



ECHAFAUDAGE ROULANT ALUPLIANT 0.55X1.30 HAUTEUR TRAVAIL 5.00M

Référence : **P405205**

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

POIDS (KG)	70.4
CHARGE MAXIMUM (KG)	150
DIMENSIONS PLATEAU	1,31 × 0,55 m
HAUTEUR DE TRAVAIL (M)	5
HAUTEUR PLANCHER (M)	2.92

AUTRES VISUELS



DESCRIPTION

Conçu pour les professionnels recherchant performance, mobilité et sécurité, cet échafaudage roulant en aluminium offre une solution fiable pour tous les travaux en hauteur jusqu'à 5 mètres. Sa structure robuste, certifiée NF EN 1004-1, supporte une charge de 150 kg, tout en restant légère et facilement maniable.

Grâce à son système de pliage par le milieu, il se transporte et se stocke avec une grande facilité, idéal pour les

interventions régulières et les chantiers nécessitant une installation rapide. Le montage ne requiert aucun outil et repose sur des éléments intuitifs, permettant un gain de temps significatif au quotidien.

Les 4 roues pivotantes avec freins assurent un déplacement fluide et sécurisé sur le chantier, tandis que les étauyages réglables et rabattables garantissent une stabilité optimale sur différentes surfaces. Le plancher bois équipé de plinthes offre une plateforme de travail sûre et confortable pour des tâches telles que la peinture, la pose d'équipements ou la maintenance.

Avantages clés :

- **Hauteur de travail** : 5,00 m
- **Structure aluminium** : robuste, légère, anti-corrosion
- **Pliage central** : transport et stockage facilités
- Montage rapide et sans outils
- 4 roues pivotantes avec freins pour déplacement sécurisé
- Plancher bois avec plinthes pour une sécurité accrue
- Étauyages réglables et rabattables pour stabilité renforcée
- Conforme à la norme NF EN 1004-1
- **Charge admissible** : 150 kg

Données techniques :

- **Matière** : Aluminium
- **Usage** : Professionnel régulier
- **Hauteur de travail max** : 5,00 m
- **Hauteur de plancher** : 2,92 m
- **Dimensions plancher** : 1,31 × 0,55 m
- **Dimensions au sol** : 1,60 × 0,80 m
- **Hauteur totale** : 405 cm
- **Poids** : 70,4 kg
- **Diamètre des tubes** : 45 mm
- **Charge max** : 150 kg
- **Système** : pliage par le milieu, montage sans outils
- **Roues** : 4 roues pivotantes avec freins