



AFA P - 40034

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 | 713 mm × 1.103 mm × 800 mm |
| Ecartement vertical entre les échelons / marches | 200 mm |
| Garantie | 10 ans |



| | |
|--|-------------------|
| Hauteur de plate-forme | 0.8 m |
| Hauteur de travail | 2.8 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 | 4 |
| Normes | EN 14183 |
| Poids | 10.1 kg |
| Profondeur des marches | 200 mm |
| Revêtement | naturel |
| Surface de base | 1,1 m × 0,71 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 28.6.2026

Sous réserve de modifications ou d'erreurs.