



## ECHELLE COULISSANTE ALU 2 PLANS



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPE ECHELLE

Coulissante

### TOUTES LES RÉFÉRENCES

RÉFÉRENCES	POIDS (KG)	PLANS	ECHELONS	HAUTEUR DEPLIEE (M)	HAUTEUR PLIEE (M)
P267211	22.5	2	2x11	5.9	3.53
P267213	27	2	2x13	7.11	4.13
P267214	29	2	2x14	7.71	4.43
P267216	33	2	2x16	8.91	5.03

### DESCRIPTION

L'Échelle Coulissante Alu 2 Plans est conçue pour offrir une sécurité et une facilité d'utilisation exceptionnelles. Dotée de montants à glissière intégrée pour un excellent glissement et un mécanisme en fonderie d'aluminium, cette échelle offre un fonctionnement fluide et sans risques de pincement. Avec des échelons rhomboïdaux striés de 30x30 mm, un balancier à rappel automatique, et des cordes haute résistance, elle garantit une utilisation sécurisée et durable.

### Caractéristiques principales :

- Montants à glissière intégrée pour un glissement fluide et sans pincement.
- Échelons rhomboïdaux 30x30 mm striés sur 4 faces pour une montée sécurisée.
- 2 roulettes de façade Ø 100 pour une mobilité facile.
- Balancier à rappel automatique pour un rangement simplifié.
- Cordes haute résistance avec couleurs différentes pour une identification facile (noir pour le plan intermédiaire, blanc-rouge-vert pour le plan supérieur).

- Blocage des plans échelon par échelon pour plus de sécurité.
- Charge maximale de 150 kg pour une utilisation professionnelle.
- Patins et mécanisme interchangeables.

Disponible en différentes tailles, cette échelle coulissante 2 plans est idéale pour les travaux nécessitant un réglage facile et sécurisé.