



## Megastep B - 41192

Une résistance extrême en version bilatérale : capacité de charge de 250 kg, pour un poids relativement faible, pour les applications les plus exigeantes.

### Description du produit

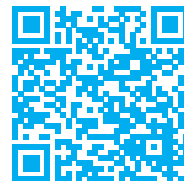
- Une résistance extrême en version bilatérale : capacité de charge de 250 kg, pour un poids relativement faible, pour les applications les plus exigeantes.
- Charge max. 250 kg.
- Larges échelons en alliage léger de 60 mm de profondeur avec stries antidérapantes.
- Des mains propres grâce à des montants noirs anodisés résistants à l'abrasion.
- Robuste charnière en acier.
- Sangles en polyester haute résistance avec languette de fixation cousue – durables et résistantes à l'usure.
- Sabots en 2 composants antidérapants interchangeables pour un appui antidérapant ainsi qu'une fixation solide dans le montant.
- Conception robuste : assemblage par sertissage des barreaux serrés et des montants, avec des profilés en aluminium extrudé.



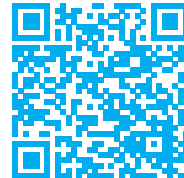
### Conseils et particularités

Conforme à la norme EN 131, catégorie  
« professionnel »

### Caractéristiques du produit



Certification	TÜV-SÜD
Charge	max. 250 kg
Cotes de transport	2.375 mm × 600 mm × 190 mm
Ecartement vertical entre les échelons / marches	265 mm
Garantie	10 ans
Hauteur de travail	3.55 m
Largeur extérieure, inférieure	0.59 m
Liaison montant-marches / échelons rivetée	sertie
Longueur d'échelle	2.34 m
Matériau	Aluminium naturel
Nombre d'échelons	8
Nombre d'échelons	2 × 8
Normes	EN 131 professional
Poids	11.9 kg
Profondeur des marches	60 mm
Protection anti-écartement	Sangle
Revêtement	anodisé
Section des montants	73 mm
Surface de base	1,62 m × 0,59 m
Type d'échelon / de marche	SL Step
hauteur d'échelle verticale	2.27 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](mailto:schweiz@zarges.ch)

[www.zarges.com/ch-fr](http://www.zarges.com/ch-fr)

Efficace 28.6.2026

Sous réserve de modifications ou d'erreurs.