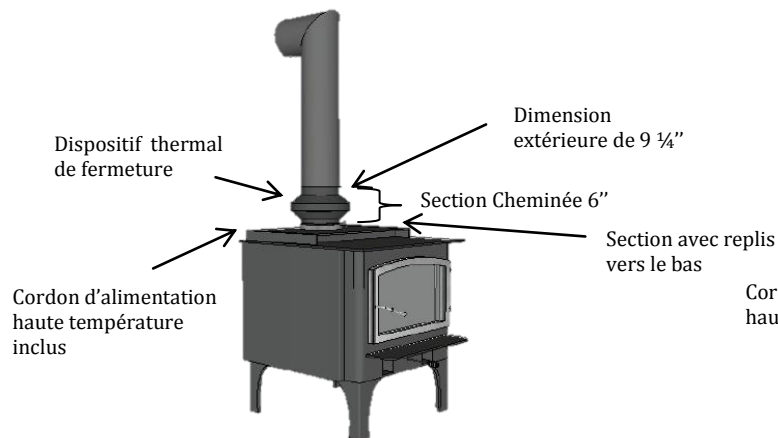


## Instructions d'installations pour le Draw Collar

- Avant d'installer le Draw Collar ou l'encastrable Draw Collar, la cheminée doit être nettoyée en suivant les recommandations du manufacturier de la cheminée.
- Si le revêtement de métal du Draw Collar est endommagé contacter votre marchand pour une inspection ou le remplacement.
- Le cordon d'alimentation peut être tendu directement sur l'unité. (Des matériaux résistants à de hautes températures ont été utilisés pour plus de sécurité)
- La sonde thermique ferme automatiquement le Draw Collar quand l'appareil a atteint une chaleur suffisante pour maintenir un bon tirage de la cheminée, et quand le feu s'éteint et que la température est basse, le Draw Collar se remet en marche.
- Spécifications du Draw Collar : 500 watts , 3.8 ampères
- Si vous avez des questions envoyer un e-mail à [cs@stocksqared.com](mailto:cs@stocksqared.com)

### DCWS-610 pour les Poêles à bois

1. Simplement remplacer une section de cheminée de 6 pouces avec le Draw Collar. Quelque fois il arrive que vous deviez couper une section de 12 pouces de la cheminée existante.
2. Assurez-vous de positionner le cordon du Draw Collar vers le bas et à l'arrière de l'unité (l'extrémité avec des replis vers le bas)
3. Brancher dans une prise avec mise à terre à 3 tiges. Le Draw Collar fonctionne à 120 V et 500 W.  
Si vous avez besoin d'un cordon d'alimentation plus long, assurez-vous qu'il convient pour 1875 W, 16 AWG.
4. Le Draw Collar fonctionne mieux si la porte du poêle est fermée lorsque on veut obtenir un bon tirage



### DCWI-610 pour les Encastrables de foyer au bois

1. Insérer le Draw Collar dans le collet de la cheminée avec le cordon d'alimentation et le la sonde thermique à l'avant de l'unité
2. Glisser l'encastrable dans la boîte à feu.
3. Brancher la cheminée dans le Draw Collar. Dans les cas des espaces restreints, le Draw Collar peut être fixé sur le conduit de revêtement (liner) en premier lieu, et ensuite installer à l'insertion (le « liner » peut nécessiter un adapteur ou un kit de connection)
4. Le cordon devra courir depuis l'arrière du panneau de l'insertion à une prise standard(110V). Un cordon d'alimentation plus long peut être ajouté si nécessaire.
5. Si la sonde thermique a besoin d'être remplacée, contactez votre marchand le plus près. N'essayer pas de remplacer sans débrancher d'abord le Draw Collar

