

PAGE 2 PIÈCES ET OUTILS

PAGE 3 INSTRUCTIONS D'INSTALLATION

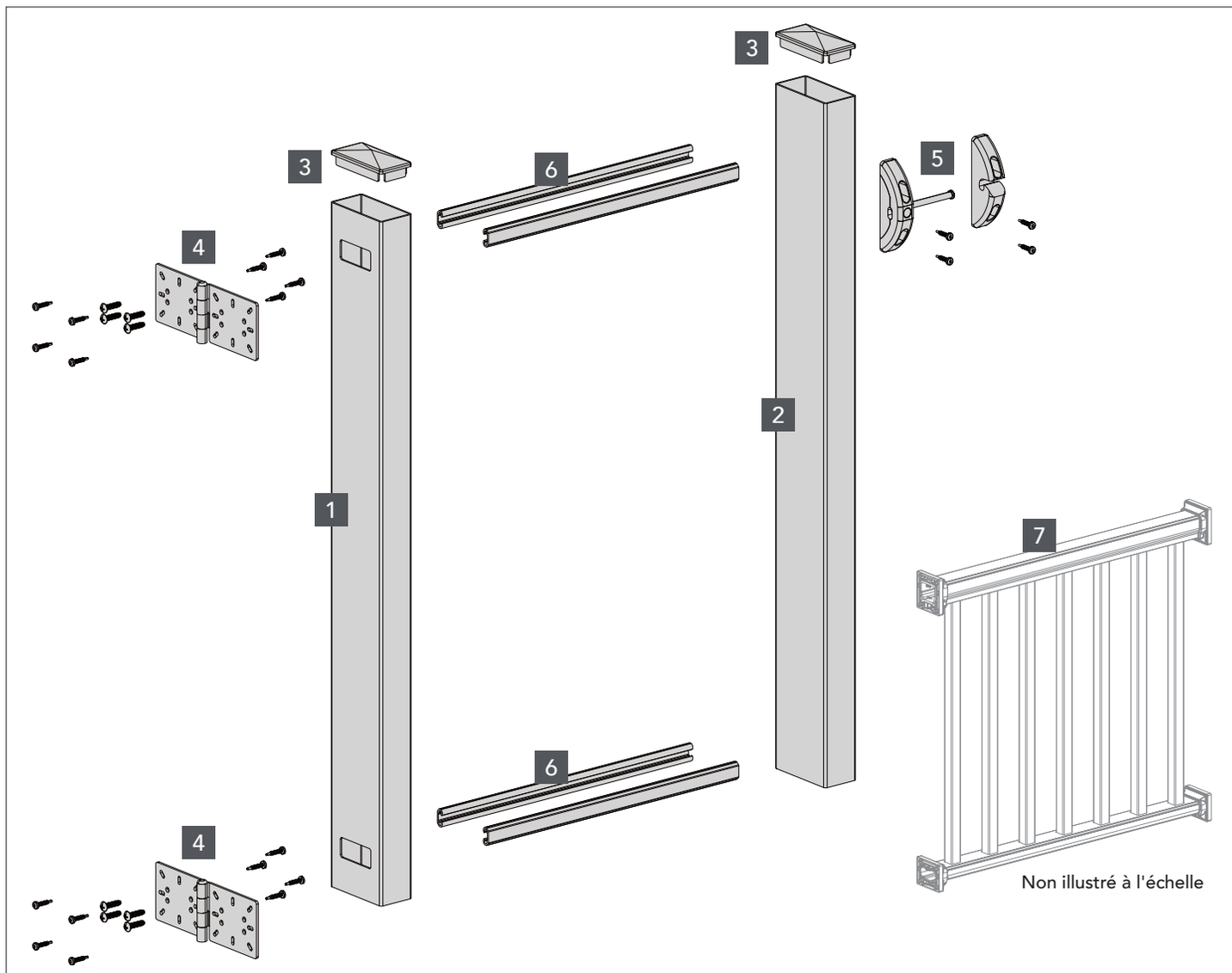
AVANT LA CONSTRUCTION :

Se renseigner auprès de son organisme de réglementation local pour connaître les exigences de code en vigueur dans sa région.

Lire entièrement ces instructions pour comprendre comment le produit s'assemble et comment chaque partie influe sur les autres.

PIÈCES ET OUTILS

PIÈCES INCLUSES



ARTICLE	NOM	QTÉ
1	Montant de portillon avec découpes	1
2	Montant de portillon sans découpes	1
3	Couvercles des montants de portillon	2
4	Charnières	2

ARTICLE	NOM	QTÉ
5	Loquet/Mentonnet	1
6	Raidisseurs de traverse en aluminium	4
7	Panneau de traverse (vendu séparément)	-

QUINCAILLERIE FOURNIE	QTÉ
Vis à filetage 1/4-20	8
Vis auto-foreuses n° 10-16 (tête noire)	16
Vis auto-foreuses n° 10-16	28

OUTILS REQUIS

- Mèche Torx T20 (fournie)
- Tournevis cruciforme n° 2
- Maillet en caoutchouc

INSTRUCTIONS D'INSTALLATION

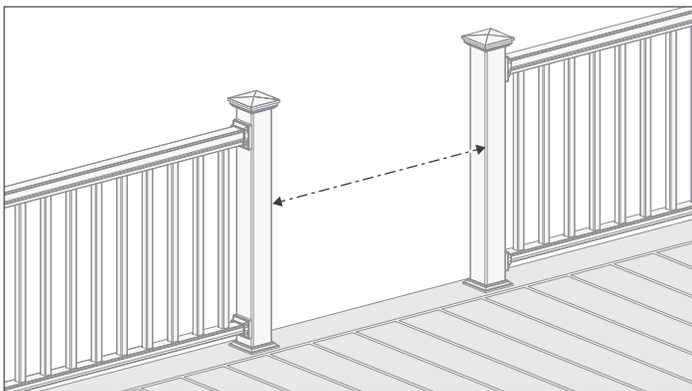
REMARQUES IMPORTANTES

- Nous recommandons **FORTEMENT** de regarder la vidéo d'installation avant de procéder à l'installation.
- Cet ensemble est prévu pour une ouverture maximale de portillon de 48 po.
- Cet ensemble est compatible avec les garde-corps en composite Classic et Contemporary de Deckorators.
- L'ensemble de garde-corps est vendu séparément.



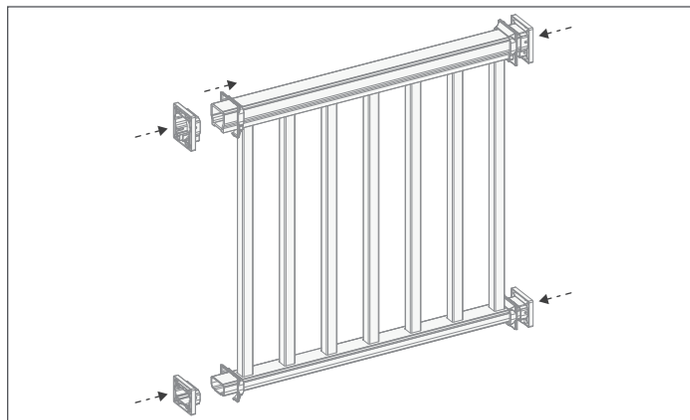
Numériser pour obtenir des informations supplémentaires et des vidéos d'installation

1. MESURER POUR L'OUVERTURE DU PORTILLON ET DÉGAGEMENT



1. Mesurer la distance de l'ouverture du portillon entre les poteaux de traverse.
2. Soustraire 5,5 po de la mesure de l'ouverture du portillon pour obtenir le dégagement du montant de portillon.
3. Utiliser cette mesure pour couper le panneau de traverse à la bonne longueur. Se reporter à la section relative à la longueur personnalisée dans les instructions de l'ensemble de traverses pour garantir un dimensionnement correct en accord avec cette mesure.

2. MARQUER, DÉCOUPER ET ASSEMBLER LE PANNEAU DE TRAVERSE

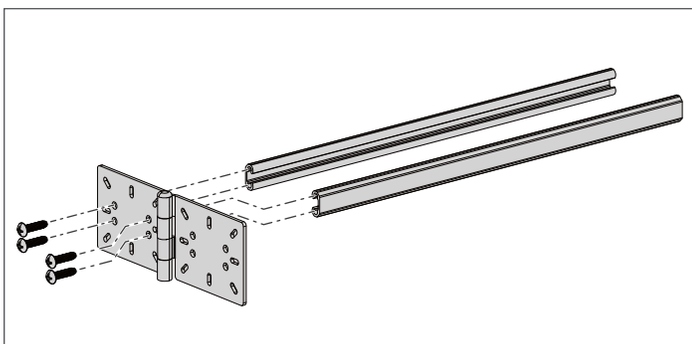


Assembler le panneau de traverse (vendu séparément) conformément aux instructions de cet ensemble.

REMARQUE : Veiller à faire glisser les couvercles des supports de traverse sur le panneau de traverse avant les supports de traverse.

IMPORTANT : Ne pas fixer les supports de traverse au panneau de traverse à cette étape.

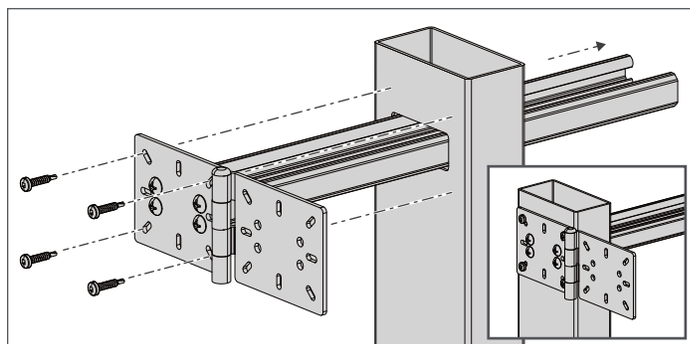
3. FIXER LES RAIDISSEURS DE TRAVERSE AUX CHARNIÈRES



1. Fixer deux raidisseurs de traverse d'un côté de chaque charnière à l'aide de quatre vis à filetage 1/4-20 fournies.
2. Déterminer le sens d'ouverture du portillon et placer les charnières en conséquence.

IMPORTANT : S'assurer que les raidisseurs de traverse sont orientés avec leur côté plat tourné vers l'extérieur.

4. INSÉRER LES ASSEMBLAGES DE CHARNIÈRES ET DE RAIDISSEURS DE TRAVERSE

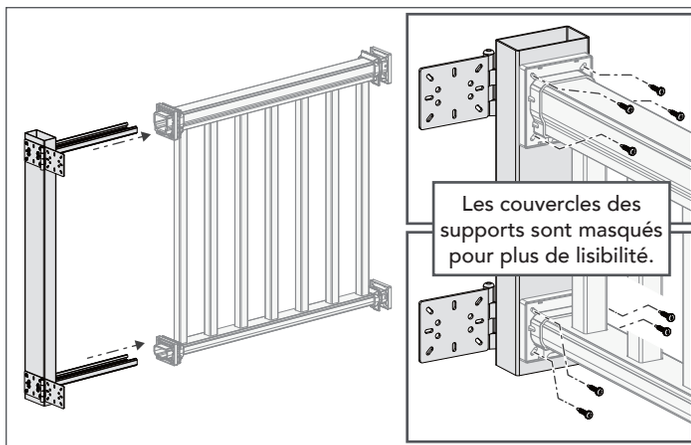


1. Insérer chaque ensemble de charnière et de raidisseur de traverse dans le montant de portillon avec découpes.

REMARQUE : S'assurer que les charnières ont la même orientation et sont de niveau avant de les fixer.

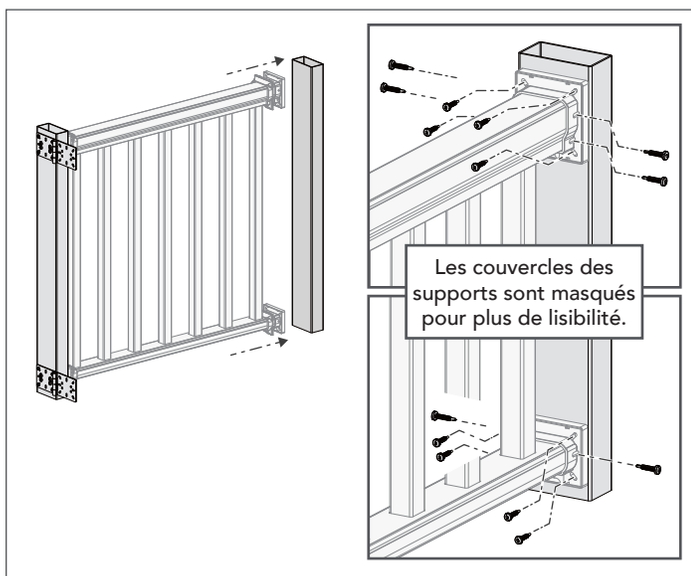
2. Fixer chaque charnière et chaque raidisseur de traverse en place à l'aide de quatre vis auto-foreuses n° 10 à tête noire fournies.

5. FIXER LE MONTANT DE PORTILLON AU PANNEAU DE TRAVERSE



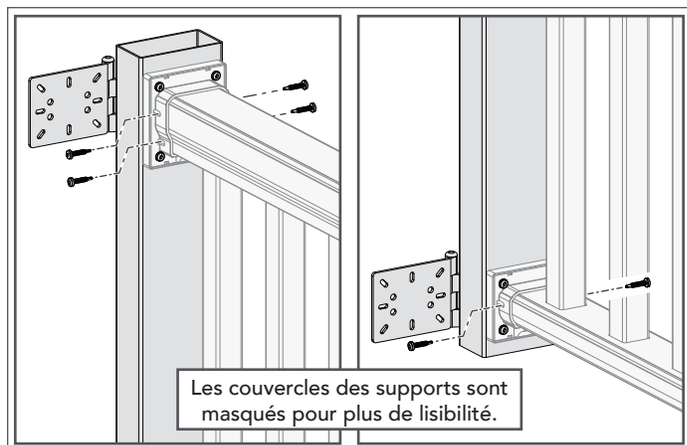
1. Faire glisser les ensembles de raidisseurs de traverse dans le panneau de traverse.
2. Fixer les supports de traverse supérieurs et inférieurs au montant de portillon à l'aide de huit vis auto-foreuses n° 10 fournies.

7. FIXER LE MONTANT DE PORTILLON SANS DÉCOUPES AU PANNEAU DE TRAVERSE.



1. Fixer les supports de traverse supérieurs et inférieurs au montant de portillon à l'aide de huit vis auto-foreuses n° 10 fournies.
IMPORTANT : Veiller à ce que le montant de portillon soit centré verticalement et horizontalement par rapport aux supports de traverse.
2. Fixer le panneau de traverse à chaque support de traverse à l'aide de six vis auto-foreuses n° 10 fournies.

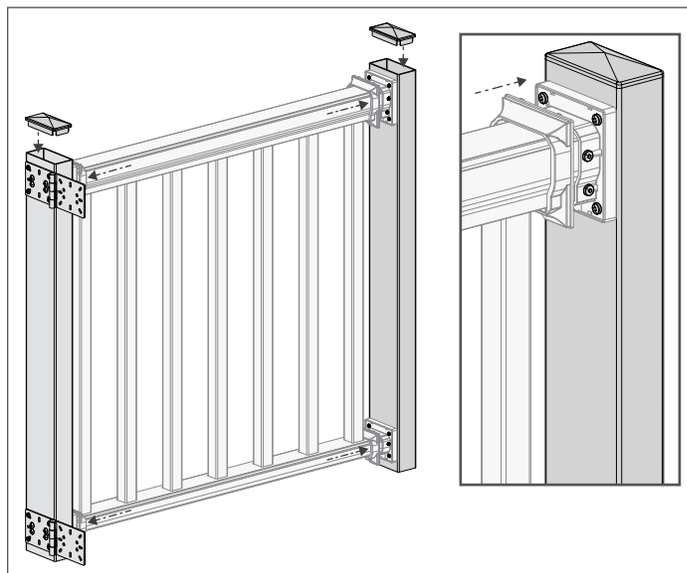
6. FIXER LE PANNEAU DE TRAVERSE AUX SUPPORTS DE TRAVERSE ET AUX RAIDISSEURS DE TRAVERSE.



Fixer le panneau de traverse à chaque support de traverse à l'aide de six vis auto-foreuses n° 10 fournies.

REMARQUE : Les deux vis supérieures du support de traverse supérieur et les deux vis du support de traverse inférieur se serrent dans les raidisseurs de traverse.

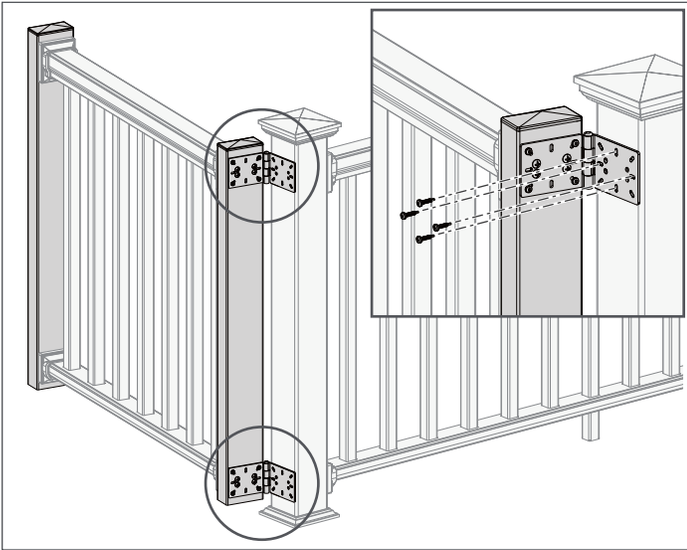
8. INSTALLER LES COUVERCLES DES SUPPORTS DE TRAVERSE ET LES COUVERCLES DES MONTANTS DE PORTILLON



1. Faire glisser les couvercles des supports de traverse sur chaque base de support de traverse.
2. Insérer un couvercle de montant de portillon dans le haut de chaque montant de portillon.

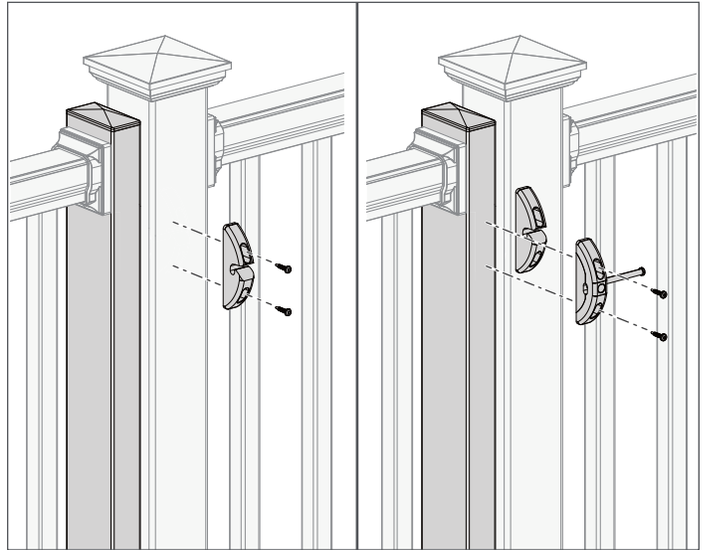
CONSEIL : Si souhaité, utiliser un adhésif transparent compatible avec le PVC pour fixer les couvercles de montants de portillon en place.

9. INSTALLER L'ASSEMBLAGE DE PORTILLON



1. Placer l'ensemble de portillon dans l'ouverture de portillon entre les poteaux de traverse.
IMPORTANT : S'assurer que que le haut du portillon est au même niveau que le haut des panneaux de traverse installés.
2. Fixer les charnières supérieure et inférieure au poteau de traverse à l'aide de quatre vis auto-foreuses n° 10 à tête noire fournies pour chaque charnière.

10. INSTALLER LE LOQUET/MENTONNET



3. Fixer le mentonnet au poteau de traverse à l'aide de deux vis auto-foreuses n° 10 à tête noire fournies.
4. Fixer le loquet au montant de portillon, à la même hauteur que le mentonnet, à l'aide de deux vis auto-foreuses n° 10 à tête noire.

LES INSTRUCTIONS ET LES DIAGRAMMES FIGURANT DANS CETTE BROCHURE SONT FOURNIS À TITRE D'ILLUSTRATION UNIQUEMENT ET NE SONT PAS DESTINÉS À REMPLACER LES CONSEILS D'UN PROFESSIONNEL AGRÉÉ. TOUTE CONSTRUCTION OU UTILISATION DU PRODUIT DOIT ÊTRE CONFORME À TOUS LES CODES LOCAUX DE ZONAGE OU DE CONSTRUCTION. LE CONSOMMATEUR ASSUME TOUTES LES RESPONSABILITÉS ET TOUS LES RISQUES LIÉS 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 TOUTES LES PERSONNES IMPLIQUÉES DANS LE PROJET, Y COMPRIS, MAIS SANS S'Y LIMITER, LE PORT DE L'ÉQUIPEMENT DE SÉCURITÉ APPROPRIÉ. À L'EXCEPTION DE LA GARANTIE LIMITÉE ÉCRITE, LE GARANT NE FOURNIT AUCUNE AUTRE GARANTIE, EXPRESSE OU IMPLICITE, ET NE PEUT ÊTRE TENU RESPONSABLE DE TOUT DOMMAGE, Y COMPRIS LES DOMMAGES INDIRECTS.