



AFA P - 40031

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 recouverts de capuchons en plastique.



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.

Caractéristiques du produit

Charge	max. 150 kg
Cotes de transport	600 mm × 406 mm × 200 mm
Ecartement vertical entre les échelons / marches	200 mm
Garantie	10 ans



Hauteur de plate-forme	0.2 m
Hauteur de travail	2.2 m
Largeur de plate-forme	577 mm
Liaison montant-marches / échelons rivetée	soudées
Longueur de plate-forme	350 mm
Matériau	Aluminium naturel
Nombre de marches avec plate-forme	1
Normes	EN 14183
Poids	3 kg
Profondeur des marches	200 mm
Revêtement	naturel
Surface de base	0,4 m × 0,6 m
Type d'échelon / de marche	nervuré

ZARGES GmbH

Oberdorf 1

CH-8222 Beringen

Tel: +41 (0) 52 682 06 00

Fax: +41 (0) 52 682 06 04

schweiz@zarges.ch

www.zarges.com/ch-fr

Efficace 14.5.2026

Sous réserve de modifications ou d'erreurs.