

# Échafaudage roulant pliant en aluminium



## Avantages

- Échafaudage roulant pliant en aluminium pour un usage occasionnel et une hauteur de travail maximum de 6,70m
- Prévu pour les travaux de maintenance et d'entretien ainsi qu'en bâtiment pour les travaux de finition (décoration, peinture,...)
- S'utilise sur sols plats

## Description

La base pliante de ce modèle en fait un échafaudage très stable qui ne prend pas de place en stockage et transport. C'est le bon choix pour des travaux rapides sur sol plat.

La sécurité est totale avec des lisses et sous-lisses mises en place en sécurité par une personne grâce au système de perche télescopique breveté « T-GRIP ».

Caractéristiques techniques :

- Système T-GRIP pour un montage et démontage en totale sécurité
- Montage rapide sans outil. Roues Ø 125mm à blocage
- Blocage ultra-puissant des roues
- Charge maximale admissible : 200kg/m<sup>2</sup>

## FICHE TECHNIQUE :

### Dimension :

- Encombrement au sol : 1,75 x 0,79m
- Dimension plateau : 1,41 x 0,60m
- Dimension trappe : 0,60 x 0,55m

### Modèles :

Cet échafaudage roulant pliant en aluminium se décline en 4 modèles :

- 1) Hauteur de travail 2,70m (1 plancher)
- 2) Hauteur de travail 3,70m (1 plancher)
- 3) Hauteur de travail 4,70m (1 plancher)
- 4) Hauteur de travail 6,70m (2 planchers)

### Norme :

Le produit répond à la norme EN 1004 et au décret 2004-924.

Intéressé par notre Echafaudage roulant pliant en aluminium ?

[Cliquez ici !](#)