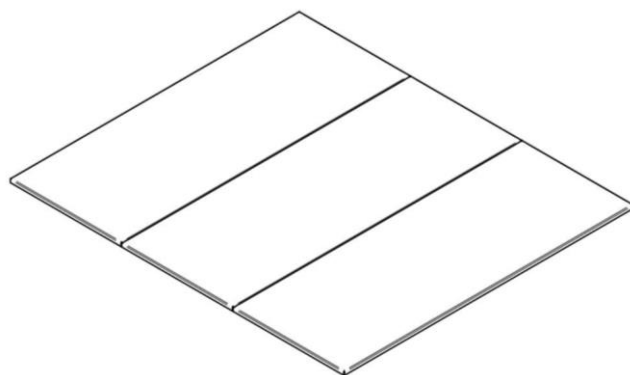
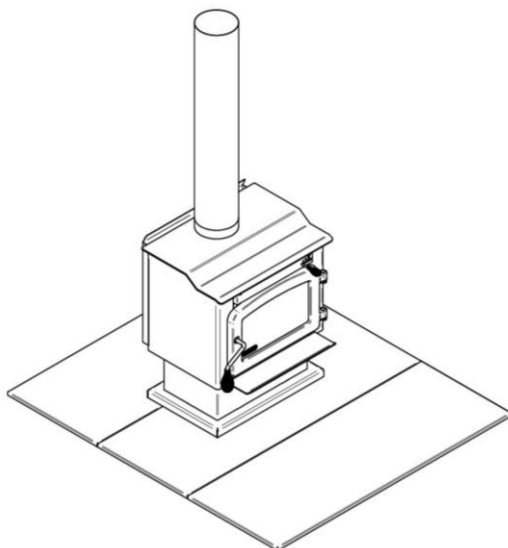




SYSTÈME MODULAIRE DE PROTECTION DE PLANCHER

AC02711

INSTRUCTIONS D'INSTALLATION



Fabricant de poêles international Inc.
250, rue de Copenhague
Saint-Augustin-de-Desmaures Québec, Canada G3A 2H3

SECTION 1 - MATÉRIEL

Ce système modulaire de protection de plancher comprends :

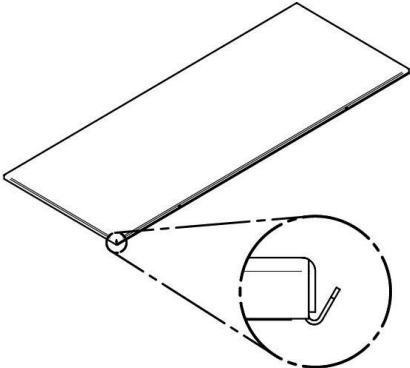
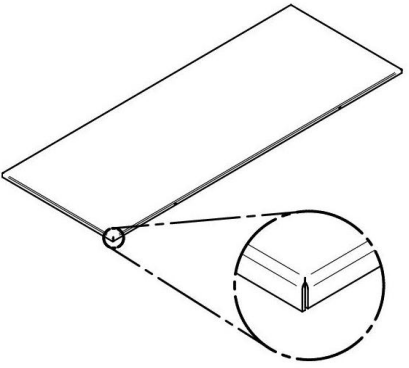
2X 	1X 
Panneaux avec attache* (18" X 46 3/4")	Panneau central* (18" X 46 3/4")

Tableau 1 : Contenu de la boîte

*Panneau isolé avec 1/2" de Micore 300. Le Micore 300 possède un facteur R de 1.03 par 1/2" d'épaisseur. La valeur R de la protection de plancher doit être égale ou supérieure à celle demandée par le fabricant de l'appareil à installer.

SECTION 2 - SURFACE DE PLANCHER À PROTÉGER

Tout appareil à combustion solide doit être placé sur une surface non-combustible afin de protéger le plancher des tisons chauds qui pourraient tomber de l'appareil lors du chargement et/ou de l'entretien.

ATTENTION

- LA PROTECTION DE PLANCHER NE DOIT PAS ÊTRE TAILLÉE NI COUPÉE.
- LA PROTECTION DE PLANCHER DOIT ÊTRE INSTALLÉE SELON LE CODE D'INSTALLATION LOCAL.
- LA PROTECTION DE PLANCHER DOIT ÊTRE INSTALLÉE SUR UNE SURFACE PLATE, CONTINUE ET AU NIVEAU.
- NE PAS INSTALLER LA PROTECTION DE PLANCHER SUR DU TAPIS.
- SE RÉFÉRER À LA PLAQUE D'HOMOLOGATION DE L'APPAREIL POUR CONNAÎTRE LA GRANDEUR NÉCESSAIRE DE PROTECTION DE PLANCHER. LE TABLEAU SUIVANT EST À TITRE INDICATIF SEULEMENT.

La protection de plancher doit couvrir la surface mentionnée dans le tableau suivant :

PROTECTION DE PLANCHER		
	CANADA	É-U.
A	18" (457 mm) À partir de l'ouverture de porte	16" (406 mm) À partir de l'ouverture de porte
B	8" (203 mm)	N/A (Canada seulement)
C	8" (203 mm)*	N/A (Canada seulement)
D	N/A (É-U. seulement)	8" (203 mm)
E	8" (203 mm)	**

Tableau 2 : Protection de plancher

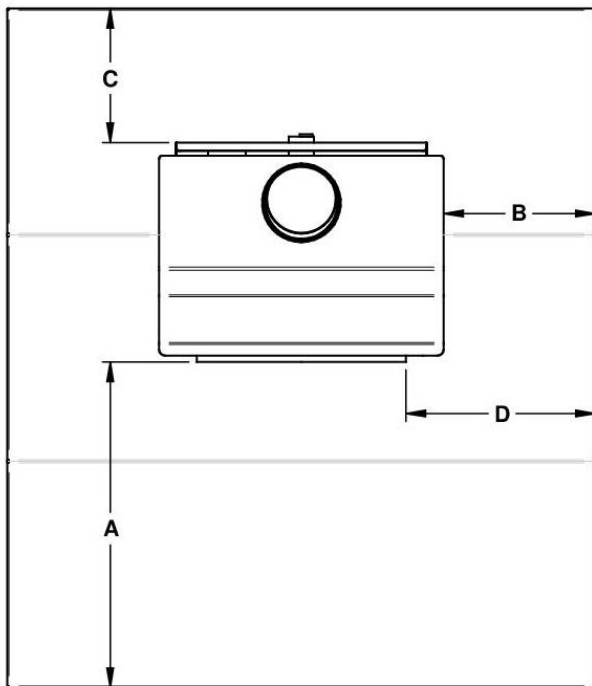


Figure 1: Vue de dessus - Protection de plancher

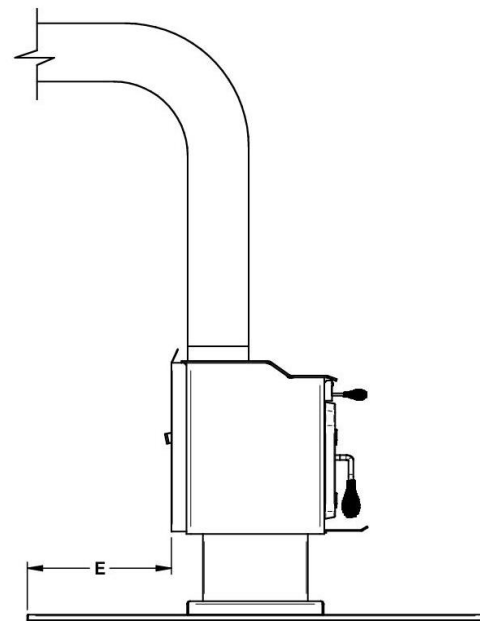


Figure 2 : Vue de côté - Protection de plancher

*La protection de plancher se limite au dégagement arrière (**C**) si ce dernier est inférieur à 8 pouces (203 mm).

**Seulement requis sous la section horizontale du connecteur. Doit excéder d'au moins 2 pouces (51 mm) de chaque côté du connecteur.

SECTION 3 - INSTALLATION

1. Déterminer l'emplacement de l'appareil selon les recommandations du fabricant.
2. Déterminer les dimensions de la protection de plancher à utiliser.
3. À l'aide de ruban adhésif, marquer au plancher les quatre coins de l'endroit final où sera installée la protection de plancher.
4. Déposer un panneau **(A)**, à l'intérieur des marques arrière faites à l'étape 3. *Notez que l'un de ces panneaux contient deux petits trous sur l'épaisseur de l'un des longs côtés. Pour des raisons esthétiques, placez ce panneau de sorte qu'ils soient le moins visibles possible.*
5. Retirer les cales d'espacements sur le panneau central **(B)**.

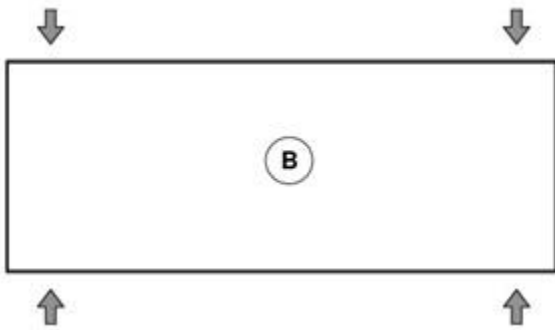


Figure 3 : Positionnement des cales d'espacement

6. Installer ensuite le panneau central **(B)** avec le panneau **(A)**, comme montré sur la figure suivante.

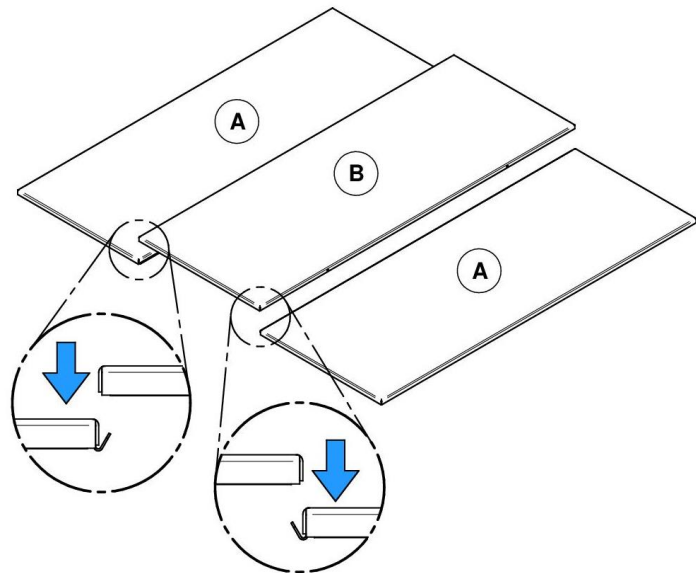
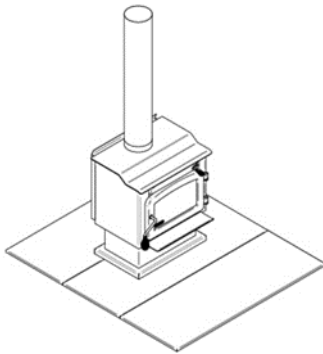


Figure 4 : Protection de plancher

7. S'assurer que les panneaux sont bien emboîtés ensemble afin de protéger le plancher des tisons chauds qui pourraient tomber entre des panneaux mal emboîtés.

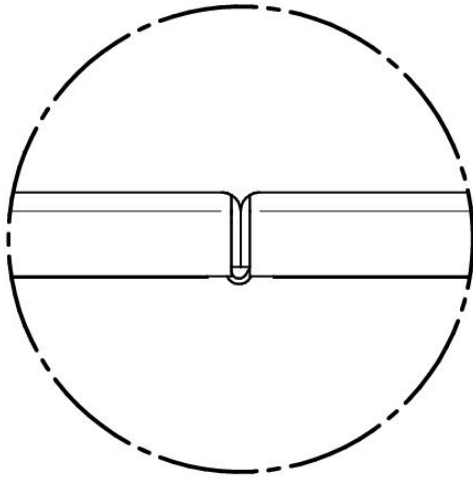


Figure 5 : Panneaux bien emboîtés

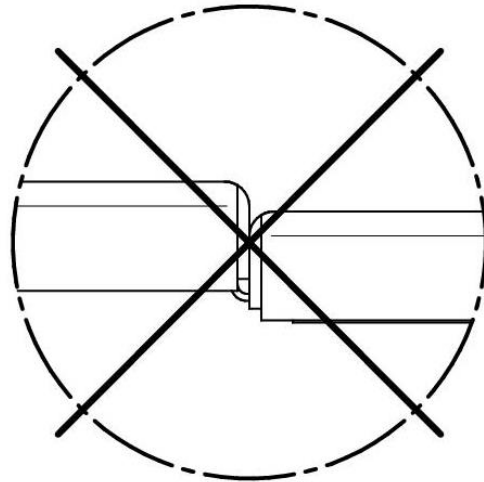


Figure 6 : Panneaux mal emboîtés

8. À l'aide de ruban adhésif, marquer la protection de plancher aux quatre coins de l'endroit final où sera installé l'appareil.
9. Installer l'appareil sur la protection de plancher. **Ne faites pas glisser l'appareil sur la protection de plancher afin de ne pas l'endommager.**

NOTE

Selon la dimension du plancher à protéger, il est possible d'utiliser seulement deux panneaux. Un panneau avec attaches **(A)** et le panneau central **(B)**.