

### ⚠ AVERTISSEMENT

Pour éviter les BLESSURES GRAVES potentielles au niveau des doigts en déplaçant l'ouvre-porte de garage :

- Assurez-vous que l'alimentation n'est pas branchée à l'ouvre-porte de garage AVANT d'installer l'ensemble de montage 480LM.
- Gardez toujours vos mains à distance de la chaîne et du barbotin pendant le fonctionnement de l'ouvre-porte.
- Fixez solidement le garde-chaîne AVANT d'opérer.

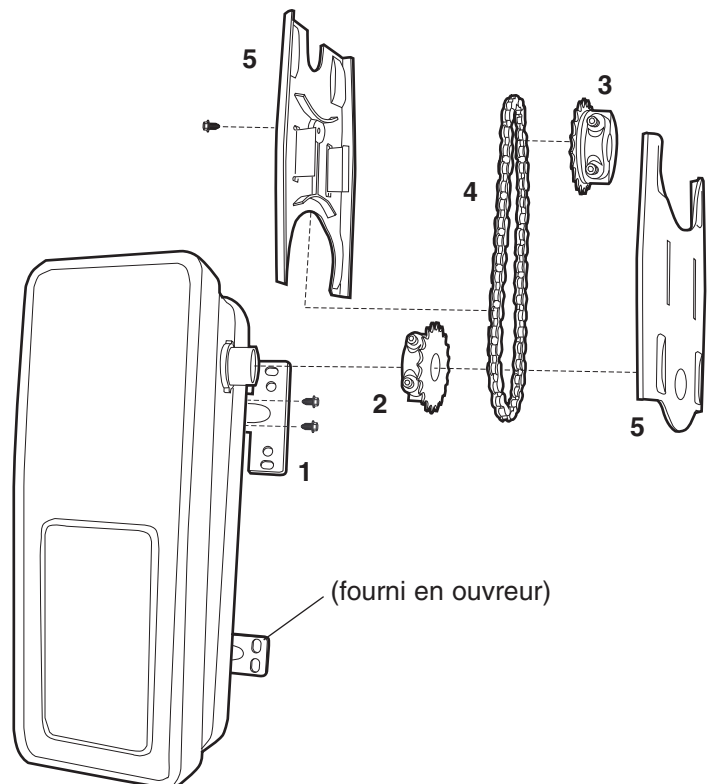
### INVENTAIRE DE LA BOÎTE

- 1 Support en T
- 2 1-1/4 po. pignon avec de collier et de vis
- 3 1 po. pignon avec de collier et de vis
- 4 Chaîne
- 5 l'Assemblée de couverture

#### NON ILLUSTRÉ

Fixations : vis 1/2 de po. (1),  
vis autotaraudeuse de #10 (2),  
et 1-1/2 de po. vis à tête hex (2)

Instructions



### POSE

1. Désassemblez le kit et retirez la garniture de mousse (attachée au pivot de pignon). Jetez la garniture de mousse.
2. Fixez le support en T à l'unité motrice à l'aide des vis autotaraudeuses (Figure 1).

**REMARQUE :** Le support en T se trouvera au dessus du support existant de montage.

3. Fixez le barbotin avec le plus grand logement (1-1/4 de po.) à l'unité motrice de l'ouvre-porte. Positionnez le barbotin afin que les vis soient tournées vers le haut et accessibles lorsqu'elles seront fixées à la barre de torsion (Figure 2).
4. Resserrez de façon égale les deux côtés des vis du barbotin pour fixer solidement le barbotin à l'unité motrice (12-14 pieds/lbs. du couple). Serrez solidement la vis de réglage.

Figure 1

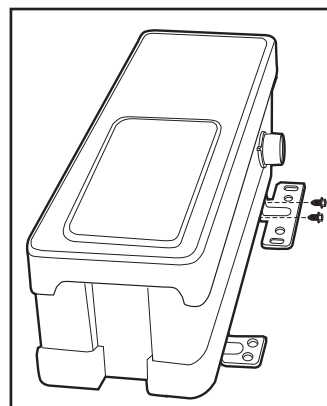
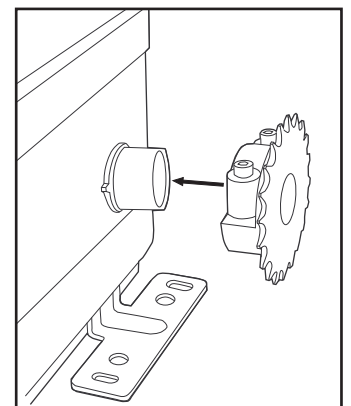


Figure 2



## POSE

- Fixez le barbotin avec le plus petit logement (1 po.) à la barre de torsion pour vous assurer que les vis sont sur le côté le plus proche de la porte du garage (Figure 3).

**REMARQUE :** Ne pas serrer le barbotin à cette étape.

- Placez la chaîne sur le barbotin situé sur la barre de torsion (Figure 4).
- Fixez le barbotin situé sur l'arbre de l'unité motrice à la chaîne. Fixez l'unité de moteur au mur à l'aide des vis à tête hex (Figure 5).

**REMARQUE :** Assurez-vous que la chaîne est perpendiculaire à la barre et qu'elle n'est pas trop serrée.

- Resserrez de façon égale les deux vis du barbotin sur la barre de torsion pour fixer solidement le barbotin à la barre (12-14 pieds/lbs du couple). Serrez solidement la vis de réglage. Vous devrez peut-être faire pivoter la chaîne pour rendre les vis accessibles.
- L'un des côtés du garde-chaîne aura une dentelure qui s'insérera dans la partie centrale du barbotin de l'unité motrice. Ce côté doit être mis en place en premier (Figure 6).
- Positionnez la protection restante sur l'autre côté afin qu'elle comprenne la chaîne et l'ensemble du barbotin. Les protections se mettront en place par encliquetage. Fixez-les en les vissant à l'aide ensemble de la vis 1/2 de po. (Figure 7).
- Faites pivoter la chaîne pour vous assurer qu'elle se déplace de façon régulière. Réglez si nécessaire.
- Référez-vous à l'étape 2 d'installation du manuel d'utilisation pour obtenir des instructions complémentaires.

### COMMENT COMMANDER DES PIÈCES DE RECHANGE

## DEVANCO CANADA

19192 RUE HAY, UNITÉ Q  
SUMMERSTOWN, ON K0C 2E0

SANS FRAIS : 855-931-3334

[www.devancocanada.com](http://www.devancocanada.com)

QUAND VOUS COMMANDEZ DES PIÈCES  
DE RECHANGE S'IL VOUS PLAÎT FOURNIR  
LES INFORMATIONS SUIVANTES :

- ✓ NUMÉRO DE PIÈCE
- ✓ DESCRIPTION
- ✓ NUMÉRO DE MODEL

Figure 3

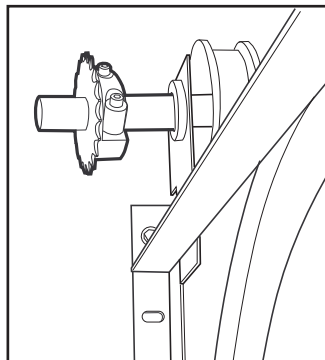


Figure 4

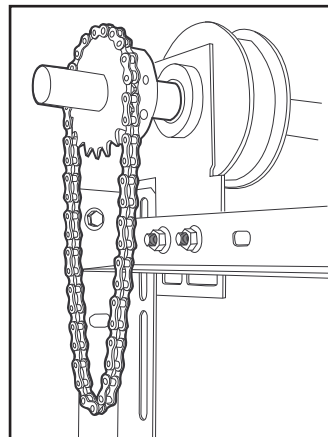


Figure 5

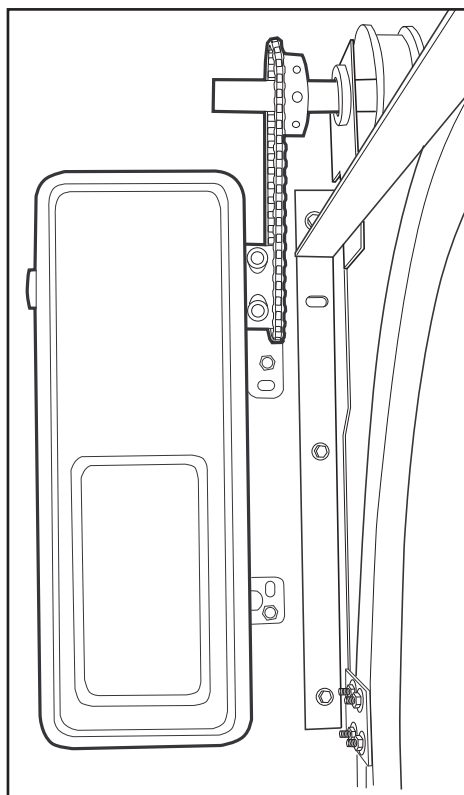


Figure 6

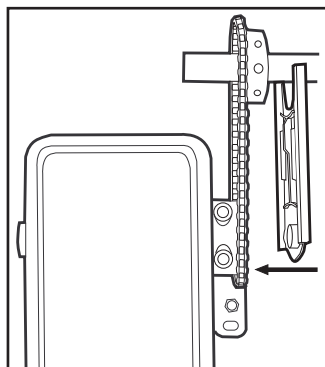


Figure 7

