



É LOIGNER LES GENS DU DANGER

Plateformes d'accès sécurisées



- PLATEFORMES D'ACCÈS POLYVALENTES ADAPTABLES À TOUS LES GENRES DE TOITURES
- ALUMINIUM OU ACIER GALVANISÉ DURABLES ET RÉSISTANTS À LA CORROSION
- PRODUITS CONÇUS POUR RESPECTER LES EXIGENCES DE SÉCURITÉ SST
- LIVRAISON DU SYSTÈME : ENTIÈREMENT MONTÉ, EN MODULES OU PARTIELLEMENT ASSEMBLÉ



Novembre 2021

Plateformes d'accès sécurisées

Sauts-de-loup



Obstacles

Vaincre les obstacles.

Les plateformes d'accès sécurisées sont fabriquées sur mesure en respectant les exigences spécifiques de la surface de votre toiture et assurent un enjambement sécuritaire au-dessus de tuyauteries, d'équipement HVAC et autres obstacles que l'on peut trouver sur un toit.

Par leur conception technique, toutes les plateformes Kee Safety respectent les normes de sécurité SST et atteignent l'objectif de durer longtemps.



Changements de niveau

Une solution de haut niveau.

Chaque toit est unique. La forme ou le dénivelé de certains toits exigent le recours à des sauts-de-loup qui épousent niveaux et hauteurs de manière sécuritaire. Les capacités des plateformes d'accès sécurisées sont supérieures à celles d'autres plateformes sur mesure, soudées ou en vente libre.



Conception modulaire

Tout simplement... simple.

Chacune des plateformes d'accès sécurisées est conçue spécifiquement en fonction de vos critères et aux utilisations que vous envisagez. En faisant appel à des composants modulaires, Kee Safety est en mesure de créer des structures sécuritaires qui sont à la fois fiables, entièrement configurables et parfaitement adaptables au profil sécurité que vous voulez atteindre. Comme les perturbations sur le site seront minimales, l'installation est simplissime.



Solutions complètes

La sécurité par l'intégration.

Les sauts-de-loup permettent de circuler en toute sécurité et de manière efficace sur un toit, ce qui n'était pas toujours possible auparavant.

Une protection optimale contre les chutes de hauteur exige son intégration harmonieuse aux produits de sauvegarde. Les plateformes d'accès sécurisées s'emboîtent parfaitement aux systèmes Kee Walk, KeeLine et Kee Guard de protection contre les chutes, créant une zone de travail protégée et fiable sur le toit.





Pour enjamber les obstacles et accéder à d'autres niveaux en toute sécurité

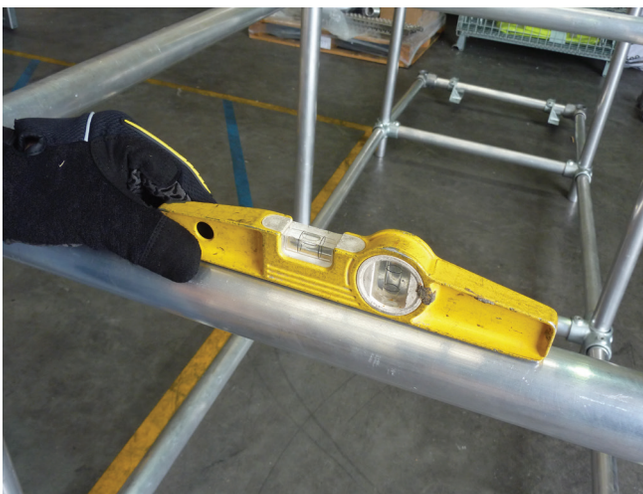
Les sauts-de-loup Kee Safety permet de passer sans danger au-dessus d'objets ou d'obstacles sur un toit. Ils conviennent tout aussi bien aux toitures à profilés métalliques et à joints debout qu'à d'autres types de toit sans en perforer la membrane.

Caractéristiques

- Construction en aluminium ou en acier galvanisé pour une protection durable
- Système modulaire entièrement configurable
- Livraison en systèmes préassemblés, en modules à assembler ou à plat dans un conteneur
- Conformité aux normes de sécurité SST

Avantages

- Excellente résistance aux contraintes et à la corrosion
- Système sans perforation – aucun dommage au toit, donc aucune fuite
- Composants modulaires simples à installer
- Produit homologué pour tous les types de toits



Conformité SST

Les plateformes d'accès sécurisées sont conçues et construites pour respecter les normes canadiennes de sécurité SST en matière de protection contre les chutes depuis les toits.



Options de construction

- **Passerelle:** marches en nylon de grande qualité, tôle gauffrée ou grille
- **Bases:** montées sur toit, pieds fixes ou une combinaison des deux
- **Dimensions de la plate-forme:** hauteur variable, longueur variable – sur mesure

Livraison et installation

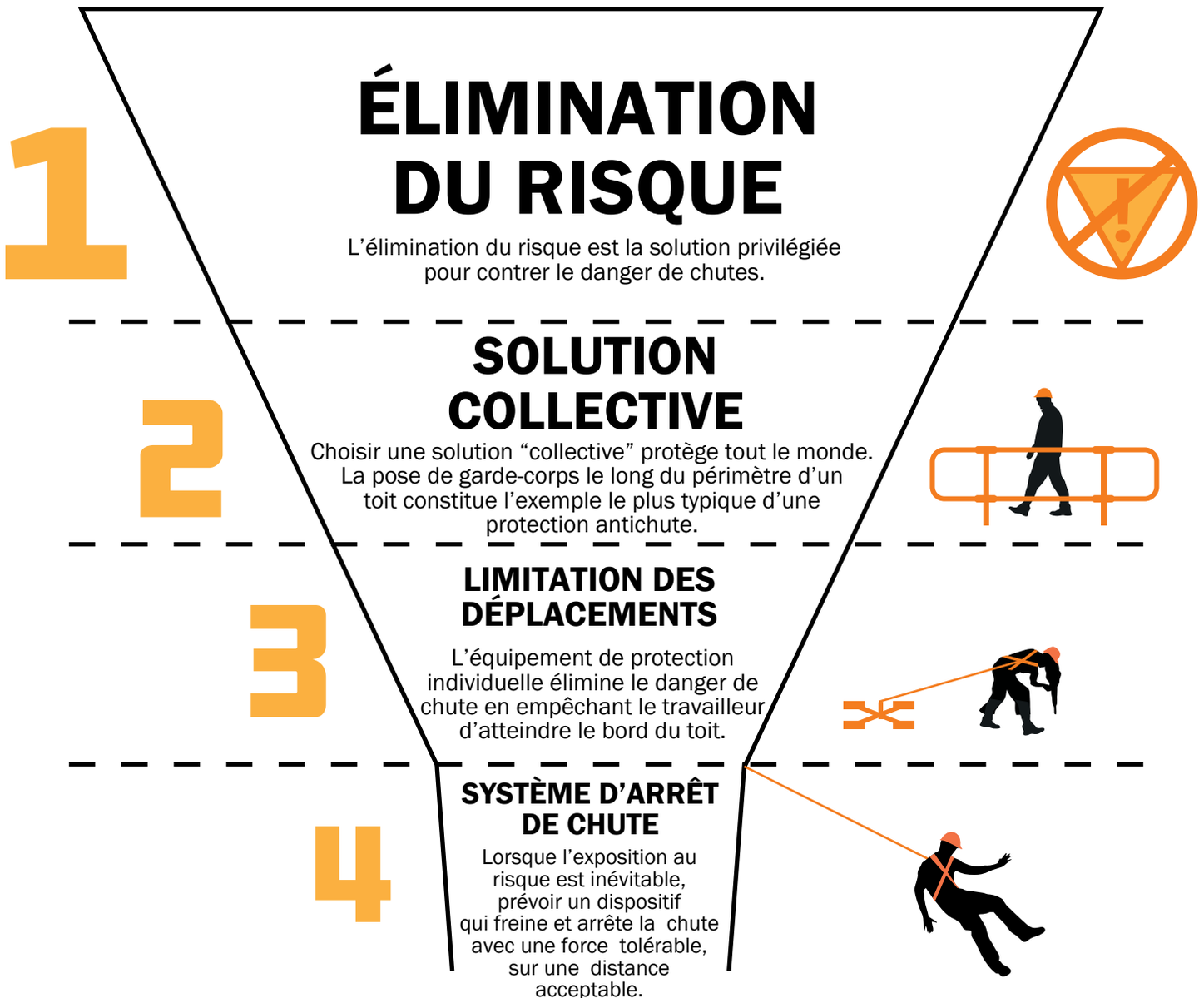
Toutes les plateformes Kee Safety conçues sur mesure sont livrées accompagnées de schémas détaillés illustrant clairement comment les assembler pour assurer la plus grande sécurité.

Nous avons en stock la gamme complète des composants – garde-corps, marches, passerelles et plinthes – pour une livraison rapide. Les plateformes de plus petites dimensions peuvent être livrées entièrement assemblées; il suffit ensuite de mener une inspection courante avant leur utilisation.

Les plateformes de plus grandes dimensions peuvent être livrées partiellement assemblées, en modules à assembler ou à plat dans un conteneur. Les installateurs professionnels de Kee Safety se chargeront de l'assemblage de la plateforme à l'endroit prévu sur le toit.

La hiérarchie de la prévention des chutes:

La prévention des chutes regroupe un ensemble de mesures en un système conçu pour protéger contre le risque de chutes quiconque travaille en hauteur.



Canada
Kee Safety, Ltd.
40 North Rivermede Road, Units 6 - 7
Concord, Ontario L4K 2H3
Tel: (905) 669 1494
Fax: (905) 669 4347
Toll Free: (877) 505 5003

www.keesafety.ca

KKee Klamp, Kee Lite, Kee Stainless, KeeGuard, Kee Dome, Kee Hatch, Kee Mark, Kee Access, Kwik Kit, Kee Anchor, Weightanka, Wireanka, KeeLine, Kee Walk et Kee Projects sont des marques déposées de Kee Safety Ltd; Beam Clamp et Box Bolt sont des marques déposées de Access Technologies Ltd, une filiale de Kee Safety International Ltd. Malgré tous les soins apportés pour assurer l'exactitude du contenu du présent document, les erreurs ou les omissions qu'il peut contenir ne sauraient engager la responsabilité de Kee Safety, Inc. Kee Safety, Inc se réserve le droit de modifier ou de retirer des produits sans préavis. Kee Safety, Inc décline toute responsabilité quant aux pertes ou aux dommages, quels qu'ils soient, résultant de l'utilisation incorrecte de ses produits.

©2021 Kee Safety, Inc. Tous droits réservés.