

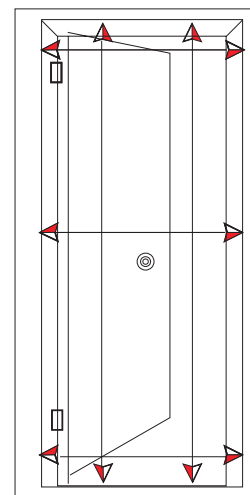
Instructions d'assemblage et d'installation de porte

pour contre-portes et porte-moustiquaires en vinyle sans entretien

DÉTERMINER LA DIMENSION DE LA PORTE

1. Mesurez la largeur de votre ouverture de porte à trois endroits.
2. Mesurez la hauteur à deux endroits (voir le diagramme).
3. Utilisez chacune des mesures pour déterminer la taille de l'ouverture.
4. Vérifiez les mesures à l'aide du tableau de dimensions ci-dessous.

Dimensions de votre porte :	Convient aux ouvertures de porte suivantes :	
	Largeur	Hauteur
32 po x 80 po	De 31 3/4 à 32 5/8 pouces	De 79 3/4 à 80 5/8 pouces
34 po x 80 po	De 33 3/4 à 34 5/8 pouces	De 79 3/4 à 80 5/8 pouces
36 po x 80 po	De 35 3/4 à 36 5/8 pouces	De 79 3/4 à 80 5/8 pouces



Si votre ouverture de porte ne figure pas dans ce tableau, commandez une porte sur mesure ou demandez à un charpentier de modifier votre montant de porte.

CE DONT VOUS AUREZ BESOIN

- = tournevis Robertson no 8
- = tournevis Phillips (en forme d'étoile)
- = tournevis à tête plate
- = ruban à mesurer
- = marteau
- = carré
- = crayon
- = scie à métaux
- = niveau
- = perceuse électrique
- = forets de 1/8, 1/16 et 5/16 pouce
- = quincaillerie et ferme-porte pneumatique, tel qu'indiqué dans les instructions d'installation

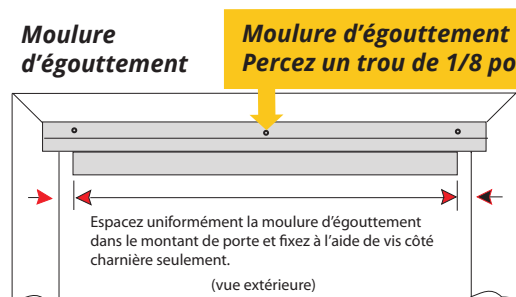
PLANIFICATION

Laissez la porte s'ajuster à la température extérieure pendant une ou deux heures avant l'installation. Décider dans quel sens la porte ouvrira. En règle générale, les charnières d'une contre-porte ou d'une porte-moustiquaires sont du même côté que la porte principale.

ÉTAPE PAR ÉTAPE

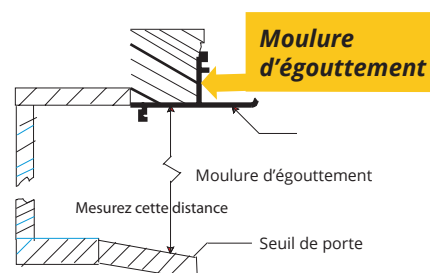
A. Installer une moulure d'égouttement (barre en Z de linteau)

1. Centrez la moulure d'égouttement en haut du cadre de porte pour qu'elle soit espacée de façon égale (voir le diagramme).
2. Percez des trous à travers les trous existants sur la moulure d'égouttement et dans le linteau (voir le diagramme).
3. Fixez la moulure d'égouttement à l'aide des vis Robertson no 8 de 1 1/4 pouce peintes en blanc fournies avec la porte.



B. Couper la barre en Z côté charnière

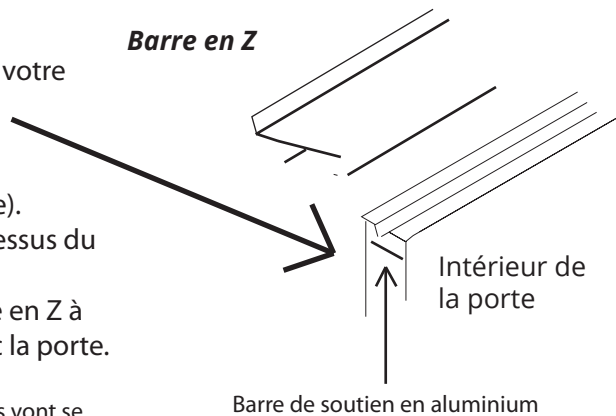
1. Mesurez la distance entre le dessous de la moulure d'égouttement et le seuil de porte.
2. Utilisez une scie à métaux pour couper le bas de la barre en Z côté charnière de cette longueur.
3. Si votre seuil de porte est en pente (tel que montré sur le diagramme), coupez la barre en Z pour qu'elle corresponde à cet angle.



ÉTAPE PAR ÉTAPE (SUITE)

C. Installer la barre en Z côté charnière sur la porte

1. Il y a une bande d'aluminium installée provisoirement au bas de votre porte. Insérez cette bande dans le côté charnière désiré.
*seulement sur les modèles de contre-portes
2. Tenez la porte sur sa tranche, côté charnière vers le haut.
3. Mettez la barre en Z sur la tranche de la porte (voir le diagramme).
4. Placez la barre en Z pour qu'elle dépasse de 3/16 de pouce au-dessus du haut de la porte.
5. Centrez les charnières dans la rainure à charnière et fixez la barre en Z à l'aide de vis auto-foreuse en zinc no 8 de 1 1/4 pouce fournies avec la porte.



Remarque: Utilisez une vis par charnière pour le moment. Les vis et les charnières vont se centrer d'elles-mêmes dans la rainure située sur la tranche de la porte.

D. Placer la porte dans l'ouverture

1. Placez la porte dans l'ouverture de manière à ce que la barre en Z côté charnière soit alignée avec l'extrémité de la moulure d'égouttement et fermement appuyée contre le dessous de celle-ci.
 2. Percez d'avance un avant-trou de 1/8 pouce dans la moulure à brique à travers le trou de montage supérieur de la barre en Z. Cela empêche la moulure à brique de fendre.
 3. Utilisez une vis no 8 de 1 1/4 de pouce peinte en blanc pour fixer la barre en Z sur la moulure à brique.
- Remarque :** Si l'ouverture de porte est dans les limites supérieures des écarts de dimensions (consulter la section Déterminer la dimension de la porte), il se peut que vous deviez placer des cales en bois entre le montant de porte et la barre en Z. Après avoir mesuré la dimension des cales, retirez la porte et fixez les cales à la moulure à brique. Remettez la porte en place et remplacez la vis no 8.
4. Utilisez un niveau pour vous assurer que la barre en Z est verticale, puis fixez-la à l'aide des vis no 8 de 1 1/4 de pouce peintes en blanc qui restent. N'oubliez pas de percer d'avance des avant-trous à l'aide d'un foret de 1/8 de pouce afin d'empêcher le bois de fendre. (distribuez les vis uniformément avec des vis no 8 de 1 1/4 de pouce peintes en blanc)
 5. Ouvrez la porte et assurez-vous qu'elle s'ouvre librement et ne frotte pas.
 6. Pendant que la porte est ouverte, percez des avant-trous de 1/8 de pouce sur la tranche intérieure de la barre en Z, juste au-dessus et en dessous des charnières.
 7. Installez les vis en zinc no 8 de 1 pouce.



Évitez de trop serrer la barre en Z. Si elle plie, dévissez légèrement les vis jusqu'à ce que la barre en Z revienne à sa position initiale.

E. Mettre à niveau et fixer la moulure d'égouttement

1. Desserrez légèrement la vis en tenant la moulure d'égouttement en place du côté charnière.
2. Ajustez la moulure d'égouttement jusqu'à ce qu'il y ait un écart uniforme entre la moulure et le bord supérieur de la porte.
3. Percez des avant-trous dans la moulure d'égouttement et fixez au cadre de porte à l'aide de vis no 8 de 1 1/4 pouce peintes en blanc.

F. Couper et installer la barre en Z côté loquet

1. Mesurez du bas de la moulure d'égouttement au haut du seuil de porte sur le côté loquet. Si votre seuil de porte est en pente, coupez la barre en Z pour qu'elle corresponde à cet angle. Avant de couper, tenez le côté loquet de la barre en Z en place afin de vous assurer que vous enlevez toute longueur excédentaire au bas de la barre en Z.
2. Utilisez une scie à métaux pour couper la barre en Z à la longueur désirée.
3. Placez la barre en Z sur le côté loquet et laissez un écart de 1/8 à 3/16 de pouce entre la porte et la barre en Z.
4. Percez l'avant-trou supérieur de 1/8 de pouce et vissez une vis no 8 de 1 1/4 pouce peinte en blanc.
5. Fermez la porte pour vous assurer que l'écart est uniforme en haut et en bas, puis percez d'avance les trous qui restent et fixez à l'aide des vis peintes en blanc.
6. Installez le reste des vis autotaraudeuses de 1 1/4 pouce dans les charnières.

ÉTAPE PAR ÉTAPE (SUITE)

G. Installer la quincaillerie



Consultez les instructions dans la trousse de quincaillerie.



H. Installer le ferme-porte pneumatique

1. Le ferme-porte pneumatique doit être placé au centre du rail en dessous du moustiquaire de la porte pour conserver l'intégrité structurale. (voir le diagramme W1)
2. Mesurez pour savoir où est le centre du rail. Assurez-vous que la porte ferme et se verrouille librement avant d'installer le ferme-porte.
3. Faites glisser la rondelle pour tenir la porte ouverte sur la tige du ferme-porte. (voir le diagramme H2)
4. Attachez le ferme-porte au support du montant de porte à l'aide de la tige fournie. (voir le diagramme H3)
5. Étirez le ferme-porte de 1/4 de pouce à l'aide du support pour tenir la porte ouverte afin de le verrouiller en place.
6. Fixez le support de porte au ferme-porte à l'aide de la tige fournie. (voir le diagramme H4)
7. Tenez le support au milieu de la porte et percez d'avance 2 avant-trous de 1/4 de pouce de profondeur dans le support de porte.

Remarque : Ne percez pas complètement à travers l'avant de la porte.

8. Insérez les vis pour tenir le support en place, puis ouvrez la porte et faites glisser la rondelle pour tenir la porte ouverte vers l'arrière pour permettre à la porte de fermer. (voir le diagramme H5)
9. Ajustez le ferme-porte, si nécessaire, afin que le loquet de porte s'insère correctement.

I. Installer le bas de porte

1. Faites glisser le bas de porte par-dessus le bord inférieur de la porte. Alignez le bas de porte au côté loquet et placez-le de manière à ce que les ailettes en caoutchouc touchent le seuil uniformément le long du bas de la porte.
 2. Percez trois avant-trous espacés uniformément à travers le bas de porte à l'aide d'un foret de 1/16 de pouce.
- Remarque:** Veillez à ne pas percer à travers l'avant de la porte.
3. Fixez le bas de porte à l'aide de vis no 8 de 1 1/4 pouce peintes en blanc.

ENTRETIEN ET SOIN

Votre nouvelle porte nécessite un minimum d'entretien. Nettoyez la porte avec un savon doux et de l'eau tiède. N'utilisez pas de produits abrasifs. Ne faites pas de retouches sur votre porte en vinyle et n'essayez pas de la repeindre avec un autre type de peinture.

Diagramme H1:

Ferme-porte pneumatique

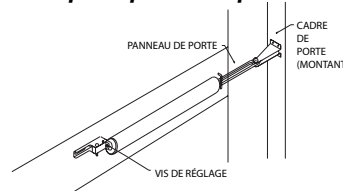


Diagramme H2:

Rondelle pour porte ouverte

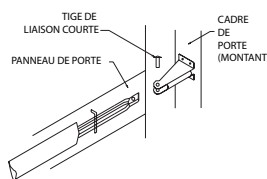


Diagramme H3:

Ferme-porte pneumatique

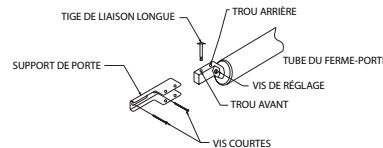


Diagramme H4:

Ferme-porte pneumatique

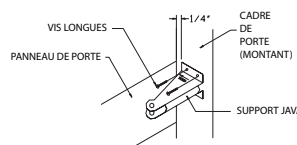


Diagramme H5: Support

GARANTIE LIMITÉE
Amherst Mouldings

Notre confiance en la qualité de nos produits est si grande que nous offrons une garantie de 5 ans à compter de la date d'achat. Si vous suivez les recommandations énoncées ci-dessus, vous profiterez de votre porte Amherst Mouldings pour de nombreuses années à venir.

La garantie sera annulée si vous peignez votre porte en vinyle.

Si un représentant d'Amherst Mouldings Inc. juge que votre porte est défectueuse, elle sera remplacée uniquement par une porte du même style et de la même dimension. Amherst Mouldings Inc. n'est pas responsable des travaux requis pour accrocher, peindre ou modifier une porte de remplacement.

Nous nous réservons également le droit de remplacer une porte de style similaire, le cas échéant.