



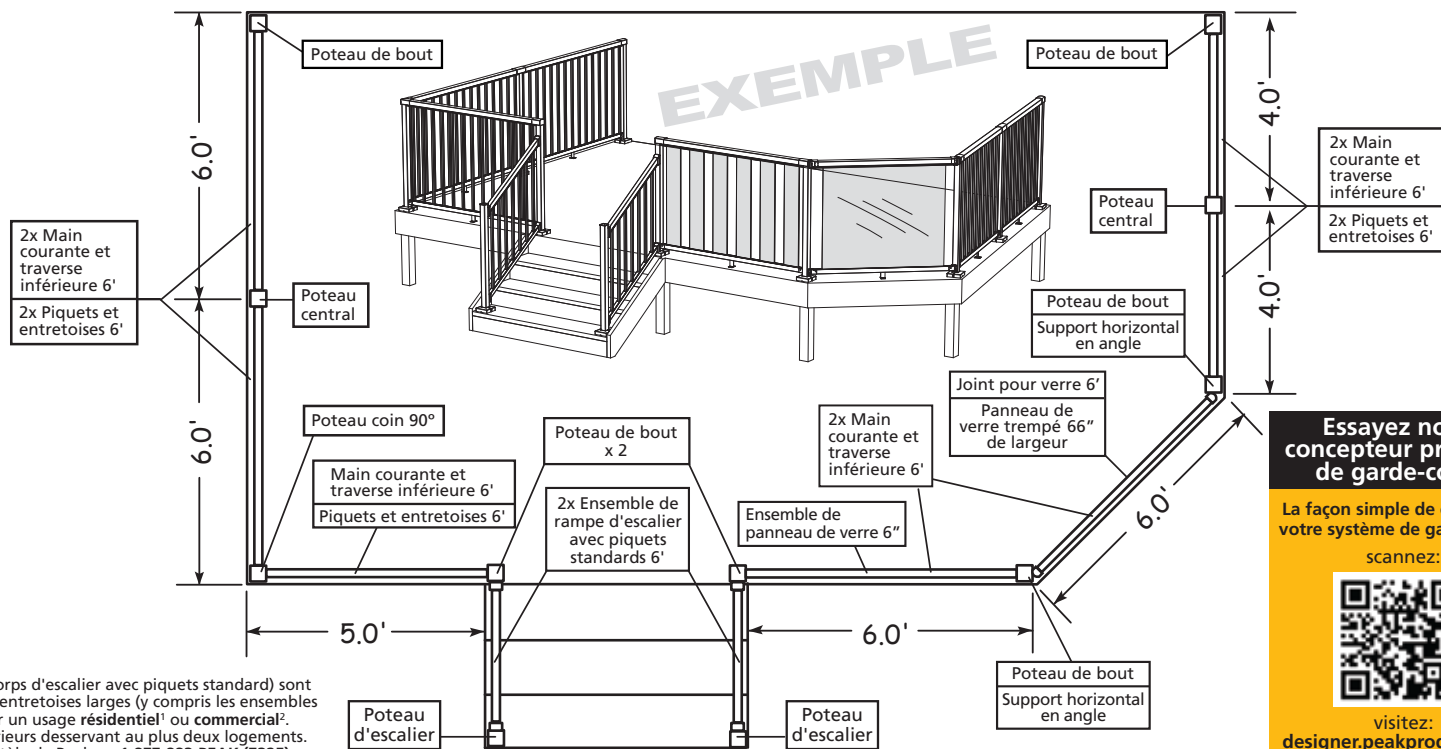
CE DONT VOUS AUREZ BESOIN

Poteaux	Qté.
Poteau de bout	6
Poteau central	2
Poteau coin 90°	1
Poteau d'escalier	2
Rampes et traverses inférieures (comprend supports de traverse inférieure)	
Main courante et traverse inférieure 4'	2
Main courante et traverse inférieure 6'	5
Ensemble de rampe d'escalier *	
Ensemble de rampe d'escalier avec piquets standards 6'	2
Ensemble de rampe d'escalier avec piquets larges 6'	
Piquets et entretoises*	
Piquets et entretoises 4'	2
Piquets et entretoises 6'	3
Piquets larges et entretoises*	
Piquets large et entretoises 4'	
Piquets large et entretoises 6'	
Supports	
Support mural	
Support horizontal en angle	2
Support d'escalier	
Milieu/Extrémité/Escalier support de fascia	
Coin support de fascia	
Barrières	
Barrière avec barreaux 46"	
Barrière avec barreaux larges 46"	
Panneaux de verre	
Panneau de verre trempé 42" de largeur	
Panneau de verre trempé 66" de largeur	1
Joint pour verre 6'	1
Ensemble de panneaux de verre 6"	
Ensemble de panneau de verre 6" Claire	1
Ensemble de panneau de verre 6" Tinté	

RENSEIGNEMENTS IMPORTANTS

- Avant de commencer le travail, lisez le guide d'installation dans son intégralité, y compris tous les avertissements et les informations importantes.
- Le guide d'installation est mis à jour occasionnellement. Veuillez vous référer à la dernière version sur: railblazers.ca/guide-installation/?lang=fr
- Espacement maximum des poteaux pour usage résidentiel*:
ponts: 6' 0" escaliers: 5' 10"
- * Gardes-corps dans les logements et des gardes-corps extérieurs desservant au plus deux logements.
- Toujours comprendre et respecter vos codes de construction locaux +
- + Des conditions s'appliquent. Pour plus de détails, visitez: railblazers.ca/compliance/?lang=fr

- Assurez-vous que l'ouverture entre chacun des éléments suivants est inférieure à 3-15/16": piquets, piquets et poteaux, piquets et murs, piquets et panneaux de verre, panneaux de verre, panneaux et poteaux de verre, panneaux et murs de verre, rail de base et terrasse surface.
- Les panneaux de verre sont disponibles en largeurs de 42" et 66" pour s'adapter aux sections de garde-corps de 4' et 6', respectivement. Espacez les messages en conséquence. Pour les tailles personnalisées, veuillez consulter un associé du magasin.
- Si vous utilisez des panneaux en verre, achetez également des joints en verre.
- Pour des résultats d'apparence professionnelle, espacez les postes également.
- Pour un usage commercial, y compris les logements multi-résidentiels, veuillez appeler le service clientèle de Peak au 1-877-883-PEAK (7325) ou envoyer un courriel: cservice@peakproducts.com



Essayez notre concepteur pratique de garde-corps

La façon simple de concevoir votre système de garde-corps scannez:

visitez: designer.peakproducts.com

* Les piquets et entretoises (y compris les ensembles de garde-corps d'escalier avec piquets standard) sont conçus pour un usage résidentiel¹ uniquement. Les piquets et entretoises larges (y compris les ensembles de garde-corps d'escalier avec piquets larges) sont conçus pour un usage résidentiel¹ ou commercial.²
¹ Gardes-corps à l'intérieur des logements et gardes-corps extérieurs desservant au plus deux logements.
² Pour plus d'informations, veuillez appeler le service à la clientèle de Peak au 1-877-883-PEAK (7325) ou par courriel: cservice@peakproducts.com

Fixations d'ancrage typiques POTEAU DE BASE				
Structure du patio	attaches requises	profondeur d'ancrage ³	distance minimale au bord	trou pilote
Nouveau bois e-p-s	4 x 3/8" x 6" Vis tire-fond Auto-perceuse (Fournies avec le produit)	3"	3/4"	non requis
Béton 20 MPa (3000 psi) Résistance minimale	4 x 3/8" x 3" Buildex Tapcon +	2-1/2"	1-3/8"	3/8"

SUPPORTS MURAUX Fixations d'ancrage typiques				
Structure du patio	attaches requises	profondeur d'ancrage ³	distance minimale au bord	trou pilote
Nouveau bois e-p-s	4 x 3/8" x 6" Vis tire-fond Auto-perceuse (Fournies avec le produit)	1"	3/8"	5/32"
Béton 20 MPa (3000 psi) Résistance minimale	4 x 1/4" x 2-1/4" Buildex Tapcon	2"	1-3/8"	3/16"

Fixations d'ancrage typiques SUPPORT FASCIA				
Structure du patio	attaches requises	profondeur d'ancrage ³	distance minimale au bord	trou pilote
Nouveau bois e-p-s	Support milieu/extrémité/Escalier: 6 x 3/8 "x 4" tire-fond (Fournies avec le produit)	3"	1"	1/4"
Nouveau bois e-p-s	Support d'angle: 4 x 3/8 "x 4" Tire-fond (Fournies avec le produit)	3"	1"	1/4"

³ Profondeur de la partie filetée de la vis dans la structure de support.



CE DONT VOUS AUREZ BESOIN

Poteaux	Qté.
Poteau de bout	
Poteau central	
Poteau coin 90°	
Poteau d'escalier	
Rampes et traverses inférieures (comprend supports de traverse inférieure)	
Main courante et traverse inférieure 4'	
Main courante et traverse inférieure 6'	
Ensemble de rampe d'escalier *	
Ensemble de rampe d'escalier avec piquets standards 6'	
Ensemble de rampe d'escalier avec piquets larges 6'	
Piquets et entretoises*	
Piquets et entretoises 4'	
Piquets et entretoises 6'	
Piquets larges et entretoises*	
Piquets large et entretoises 4'	
Piquets large et entretoises 6'	
Supports	
Support mural	
Support horizontal en angle	
Support d'escalier	
Milieu/Extrémité/Escalier support de fascia	
Coin support de fascia	
Barrières	
Barrière avec barreaux 46"	
Barrière avec barreaux larges 46"	
Panneaux de verre	
Panneau de verre trempé 42" de largeur	
Panneau de verre trempé 66" de largeur	
Joint pour verre 6'	
Ensemble de panneaux de verre 6"	
Ensemble de panneau de verre 6" Claire	
Ensemble de panneau de verre 6" Tinté	

* Les piquets et entretoises (y compris les ensembles de garde-corps d'escalier avec piquets standard) sont conçus pour un usage **résidentiel**¹ uniquement. Les piquets et entretoises larges (y compris les ensembles de garde-corps d'escalier avec piquets larges) sont conçus pour un usage **résidentiel**¹ ou **commercial**².

¹ Garde-corps à l'intérieur des logements et gardes-corps extérieurs desservant au plus deux logements.

² Pour plus d'informations, veuillez appeler le service à la clientèle de Peak au 1-877-883-PEAK (7325) ou par courriel: cservice@peakproducts.com

⚠ AVERTISSEMENT

Il n'y a aucune représentation ou garantie que votre application particulière de ces produits est conforme aux codes du bâtiment correspondants ou que les attaches ou fixations fournies ou utilisées conviennent à votre application. Consultez des professionnels ou les autorités locales en matière de bâtiment avant de débiter les travaux : (i) pour assurer la conformité aux codes du bâtiment en vigueur et correspondants à votre application et pour l'utilisation des attaches ou fixations; (ii) pour assurer l'intégrité des éléments structuraux avec lesquels seront utilisés ces produits; (iii) pour identifier l'équipement de sécurité approprié qui doit être utilisé lors des travaux d'installation tel qu'un harnais de sécurité lors de travaux en hauteur; (iv) pour s'assurer que la zone des travaux soit libre de tout service collectif, autre service et danger; et (v) pour préciser toute instruction ou mise en garde qui pourrait ne pas être claire ou évidente. Effectuez les travaux de manière sécuritaire et portez l'équipement de sécurité nécessaire tel que gants, lunettes, casque, chaussures et vêtements protecteurs. Lorsque vous utilisez des outils, veuillez vous conformer aux instructions et manuels d'utilisation. Le métal et le verre peuvent présenter des bords très coupants et peuvent se briser ou se casser lors de la manipulation ou de la coupe. N'utilisez pas ces produits avec des substances qui sont ou qui peuvent être dangereuses ou corrosives pour les produits. Veuillez inspecter et entretenir régulièrement ces produits et les éléments structuraux avec lesquels ils sont utilisés. Faites appel à des professionnels au besoin. Obtenez des conseils professionnels pour toute application non standard ou non résidentielle.

Aucun membre du groupe The Peak Group of Companies (tel que défini au www.peakproducts.com) ne sera tenu responsable de toute perte ou tout dommage résultant de la mauvaise installation ou du mauvais usage de ce produit. Dans le cas peu probable où un membre du groupe The Peak Group of Companies serait tenu responsable de toute perte ou tout dommage, la responsabilité globale se limitera au prix d'achat au détail du produit.

Les produits Peak et les matériaux connexes sont protégés par les brevets, dessins, droits d'auteur et/ou marques de commerce utilisés sous licence de Peak Innovations Inc. La marque Home Depot est la propriété de Homer TLC, Inc.

Essayez notre
concepteur pratique
de garde-corps

La façon simple de concevoir
votre système de garde-corps
scannez:



visitez:
designer.peakproducts.com