

# Échelle de montage

La solution indépendante pour les travaux à des hauteurs de jusqu'à 12 m avec une stabilité assurée, un réglage en hauteur simple et des roulettes pour la mobilité.

## Description du produit

- Réglage en hauteur de l'échelle supérieure par corde.
- Blocage de sécurité grâce à un crochet d'accrochage à action automatique.
- plate-forme, 400 x 400 mm, en tôle d'aluminium armée.
- Ferrures de guidage avec échelles en plastique.
- Arceau de protection dorsale et spacieux logement porte-outils.
- Deux poutrelles de série avec roulettes de guidage en polyamide (Ø 150 mm) et tiges (plage de réglage 150 mm).
- Liaison entre plan d'accès et plan d'appui assurée par deux étais longitudinaux.
- Montants en profilés en tube rectangulaire.



## Caractéristiques du produit

Charge: max. 150 kg  
 Ecartement vertical entre les échelons / marches: 265 mm  
 Largeur: 2 m  
 Liaison montant-marches / échelons rivetée: Serties  
 Profondeur des marches: 30 mm  
 Revêtement: Brut  
 Type d'échelon / de marche: nervuré

## Conseils et particularités

Station debout sûre à de grandes hauteurs, jusqu'à 12 m, avec un maximum de mobilité.

## Variantes de produits

Numéro de commande	Hauteur de plate-forme	Hauteur de travail	Longueur	Longueur d'échelle, déployée	Longueur d'échelle, repliée	Poids	Transport dimensions
41342	6.2 m	8.2 m	2.4 m	7.5 m	4.55 m	68 kg	4.730 mm × 690 mm × 300 mm
41343	8.1 m	10.1 m	2.95 m	9.45 m	5.65 m	86 kg	5.900 mm × 720 mm × 300 mm
41346	10 m	12 m	3.55 m	11.4 m	6.7 m	144 kg	7.000 mm × 600 mm × 330 mm