

## Échelle télescopique aluminium anodisé

**FIMM** 

### Caractéristiques produits

Matière	Aluminium
Utilisation	Intensive
Type	Télescopique
Nombre de plans	1
Unité de vente	(1 pièce)

### Caractéristiques techniques

Code	Poids (kg)	Largeur (cm)	Longueur dépliée (m)	Longueur repliée (m)	Hauteur d'accès maximum (m)	Nombre d'échelons par plan
665122	9	48	2.93	0.75	3.70	10
665129	12	83	3.27	0.82	4	11
665136	16	88	3.81	0.91	4.55	13

### Descriptif

Ultra compacte et confortable.

Système de rétractation par air : évite le pincement des doigts.

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 et antidérapantes.

Grande surface de portance qui permet un excellent maintien des produits.

Patins antidérapants pour une parfaite tenue au sol.

Boutons de verrouillage/déverrouillage pour ajuster facilement la hauteur d'accès, barreau par barreau.

Sangle et poignée ergonomique permettant de transporter facilement l'échelle.



### Les + produits

Echelle télescopique professionnelle adaptée à une utilisation intensive.

### Norme du produit

EN 131