

Produit conforme à la norme NF E 85211, au décret 2004 924 :

8 + 5	3,11	3,96	24,8	0,91	2,22	4,17	4,95	150

1. Description du produit

L'échelle GRS est conçue pour des travaux de second œuvre et de maintenance d'intérieur et d'extérieur. Ces échelles sont équipées de sabots enveloppants haute sécurité pour ne pas glisser sur le sol. Les roues permettent le déplacement facile de l'échelle par une seule personne. Des stabilisateurs permettent d'assurer la stabilité du produit dans le cas d'une utilisation normale de celui-ci. La corde est traitée anti-UV pour garantir la tenue face aux rayonnements du soleil et aux intempéries.

2. Utilisation

2.1. Mise en place

Echelle au sol, ouvrir les deux scratches et la sangle.

Dénouer la corde.

Déployer les 2 stabilisateurs jusqu'à ce que les 2 pieds (A) touchent le sol.

Pousser les 2 rampes verticales de garde-corps jusqu'au verrouillage du crochet

L'échelle est prête à être déployée. Pour atteindre la hauteur voulue, tirer sur la corde jusqu'à ce que la plateforme atteigne la hauteur souhaitée. Relâcher doucement la corde jusqu'à ce que le basculeur soit bien verrouillé (B) en reposant sur l'échelon.

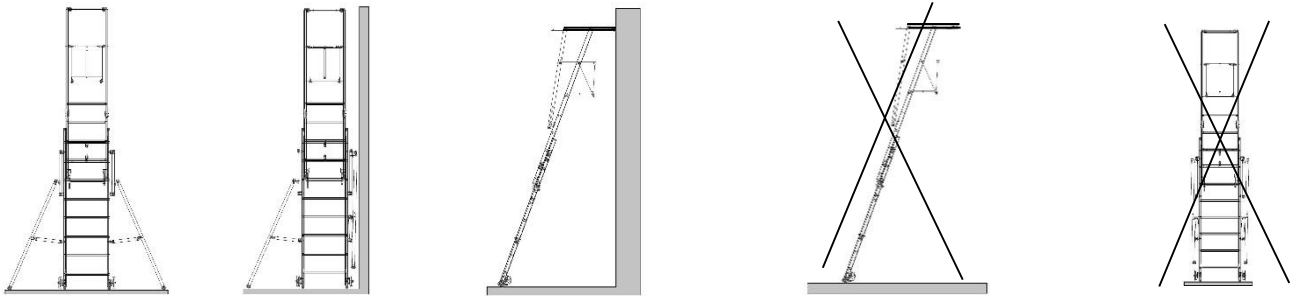
Passer la corde devant l'échelle pour libérer le passage

Incliner l'échelle jusqu'à ce que la plateforme soit horizontale et vérifier que les stabilisateurs touchent le sol.

2.2. L'accès

Déverrouiller la sous lisse grâce au mousqueton. Monter sur la plateforme. Verrouiller la sous lisse. Vous êtes prêt à travailler

2.3. Position de travail



2.4. Fermeture



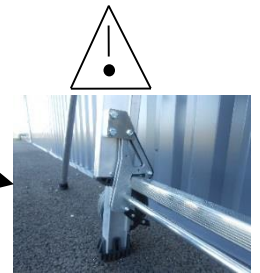
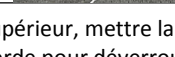
Replier le garde-corps



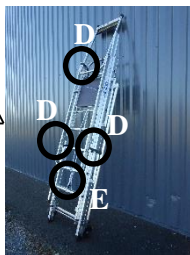
Rapprocher l'échelle du mur.



Pour redescendre le plan supérieur, mettre la corde devant le produit, tirer la corde pour déverrouiller le basculeur (C).
Puis relâcher la corde pour descendre le plan supérieur jusqu'à ce que le basculeur touche le sol. Remonter alors le plan supérieur à l'aide de la corde pour qu'il se verrouille sur le premier échelon.



Une fois l'échelle repliée, vérifier que le basculeur soit verrouillé.



Replier les stabilisateurs
Refermer les sangles et les scratches (D)
Rattacher la corde à l'aide d'un nœud (E)

3. Conseil d'utilisation :

- + L'échelle doit être utilisée par une seule personne à la fois.
- + Ne pas utiliser l'échelle derrière une porte qui n'est pas condamnée.
- + Vérifier que la plateforme soit parfaitement horizontale avant une utilisation de celle-ci.
- + Les deux pieds de l'échelle et les stabilisateurs 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 manipulée avec brutalité lors de son utilisation.
- + Monter et descendre toujours face à l'échelle.
- + Veiller 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
- + Les stabilisateurs doivent être mis en position avant n'importe quelle utilisation.
- + Ne pas transporter le produit sans avoir remis les sangles et la corde
- + Ne pas utiliser le produit comme une échelle auto stable.

4. Entretien :

- + Vérifier le bon état général de la plateforme avant chaque utilisation (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).