

ACCÈS EN HAUTEUR

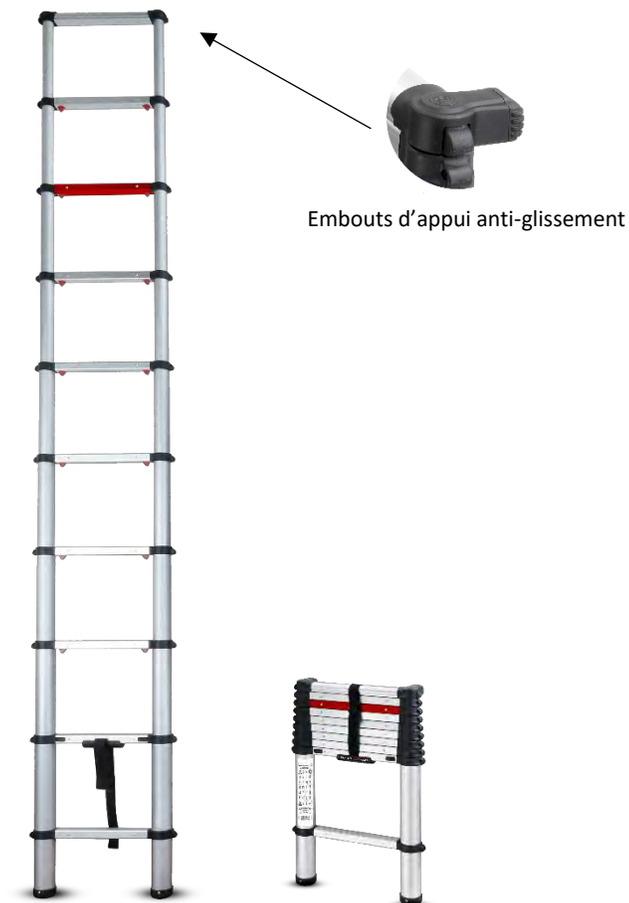


150 KG

Échelles télescopiques aluminium

Échelles en aluminium légères et ultra compactes adaptées à des utilisations intensives.

- Système de rétractation par air : évite le pincement des doigts.
- Boutons de verrouillage/déverrouillage pour ajuster facilement la hauteur d'accès, barre par barre.
- Construction en tube d'aluminium anodisé, rond, résistant à la corrosion.
- Faible largeur permettant de passer dans les endroits les plus étroits.
- Marches extra larges, 65 mm, garantissant une bonne stabilité.
- Sangle et poignée ergonomique permettant de transporter facilement l'échelle une fois repliée.
- Modèle 10 échelons : patins antidérapants.
- Modèles 11 et 13 échelons : équipés d'une barre stabilisatrice offrant une large surface d'appui.



Embouts d'appui anti-glissement

ZOOM PRODUIT



Embouts bi-matière antidérapants pour le modèle 10 marches.



Les modèles 11 et 13 marches sont équipés d'une barre stabilisatrice.

835 007 800

Référence	Nombre d'échelons	Barre stabilisatrice	Hauteur de travail mm	Hauteur repliée mm	Hauteur dépliée mm	Largeur mm	Poids kg
835 007 800	10	Sans	3 700	750	2 930	480	9
835 007 801	11	Avec	4 000	820	3 270	830	12
835 007 802	13		4 550	910	3 810	880	16