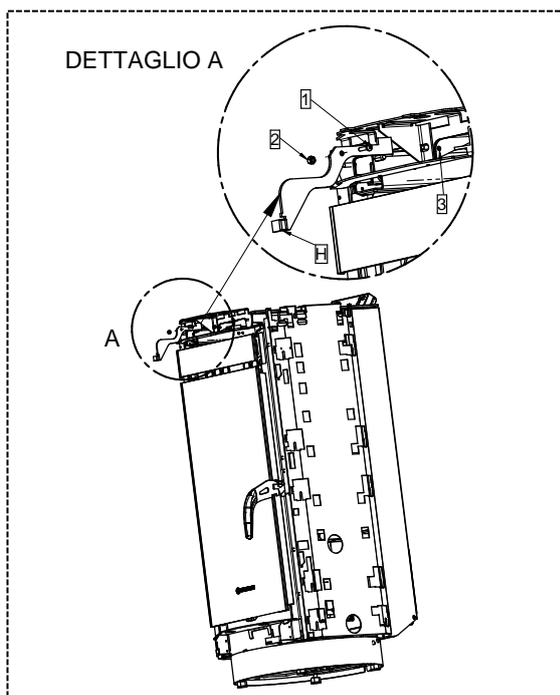
Le kit se compose des éléments suivants :

| | |
|---------|---------------------------|
| A - B | Polystyrène de protection |
| C | Côtés supérieurs |
| D | Carton de protection |
| E | Côtés inférieurs |
| F | Faïence supérieure |
| G | Faïence inférieure |
| H | Support |
| I-L-M-N | Profils de compensation |



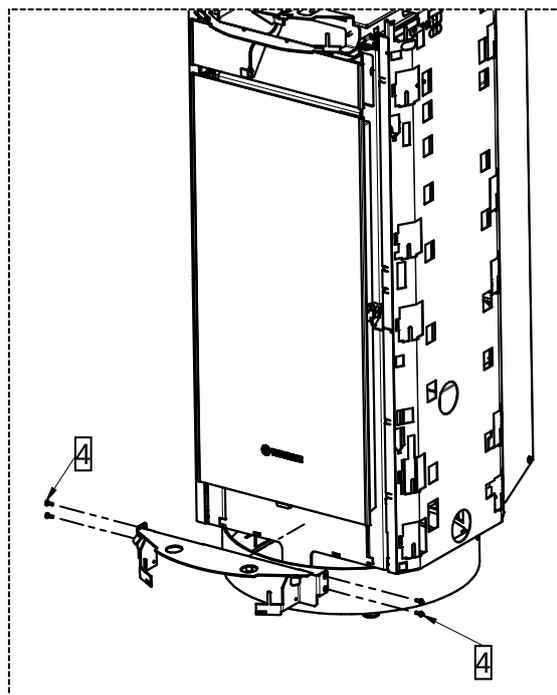
Attention : Les faïences sont délicates et doivent être manipulées avec le plus grand soin et avec des gants en coton souple. Pour le nettoyage, utiliser des chiffons secs en microfibras adaptés aux surfaces délicates comme les lentilles ou les lunettes.

3 – MONTAGE DU REVÊTEMENT

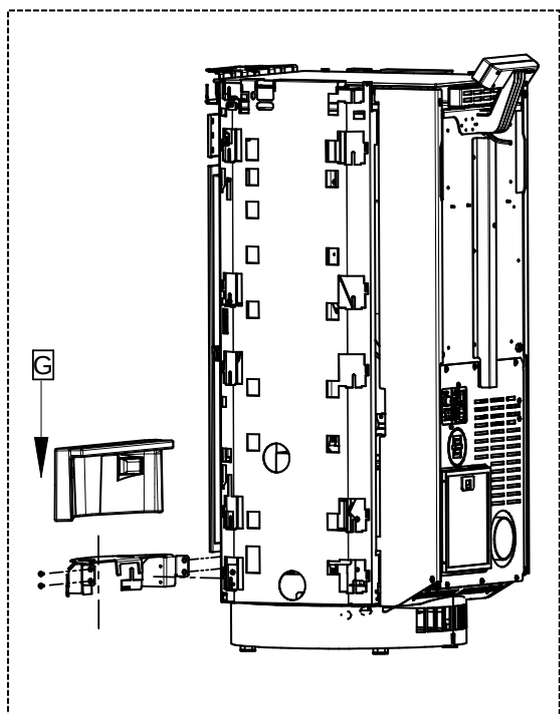


1 - Fixer le support (H) au trou (3) à travers la vis (1) et l'écrou (2).

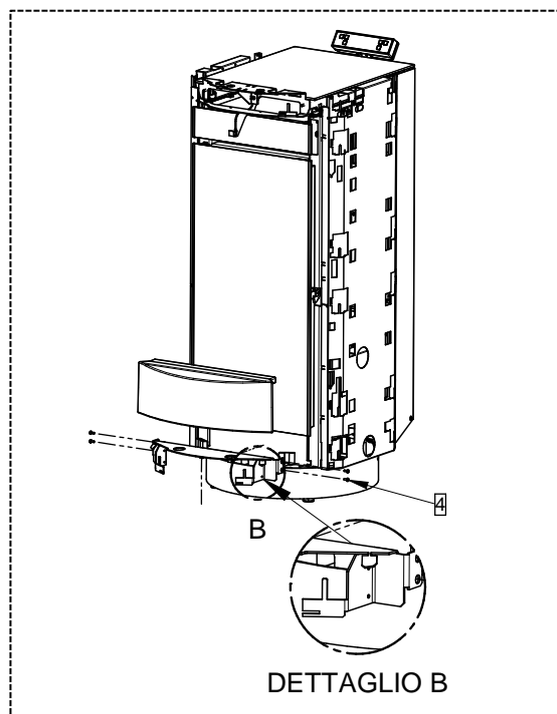
ATTENTION : Pour le corps « NATURAL » n'effectuer pas cette opération, commencer directement par le point suivant.



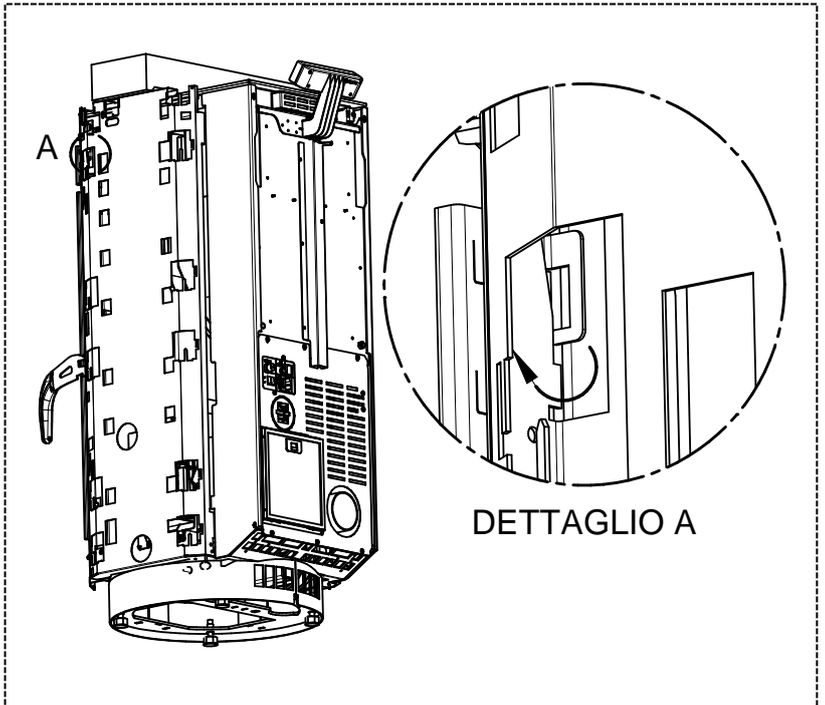
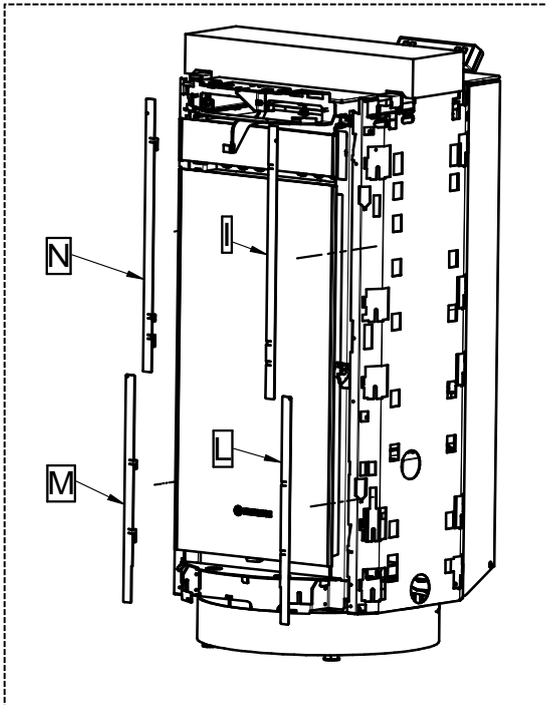
2 - Dévisser les 4 vis (4) et retirer le support de la faïence.



3 - Insérer la faïence inférieure (G) dans le support qui vient d'être enlevé.

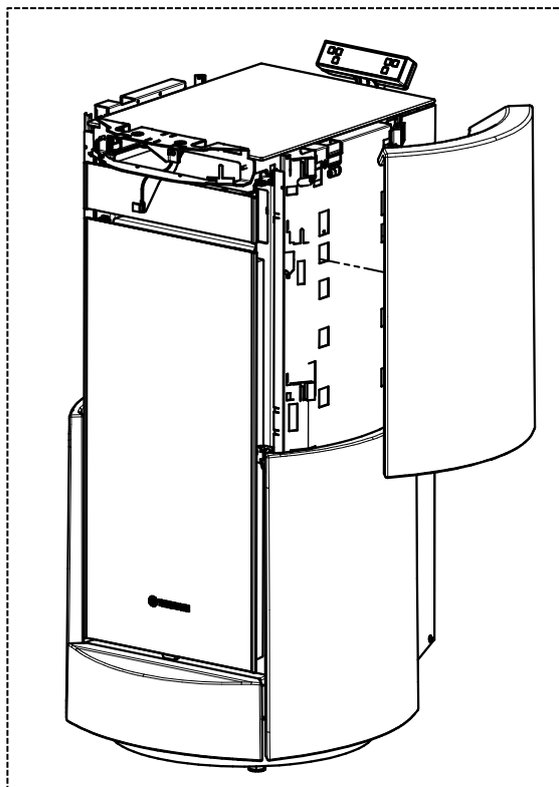
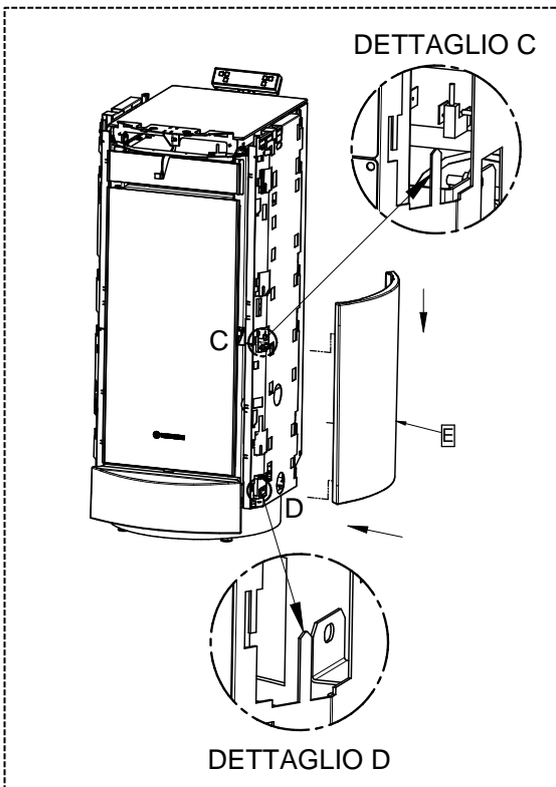


4 - Régler les deux dents mentionnées au DÉTAIL B de façon à ce que la faïence soit fermement fixée au support. A la fin, fixer le support avec la faïence à l'aide des 4 vis (4) préalablement retirées.



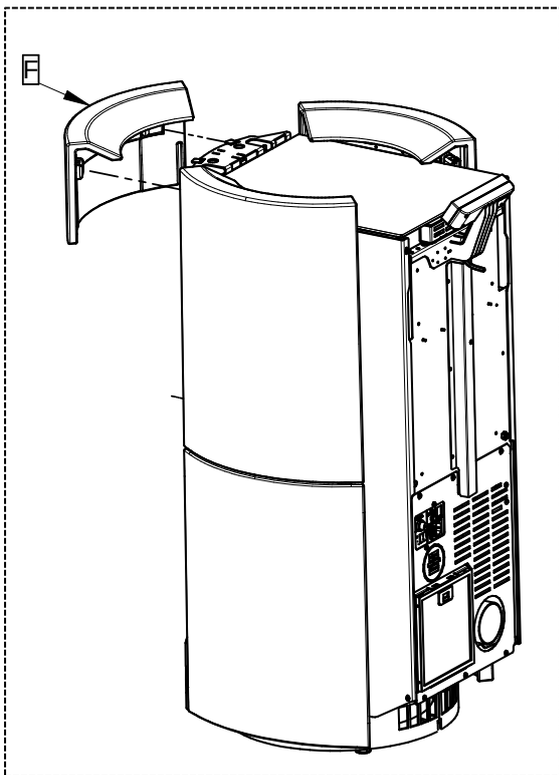
5 - Monter les quatre profils de compensation (I-L-M-N) en insérant les crochets de ceux-ci dans les rainures situées sur le corps de l'appareil. Dans certains cas, il est nécessaire de casser le dernier crochet situé à la base du profil supérieur.

6 - Dans le détail A, le crochet correctement inséré dans la rainure est visible. Ensuite, à l'aide d'un tournevis, tourner les crochets vers l'extérieur afin que les profils de compensation soient solidement fixés à l'appareil.



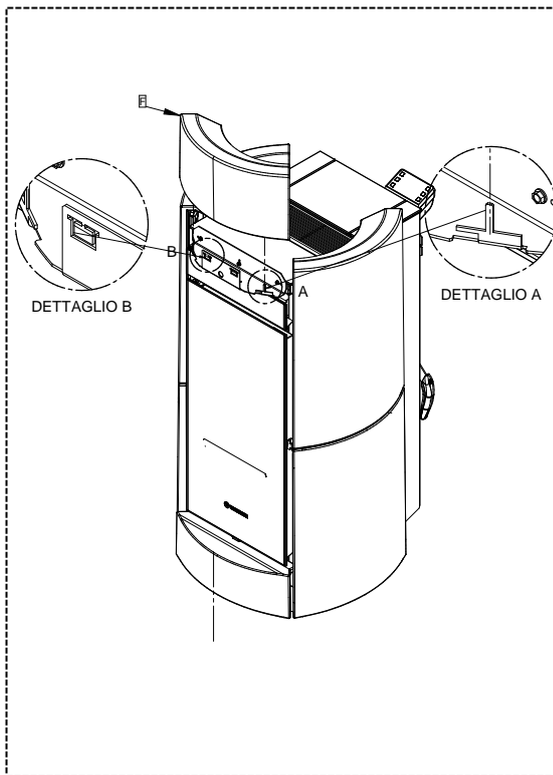
7 - Insérer le côté inférieur (E) dans les dents appropriées (voir les détails C et D). Déformer légèrement les dents pour que la faïence soit bien fixée au corps. Effectuer la même procédure du côté opposé.

8 - Insérer le côté supérieur (C) dans les dents appropriées, en répétant la procédure précédemment effectuée. Déformer légèrement les dents pour que la faïence soit bien fixée au corps. Effectuer la même procédure du côté opposé.



10 - Insérer la faïence supérieure (F) dans les dents appropriées. Déformer légèrement les dents pour que la faïence soit bien fixée au corps.

ATTENTION : Pour le corps « **NATURAL** » n'effectuer pas cette opération, passer directement au point suivant.



11 - Insérer la faïence supérieure (F) dans les dents appropriées. Déformer légèrement les dents pour que la faïence soit bien fixée au corps.

ATTENTION : N'effectuer cette opération qu'en cas de corps « **NATURAL** ».

INSTRUCTIONS VALABLES UNIQUEMENT POUR CHIC SUPREME

1 – INTRODUCTION

1.1 INSTRUCTIONS GÉNÉRALES



ATTENTION : Les faïences sont de fabrication artisanale et pourraient donc présenter des craquelures, des variations de couleurs ou des imperfections. La couche d'émail possède un facteur de dilatation différent de celui des faïences et ceci peut entraîner de légères craquelures. Ce phénomène étant un processus naturel, il ne constitue pas un défaut. Il est recommandé de nettoyer le revêtement faïence en utilisant exclusivement un chiffon sec en microfibre. L'utilisation de chiffons humides ou mouillés pour le nettoyage risquerait de mettre en évidence les craquelures naturelles de l'émail.

Thermorossi S.p.A. conserve les droits d'auteur sur les présentes instructions de service. Sans l'autorisation nécessaire, les instructions fournies ne pourront être ni copiées, ni communiquées à des tiers et ni utilisées à des fins concurrentielles.

1.2 TRANSPORT ET EMMAGASINAGE

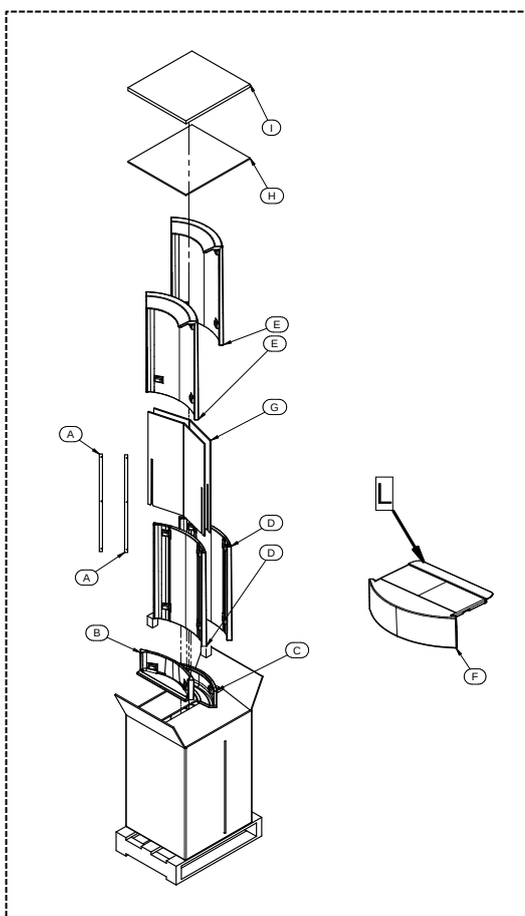
TRANSPORT ET MANUTENTION

Veiller attentivement à ce que toutes les parties délicates soient protégées contre tout éventuel choc mécanique susceptible de compromettre leur intégrité.

EMMAGASINAGE

L'emmagasinage doit être effectué dans un lieu dépourvu d'humidité et à l'abri des intempéries ; il est déconseillé de poser directement le revêtement sur le plancher. L'entreprise décline toute responsabilité pour tout dommage causé par la négligence.

2 – COMPOSANTS



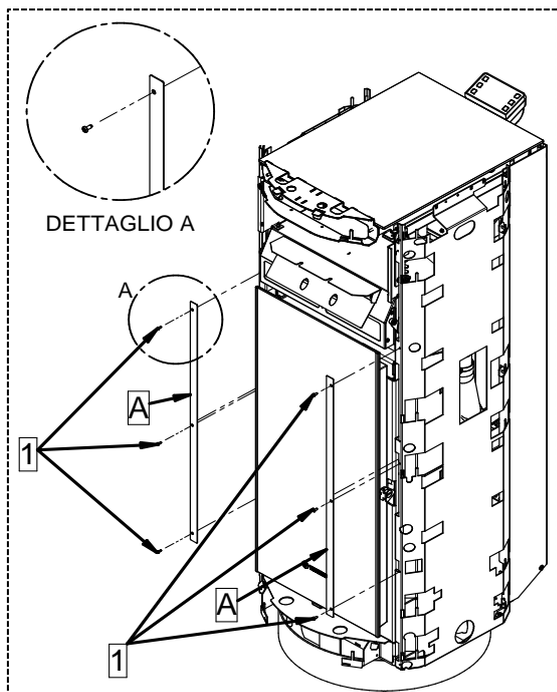
Le kit se compose des éléments suivants :

| | |
|-----|---|
| A | Profils de compensation |
| B | Faïence inférieure |
| C | Faïence supérieure |
| D | Côtés inférieurs |
| E | Côtés supérieurs |
| F | Faïence centrale (uniquement pour les produits à air) |
| G-H | Carton de protection |
| I | Polystyrène de protection |
| L | Support de compensation |

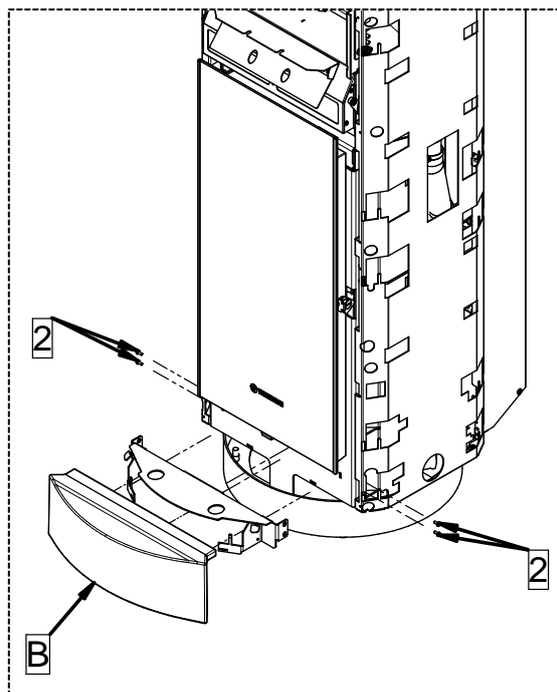


Attention : Les faïences sont délicates et doivent être manipulées avec le plus grand soin et avec des gants en coton souple. Pour le nettoyage, utiliser des chiffons secs en microfibras adaptés aux surfaces délicates comme les lentilles ou les lunettes.

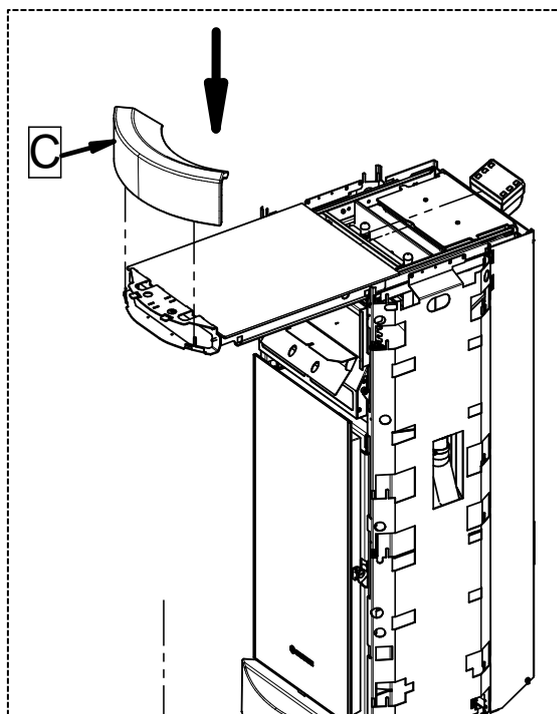
3 – MONTAGE DU REVÊTEMENT



1 - Monter les deux profils de compensation (A) avec les vis (1) sur les côtés de l'appareil, comme indiqué sur la figure.

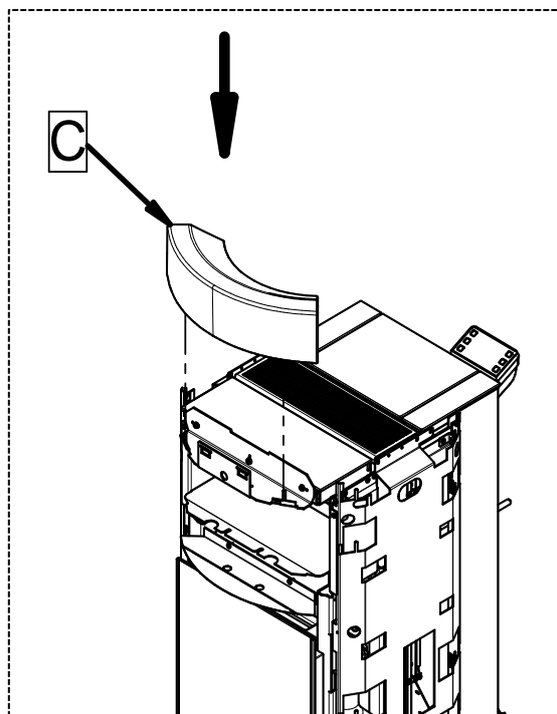


2 - Dévisser les 4 vis (2) et retirer le support de la faïence. Insérer la faïence inférieure (B) dans le support qui vient d'être enlevé. A la fin, fixer le support avec la faïence à l'aide des 4 vis (2) qui viennent d'être retirées.



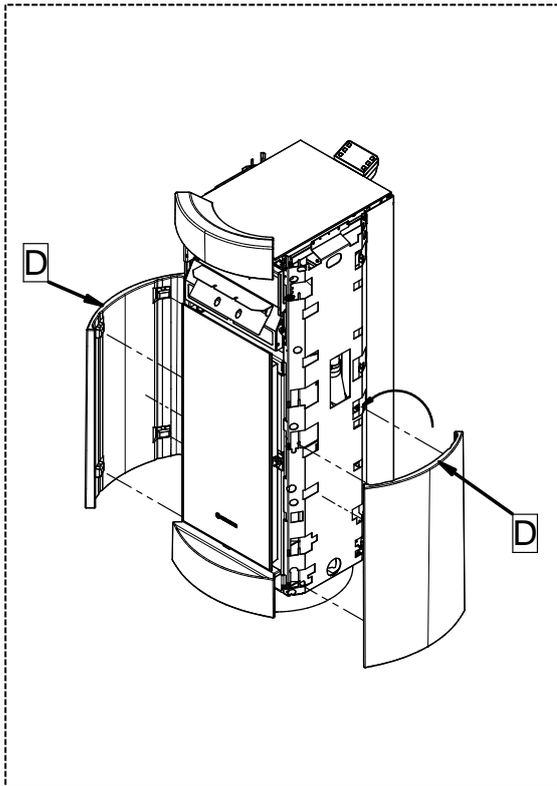
3 – Extraire le plateau et insérer la faïence supérieure (C) dans les dents appropriées. Déformer légèrement les dents pour que la faïence soit bien fixée au corps.

ATTENTION : Pour le corps « NATURAL » n'effectuer pas cette opération, passer directement au point suivant.

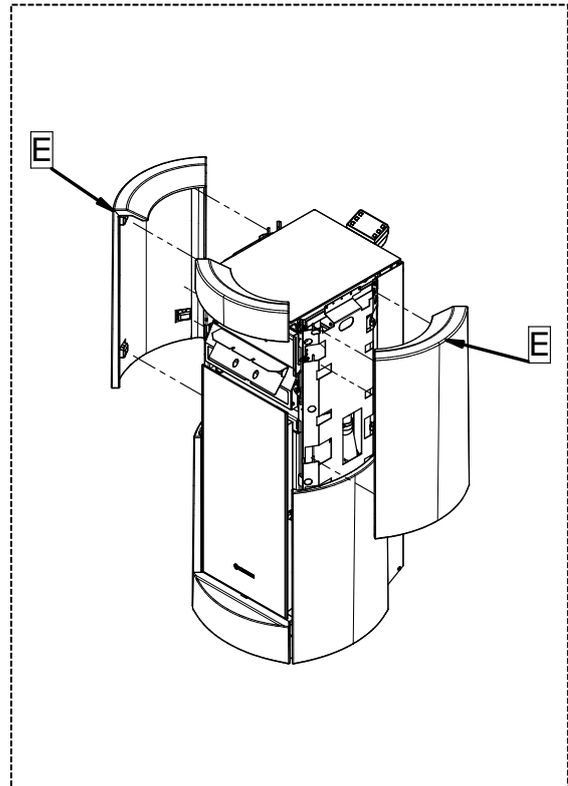


4 - Insérer la faïence supérieure (C) dans les dents appropriées. Déformer légèrement les dents pour que la faïence soit bien fixée au corps.

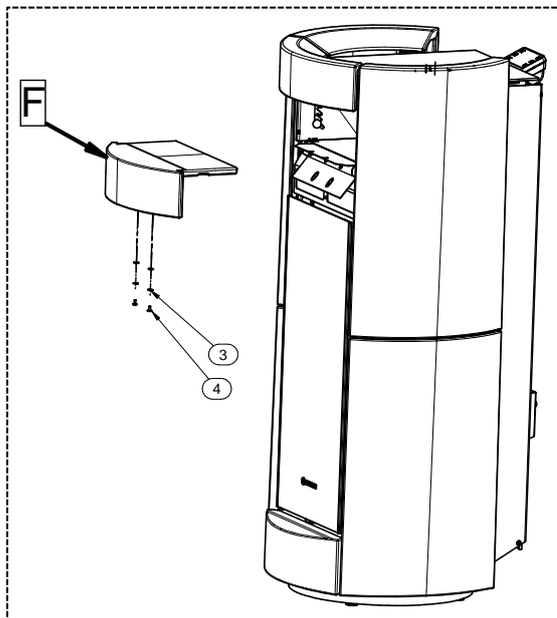
ATTENTION : N'effectuer cette opération qu'en cas de corps « NATURAL ».



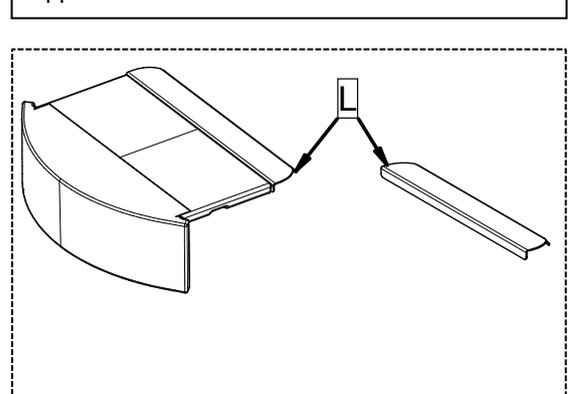
5 - Insérer le côté inférieur (D) dans les dents appropriées. Déformer légèrement les dents pour que la faïence soit bien fixée au corps. Effectuer la même procédure du côté opposé.



6 - Insérer le côté supérieur (E) dans les dents appropriées, en répétant la procédure précédemment effectuée. Déformer légèrement les dents pour que la faïence soit bien fixée au corps. Effectuer la même procédure du côté opposé.



7 - Pour les produits à air uniquement, insérer la faïence centrale (F) comme indiqué sur la figure. La fixer ensuite avec les vis (4) et les rondelles (3).



8 – ATTENTION:

Dans certains cas seulement, lorsque le corps de l'appareil est plus profond que la faïence centrale (F), il est nécessaire de placer le support de compensation (L) pour fermer l'espace restant.



THERMOROSSI ^{tr}
FireLoes

THERMOROSSI S.p.A.
Via Grumolo, 4 (Z.I.) 36011 Arsiero (VI) - ITALY
Fax 0445.741657 - www.thermorossi.com - info@thermorossi.it