



## ESCABEAU ALU QUADRA



### TOUTES LES RÉFÉRENCES

RÉFÉRENCES	POIDS (KG)	NOMBRE DE MARCHES	HAUTEUR DE TRAVAIL (M)	HAUTEUR DU REPOSE PIED (M)
P211103	4.2	3	2.55	0.65
P211104	5.2	4	2.78	0.88
P211105	6.2	5	3.02	1.12
P211106	7	6	3.26	1.36
P211107	8.2	7	3.49	1.59
P211108	9.2	8	3.72	1.82
P211109	10.6	9	3.95	2.05

### AUTRES VISUELS



### DESCRIPTION

L'Escabeau Alu Quadra est la solution idéale pour les professionnels en quête d'un matériel robuste, léger

et sécurisé. Conçu pour les travaux en hauteur, il allie confort et performance tout en garantissant une sécurité optimale.

## Caractéristiques principales :

- **Robuste et léger** : Fabriqué en aluminium de haute qualité, cet escabeau est à la fois résistant et facile à transporter.
- **Marchepieds larges** : Les marches de 110 mm de profondeur offrent un confort optimal et une stabilité renforcée pour vos pieds pendant l'utilisation.
- **Charge maximale** : Supporte une charge jusqu'à 150 kg, assurant une grande stabilité et une sécurité renforcée lors de l'utilisation.
- **Conforme à la norme EN131** : Cet escabeau répond aux normes de sécurité strictes en vigueur pour une utilisation professionnelle.
- **Sécurisé avec garde-corps** : Le garde-corps intégré protège contre les chutes accidentelles, garantissant une sécurité accrue lors de l'utilisation.
- **Disponibilité en plusieurs tailles** : Disponible en **3, 4, 5, 6, 7, 8 ou 9 marches**, s'adaptant ainsi à vos besoins spécifiques en fonction de la hauteur à atteindre.
- **Structure solide** : Les montants du plan de montée mesurent 24 x 50 mm et ceux des béquilles **20 x 40 mm**, offrant une excellente stabilité.
- **Fixation sans rivets** : Les marches en aluminium sont fixées sans rivets, assurant une durabilité et une résistance accrue.
- **Confort maximal** : Deux inclinaisons différentes entre le plan de montée et la béquille assurent un confort optimal pour l'utilisateur.

L'Escabeau Alu Quadra est l'outil parfait pour tous vos travaux en hauteur, offrant sécurité, confort et performance dans un design léger et durable.