

# AFA P

Le marchepied de base léger, stabilité optimale et surface d'appui confortable.

## Description du produit

- Le marchepied de base léger, stabilité optimale et surface d'appui confortable.
- La structure haute résistance en tubes soudés assure stabilité et longévité.
- Marches de 200 mm de profondeur en tôle d'aluminium striée antidérapante.
- Grande plate-forme de travail de 350 x 577 mm, renforcée par un étau transversal.
- Stabilité maximale grâce à une large surface d'appui.
- Extrémités de montants recouvertes de capuchons en plastique.



## Caractéristiques du produit

Charge: max. 150 kg  
 Ecartement vertical entre les échelons / marches: 200 mm  
 Garantie: 10 ans  
 Largeur de plate-forme: 577 mm  
 Liaison montant-marches / échelons rivetée: soudées  
 Longueur de plate-forme: 350 mm  
 Matériau: Aluminium naturel  
 Normes: EN 14183  
 Profondeur des marches: 200 mm  
 Revêtement: naturel  
 Type d'échelon / de marche: nervuré

## Conseils et particularités

Roulettes à frein à ressort possible comme accessoire à partir de 2 marches. Main-courante possible comme accessoire à partir de 3 marches.  
 Conforme à la norme EN 14183.

## Variantes de produits

Numéro de commande	Cotes de transport	Hauteur de plate-forme	Hauteur de travail	Nombre de marches avec plate-forme	Poids	Surface de base
40031	600 mm × 406 mm × 200 mm	0.2 m	2.2 m	1	3 kg	0,4 m × 0,6 m
40032	671 mm × 639 mm × 400 mm	0.4 m	2.4 m	2	5.5 kg	0,64 m × 0,67 m
40033	692 mm × 871 mm × 600 mm	0.6 m	2.6 m	3	7.8 kg	0,87 m × 0,69 m
40034	713 mm × 1.103 mm × 800 mm	0.8 m	2.8 m	4	10.1 kg	1,1 m × 0,71 m
40035	734 mm × 1.336 mm × 1.000 mm	0.99 m	3 m	5	13.5 kg	1,35 m × 0,73 m