



Instructions d'installation de la dérivation et de la porte escamotable

Remarque : Si vous rencontrez des problèmes avec le package et/ou l'installation suivante, veuillez nous envoyer un e-mail à info@doubledw.com et inclure votre identifiant de commande.

Liste des pièces incluses :

Rail - Finition de laminage

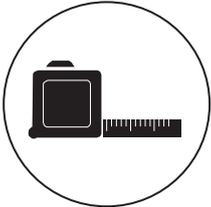
Couverture de cantonnière en bois - pour l'avant et l'arrière de la piste (1/2" d'épaisseur 1-1/2" de hauteur)

Packs de matériel universels - 1 pack pour 2 panneaux de porte

- (2) Cintres robustes à roulement à billes - charge maximale de 250 lb.
- (2) Supports de porte encliquetables
- (2) Butées dans le rail
- (1) Butée d'angle
- (1) Butée de pare-chocs
- (1) Guide de porte
- (1) Guide de plancher robuste



Outils recommandés :



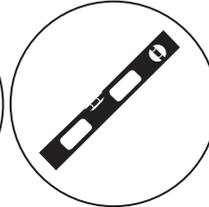
Mètre à ruban



Crayon



Perceuse/visseuse



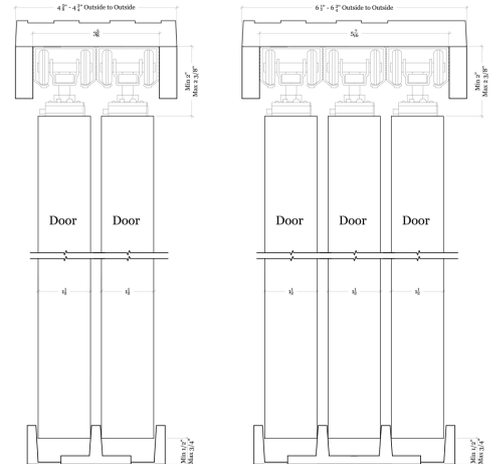
Niveau



Clé

Étape 1 : déterminer la largeur et la hauteur de l'ouverture finie

- a. La largeur et la hauteur de l'ouverture finie peuvent être soit une ouverture en bois, soit une ouverture enveloppée de cloisons sèches.
- b. La largeur d'ouverture finie doit être vérifiée à trois (3) endroits - Haut, Bas et Milieu. La plus petite des trois mesures doit être utilisée lors de la commande.
- c. La hauteur d'ouverture finie doit être vérifiée à trois (3) endroits - gauche, droite et Milieu. La plus petite des trois mesures doit être utilisée lors de la commande.

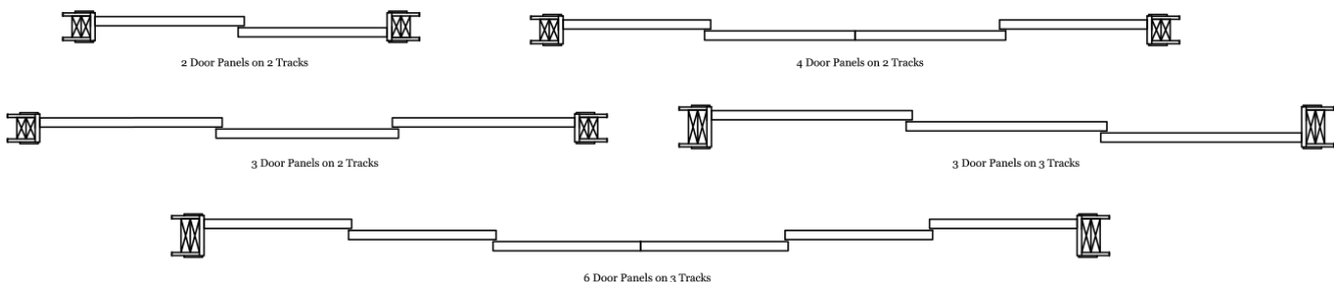


*NOTE:

- Lors de la commande DDW a besoin de votre LARGEUR et HAUTEUR D'OUVERTURE FINIE, nous faisons toutes les déductions en interne pour garantir des calculs corrects.
- Les portes de dérivation ne sont PAS livrées avec une ou plusieurs poignées, une ouverture encastrée ou un montant de porte, sauf si elles sont achetées séparément.
- Les systèmes à 2 rails nécessitent un minimum d'une largeur de jambage de 4-1/2" et les systèmes à 3 rails nécessitent un minimum d'une largeur de jambage de 6-1/2".

Étape 2 : configuration du contournement

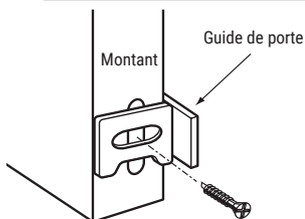
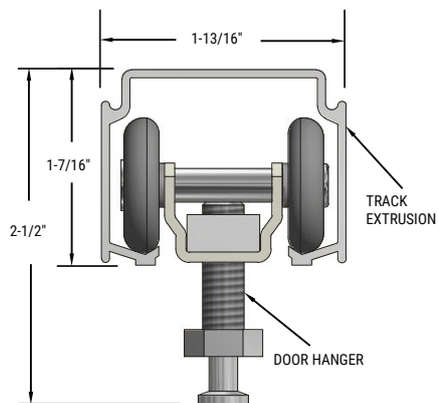
- a. La configuration de contournement (Illustration 2) est le nombre de panneaux de porte et le nombre de rails sur lesquels les portes se déplacent.



Étape 3 : installation du rail

- Couper la piste si nécessaire, la piste doit être $1/8"$ de moins que la largeur de l'ouverture finie.
- Assurez-vous que la surface de montage du rail est d'aplomb et de niveau.
- Insérez tous les cintres/rouleaux à roulettes requis dans le rail. Fixez le rail à l'aide de fixations à tête cylindrique large #10 x $1-1/2"$ (non incluses) dans tous les trous de montage du rail. (Si aucun trou n'est pré-percé, veuillez vous assurer que la distance minimale entre les fixations n'est pas supérieure à $16"$)

*REMARQUE : Des trous pilotes de $3/32"$ doivent être percés pour toutes les vis

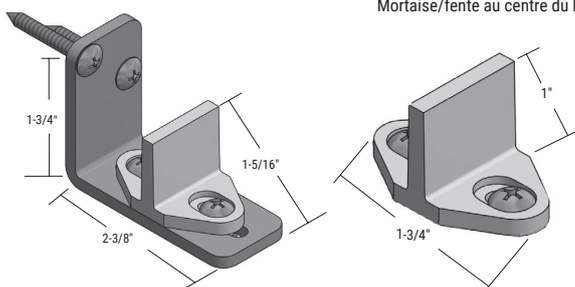


Étape 4 : Installation des guides inférieurs de porte

Portes escamotables : Installez les guides en nylon face à l'ouverture de la porte, fixez les guides de porte au montant à l'aide de vis n° 8 x 1 po, comme illustré.



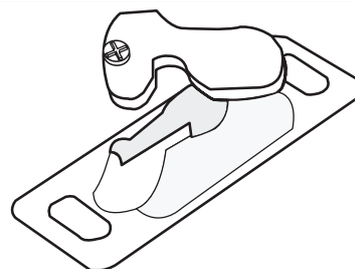
Portes de contournement : installez un guide de plancher double.



Mur latéral : installez le guide fixé au mur/au sol. S'il est monté au sol, retirez le support en "L" du guide. Mortaise/fente au centre du bas de la porte $1/2"$ de large x $7/8"$ de profondeur pour le guide.

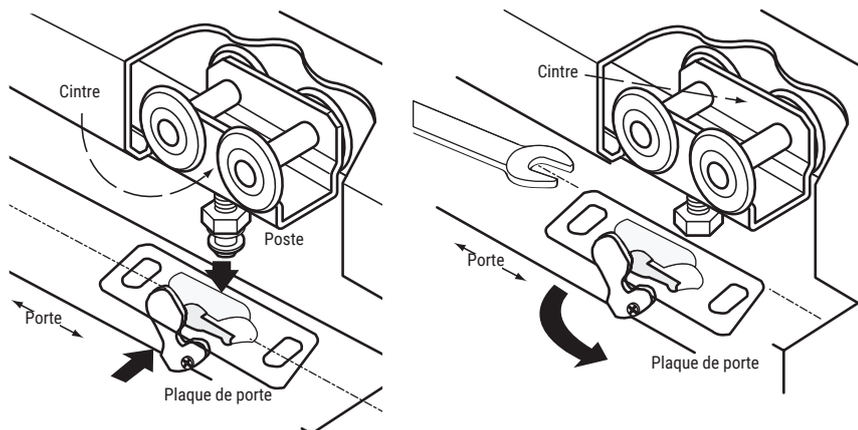
Étape 5 : Installation des plaques de porte sur le(s) panneau(x) de porte

Positionnez les deux plaques de porte sur le dessus du panneau de porte à au moins $1\ 3/4$ po des bords gauche et droit du panneau de porte. Marquez les fixations et pré-percez à l'aide d'un foret de $9/64$ po. Percez des trous de $1"$ de profondeur.



Étape 6 : Installation de la ou des portes

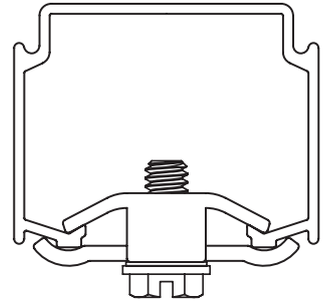
- Si vous utilisez un guide de type mortaisé ou un guide de dérivation, placez le bas de la porte dans le guide inférieur.
- Insérez la porte sur le support en soulevant la porte et en glissant la plaque de porte sur le poteau comme illustré.
- A l'aide de la clé fournie, tournez le poteau pour ajuster la porte verticalement afin qu'elle ait un dégagement au sol suffisant et qu'elle soit de niveau. Ne dévissez PAS le poteau du cintre.
- Lorsque la porte est en position, vous devez verrouiller la plaque de la porte.



Étape 7 : Installer les arrêts en voie

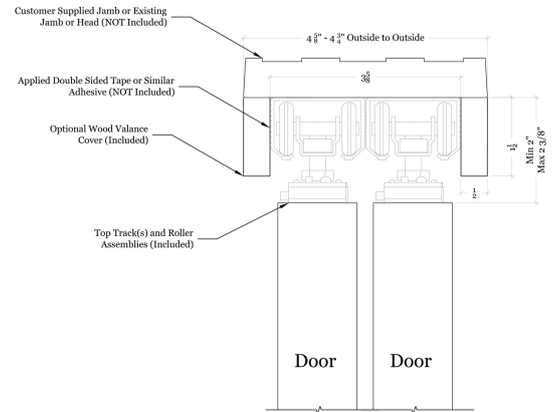
Desserrez la fixation pour séparer les plaques pour l'installation. Insérez dans la piste comme indiqué. Serrer la fixation d'arrêt une fois à l'endroit désiré

***Remarque:** Les butées sont utilisées pour "verrouiller" un panneau de porte en place (*par exemple, verrouiller l'extérieur/le panneau de porte d'extrémité en place pour le rendre fixe/non mobile*) **OU** pour limiter la course d'un panneau de porte sur un rail.



Étape 8: Accessoires en option

Cache de cantonnière/rail - Nous fournissons suffisamment de cache de rail en bois (1/2" d'épaisseur x 1 1/2" de haut) à placer devant et derrière le rail une fois l'unité entièrement installée. Placez simplement du ruban adhésif double face (*non fourni*) sur la face de la piste, puis appuyez sur le couvercle de la piste (*une fois coupé pour s'adapter et peint/teinté*).



AVERTISSEMENT

- Le non-port d'un équipement de sécurité approprié (c'est-à-dire une protection oculaire) peut entraîner des blessures graves ou la mort. Portez toujours un équipement de sécurité approprié avant d'utiliser des outils électriques.
- Une mauvaise utilisation des outils électriques peut entraîner une perte de contrôle, des blessures graves ou la mort. Assurez-vous toujours que vous avez le contrôle complet de l'outil électrique et que la zone de travail est exempte de dangers avant d'utiliser un outil électrique.
- Le manque de serrage sûr de la porte peut entraîner un mouvement inattendu de la porte, une perte de contrôle de l'outil électrique et des blessures graves ou la mort. Fixez toujours solidement la porte en place avant de couper ou de percer la porte.
- L'absence ou l'installation incorrecte de rails, d'ensembles de suspension à roulettes/rouleaux ou de guides au sol peut faire sortir la porte du rail et causer des blessures graves ou la mort.



AVERTIR

- Une mauvaise manipulation d'objets lourds (c'est-à-dire des portes) peut entraîner une perte d'équilibre et des blessures graves. Assurez-vous toujours d'avoir une prise sûre sur l'objet et d'être en équilibre avant de déplacer l'objet. Portez toujours des chaussures de sécurité lorsque vous soulevez des objets lourds.
- Se coincer des parties du corps (c'est-à-dire cheveux, doigts) dans les pièces mobiles peut provoquer des pincements et des blessures graves. Ne mettez pas les doigts dans les pièces qui peuvent bouger et retirez ou contenez toujours tout ce qui se trouve sur votre corps et qui pourrait s'emmêler avec une pièce en mouvement.
- Si vous fermez les portes de contournement/coulissantes avec votre main sur l'extrémité de la porte, votre main ou vos doigts pourraient se coincer entre la porte et d'autres objets solides (c.-à-d. une autre porte, une moulure) causant des blessures graves. Utilisez toujours une poignée de porte pour fermer les portes.

Déclaration d'utilisation:

l'utilisation d'une force excessive lors de l'ouverture et de la fermeture de la ou des portes peut endommager le matériel.



Pour plus d'informations, visitez le site Web de la DDW à : www.doubledw.com ou appelez le 716.202.8560
Les spécifications sont susceptibles d'être modifiées. Confirmez avec Dalmatian Doors and Woodworking avant de commander.