

N°	Désignation	Code	N°	Désignation	Code	N°	Désignation	Code
1	Platine murale	-	11	Joint rond Ø8 type V	-	21	Bavette Anti-Refolement	6823
2	Support mural	-	12	Registre	6827	22	Joint de porte Ø8	-
3	Support canaliseur d'air de fond	7225	13	Commande registre	6532	23	Cache fermeture	6822
4	Corps	-	14	Cache registre	6821	24	Mécanisme de fermeture	6650 C
5	Canaliseur d'air de fond*	7226	15	Cendrier*	6529	25	Vitre*	6524
6	Chamotte de fond inférieure*	2102	16	Grille foyère*	6825	26	Porte	6501
7	Chamotte de fond supérieure*	2101	17	Pare Braise*	6835	27	Joint de vitre plat 8x1	-
8	Chamotte coté gauche*	2104	18	Chenet*	6824	28	Articulation	6502
9	Chamotte coté droit*	2103	19	Défecteur*	6540 A	29	Poignée	6503
10	Sole foyère*	6826	20	Support Défecteur*	6830	30	Goupille	-

*Pièces d'usure

IMPORTANT : Avant tout rechargement ou ouverture de porte, vérifier que les tiroirs soient bien fermés.

4.8. Avertissement :

Ne jamais jeter d'eau pour éteindre le feu.

La vitre peut atteindre des températures élevées en dégageant, par rayonnement, une source de chaleur importante ; nous vous conseillons de ne pas placer à proximité des meubles ou objets y étant sensibles (distance 1500mm minimum). Attention aux risques de brûlures, notamment pour les enfants en bas âge.

Une altération des couleurs (ex : jaunissement) des murs et des objets mitoyens au poêle peut apparaître dû à l'importante source de chaleur dégagée par l'appareil.

Si votre poêle est équipé d'une réserve à bois, il y aura lieu de ne pas l'obstruer (ex par une porte, par un stockage excessif de bois etc. ...) afin de laisser le libre passage de l'air servant à la convection. De même ne pas y loger de matière d'objets ou liquides inflammables ou sensibles à la chaleur. Exemple : papier, allume feu, bois, tissus, électronique... (Liste non exhaustive).

Attention :

En cas de feu de cheminée, fermer : les registres, la porte du poêle et appeler les pompiers.

4.9. Conseils en cas de fonctionnement anormal :

Dégagement de fumée à l'ouverture de la porte.	- Voir ci-dessus « Précautions au rechargement ». - Vérifier si l'arrivée d'air frais dans la pièce est suffisante (ouvrir une porte ou une fenêtre pour vérifier). - Faites vérifier votre appareil (dépression, étanchéité du conduit, du raccordement et du poêle).
Peu de chauffage, le feu couve ou s'éteint.	- Recharger sur un bon lit de braises, relancer avec du petit bois, s'il le faut. - Utiliser du bois plus sec (15 à 20 % d'humidité). - Faites vérifier votre appareil (dépression, étanchéité du conduit, du raccordement et du poêle).
Peu de chauffage mais le feu qui s'emballé.	- Charger de préférence avec des grosses bûches. - Faites vérifier le tirage de votre appareil (pose d'un réducteur de tirage en souche).
La vitre se salit très vite	- Utiliser un bois plus sec. - Eviter les allures ralenties trop fréquentes.

NOTA : le fonctionnement du poêle est tributaire des conditions atmosphériques. Il est conseillé d'être très vigilant par exemple lors de vents violents (trop de tirage) ou de brouillard (pas de tirage)

5. ENTRETIEN :

Deux ramonages mécaniques à effectuer par an (ramonages par un professionnel), dont un pendant la saison de chauffe lors desquels vous ferez contrôler le raccordement et le conduit de cheminée pour vous assurer du bon

état de l'ensemble. Un certificat doit vous être remis par l'entrepreneur. Les différents éléments constituant l'appareil et l'étanchéité doivent être vérifiés.

Dans le cas d'anomalies, il est interdit d'utiliser votre appareil. Il y aura lieu de procéder à la réparation avant toute remise en marche. Faites contrôler votre installation par un professionnel.

La période de chauffe terminée, procédez au nettoyage de tous les éléments intérieurs de votre appareil, grattez les éventuels agglomérats de goudron et brossez toutes les parties. Puis après ce décrassage, frottez tous les éléments tôles avec une pâte appropriée (zébraline) ; cette opération redonnera l'éclat à votre appareil et le préservera de la rouille. Pour entretenir ou retoucher l'aspect extérieur, utiliser de la peinture spéciale, résistant à plus de 500°C, disponible chez nos distributeurs.

Nettoyage de la vitre : lorsque la vitre est froide, la frotter avec une éponge humide ou mieux, un chiffon imbibé d'un produit d'entretien à base de soude caustique. Suivre les instructions et les précautions d'emploi des notices des différents produits.

L'habillage est recouvert d'une peinture haute température (résistant à 550°C), cette peinture n'est ni une laque, ni un émail. Elle s'entretient avec un chiffon et de l'eau déminéralisé.

Dans le temps et suivant la fréquence d'utilisation, la peinture subie des chocs thermiques qui pourraient détacher des pigments de peinture et ainsi laisser apparaître des tâches noires sur le chiffon. Ces dernières n'atténuent en rien la qualité de la peinture.

L'aspect de la peinture devient plus mat avec le temps et la température.

De plus, sur le poêle, certaines zones exposées, pourraient subir des variations de nuances de la couleur dû à l'intensité d'utilisation de l'appareil.

IMPORTANT : Lors du ramonage les tiroirs doivent être maintenus fermés.

6. PIECES DE RECHANGE

Pour toute demande de pièces détachées ou renseignements, il est indispensable de rappeler le numéro de fabrication figurant sur la plaquette signalétique qui se trouve sous le foyer.

7. GARANTIE

La garantie de l'installation sera effective dans le cadre du respect des règles de l'art, de la législation en vigueur, de la notice d'installation et d'utilisation des poêles, de nos prescriptions concernant le montage du kit de raccordement, ainsi que celles concernant l'installation et l'utilisation des poêles.

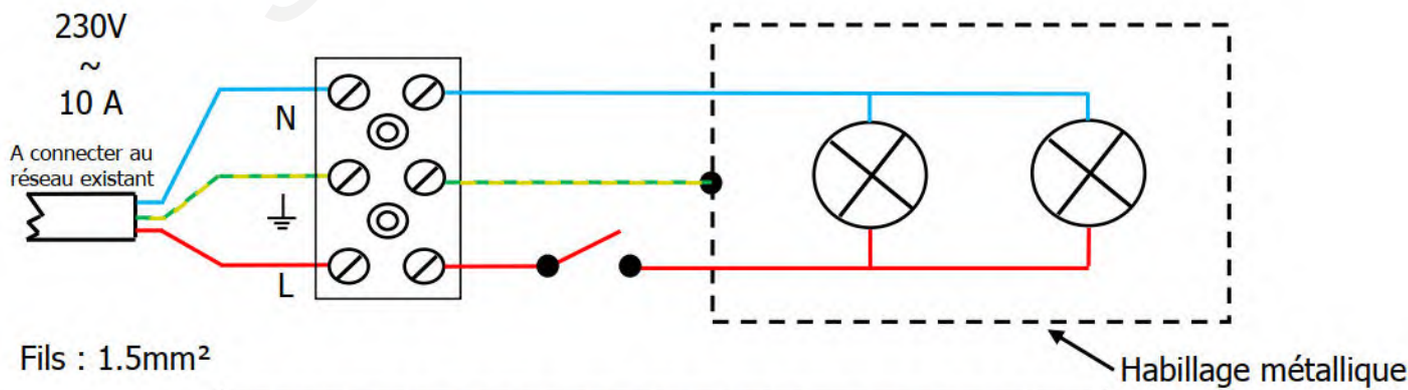
Il y aura lieu d'être vigilant sur : la mise en œuvre des différents composants, le choix des matériaux, le respect des règles de l'art et de la conformité, ce qui permettra d'assurer une installation de toute sécurité.

Ce document n'a pas la prétention de reprendre tous les cas de figure, ainsi que l'intégralité des documents normatifs existants et ne vous exempte pas de vous référer à ces derniers.

Pour les cas spéciaux, nous consulter.

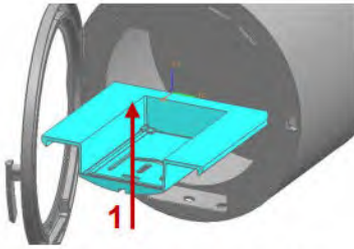
IMPORTANT :
« GODIN »
décline toute responsabilité concernant toute modification de l'appareil et toute modification de son installation par l'utilisateur.

Schéma électrique :

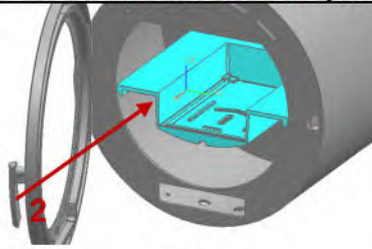


RACCORDER L'HABILLAGE METALLIQUE A LA TERRE

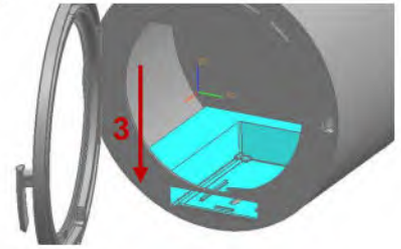
MISE EN PLACE DE LA SOLE FOYERE (Réf. 6826)



1 : Lever la sole foyère à mi-hauteur du corps du poêle.

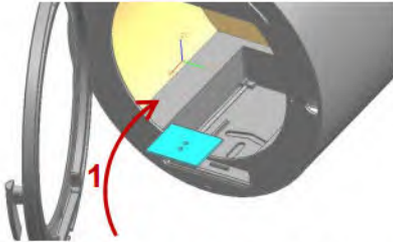


2 : Insérer la sole foyère à l'intérieur du corps.

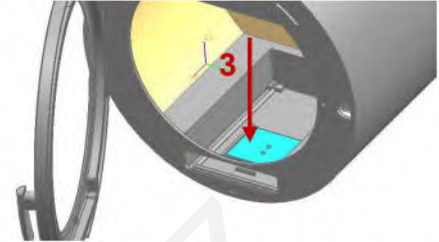
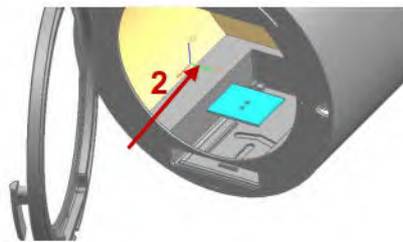


3 : Poser la sole foyère sur le fond du corps.

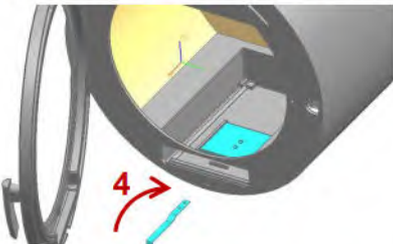
MISE EN PLACE DU REGISTRE (Réf. 6827)



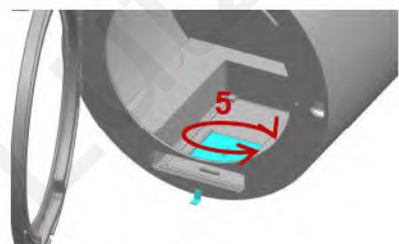
1 et 2 : Insérer le registre dans la chambre de combustion.



3 : Poser le registre sur la sole foyère.

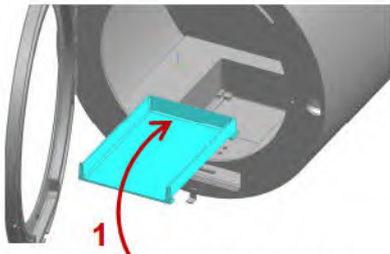


4 : Insérer la commande de registre dans la fente située sur le bas de la façade.

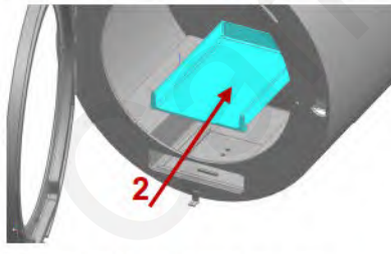


5 : Visser le registre et sa commande ensemble.

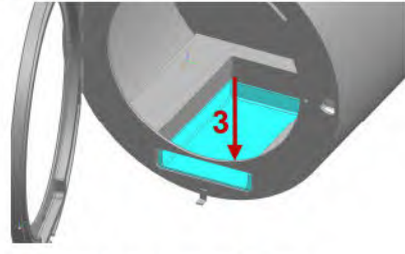
MISE EN PLACE DU CACHE REGISTRE (Réf. 6821)



1 : Insérer le cache registre dans le corps du poêle.

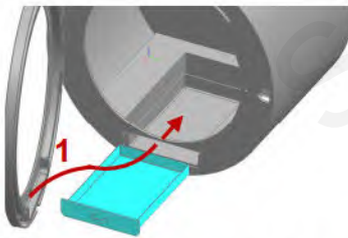


2 : Centrer le cache registre avec la sole foyère.

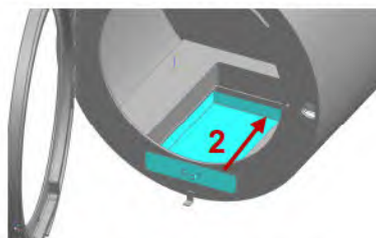


3 : Poser le cache registre dans l'emplacement prévu.

MISE EN PLACE DU CENDRIER (Réf. 6529)

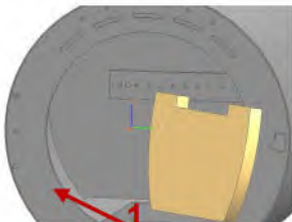


1 : Insérer le cendrier dans le cache registre.

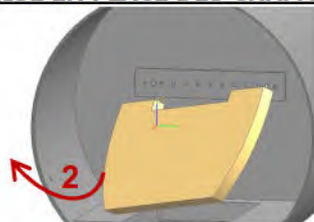


2 : Pousser le cendrier en butée.

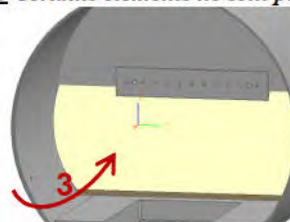
MISE EN PLACE DES CHAMOTTES Certains éléments ne sont pas affichés pour une plus grande visibilité.



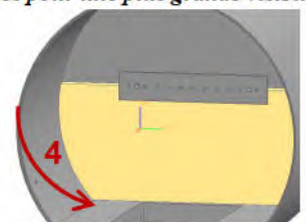
1 : Insérer la chamotte (réf. 2102) dans le corps.



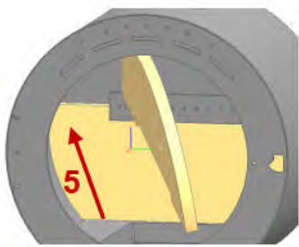
2 : Faire pivoter la partie encocher vers le fond du corps.



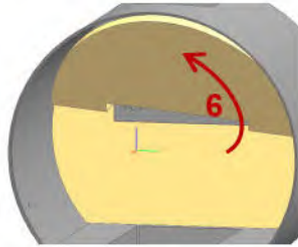
3 : Faire glisser la chamotte derrière la boîte d'arrivée d'air.



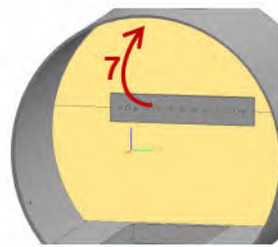
4 : Basculer le fond de la chamotte contre le corps du poêle.



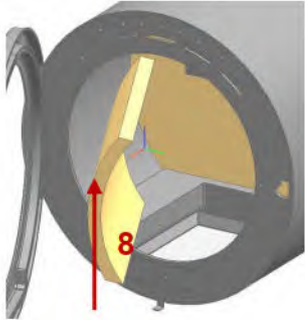
5 : Insérer la chamotte (réf. : 2101) dans le corps.



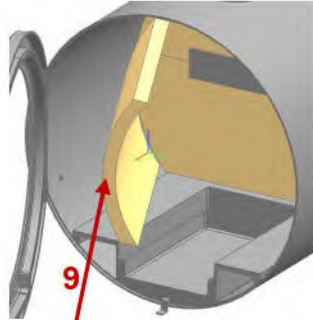
6 : Faire pivoter la partie arrondie sur l'avant du poêle.



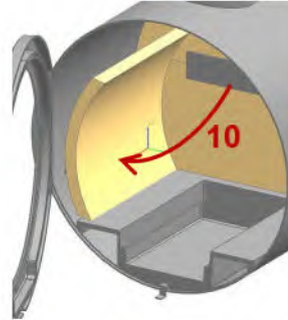
7 : Rabattre la chamotte sur le fond de la chambre de combustion.



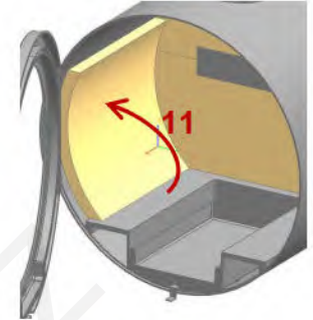
8 : Centrer la chamotte latérale (Réf. 2103; 2104) par rapport à la façade.



9 : Insérer la chamotte sur la gauche de la boîte à air.



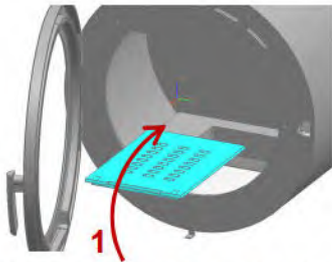
10 : Poser le bas de la chamotte sur la sole foyer (contre le corps).



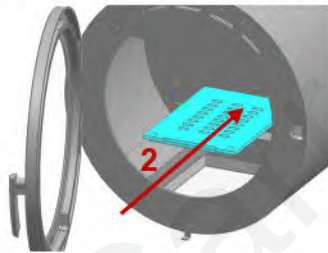
11 : Rabattre la chamotte contre le corps.

Procéder de la même façon que la chamotte gauche pour le la chamotte droite (encochée) (Réf. : 2103)

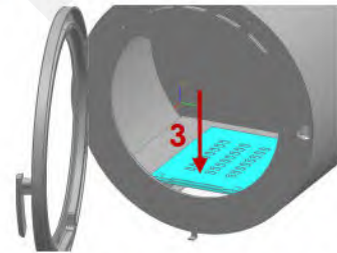
MISE EN PLACE DE LA GRILLE FOYERE (Réf. 6825)



1 : Insérer la grille foyer dans le corps du poêle.

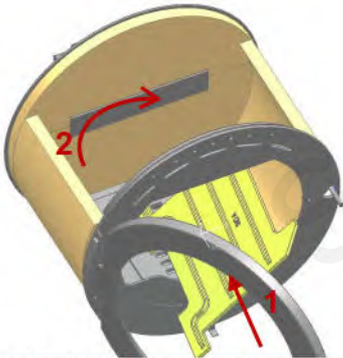


2 : Centrer la grille foyer avec la sole foyer.

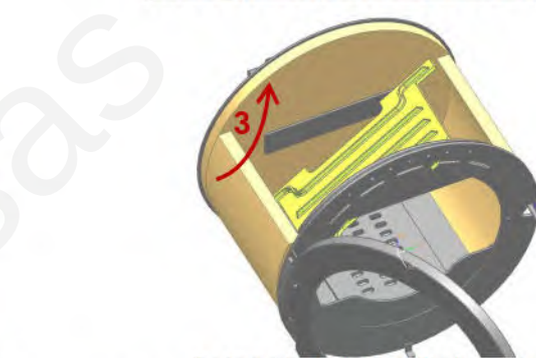


3 : Poser la grille foyer sur la sole foyer (au dessus du cendrier).

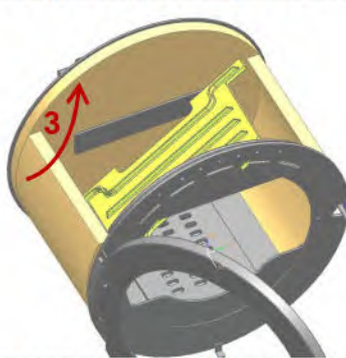
MISE EN PLACE DU DEFLECTEUR



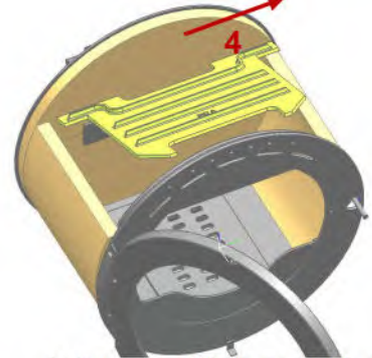
1 : Insérer le déflecteur dans le corps.



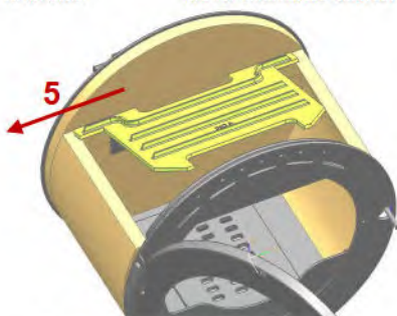
2 : Tourner le déflecteur sur la droite.



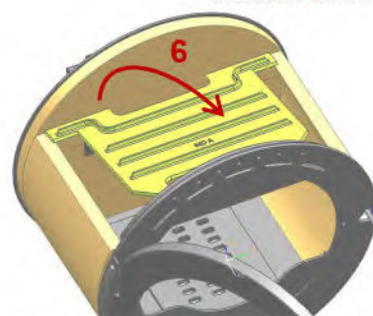
3 : Lever la droite du déflecteur au dessus de la chamotte droite.



4 : Pousser le déflecteur en butée (au dessus de la chamotte) contre le corps.

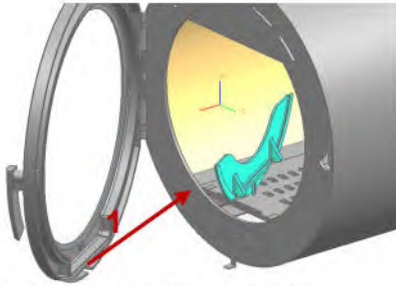


5 : Centrer le déflecteur au dessus des chamottes.

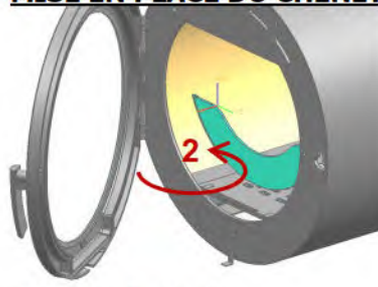


6 : Rabattre le déflecteur sur la façade de la chambre de combustion.

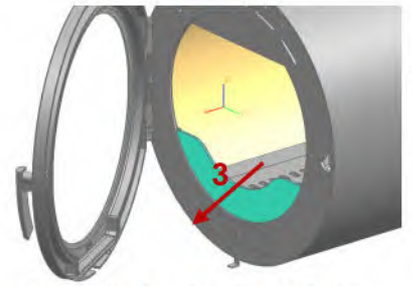
MISE EN PLACE DU CHENET



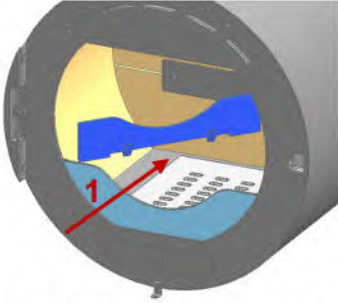
1 : Insérer le chenet de biais dans la chambre de combustion.



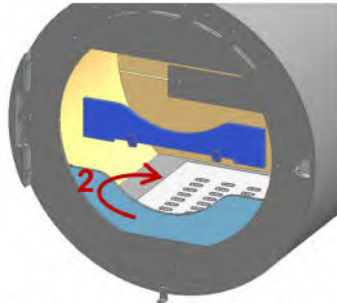
2 : Pivoter le chenet.



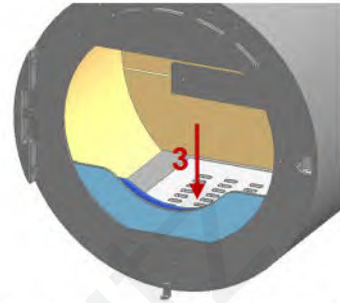
3 : Poser le chenet sur la sole foyère et sur la façade.



1 : Insérer le pare-braise dans la chambre de combustion.



Pivoter le pour qu'il soit parallèle au chenet.



Introduire le pare-braise dans ses logements sur la sole foyère et contre le chenet.



IMPÉRATIF :

- Les caissons des tiroirs ne doivent pas venir en contact avec le plateau contenant la laine de roche (réglages avec pieds vérins).
- La température intérieure des tiroirs peut être supérieure à la température ambiante, les tiroirs ne doivent donc pas contenir d'objets ou liquide inflammables ou sensibles à la chaleur. Exemple : papier, allume feu, bois, tissus, électronique... (Liste non exhaustive).
- Avant tout rechargement ou ouverture de porte, vérifier que les tiroirs soient bien fermés afin d'éviter toutes cendres à l'intérieur des tiroirs.
- Lors du ramonage les tiroirs doivent être maintenus fermés.