

retrofire

Brevet en instance



Modèle RA24ZC Kit à dégagement zéro pour le Retrofire RF24BN/BP Manuel d'installation et d'utilisation

Veuillez utiliser ce guide avec le manuel d'installation du foyer RF24BN/BP.

Application générale

Le Kit à dégagement zéro RA24ZC est utilisé avec le foyer Retrofire RF24 lorsque celui-ci est installé dans une nouvelle construction de bois avec un système d'évacuation de type "B".

La caisse à dégagement zéro peut être mise en place sommairement et le foyer installé à une date ultérieure.

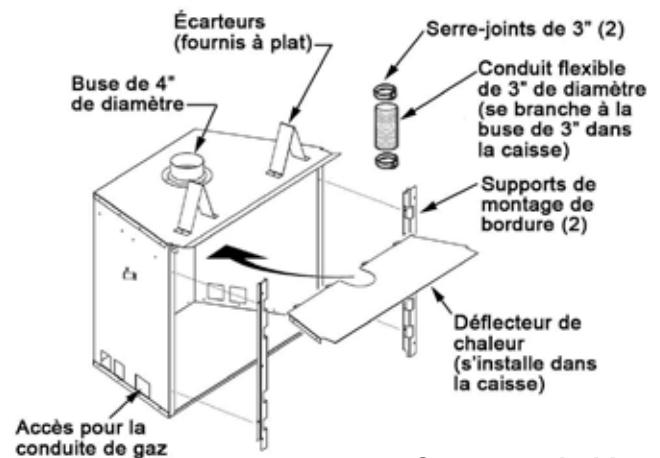
Le Kit à dégagement zéro est également conçu pour installations dans un foyer existant au gaz ou au bois, lorsque le foyer existant peut être enlevé en tout ou en partie, sans affecter la finition du mur.

Les dimensions minimales de l'âtre sont indiquées au schéma Dimensions d'encastrement à la page suivante.

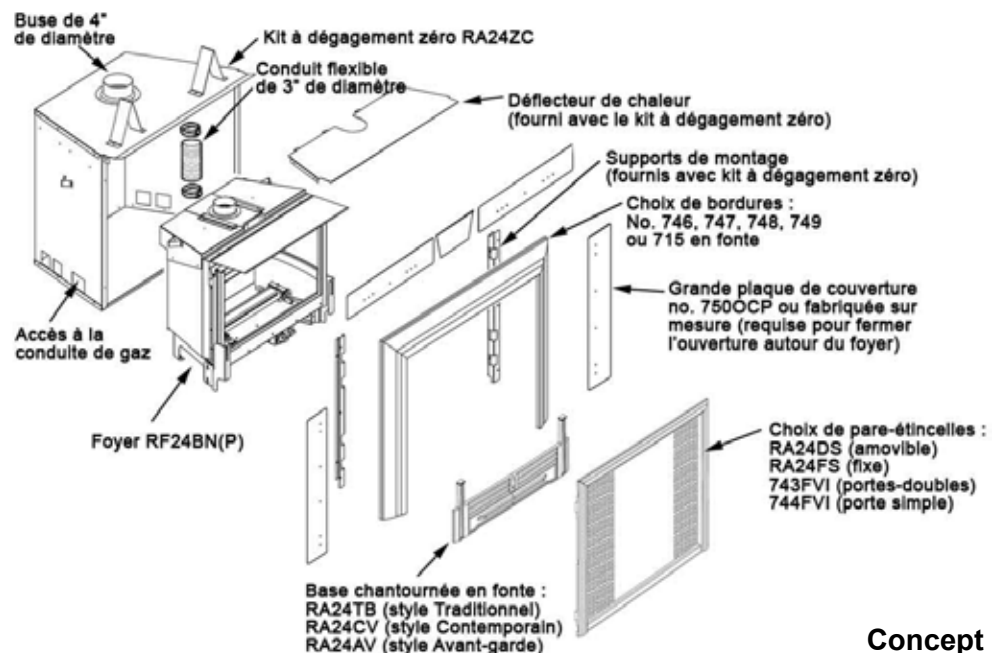
Un système d'évacuation de type "B" déjà existant peut être utilisé tant que son intégrité est intacte.

Les dégagements pour manteau de cheminée doivent être conformes à ceux indiqués au tableau de la page suivante.

À des fins esthétiques, la caisse à dégagement zéro est peinte en noir. Il est recommandé de peindre également le conduit flexible et la conduite de gaz avec une peinture à haute température, une fois l'installation complétée.



Contenu du kit



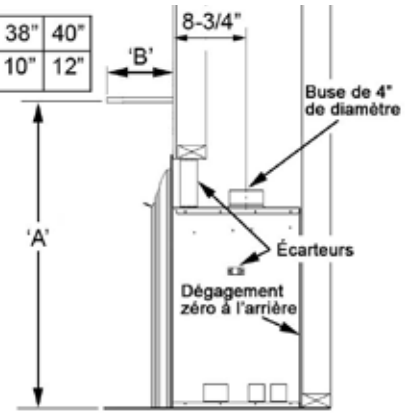
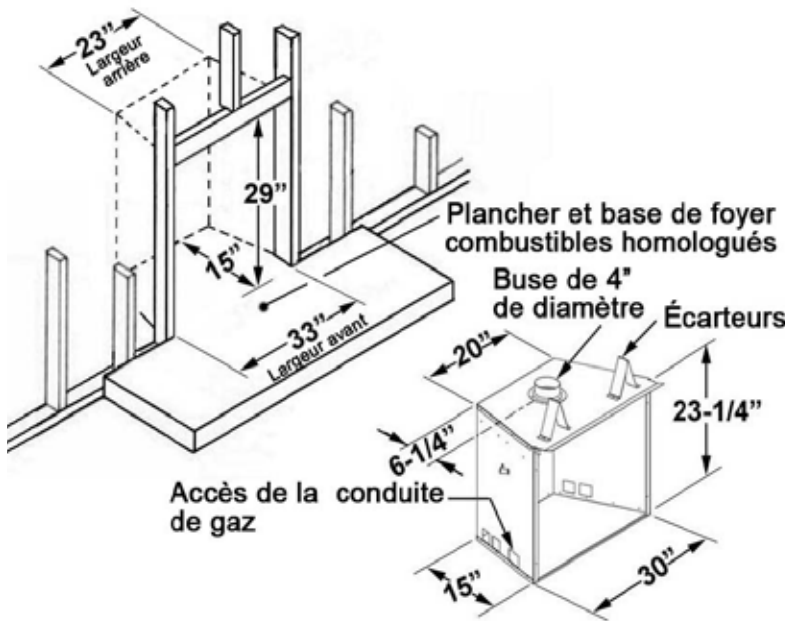
Concept

Fabriqué par
MILES INDUSTRIES LTD.
Colombie-Britannique, Canada
www.milesfireplaces.com

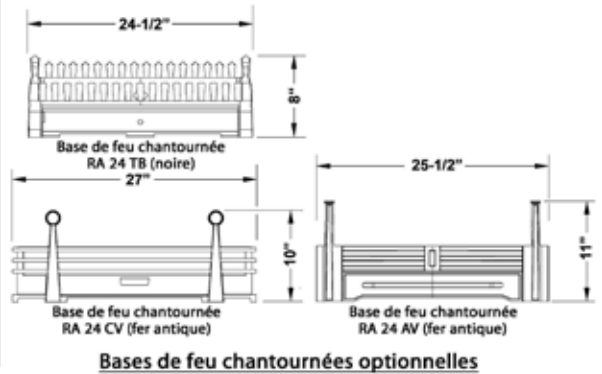
Dimensions d'encastement

Note : L'ouverture minimale dans un mur combustible est de 29" de haut sur 33" de large

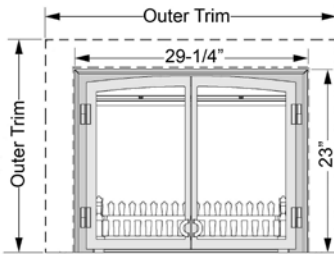
Hauteur 'A' du manteau	30"	32"	34"	36"	38"	40"
Profondeur 'B' du manteau	2"	4"	6"	8"	10"	12"



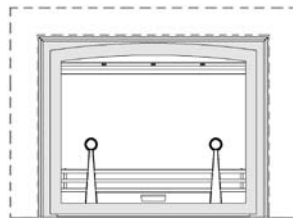
Dégagements du manteau de cheminée



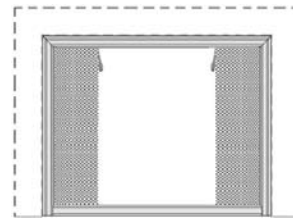
Bordures intérieures (bordure requise) (toutes ces bordures ont le même périmètre)



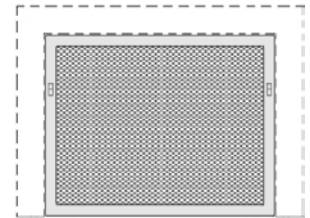
743 Portes doubles
(à charnières)
Base chantournée incluse



744 Porte simple
(à charnières)
Base chantournée incluse

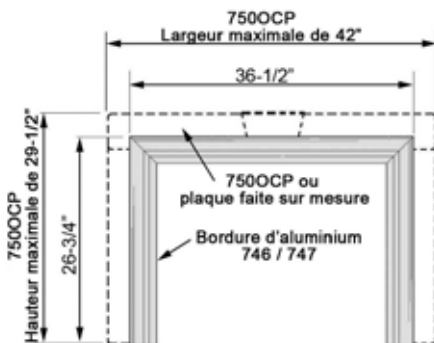


RA24DS Pare-étincelles
(amovible)
Base chantournée
vendue séparément

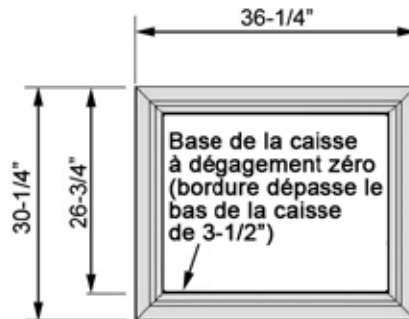


RA24FS Pare-étincelles
(fixe)
Base chantournée
vendue séparément

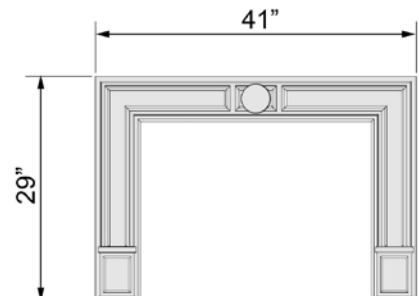
Bordures extérieures (facultative) (Note : Doit couvrir une ouverture minimale dans un mur combustible de 29" de haut sur 33" de large). Une bordure faite sur mesure peut être utilisée en plus ou à la place de ces bordures.



746/747, à 3 côtés
montrée avec le 750OCP



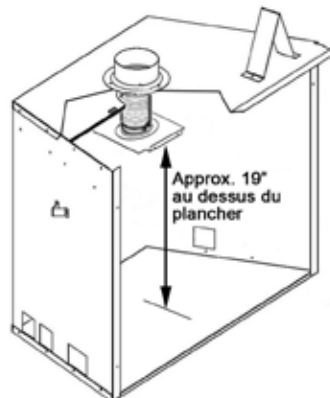
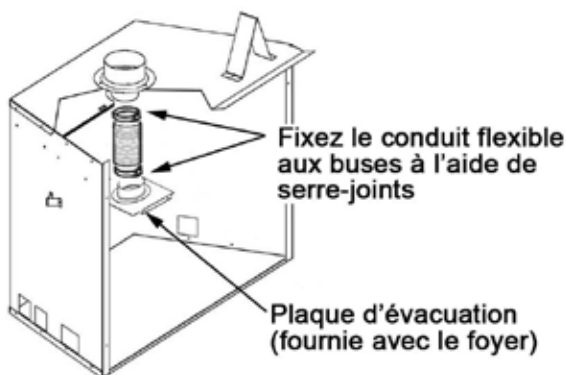
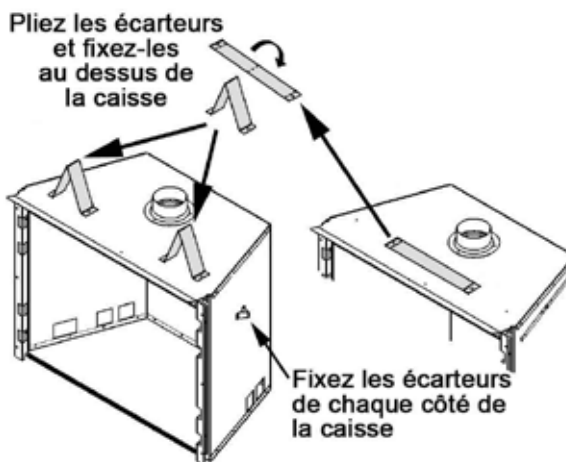
748/749, à 4 côtés



715 bordure de fonte

Préparation de la caisse à dégagement zéro

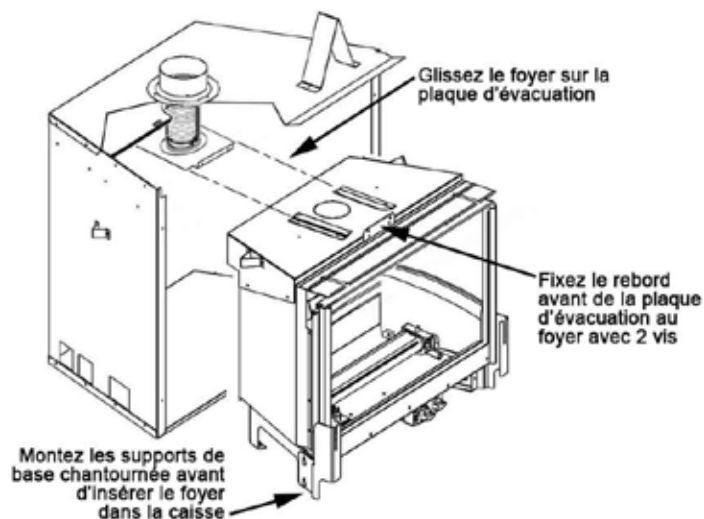
1. Enlevez les écarteurs du dessus de la caisse; pliez-les et fixez-les au dessus de la caisse.
2. Placez la caisse dans l'âtre et branchez-la au système d'évacuation.
3. Installez sommairement la conduite de gaz du côté gauche de la caisse.
4. À l'aide du serre-joint fourni, fixez un bout du morceau de conduit flexible de 3" de diamètre (fourni avec le kit) à la buse de l'intérieur de la caisse. Fixez l'autre bout du morceau de conduit flexible à la plaque d'évacuation fournie avec le foyer.
5. Ajustez la longueur de morceau de conduit flexible de façon à ce que la plaque d'évacuation soit à approximativement 19" au dessus du plancher.
6. Appliquez de la peinture noire à haute température (non fournie) aux conduit flexible et serres-joints.



Installation du foyer dans la caisse à dégagement zéro

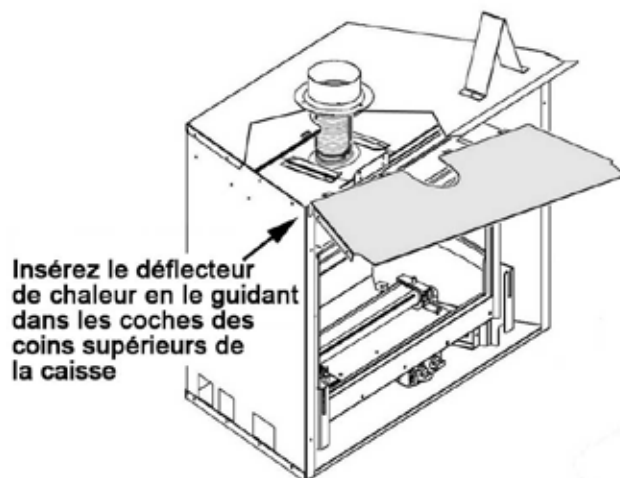
Dans le cas où un ventilateur doit être installé, installez-le au foyer avant d'insérer le foyer dans la caisse à dégagement zéro. Consultez le manuel d'installation fourni avec le ventilateur.

1. Glissez le foyer dans la caisse et guidez la plaque d'évacuation dans ses rainures sur la boîte de foyer. Si vous installez un des pare-étincelles RA24DS ou RA24FS, montez les supports de base chantournée d'abord. Si vous installez d'autres devantures, elles sont déjà équipées avec les supports de base chantournée.
2. Fixez le devant de la plaque d'évacuation au foyer à l'aide de deux vis.
3. Branchez la conduite de gaz à l'appareil.

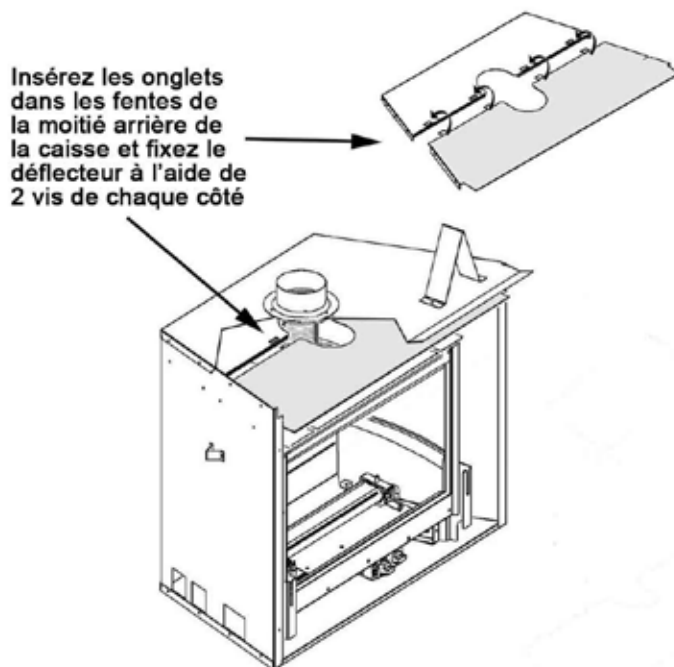


Installation du déflecteur de chaleur et du déflecteur de convection

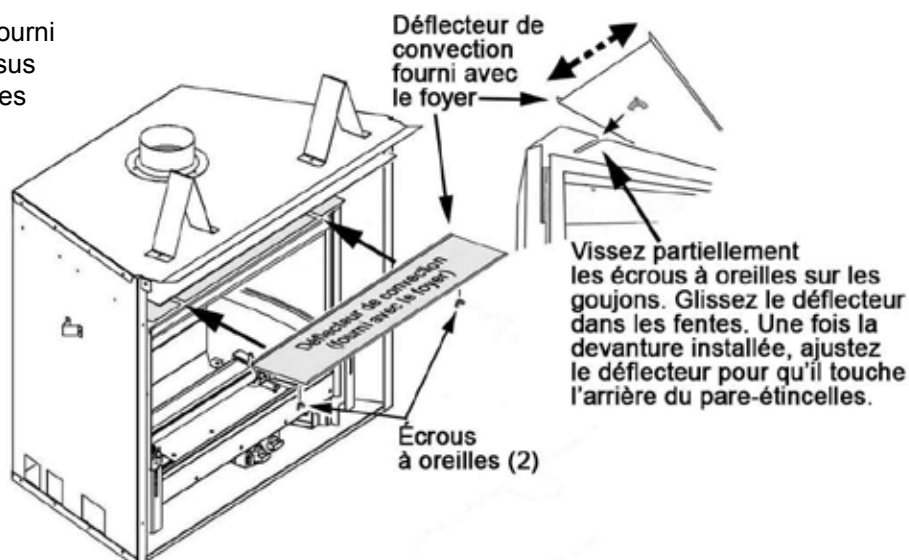
1. Insérez le déflecteur de chaleur dans la caisse à dégagement zéro en le guidant dans les coches des coins supérieurs de la caisse.



2. Glissez les onglets du déflecteur dans les fentes de la moitié arrière du dessus de la caisse. De l'intérieur de la caisse, fixez le déflecteur à l'aide de 2 vis de chaque côté.



3. Glissez le déflecteur de convection fourni avec le foyer dans les fentes du dessus du foyer prévues à cet effet. Serrez les écrous à oreilles du déflecteur.



4. Complétez l'installation des panneaux de briques, des bûches, de la télécommande, etc. tel qu'indiqué dans le manuel d'installation du foyer RF24.

Installation de la bordure

Note : Il est possible que la bordure extérieure ne soit pas assez grande pour couvrir l'ouverture de l'âtre et une bordure faite sur mesure peut être nécessaire.

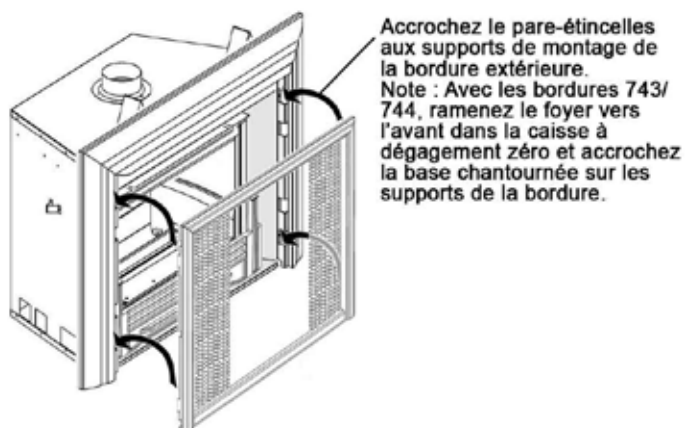
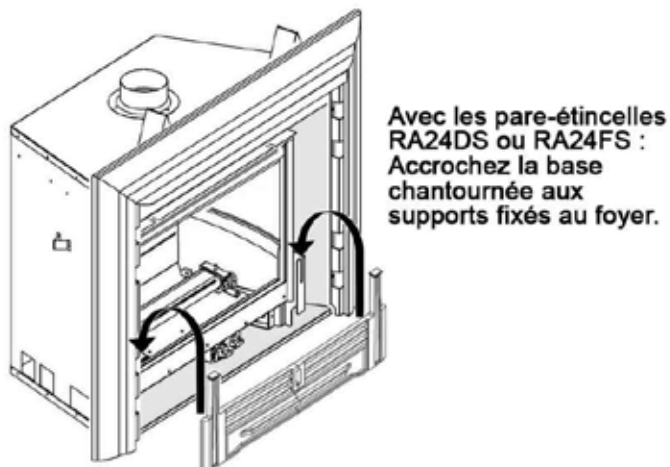
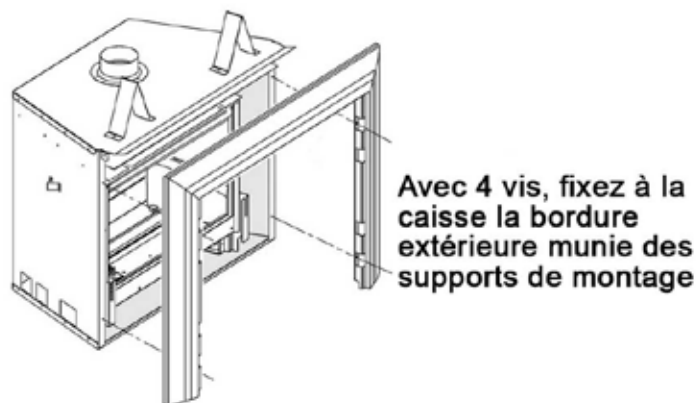
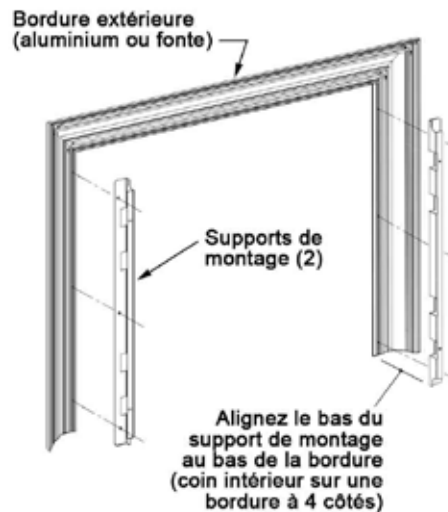
Les bordures sont utilisées sur d'autres modèles de foyers et certaines de leurs pièces ne seront pas nécessaires pour l'installation sur le RA24ZC. Jetez les pièces inutiles.

1. Fixez les supports de montage fournis avec le kit à dégagement zéro à l'arrière de la bordure extérieure.
Note : Il est possible que la bordure nécessite une extension pour couvrir l'ouverture de l'âtre jusqu'au mur combustible. Des pièces de métal taillées sur mesure peuvent être ajoutées à la bordure en les fixant à la rainure de vis située à l'arrière de la bordure.

2. À l'aide de 2 vis par côté, fixez à la caisse la bordure extérieure munie des supports de montage.

3. Si vous installez un pare-étincelles RA24DS ou RA24FS, accrochez la base chantournée de fonte aux supports montés au foyer.
Note : Les autres modèles de devanture incluent les supports de montage de base chantournée.

4. Accrochez la bordure intérieure aux supports de montage de la caisse. Pour des raisons esthétiques, il peut être souhaitable d'ajuster la position du foyer d'avant en arrière dans l'âtre selon l'espace disponible, la bordure utilisée et la position de la base chantournée.



Pièces de remplacement

