



Saferstep B - 41316

Une sécurité optimale dans les deux sens, même à grande hauteur sur les marches, grâce à la technologie Safer-Step.

Description du produit

- Une sécurité optimale dans les deux sens, même à grande hauteur sur les marches, grâce à la technologie Safer-Step.
- Marche avec technologie Safer Step de ZARGES, 80 mm de profondeur.
- Des mains propres grâce à des montants anodisés résistants à l'abrasion.
- Charnières robustes en aluminium moulé sous pression.
- Sangles en polyester haute résistance avec languette de fixation cousue – durables et résistantes à l'usure.
- Avec une hauteur de marche de 280 mm, ce modèle offre la plus grande hauteur de travail de sa catégorie.
- Sabots en 2 composants antidérapants interchangeables pour un appui antidérapant ainsi qu'une fixation solide dans le montant.
- Conception robuste : assemblage par sertissage des marches et des barreaux, avec des profilés en aluminium extrudé.



Conseils et particularités

Conforme à la norme EN 131, catégorie
 « professional »



Caractéristiques du produit

Certification	TÜV-SÜD
Charge	max. 150 kg
Cotes de transport	4.510 mm × ca. 820 mm × ca. 215 mm
Ecartement vertical entre les échelons / marches	265 mm
Garantie	10 ans
Hauteur de travail	5.7 m
Largeur extérieure, inférieure	0.82 m
Liaison montant-marches / échelons rivetée	sertie
Longueur d'échelle	4.51 m
Matériau	Aluminium naturel
Nombre de marches	16
Nombre de marches	2 × 16
Normes	EN 131 professional
Poids	28.8 kg
Profondeur des marches	80 mm
Protection anti-écartement	Sangle
Revêtement	anodisé
Section des montants	68 mm
Surface de base	3,34 m × 0,82 m
Type d'échelon / de marche	Safer Step
hauteur d'échelle verticale	4.21 m



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 5.7.2026

Sous réserve de modifications ou d'erreurs.