

## Installation des volets à l'aide des fixations

### Exigé pour l'installation:

Perceuse électrique, mèche 1/4" (6 mm), mèche 3/8" (10 mm), marteau, et fixations. (1/4" mèche de carbure (6mm) exigée pour le stuc, le panneau pressé, le fibrociment, la brique ou la maçonnerie.)

Pour les volets jusqu'à 55", (1397 mm) utilisez quatre fixations par volet. Pour les volets de 55" (1397 mm) et plus, utilisez quatre fixations par volet. Voir les figures à droite.

À utiliser sur toutes les surfaces irrégulières: bois, aluminium, vinyle, stuc, panneau pressé, brique, fibrociment, maçonnerie.

### Comment retirer les anciens volets:

Pour retirer les fixations, n'essayez pas de tirer dessus. Utilisez simplement une paire de pinces à couper et glissez les sous le volet pour couper la fixation au niveau de la tige.

### Étape 1

Place the shutter next to the window and mark desired location against the wall or window.

### Étape 2

Mettez le volet à côté de la fenêtre et repérez l'emplacement désiré sur le mur ou la fenêtre.

### Étape 2

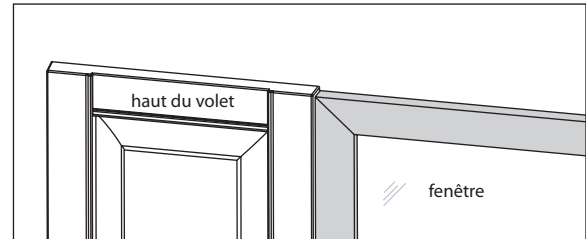
Gardez les fixations du volet bien uniformément alignées pendant le perçage des trous 1/4" (6mm) dans le volet et dans le mur 2 1/2" (64mm). Sur la brique, positionnez les trous sur les joints de mortier. Ne fixez pas les volets pour l'instant.

### Étape 3

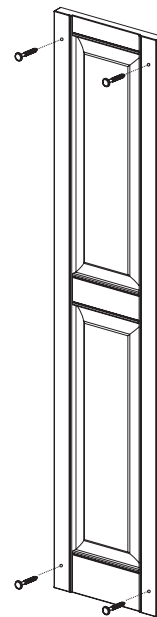
Lorsque les trous sont percés dans le volet et le mur 1/4" (6mm), retirez le volet du mur. Élargissez les trous du volet à l'aide de la mèche 3/8" (10 mm).

### Étape 4

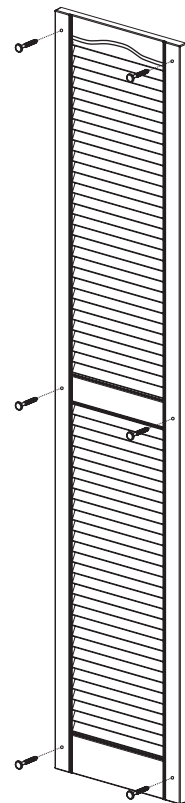
Repositionnez le volet contre le mur. Tenez la tige de maintien de la fixation du volet et poussez-la au travers du trou du volet puis dans la surface du mur. Tapotez doucement sur la fixation du volet avec un marteau pour qu'il s'encastre parfaitement dans le bardage. Ne serrez pas trop car le volet pourrait se fissurer. Répétez ces étapes pour tous les trous.



Utilisation de quatre fixations pour les volets plus courts que 55" (1397mm)



Utilisation de six fixations pour les volets plus longs que 55" (1397mm)



# Installation des volets à l'aide des vis

## Exigé pour l'installation:

Perceuse électrique, mèche 5/16" (6 mm), marteau. (1/4" mèche de carbure (6 mm) exigée pour le stuc, le panneau pressé, le fibrociment, la brique ou la maçonnerie.)

Pour les volets jusqu'à 55" (1397 mm) utilisez quatre vis par volet. Pour les volets de 55" (1397 mm) et plus, utilisez quatre fixations par volet. Voir les figures à droite.

À utiliser sur toutes les surfaces irrégulières : bois, aluminium, vinyle, stuc, panneau pressé, brique, fibrociment, maçonnerie.

## Étape 1

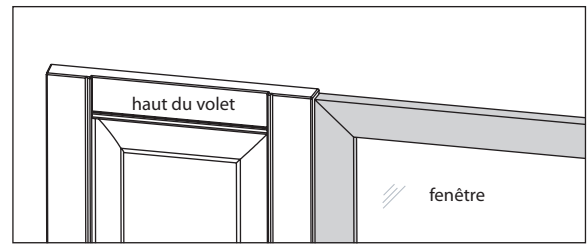
Mettez le volet à côté de la fenêtre et repérez l'emplacement désiré sur le mur ou la fenêtre.

## Étape 2

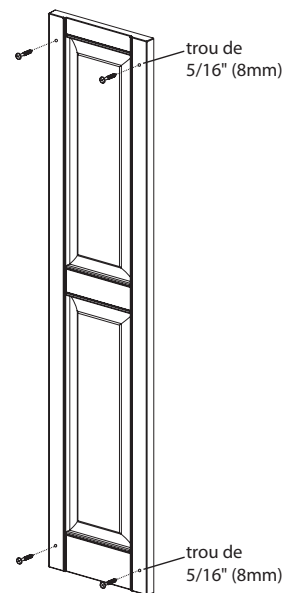
Pour l'installation de volets plus petits que 55" (1397 mm), percez (4) des trous de 5/16" (8 mm) dans les emplacements indiqués à droite. Pour les volets de 55" (1397 mm) et plus, percez (4) des trous de 5/16" (8 mm) et (2) des trous de 1/4" (6 mm) dans les emplacements indiqués par le schéma à droite.

## Étape 3

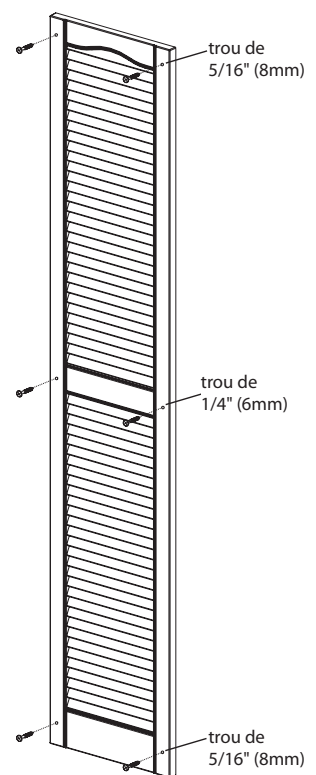
Repositionnez le volet contre le mur et vissez sur place à l'aide des vis fournies. Ne serrez pas trop fort les vis. Pour l'installation de volets de 55" (1397 mm) et plus, vissez les deux vis au centre d'abord (les vis des trous de 1/4" (6 mm)).



Utilisation de quatre fixations pour les volets plus courts que 55" (1397mm)



Utilisation de six fixations pour les volets plus longs que 55" (1397mm)



# Mesurer les fenêtres

## Les étapes pour mesurer et sélectionner une apparence de fenêtre

**Étape 1 Mesurez la largeur et la longueur de l'ouverture** de votre fenêtre pour obtenir les dimensions extérieures de l'ouverture de la fenêtre (fig.1). N'oubliez pas d'inclure le cadre de la fenêtre dans votre mesure.

**Étape 2 Choisissez le style de volet:** Persienne, à battant, persienne-panneau, panneau et battant.

**Étape 3 Choisissez le type de volet:** Standard ou personnalisé.

**Remarque:** Tous les styles de volet sont disponibles en standard ou personnalisés. Consultez le guide des tarifs.

**Étape 4 Déterminez la largeur du volet.**

**Remarque:** Consultez le tableau dans le guide des tarifs pour connaître les largeurs disponibles de volets standard ou personnalisés.

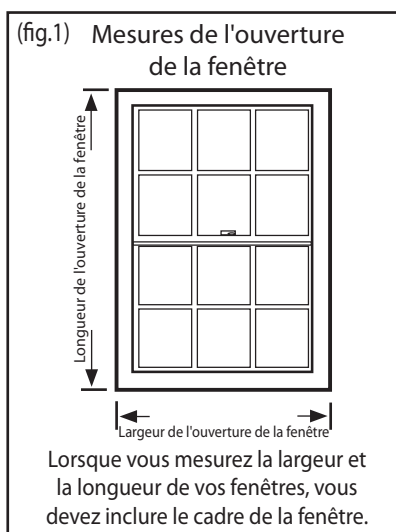
**Étape 5 Déterminez la longueur du volet.\***

**Remarque:** Ce nombre doit être égal à la longueur de la fenêtre telle qu'elle a été déterminée à l'étape 1.

**Étape 6 Choisissez un « HAUT »:** Fronton, Kit d'ornement, Ornement, Ornement elliptique, Arche en quart de rond ou elliptique.

### \*Une remarque sur la longueur du volet.

Les volets sont décoratifs et n'ouvrent ni ne se ferment. Parce qu'ils sont décoratifs, il n'est pas nécessaire que leur longueur corresponde exactement à la fenêtre. Ils peuvent être jusqu'à un pouce (24 mm) plus court ou plus long et auront toujours une bonne apparence sur une fenêtre.



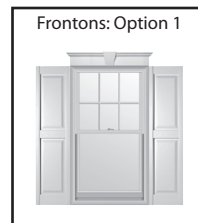
## Options de fronton

(Remarque: La largeur du fronton est mesurée à la base du fronton pour les fenêtres et les portes)

### Déterminez la largeur du fronton (2 options)

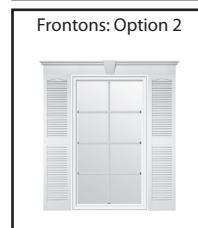
#### Option 1

Utilisez la largeur d'ouverture de la fenêtre mesurée à l'étape 1 en page 1.



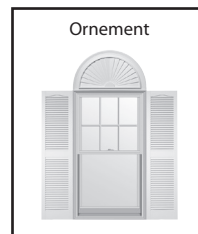
#### Option 2

Utilisez la largeur d'ouverture de la fenêtre mesurée à l'étape 1 en page 1. Prenez la largeur du volet de l'étape 4 et multipliez la par deux. Ajoutez ces deux mesures pour obtenir la largeur du fronton.



## Options d'ornements

**Remarque:** L'utilisation d'un ornement semi-arrondi ou elliptique est limité par largeur de l'ouverture de la fenêtre et la largeur du volet.



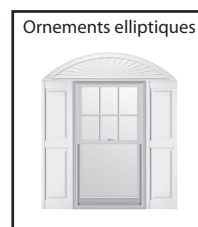
### Déterminez la taille de l'ornement

Utilisez la largeur d'ouverture de la fenêtre mesurée à l'étape 1 en page 1.

**Remarque:** L'ornement doit être de même largeur que l'ouverture de la fenêtre.

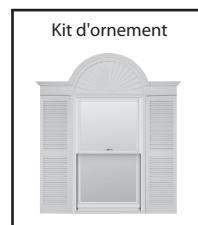
### Déterminez la taille de l'ornement elliptique

Les ornements elliptiques sont disponibles dans les largeurs de 73 5/8" (1870 mm) et 65 5/8" (1667mm) uniquement. Pour savoir si cet ornement s'adapte à votre fenêtre, prenez la largeur de la fenêtre de l'étape 1 en page 1 et soustrayez la des largeurs de l'ornement. Multipliez le nombre obtenu par deux. Le résultat correspondant à la largeur du volet.



### Déterminez la taille du kit d'ornement

Le kit d'ornement est disponible en plusieurs tailles. La partie du fronton peut être découpée pour s'ajuster exactement à la largeur désirée. Utilisez la largeur de la fenêtre mesurée à l'étape 1 en page 1.



Ajoutez la largeur du volet mesurée à l'étape 4 en page 1 deux fois. Commandez le kit d'ornement adapté à la taille.