

# GARDE-CORPS POUR ÉCHELLE D'ACCÈS

L'ensemble de garde-corps pour échelle d'accès améliore la sécurité autour de ces points d'accès très communs. Delta Prévention a développé un ensemble de garde-corps s'adaptant à toutes les échelles et à tous les toits.

## CARACTÉRISTIQUES

- Aucun dommage au toit, car 100 % sans perforation
- Aucune coupe, installation rapide et facile
- S'installe sur les toits avec ou sans parapet
- Fini aluminium anodisé prévenant l'écaillage de la peinture
- Base en caoutchouc recyclé offrant la meilleure adhérence sans membrane sacrificielle supplémentaire
- Résistance ultime à la rouille et à la détérioration causées par la pluie, les changements de température et les environnements acides
- Rapport de conformité inclus
- Garantie de 10 ans\*

### CONFIGURATION VSS CLASSIC



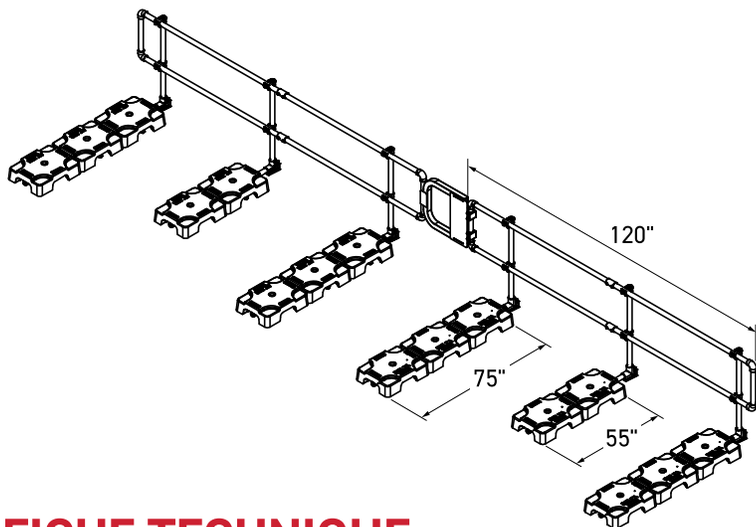
Les échelles d'accès pour monter ou descendre d'un toit de plus de 10' vous placent inévitablement dans une position à risque telle que décrite dans toutes les normes. S'ajoutent à cela les risques associés à la descente à reculons dans l'échelle et la perte de repère une fois en haut. Grâce au garde-corps pour échelle d'accès, vous protégez 10' (3 m) de chaque côté de l'échelle d'accès, garantissant la sécurité de vos installations.

### CONFIGURATION VSS COMPACT



Le garde-corps pour échelle d'accès VSS Compact crée une protection de 10' de chaque côté de l'échelle et un couloir de circulation menant vers le centre du toit. Parce qu'ils partagent les mêmes composants, la ligne d'avertissement permanente VSS Safetyline se connecte parfaitement au garde-corps pour échelle d'accès afin de créer une protection antichute sans faille.

## TYPES D'INSTALLATION



## FICHE TECHNIQUE

### #ITEM LDK2CL01

Longueur :	10'/côté
Hauteur :	42"
Largeur :	75"
Contrepoids :	50 lb/base
Contrepoids - matériel :	caoutchouc recyclé, fonte galvanisée avec tapis de caoutchouc
Tuyaux & poteaux :	aluminium 6061-T6 anodisé
Tuyaux & poteaux - diamètre extérieur :	1,9"
Raccords - matériel :	acier galvanisé
Quincaillerie :	acier inoxydable
Couple de serrage :	30 lb/pi (GA201 : 20lb/pi)
Utilisation :	permanente
Brevet de design :	#162630
Poids d'expédition :	1030 lb
Conforme à :	RSST : 12 CNB : 4.1.5.1.4 OSHA : 1926.502, 1926.501 Ontario Building Code : 4.1.5.14 WorkSafeBC : 11.2

\* Barrière de sécurité ajustable à fermeture automatique non incluse

## ACCESSOIRES

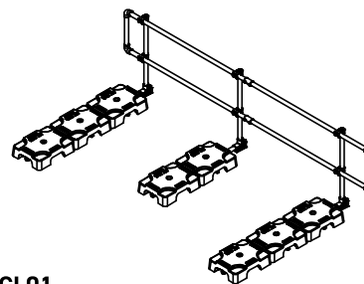


### Barrière de sécurité ajustable à fermeture automatique

La barrière de sécurité ajustable ajoute une protection supplémentaire en se refermant derrière vous après usage, bloquant ainsi l'accès à l'échelle. Ouverture: 22.75" - 26.5"

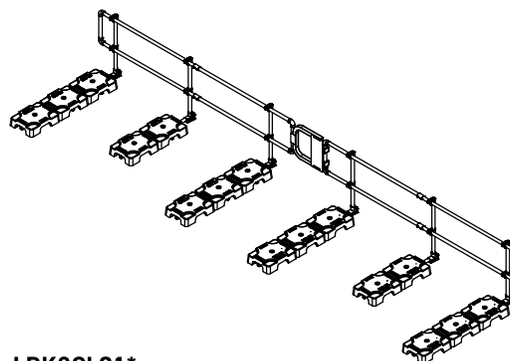
# ITEM : GAT24A02  
Matériel : Aluminium

## PRÉCONFIGURATIONS



### LDK1CL01

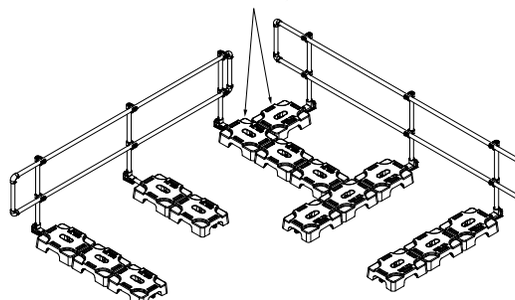
Ensemble pour échelle d'accès 1 côté (10')



### LDK2CL01\*

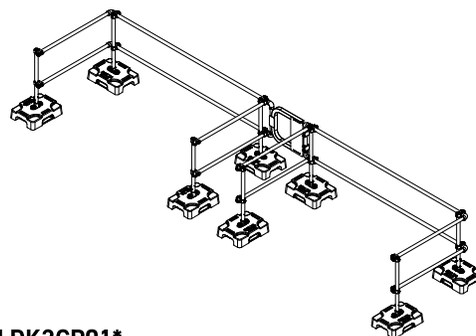
Ensemble pour échelle d'accès 2 côtés (2 x 10')

Connectées avec une jonction CL101



### LADKIT-CL-2SC

Ensemble pour échelle d'accès en coin



### LDK2CP01\*

Ensemble pour échelle d'accès 2 côtés (2 x 10')