

Fiche Technique

Plateforme de travail aluminium – 12 marches – H 4,02 m – charge 150 kg

Référence : 32022



- Plateforme de travail inclinée à 60° avec 12 marches, en aluminium robuste.
- Hauteur de la plateforme : 3000 mm, charge maximale 150 kg.
- Conforme à la certification TÜV.
- Équipée d'un garde-corps pour une sécurité renforcée.
- Idéale pour les travaux en hauteur nécessitant stabilité et confort.

Attributs Techniques :

Dimensions hors tout (LxlxH) (mm)	2340x600x4029
Dimensions utiles (H) (mm)	3000
Dimensions roues (Ø) (mm)	150/200
Type de roues	2 avec frein à levier
Capacité de charge (kg)	150
Poids (kg)	65
Matériau	Aluminium
Certification	TÜV