

Etape 1 : Assemblage de la rampe (à droite ou à gauche)



Utiliser les supports de rampes fournis et pincer le montant de l'échelle pour fixer la rampe



= Point de sécurité

Etape 2 : Assemblage du support



Relier les montants mobiles pour former un triangle en brochant

Utiliser l'entretoise polyamide pour le calage, verrouiller par la goupille



= Point de sécurité



Etape 3 : Assemblage du support sur l'échelle à marche

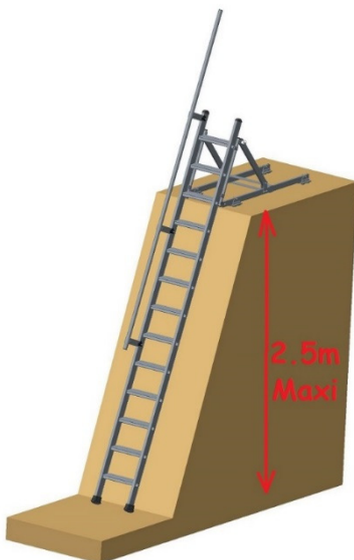


= Point de sécurité

Utiliser les 4 pinces à blocage par bouton de manœuvre afin de serrer le tube rond du support sur les montants de l'échelle.
Régler suivant la profondeur à atteindre

Conseils d'utilisation

- 1- Régler le support suivant la hauteur à descendre, stabiliser l'ensemble
- 2- Accéder par le côté de l'échelle et utiliser la rampe pour descendre



- + Les deux pieds de l'échelle doivent reposer au sol.
- + Sur un terrain meuble, il est indispensable de disposer une plaque sous tous les pieds concernés.
- + L'échelle ne doit pas être jetée ou manipuler avec brutalité lors de son utilisation.
- + Veillez à porter des chaussures offrant un appui sûr.
- + Ne pas monter sur l'échelle si vous êtes sujet au vertige ou en état de fatigue.
- + Ne pas réparer une échelle cassée

Entretien

- + Vérifier le bon état général de l'échelle avant chaque utilisation et plus particulièrement les organes de sécurité (état des pièces et leur géométrie, en cas de pièces à remplacer n'utiliser que des composants TUBESCA-COMABI, voir fiche SAV constructeur)
- + Après chaque chantier, veillez à nettoyer l'échelle avec un chiffon propre.
- + Cette échelle doit être contrôlée périodiquement et les résultats de ces contrôles doivent être enregistrés (voir fiche de vérification constructeur).