

## Échelle coulissante 2 plans à corde CLC2

**NOUVEAU !**



**NOUVEAU**

Roulettes de déploiement

Profils à glissières intégrées pour un coulissement aisé de l'échelle

Parachute qui permet un réglage de la longueur barreau par barreau



**NOUVEAU**

Stabilisateur en aluminium équipé de patins bi-matières



Fabriqué  
en France

## Échelle coulissante 2 plans à corde CLC2

### Déploiement aisé

Les glissières sont intégrées aux 2 plans d'échelles pour un coulissement optimal.

Les 2 roulettes facilitent le déploiement et préservent les façades.

Le parachute s'ouvre en tirant sur la corde et se bloque simplement par gravité.

### Stable

Equipée d'un stabilisateur en aluminium pour une meilleure stabilité latérale.

Le stabilisateur est doté de nouveaux patins bi-matières antiglissement, antidérapage.

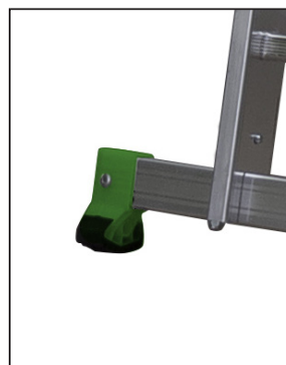
Parachute acier double bras.

Poulie Ø 30 mm.

Roulettes Ø 80 mm.

Barreaux striés 4 faces pour une bonne adhérence.

Patins vissés.



Code	Gencod	Nbre de barreaux	Longueur repliée	Longueur déployée	Hauteur déployée	Hauteur d'accès max.*	Poids (kg)	Longueur stabilisateur
<b>2 plans</b>								
171413	3172961714139	2x13	3m70	5m95	5m75	<b>6m85</b>	15,80	1m07
171416	3172961714160	2x16	4m55	6m80	6m55	<b>7m70</b>	20,15	1m07

\*hauteur d'accès max. fournie à titre indicatif.



Conforme à la norme EN 131. Version 2017.  
Garantie 2 ans.  
Fabriqué en France.