



## ESCABEAU ALU PROTOP



### TOUTES LES RÉFÉRENCES

| RÉFÉRENCES | POIDS (KG) | NOMBRE DE MARCHES | HAUTEUR DE TRAVAIL (M) | HAUTEUR DU REPOSE PIED (M) |
|------------|------------|-------------------|------------------------|----------------------------|
| P211003    | 5.6        | 3                 | 2.69                   | 0.69                       |
| P211004    | 6          | 4                 | 2.92                   | 0.92                       |
| P211005    | 7          | 5                 | 3.16                   | 1.16                       |
| P211006    | 8          | 6                 | 3.39                   | 1.39                       |
| P211007    | 9          | 7                 | 3.62                   | 1.62                       |
| P211008    | 10         | 8                 | 3.85                   | 1.85                       |
| P211009    | 11         | 9                 | 4.08                   | 2.08                       |
| P211010    | 12         | 10                | 4.32                   | 2.32                       |
| P211012    | 15         | 12                | 4.78                   | 2.78                       |

### AUTRES VISUELS



## DESCRIPTION

Conçu pour répondre aux exigences des professionnels du bâtiment, l'escabeau PROTOP associe robustesse, stabilité et fonctionnalité. Fabriqué en aluminium mécano-soudé (ou composite pour la version isolante), il garantit une excellente longévité, même en usage intensif sur chantier.

Sa plateforme en nylon (290 x 260 mm) est équipée d'un système de bielle automatique de sécurité, empêchant toute fermeture accidentelle. Les marches antidérapantes de 83 mm assurent un confort optimal, et le garde-corps de 60 cm offre une sécurité renforcée lors des interventions en hauteur.

Le bac à outils en aluminium permet de garder le nécessaire à portée de main, tandis que les patins antidérapants renforcés, les sangles anti-écartement et la base antichoc garantissent une parfaite stabilité.

## Options disponibles :

- Grande tablette à outils fixe
- Main courante en aluminium

## Avantages clés :

- Structure alu mécano-soudée ultra résistante
- Marches antidérapantes profondes 83 mm soudées
- Plateforme nylon avec sécurité anti-fermeture
- Bac à outils aluminium intégré
- Système de sécurité anti-écartement
- Sabots renforcés antiglisse et base antichoc
- Conforme à la norme EN 131

## Données techniques :

- **Matériau :** Aluminium mécano-soudé / Composite (version isolante)
- **Plateforme :** Nylon 290 x 260 mm
- **Marches :** Profondeur 83 mm
- **Garde-corps :** 60 cm
- **Bac à outils :** Aluminium 34 x 8 x 4 cm
- **Sécurité :** Bielle automatique, sangles, patins renforcés
- **Certification :** EN 131
- **Disponibilités :** 3 à 12 marches

**Livraison :** Frais de port supplémentaires à prévoir selon le nombre de marches. Retrait gratuit possible en agence.