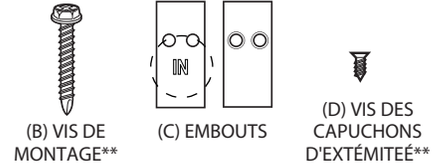
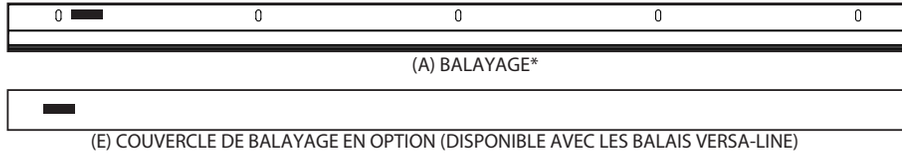


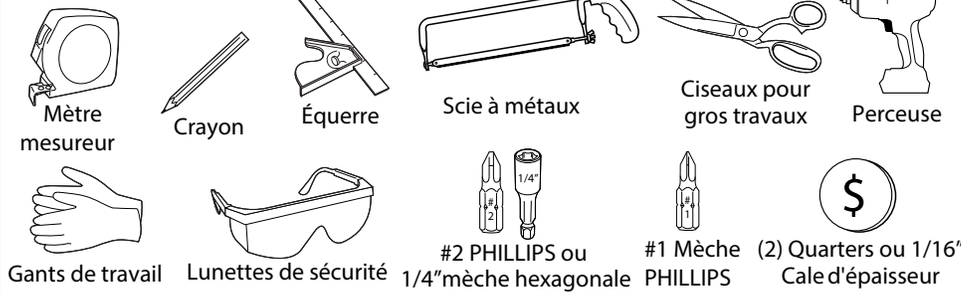
A utiliser avec les modèles Standard (XCL-111),
Low-Profile (XCL-121), et Versa-Line (XCL-131, 141, 151)

COMPOSANTS :

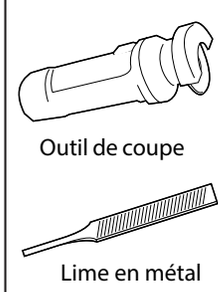


* Le balayage est illustré à titre de référence. Le style de balayage varie en fonction du produit. ** Vis supplémentaires incluses.

OUTILS NÉCESSAIRES :



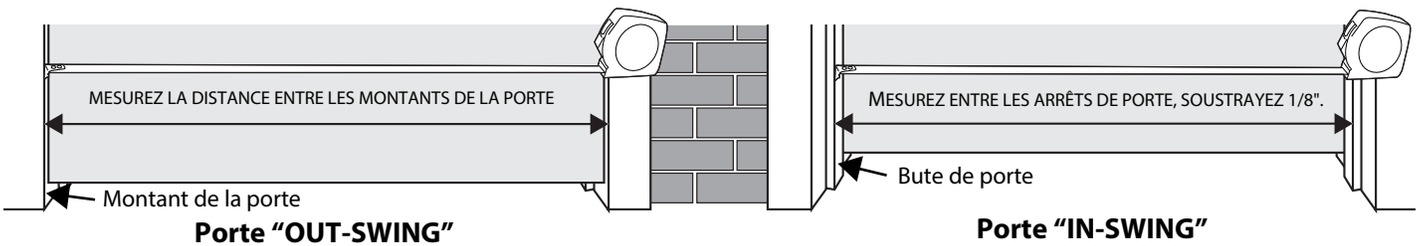
Outils optionnels :



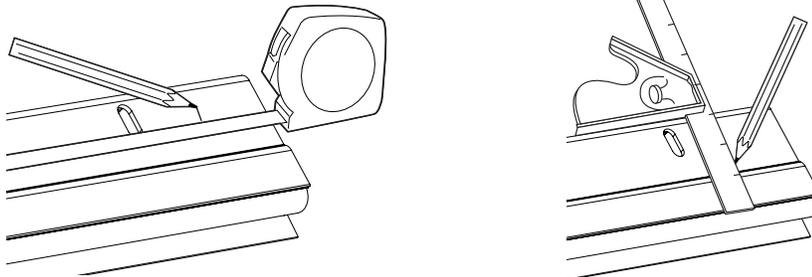
Vidéo d'installation:



1. **Mesurez** la distance entre les montants de la porte pour les portes "out-swing". Mesurez la distance entre les arrêts de porte pour les portes "in-swing". Le balai (A) est destiné à être monté à l'extérieur du bâtiment. **Soustraire 1/8" pour les portes "in-swing" afin de tenir compte des capuchons d'extrémité.**

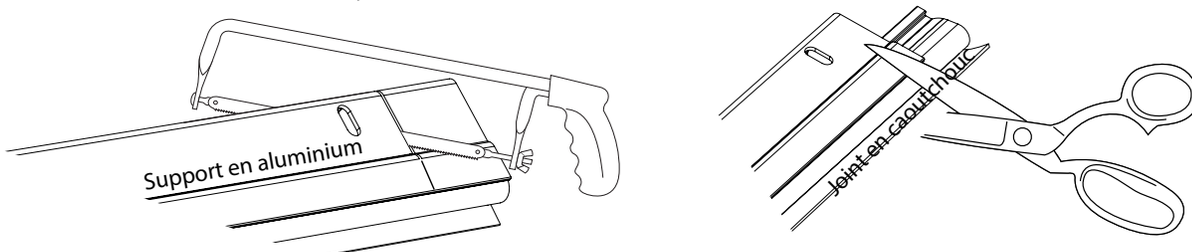


2. **Marquez** cette dimension sur votre balai (A) et votre couvercle (E), le cas échéant. Utiliser une équerre pour le travail du bois, ou un outil similaire pour tracer la ligne

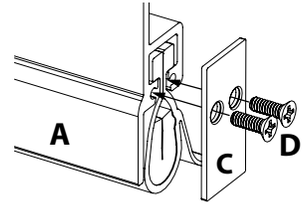


3. **Coupez** le balai (A) en coupant la retenue en aluminium à l'aide d'une scie à métaux ou d'un outil de coupe. Arrêter la coupe.

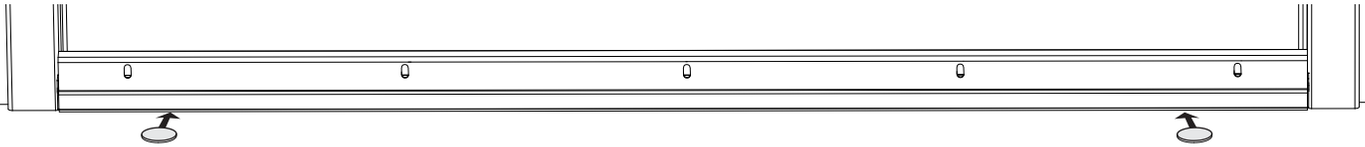
À l'aide de ciseaux robustes, coupez l'excédent de joint en caoutchouc. Assure-vous que le joint en caoutchouc est coupé au ras du bord du dispositif de retenue, ce qui permet aux capuchons d'extrémité (C) de se positionner au même niveau. Si nécessaire, nettoyez le bord en aluminium avec une lime à métaux



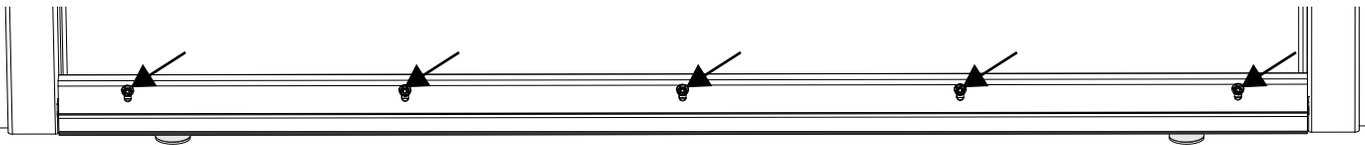
4. **Installez les capuchons d'extrémité (C)** en utilisant les vis de capuchon d'extrémité (D) et une mèche Phillips #1. Installez les embouts avec la face estampillée "in" vers le balayage. Allez-y doucement !



5. **Réglez** la hauteur en posant le balai (A) sur (2) quarts de pouce ou (2) cales de 1/16".

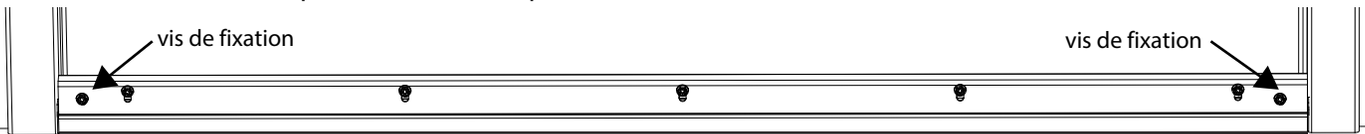


6. Fixer le balai sur la porte à l'aide des vis de montage (B) avec un forêt phillips #2 ou hexagonal. Places les vis près du sommet des fentes du balai. Conseil : ne serrez que les 2 vis les plus extérieures



7. **Vérifiez** le balancement de la porte après avoir retiré les cales en ouvrant et en fermant la porte plusieurs fois, notez tout traînement ou calage excessif. Si nécessaire, desserrez la vis du côté problématique, soulevez légèrement le balai et resserrez. Répétez l'opération jusqu'à ce que la porte oscille librement. Remarque : pour une efficacité maximale contre les parasites et les éléments, l'espace doit être aussi étroit que possible.

8. **Terminer** l'installation du balai en serrant les vis de montage restantes (B) et en ajoutant des vis de fixation (B) des deux cotés du balai pour éviter tout déplacement.



INSTALLATION FACULTATIVE D'UN COUVERCLE DE BALAYAGE

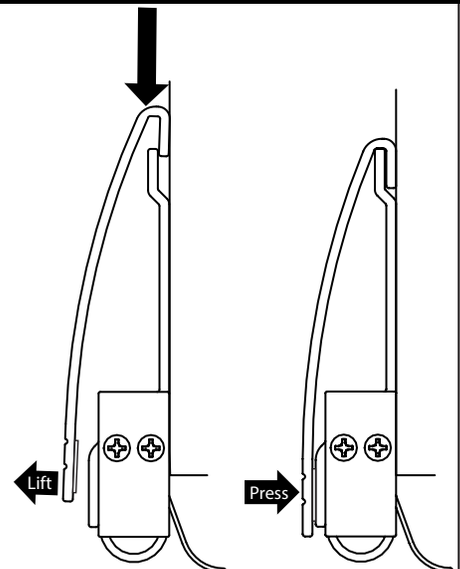
9. Couper le couvercle (E), si nécessaire, en utilisant la ligne marquée à l'étape. Nettoyer le bord avec une lime à métaux.

10. Nettoyer la surface de balayage (A) monté pour assurer une bonne adhérence de la bande. Si le balai est devenu excessivement sale ou huileux, utilisez de l'alcool isopropylique pour le nettoyer.

11. Décoller le dos des carrés d'adhésif pré-appliqués..

12. Pour éviter une adhésion accidentelle, faites glisser avec précaution le couvercle versa-line vers le bas sur le balai tout en soulevant le bas du couvercle pour l'éloigner du balai. Le couvercle (E) s'engage dans le taquet du balai (A). Une fois que le couvercle a atteint le fond, vérifiez l'alignement latéral. Une fois l'alignement réalisé, appuyez fermement la housse (E) contre le balai (A), en vous concernant sur les zones proches du ruban adhésif.

Remarque : une fois que le couvercle sera complètement collé, il sera très difficile de l'enlever ; il faut donc le fixer avec soin.



U.S. PATENT NO. 9,867,367