

Echelle télescopique ECO LINE TELESTEPS



Points forts

- Echelle télescopique ECO LINE TELSTEPS
- Conforme à la norme NF EN 131
- 2 modèles disponibles
- Jusqu'à épuisement des stocks

VOIR FICHE PRODUIT

Description technique

L'échelle télescopique a des embouts supérieurs en caoutchouc souple ; au sommet de l'échelle, deux embouts d'appui souples non marquants aident celle-ci à se positionner en toute sécurité contre le mur, évitant tout glissement.

L'échelle a une nouvelle conception d'un profil triangulaire extrêmement résistant. Cette géométrie originale de profi lé triangulaire accroît la rigidité et renforce la résistance à la torsion de l'échelle, sans augmenter son poids.

Elle est équipée de larges marches de sécurité confortables au design nervuré antidérapant.

Ses angles d'appuis sont corrects. Les marches et les pieds indiquent toujours l'angle d'appui correct de l'échelle: lorsque les marches sont en position horizontale, l'échelle présente le bon angle d'appui, la rendant ainsi plus sûre à utiliser.

Vous serez toujours à la bonne hauteur grâce au mécanisme intégrant un verrouillage individuel de chaque marche, autorisant une utilisation de l'échelle toujours à la bonne hauteur et selon le bon angle.

Le déverrouillage se fait simplement et sûrement grâce aux deux boutons poussoirs indépendants, vous fermez l'échelle entière de façon très contrôlée, en tout sécurité.

Cette **échelle** est dotée de gros embouts antidérapants.

2 modèles disponibles, voir fiche technique.

=> Découvrez également nos :

Rayonnages mi-lourds

Tables élévatrices

Roues et roulettes

Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	HAUTEUR ÉCHELLES (M)	POIDS EN KG	NB D'ÉCHELONS	LARGEUR (CM)	LARGEUR D'ÉCHELONS (MM)	HAUTEUR DE TRAVAIL (M)	HAUTEUR REPLIÉ (M)
040107023	3.80	13.5	12	49	40	5	0.89

Retrouvez tous nos produits sur www.cegequip.fr