





# ESCABEAU EN ALUMINIUM PROFESSIONNEL

#### **VIEA5P**

Conçu pour les environnements de travail intensifs, cet escabeau en aluminium professionnel allie robustesse et sécurité. Sa structure soudée par robot offre une grande résistance. Il dispose de marches de 120 mm, d'une plateforme en PVC antidérapante, de sangles de sécurité latérales et d'un porte-outils intégré. Les articulations de haute qualité et les pieds antidérapants assurent une stabilité optimale. Conforme à la norme EN 131, il est parfaitement adapté aux professionnels du bâtiment, de l'entretien et de l'industrie.

#### Caractéristiques principales

- > Structure en aluminium avec soudure robotisée.
- > Plateforme large en PVC antidérapante.
- > Marches de 120 mm de largeur pour plus de confort.
- > Porte-outils intégré.
- > Sangles de sécurité et articulations de qualité.
- > Pieds antidérapants pour une stabilité maximale.
- > Conforme à la norme EN 131.
- > Idéal pour les professionnels exigeants.





## **Spécifications**

•	
Escabeau	Aluminium
Hauteur	1910 mm
Hauteur maximale atteignable	1,10 m
Largueur	120 mm
Longueur	580 mm
Marches	530 mm
Nº marches	5
Patins antidérapants	Oui
Plateforme de travail antidérapante	Oui
Poids avec emballage	8.401 kg
Poids du produit	8.191 kg
Porte-outils	Oui
Sangles de sécurité	Oui

### Variantes

Référence	Escabeau	Hauteur	Hauteur Maximale Atteignable	Largueur	Longueur	Marches	Nº Marches	Patins Antidérapants	Plateforme De Travail Antidérapante	Poids Avec Emballage	Poids Du Produit	Porte-Outils	Sangles De Sécurité
VIEA5P	aluminium	1910 mm	1,10 m	120 mm	580 mm	530 mm	5	oui	oui	8.401 kg	8.191 kg	oui	oui
VIEA6P	aluminium	2160 mm	1,33 m	120 mm	580 mm	560 mm	6	oui	oui	10.000 kg	9.768 kg	oui	oui
VIEA7P	aluminium	2430 mm	1,57 m	120 mm	580 mm	580 mm	7	oui	oui	10.719 kg	10.457 kg	oui	oui
VIEA8P	aluminium	2610 mm	1,80 m	120 mm	580 mm	610 mm	8	oui	oui	12.701 kg	12.429 kg	oui	oui

novembre 06, 2025, 06:38h Page 1 de 1