

1. Description de l'échelle de toit EVOKLIP

L'échelle de toit EVOKLIP est un ensemble d'éléments modulables permettant le travail sur les toits **pour une durée de travail inférieure à 1 heure** ; Au-delà il faut recourir à un autre type d'équipement tel une nacelle ou un échafaudage.

L'utilisation du crochet de façage est obligatoire (fourni avec les références 725/733/739)

Référence	Désignation	Poids	Composition	Longueur	Pas d'échelons
02453 725	PACK EVOKLIP ENTRAXE 250	23.5 Kg	4 ECHELLES 02453 401 1 KIT CROCHET 02453 413	6.1m	250 mm
02453 733	PACK EVOKLIP ENTRAXE 330	22.8 Kg	4 ECHELLES 02453 402 1 KIT CROCHET 02453 413	6.7m	330 mm
02453 739	PACK EVOKLIP ENTRAXE 390	20.6 Kg	4 ECHELLES 02453 403 1 KIT CROCHET 02453 413	6.3m	390 mm

2. Préambule

Le travail sur les toits étant très risqué, **il est impératif de lire cette notice** avant toute utilisation.

En aucun cas l'échelle de toit ne peut se substituer à un élément de sécurité anti chute. **Le port d'un harnais relié à une ligne de vie solidement fixée à la toiture est obligatoire.**

La planification des interventions et une préparation rigoureuse sont essentielles pour travailler en sécurité, tout comme l'utilisation d'un équipement conforme aux normes en vigueur.

Utiliser une échelle de toit impose une extrême prudence. Outre le type de matériel utilisé, de multiples facteurs peuvent contribuer ou provoquer une chute de hauteur (absence d'équipement de protection individuel, postures de travail contraignantes ou méthodes de travail peu adéquates, par exemple).

Prenez en considération le type de toiture sur laquelle l'échelle va reposer ainsi que la typologie de l'intervention que vous allez effectuer.

3. Utilisation

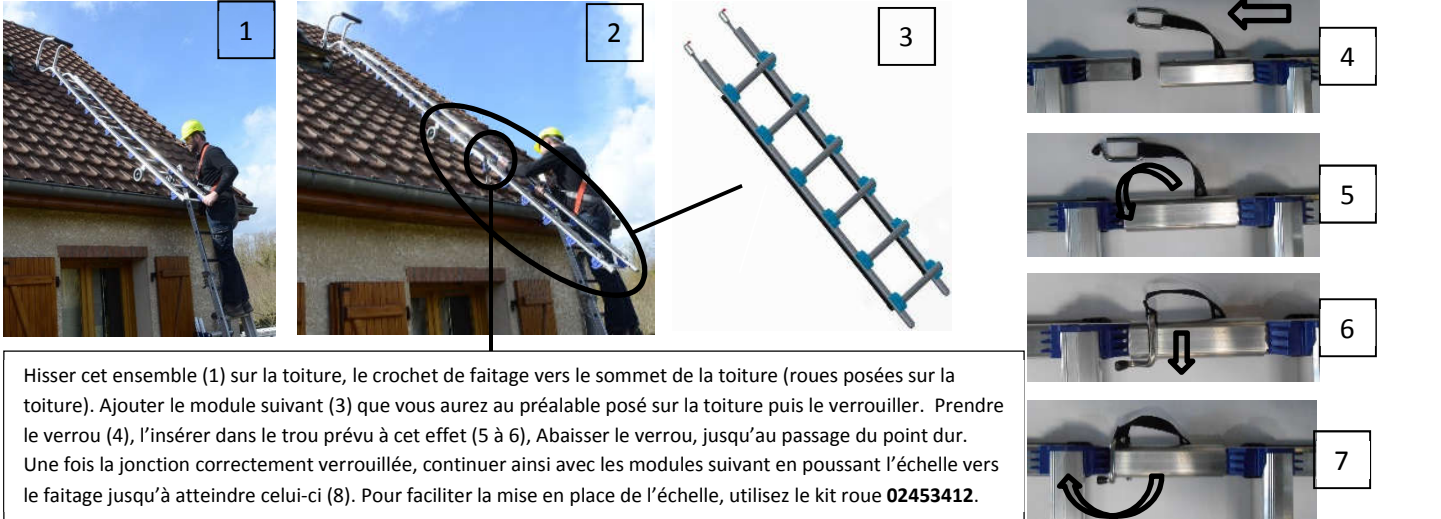
3.1 Avant l'utilisation :

- S'assurer d'une condition physique suffisante avant d'utiliser l'échelle de toit ;
- Examiner visuellement l'échelle de toit avant chaque utilisation afin de vérifier qu'elle n'est pas endommagée et qu'elle peut être utilisée en toute sécurité ;
- Vérifier que la surface de la toiture est plane, ferme, stable et non glissante ;
- S'équiper d'un harnais de sécurité fixé à un point d'ancrage solide ;
- Nettoyer les abords de l'échelle ;
- Reporter l'intervention en cas de modification météorologiques défavorables (vent, pluie, neige, verglas...) ;
- Ne pas travailler à proximité de sources électriques ;
- Assurer vous de l'état de la résistance de la toiture.

3.2 Installation :



Le montage du crochet de façage est obligatoire. Le montage de celui-ci, s'effectue suivant la notice 61029_414 fournie dans le sachet visserie.



Hisser cet ensemble (1) sur la toiture, le crochet de faitage vers le sommet de la toiture (roues posées sur la toiture). Ajouter le module suivant (3) que vous aurez au préalable posé sur la toiture puis le verrouiller. Prendre le verrou (4), l'insérer dans le trou prévu à cet effet (5 à 6), Abaisser le verrou, jusqu'au passage du point dur. Une fois la jonction correctement verrouillée, continuer ainsi avec les modules suivant en poussant l'échelle vers le faitage jusqu'à atteindre celui-ci (8). Pour faciliter la mise en place de l'échelle, utilisez le kit roue **02453412**.



Pousser les roues au-delà du faitage puis retourner l'échelle (9), afin que le crochet de faitage repose sur le côté opposé de la toiture (10-11)
Tirer sur l'ensemble afin de s'assurer que le crochet de faitage est bien en appui sur une surface suffisamment résistante (12)
Accrocher le module inférieur à un élément solide et résistant de la toiture. L'échelle est prête à être utilisée. L'échelle ne doit être utilisée en position debout (13). Mettre le harnais relié à la ligne de vie avant de monter sur l'échelle.

3.3 Consignes de sécurité :

- Lire la notice avant toute utilisation ;
- Toujours assembler l'échelle suivant cette notice ;
- Ne pas utiliser sans crochet de faitage ;
- Ne pas utiliser sur une surface glissante ;
- Vérifier que le produit repose sur l'appui en caoutchouc ;
- S'assurer que le crochet de faitage est bien en appui sur une surface suffisamment résistante ;
- Monter à l'échelle et en descendre en lui faisant face ;
- La charge sur l'échelle ne doit pas excéder 150Kg ;
- L'échelle ne doit jamais reposer sur la gouttière pendant son utilisation (La gouttière ne pouvant servir de point d'appui ou de fixation) ;
- L'échelle ne peut être utilisée comme une échelle simple en appui ;
- Ne pas utiliser sur des pentes supérieures à 75° ;
- Il est impératif de vérifier les verrouillages entre modules avant l'utilisation ;
- Pour déverrouiller les modules, retirer les goupilles ;
- Ne jamais monter à plus d'une personne ;
- Ne jamais se tenir debout sur l'échelle, il est impératif de travailler et se déplacer avec les jambes en appui sur l'échelle ;
- Une fois les échelles désassemblées, superposer les et attacher les ensembles avec la sangle fournie dans le sachet visserie ;

4. Maintenance, entretien, vérification

- Vérifier avant chaque utilisation le bon état général de l'échelle (état des pièces et leur géométrie) ;
- En cas de pièce à remplacer, n'utiliser que des composants ;
- TUBESCA-COMABI (voir fiche SAV disponible sur le site internet) ;

5. Options :

- Porte outils réf : **02453411** ;
- Roue réf : **02453412** ;
- Crochet de faitage réf : **02453413** ;