

ENTRETIEN PRÉVENTIF :

- Nettoyage : Après chaque utilisation, nettoyer l'échelle avec un chiffon humide pour enlever la poussière, les débris et les résidus corrosifs (ex. : sel, produits chimiques).
- Lubrification : Appliquer 3 à 4 fois par an une huile de lubrification légère Type WD40 sur les mécanismes de verrouillage et les tubes pour assurer un fonctionnement fluide. Ne pas utiliser de lubrifiants agressifs qui pourraient endommager les joints.
- Ne pas utiliser avec du ciment ou du plâtre; sinon rincer abondamment avant de replier l'échelle

PROTECTION CONTRE LA CORROSION :

- Stocker l'échelle dans un endroit sec et à l'abri des intempéries. Éviter l'exposition prolongée à l'humidité ou à des environnements salins.
- Utiliser un revêtement protecteur type WD40 si l'échelle est utilisée fréquemment en extérieur.

Attention : l'aluminium peut être sujet à corrosion - Explications des différents types de corrosion :

- Corrosion uniforme : Se manifeste sur toute la surface de l'aluminium et peut être évitée en nettoyant régulièrement l'échelle et en appliquant une protection type WD40
- Corrosion par piqûres : Formation de petits trous sur la surface due aux environnements salins. Rincer l'échelle après utilisation en bord de mer pour réduire ce risque.
- Corrosion galvanique : Se produit si l'échelle est en contact avec d'autres métaux. -
- Éviter le contact prolongé avec des matériaux plus nobles.

RANGEMENT DE L'ÉCHELLE :

- Stocker l'échelle dans un endroit sec et éviter de la laisser en position dépliée lorsqu'elle n'est pas utilisée.
- Protéger l'échelle des éléments pour éviter l'accumulation de saleté ou d'humidité dans les tubes.

PRÉCAUTIONS SUPPLÉMENTAIRES :

- Ne jamais utiliser l'échelle comme pont ou passerelle.
- Ne pas la déployer entièrement en présence de vents forts.
- Porter des gants de protection



ECHELLE TELESCOPIQUE

2M - 3M20 - 3M80 - 4M10 - 4M40 - 5M20

Attention : Lire attentivement toute la notice avant d'utiliser votre échelle télescopique Woerther

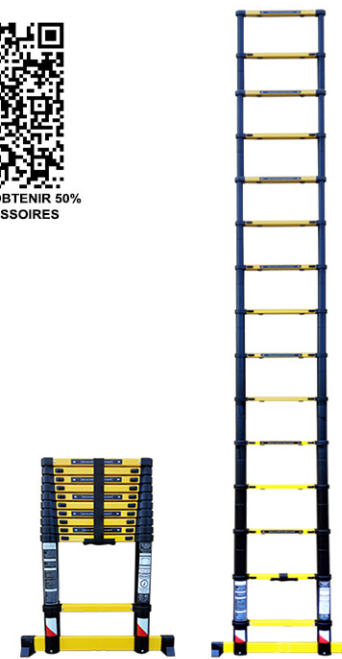
Et surtout consulter la vidéo pour le déploiement et le pliage
<https://youtu.be/eBGjL94Dykk>



SCANNER POUR
VISIONNER LA VIDEO



SCANNER POUR OBTENIR 50%
SUR LES ACCESSOIRES



DECouvrez LES ECHelles TELESCOPIQUES LES PLUS RIGIDES DU MARCHE

AVEC LA NOUVELLE GAMME GRAFITEK, EN GRAPHITE ET ALUMINIUM 7175T6



DÉPLIER INTÉGRALEMENT VOTRE ÉCHELLE TÉLESCOPIQUE

- Toujours commencer par le barreau du haut
- Puis monter le second barreau du haut, le troisième,

Remarque :

- Si vous laissez des barreaux non dépliés au milieu, ou en bas par exemple, les barreaux ne se bloquent et redescendent c'est normal
- Car soit vous déployez complètement les barreaux (Schémas A), ou soit vous laissez les barreaux non dépliés en haut si vous ne souhaitez pas déplier complètement votre échelle (Schémas B, page suivante).



DÉPLIER PARTIELLEMENT VOTRE ÉCHELLE TÉLESCOPIQUE

- Toujours commencer par le haut en sélectionnant le nombre de barreau que vous ne souhaitez pas déplier
- Puis monter le reste des barreaux un par un jusqu'en bas



CONSIGNE DE SÉCURITÉ

Pour votre sécurité, merci de respecter les consignes suivantes:

- L'échelle doit être installée sur un endroit solide et plat, l'angle de l'échelle par rapport au sol doit être de 70°
- N'utilisez pas l'échelle si vous êtes fatigué, physiquement affaibli, sous traitement ou sous l'emprise de l'alcool.
- Pour la protection des enfants, ne laissez pas l'échelle dépliée sans surveillance.
- Ne montez pas au dessus des trois dernières marches, Ne montez jamais sur le dernier palier.
- Ne pas utiliser l'échelle par grands vent.
- Ne pas utiliser l'échelle comme une plateforme, ou planche ou un treuil. Ne pas dépasser le poids maximum. L'échelle est faite pour supporter une personne.
- Garder l'échelle près de votre zone de travail, ne pas pousser ou tirer par un côté de l'échelle.
- Ne pas laisser tomber ou taper l'échelle.
- Gardez l'échelle bien en main. Utilisez vos deux mains lorsque vous montez ou descendez.
- Prenez garde à ce que l'échelle n'entre pas en contact avec des câbles électriques.
- Positionnez l'échelle à un angle de 75° en la plaçant à une distance égale à 1/4 de la longueur totale de l'échelle par rapport à la surface d'appui. Si la hauteur est très courte, placez l'échelle à 90 cm de la surface d'appui.
- Erigez l'échelle d'au moins 30cm et au maxi-mum 90cm au dessus du point d'accès ou de la zone de travail.

