

### Contenu du Kit :

- 10 - Balustres en aluminium  
(2,5 balustres requis par pied linéaire de garde-corps)

### Articles dont vous aurez besoin :

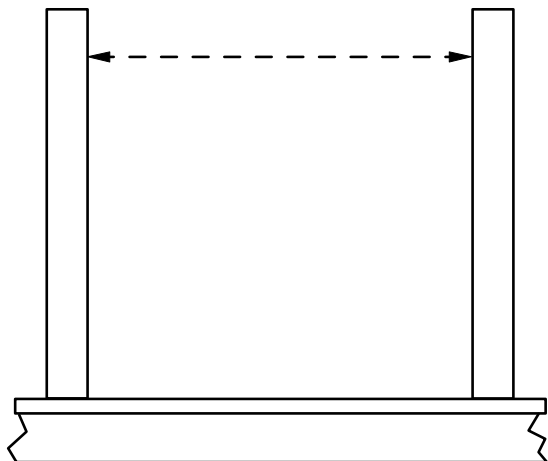
- Connecteurs de balustre Estate (vendus séparément)
- Adaptateurs d'escalier Estate (vendus séparément)
- Connecteurs de rampe Deckorators (facultatifs, vendus séparément)
- Outil de Forage
- Ruban métrique
- Attaches
- Lunettes de sécurité
- Crayon de Charpentier
- Maillot en caoutchouc blanc
- Blocs de support (peuvent être coupés du reste de matériau de rampe)

### Instructions d'installation :

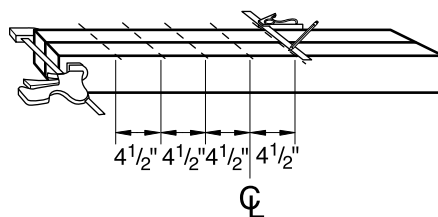
#### GARDE-CORPS EN LIGNE

Avant la construction, vérifiez auprès de votre organisme de réglementation local pour voir s'il y a des exigences spéciales de codes dans votre région. La hauteur de rampe courante est de 36". Un appui structurel devrait provenir soit du prolongement des barreaux de support de pont qui s'étendent à travers le plancher de pont, ou des barreaux de main courante qui sont boulonnés à l'intérieur de la jante ou poutrelle extérieure. **Espacement des poteaux de 6 pi entre axes recommandé. Ne jamais étendre plus de 8 pi entre axes les barreaux de rampe.**

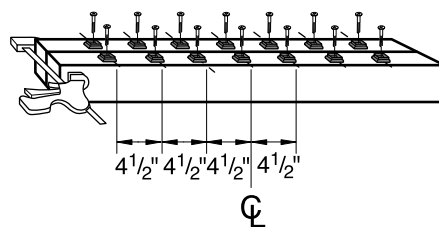
**Étape 1 :** Mesurez l'ouverture de garde-corps de barreau en barreau.



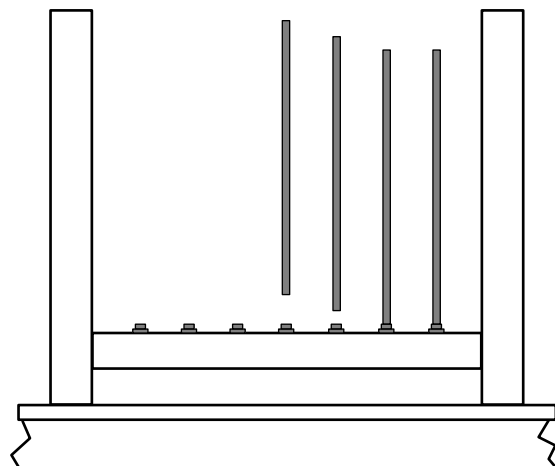
**Étape 2 :** Coupez les rampes supérieures et inférieures (2x4) pour mettre en longueur et attacher ensemble. À partir du centre des rampes, marquez 4-1/2" centre à centre en utilisant un ruban métrique ou un carré rapide marqué. Ceci laissera une ouverture de 3-3/4" de balustre à balustre une fois que les balustres sont installés.



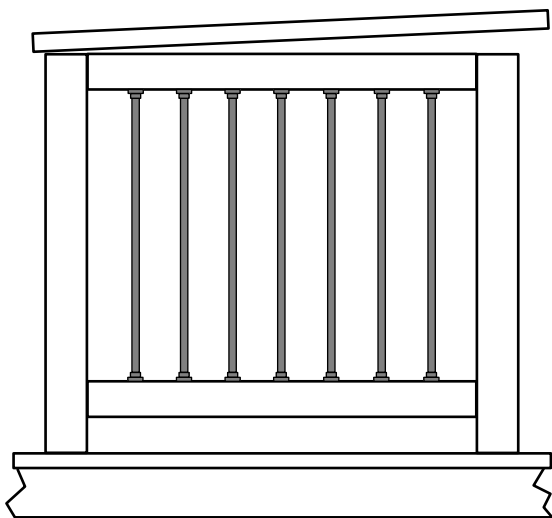
**Étape 3 :** Vissez les connecteurs de balustre Estate de Deckorators (vendus séparément) sur chaque marque.



**Étape 4 :** Placez la rampe inférieure (2x4) sur les blocs de 3" (un matériau de déchet de 2x4 marche mieux) et fixez-le au barreau. Pour une connexion de rampe à barreau facile, nous vous recommandons d'utiliser des connecteurs de garde-corps Deckorators (vendu séparément). Mettez un adhésif transparent sur chaque connecteur pour sécuriser convenablement les balustres et pour les empêcher de tourner. Insérez les balustres sur les connecteurs de balustre.

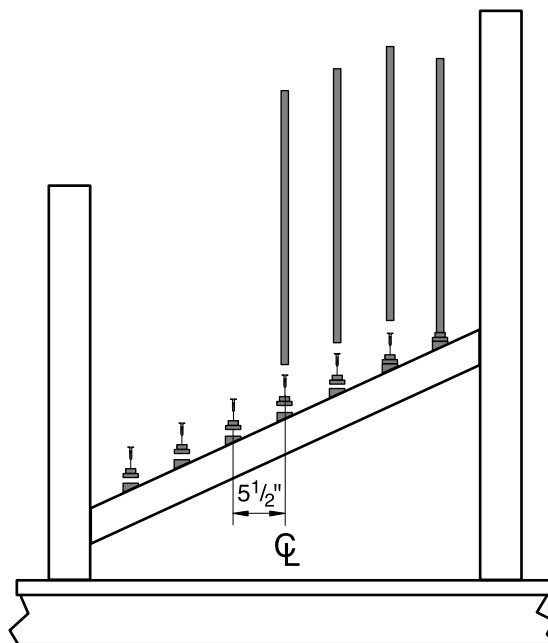


**Étape 5 :** Mettez la rampe supérieure (2x4) sur les balustres. Installez les rampes chaperons pour un aspect fini. Pour les sections de rampes plus longues que 4 pieds, des blocs de support sont recommandés. Ceux-ci peuvent être fabriqués à partir de restes de matériau de rampe. Positionnez correctement le bloc de support et clouez en biais à la rampe inférieure et à la planche de pont.



## GARDE-CORPS D'ESCALIER

**Escaliers :** Suivez Etape 1 et coupez une section de 2x4 pour mettre en longueur avec l'angle approprié. Avec une section de 2x4 à plat, commencez à partir du centre des rampes et marquez tous les 5-1/2" centre à centre. Vissez les connecteurs de balustre Estate de Deckorators avec les adaptateurs d'escalier (vendus séparément) pour compléter votre rampe d'escalier. L'adaptateur marche pour des angles de 30 à 35 degrés. Vissez la rampe inférieure (2x4) au barreau. Subordonné à la façon dont vos garde-corps d'escalier sont construits, vous pouvez avoir besoin de filer la rampe inférieure (2x4) vers le bas à côté du limon pour obtenir la bonne hauteur. Passez à l'étape 5 pour compléter vos rampes d'escalier.



LES DIAGRAMMES ET INSTRUCTIONS DE CETTE BROCHURE SONT À DES FINS D'ILLUSTRATION SEULEMENT ET NE SONT PAS CENSÉS REMPLACER UN PROFESSIONNEL AGRÉÉ. TOUTE CONSTRUCTION OU UTILISATION DE CE PRODUIT DOIT ÊTRE CONFORME AUX CODES LOCAUX DE CONSTRUCTION ET/OU DE ZONAGE. LE CLIENT ASSUME TOUTS LES RISQUES ET RESPONSABILITÉS ASSOCIÉS À LA CONSTRUCTION OU À L'UTILISATION DE CE PRODUIT. LE CONSOMMATEUR OU L'ENTREPRENEUR DOIT PRENDRE TOUTES LES MESURES NÉCESSAIRES POUR ASSURER LA SÉCURITÉ DE TOUTE PERSONNE IMPLIQUÉE DANS LE PROJET, INCLUANT, MAIS SANS S'Y LIMITER, PORTER UN ÉQUIPEMENT DE SÉCURITÉ APPROPRIÉ. SAUF INDICATION DANS LA GARANTIE LIMITÉE ÉCRITE, LE GARANT NE FOURNIT PAS D'AUTRE GARANTIE, EXPRESSE OU IMPLICITE, ET NE SERA PAS RESPONSABLE DE TOUTS DOMMAGES, INCLUANT DES DOMMAGES CONSÉCUTIFS.