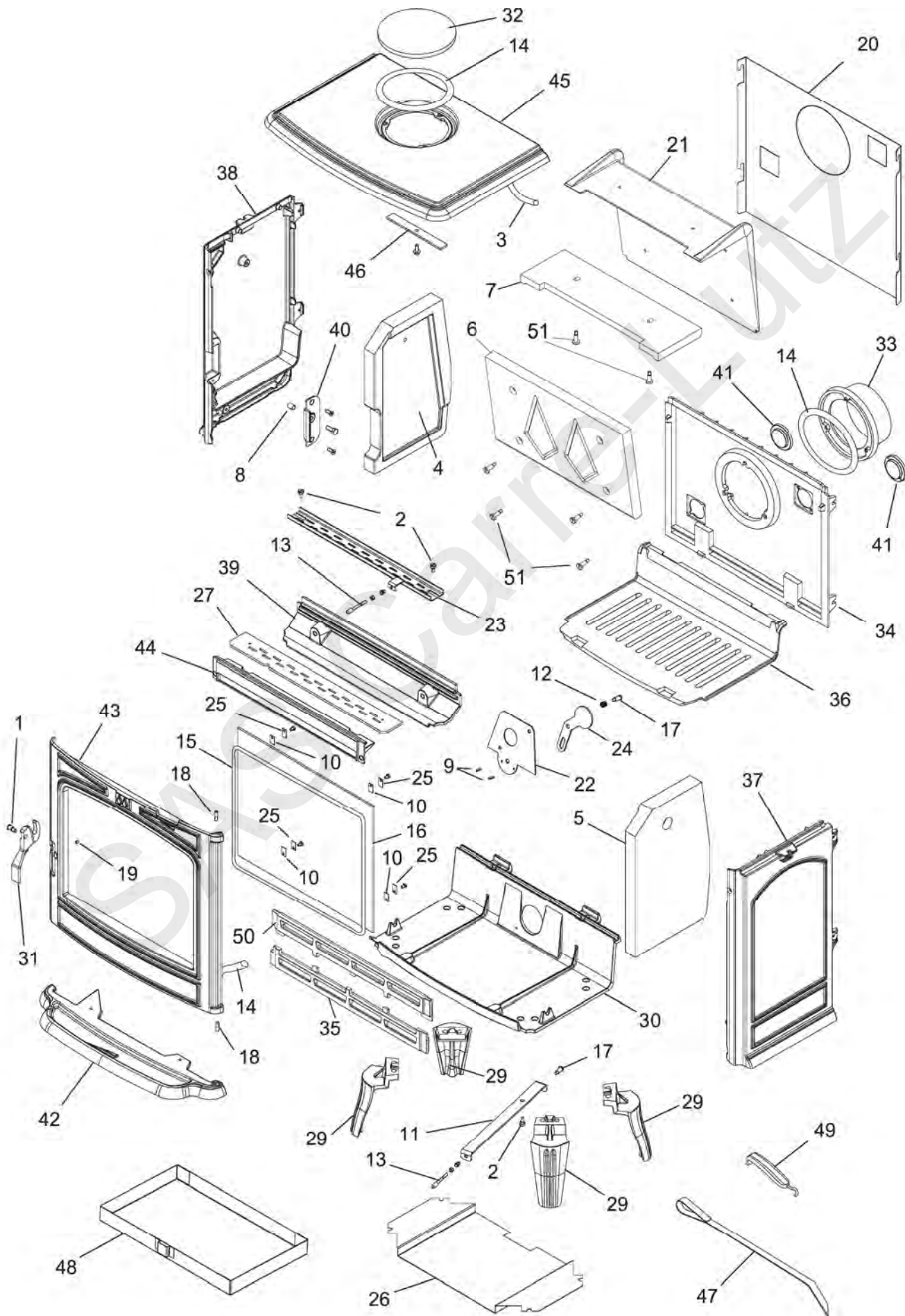


Poêle à bois Savoie Elegance MK2 1340809 Franco-Belge



4 Pièces détachées

Pour toute commande de pièces détachées, indiquer : le **type** et la **référence** de l'appareil y compris l'indice littéral de **couleur** (inscrit sur la plaque signalétique), la **désignation** et le **code article** de la pièce.

Exemple : Poêle bois “SAVOY MK2”, référence 134 08 09, couleur Y, dessus 352176 EF.

A = 134 08 09 Y ; B = 134 08 09 P ; C = 134 08 09 E : D = 134 08 09 C

N°	Code	Designation	Type.	A	B	C	D	Qté
1	100917	Axe de loquet.		A	B	C	D	01
2	100939	Axe		A	B	C	D	03
3	105006	Joint	Ø 15.	A	B	C	D	1,60 m
4	105622	Brique		A	B	C	D	01
5	105623	Brique		A	B	C	D	01
6	105639	Brique arrière		A	B	C	D	01
7	105625	Brique		A	B	C	D	01
8	134253	Galet		A	B	C	D	01
9	134758	Goupille mecanindus	4 x 16	A	B	C	D	02
10	142881	Joint		A	B	C	D	04
11	265602	Manette		A	B	C	D	01
12	166003	Ressort	11 x 15	A	B	C	D	01
13	179628	Tige de commande		A	B	C	D	02
14	181607	Tresse de céramique.	Ø 9,5.	A	B	C	D	2,50 m
15	181632	Joint	Ø 6	A	B	C	D	1,30 m
16	188881	Verre céramique.	402 x 322 X 4	A	B	C	D	01
17	189103	Vis	2 7 x 8 x 6	A	B	C	D	02
18	189104	Vis	6 x 22	A	B	C	D	02
19	189825	Vis à bout plat.	M 5 x 6	A	B	C	D	01
20	205362	Habillage arrière		A	B	C	D	01
21	323217	Chicane		A	B	C	D	01
22	236138	Obturbateur		A	B	C	D	01
23	237406	Obturbateur		A	B	C	D	01
24	237427	Obturbateur		A	B	C	D	01
25	259015	Patte de fixation		A	B	C	D	04
26	262607	Écran		A	B	C	D	01
27	270402	Clapet d'air		A	B	C	D	01
29	300128 EF	Pied		A				04
29	300128 RH	Pied			B			04
29	300128 RP	Pied				C		04
29	300128 MK	Pied					D	04
30	300446 EF	Dessous		A				01
30	300446 RH	Dessous			B			01
30	300446 RP	Dessous				C		01
30	300446 MK	Dessous					D	01
31	301526 EF	Loquet de porte.		A				01
31	301526 RH	Loquet de porte			B			01
31	301526 RP	Loquet de porte				C		01
31	301526 MK	Loquet de porte					D	01
32	303718 EF	Tampon de buse		A				01
32	303718 RH	Tampon de buse			B			01
32	303718 RP	Tampon de buse				C		01
32	303718 MK	Tampon de buse					D	01
33	303860 EF	Buse		A				01
33	303860 RH	Buse			B			01
33	303860 RP	Buse				C		01
33	303860 MK	Buse					D	01
34	306276 EF	Arrière de foyer.		A				01
34	306276 RH	Arrière de foyer			B			01
34	306276 RP	Arrière de foyer				C		01
34	306276 MK	Arrière de foyer					D	01
35	307443 EF	Grille de face		A	B	C	D	01
36	308711	Grille		A	B	C	D	01
37	310739 EF	Côté droit		A				01
37	310739 RH	Côté droit			B			01
37	310739 RP	Côté droit				C		01
37	310739 MK	Côté droit					D	01
38	310834 EF	Côté gauche		A				01

A = 134 08 09 Y ; B = 134 08 09 P ; C = 134 08 09 E : D = 134 08 09 C

N°	Code	Designation	Type	A	B	C	D	Qté
38	310834 RH	Côté gauche			B			01
38	310834 RP	Côté gauche				C		01
38	310834 MK	Côté gauche					D	01
39	315615	Conduit d'air		A	B	C	D	01
40	324503 EF	Plaque d'obturation		A	B	C	D	01
41	325304 EF	Obturateur		A				02
41	325304 RH	Obturateur			B			02
41	325304 RP	Obturateur				C		02
41	325304 MK	Obturateur					D	02
42	327910 EF	Suppl. de dessous		A				01
42	327910 RH	Suppl. de dessous			B			01
42	327910 RP	Suppl. de dessous				C		01
42	327910 MK	Suppl. de dessous					D	01
43	331132 EF	Porte de foyer		A				01
43	331132 RH	Porte de foyer			B			01
43	331132 RP	Porte de foyer				C		01
43	331132 MK	Porte de foyer					D	01
44	332004	Conduit d'air		A	B	C	D	01
45	352176 EF	Dessus		A				01
45	352176 RH	Dessus			B			01
45	352176 RP	Dessus				C		01
45	352176 MK	Dessus					D	01
46	406816	Bride		A	B	C	D	01
47	415504 60	Tisonnier		A	B	C	D	01
48	624042	Cendrier		A	B	C	D	01
49	808001 ED	Poignée		A	B	C	D	01
50	307447 EF	Grille de face		A	B	C	D	01
51	101809	Bague	6 x 8	A	B	C	D	06

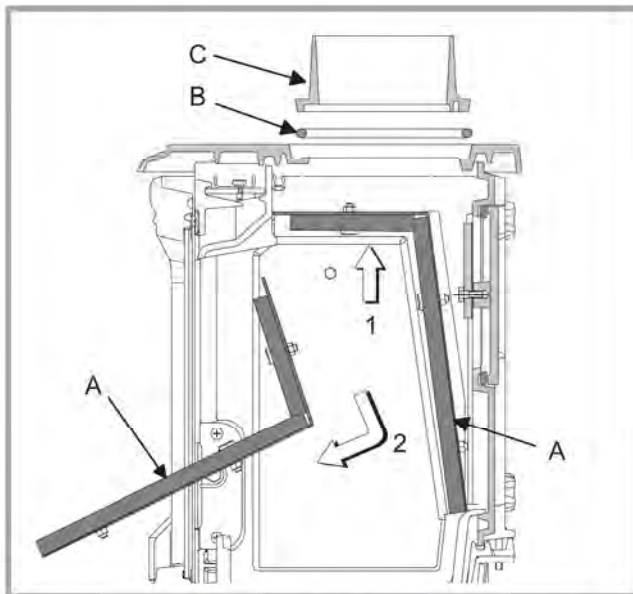


Figure 3 - Départ des fumées au-dessus

2.4 Départ des fumées au-dessus

Figure 3

- Démontez préalablement la chicane (A)
- La buse d'évacuation est montée d'usine pour un départ des fumées au-dessus de l'appareil.
- Placer la tresse d'étanchéité (B) dans la gorge du dessus et fixer la buse (C), à l'aide des vis et rondelles fournies.
- Reposer la chicane (A).

L'habillage arrière ne doit pas être découpé dans ce type d'installation.

2.5 Évacuation des fumées à l'arrière

Figure 4

- Déposer la chicane (A)
- Déposer l'habillage arrière (F).
- Découper l'emplacement du départ fumée (fig. 5)
- Démontez la buse C.
- Placer la tresse d'étanchéité B dans la gorge, fixer le tampon et la bride E de façon étanche.
- Placer la tresse d'étanchéité B dans la gorge, fixer la buse C de façon étanche.
- Replacer l'habillage arrière F.
- Reposer la chicane.

2.6 Le conduit de fumée

Conduit existant : Le conduit d'évacuation doit être conforme à la réglementation en vigueur.

- Le conduit doit être en bon état et doit permettre un tirage suffisant (voir tableau page 3).
- Le conduit doit être compatible avec son utilisation, dans le cas contraire il sera nécessaire de procéder au tubage ou au chemisage du conduit.
- Le conduit doit être propre. Effectuer un ramonage à l'aide d'une brosse métallique "hérissée" pour éliminer les dépôts de suies et décoller les goudrons.

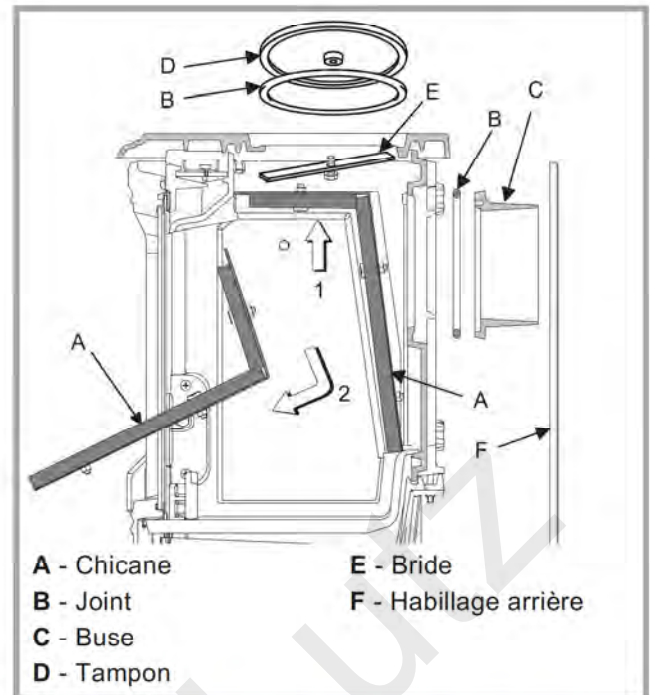


Figure 4 - Évacuation des fumées à l'arrière

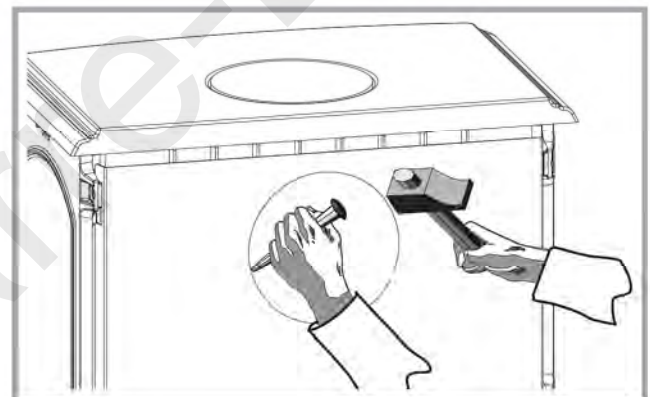


Figure 5 - Pré-découpe de l'habillage arrière

- Le conduit doit avoir une isolation thermique suffisante : Un conduit dont les parois internes sont froides, rend impossible la formation du tirage thermique et provoque de la condensation.
- Le conduit d'évacuation doit être étanche à l'eau
- Le conduit doit être de section normale et constante sur toute sa hauteur. Cette section doit être équivalente au diamètre de raccordement de l'appareil. Un conduit trop large risque de rendre le tirage thermique nul.
- Le conduit ne doit être raccordé qu'à un seul appareil.
- Il doit avoir 4 à 5 mètres de hauteur et doit déboucher à 40 cm du faite de la maison ou de toute construction à moins de 8 m.
- Dans le cas de terrasse ou de toit dont la pente est inférieure à 15°, la souche doit au moins être égale à 1,20 m.
- Le couronnement ne doit pas freiner le tirage.
- Si la cheminée a des tendances aux refoulements, à cause de sa situation par rapport à des obstacles voisins, il faut coiffer la sortie d'un antirefouleur efficace ou rehausser la cheminée.

- Si la dépression de la cheminée est bien au-delà des valeurs recommandées, il faut installer un modérateur de tirage sur le conduit de raccordement. Il doit être visible et accessible.

Conduit inexistant : Le conduit d'évacuation doit être conforme à la réglementation en vigueur.

- Le conduit de cheminée ne doit pas reposer sur l'appareil.
- Il doit être éloigné de tout matériau inflammable (charpente, menuiserie, cloison légère...).
- Il doit permettre un ramonage mécanique.

2.7 Conduit de raccordement

Le conduit de raccordement doit être réalisé conformément à la réglementation en vigueur.

- L'appareil doit se trouver aussi près que possible de la cheminée.
- L'appareil sera raccordé au conduit d'évacuation au moyen de tuyaux de fumée du commerce agréés pour résister aux produits de combustion (exemple : inox, tôle émaillée...).
- Le diamètre du tuyau ne doit pas être inférieur au diamètre de la buse de l'appareil. Si c'est le cas, la réduction doit être de diamètre immédiatement inférieur au diamètre de la buse et être située le plus loin possible du raccordement à l'appareil.
- Le raccordement peut se faire, soit verticalement sur un conduit débouchant sous le plafond, soit à l'arrière sur un conduit partant du sol.
- L'emboîtement du conduit de raccordement sur la buse de l'appareil ainsi que sur le conduit d'évacuation se fera de manière étanche.
- Pour les habitations équipées d'une Ventilation Mécanique Contrôlée, l'étanchéité doit empêcher l'extracteur d'aspirer les fumées hors du conduit.

- Le conduit de raccordement ainsi que le modérateur de tirage éventuel doivent être visibles, accessibles et ramonables.

2.8. Pression de fermeture de la porte

Figure 7

Le loquet de fermeture de la porte pivote sur un axe à excentrique positionné par une vis de pression.

- Soulever légèrement le joint
- Desserrer la vis de pression 1
- Orienter l'excentrique 2 dans la position souhaitée.
- Resserrer la vis de pression 1.

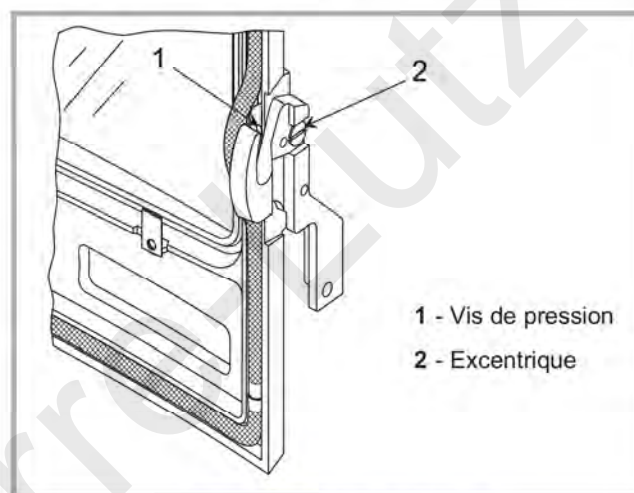


Figure 6 - Réglage du loquet

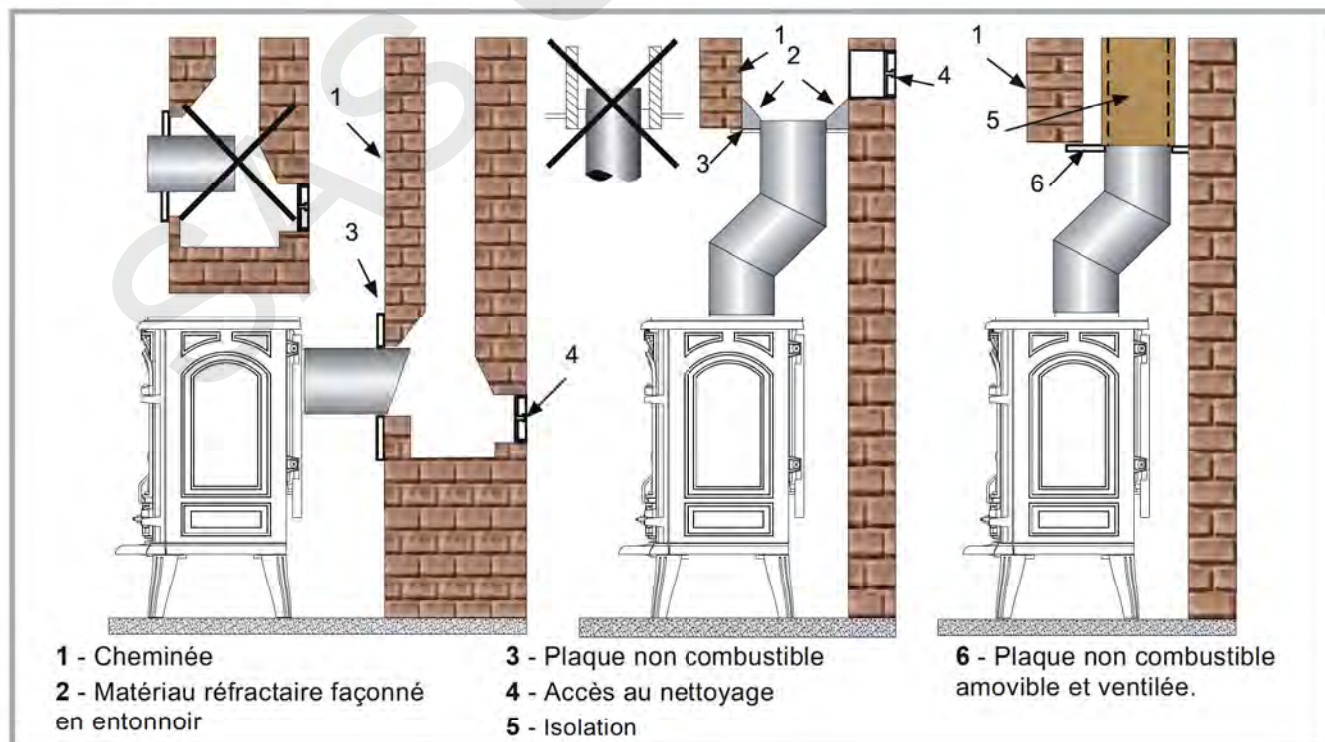


Figure 7 - Conduit de raccordement