



Meistertritt S - 41635

Très grande plate-forme de travail pour une position sûre, montée et descente sans dérapage grâce à la technologie Safer Step. Échelles à plate-forme légères plébiscitées.

Description du produit

- Très grande plate-forme de travail pour une position sûre, montée et descente sans dérapage grâce à la technologie Safer Step. Échelles à plate-forme légères plébiscitées.
- Plateforme de travail particulièrement spacieuse avec revêtement en tôle d'aluminium ondulée.
- En série avec deux rambardes pour une montée et une descente sûres.
- Marches de 80 mm de profondeur avec ZARGES Safer Step Technology.
- Vaste bac porte-outils en aluminium pour déposer des objets et des outils.
- Système anti-écartement par sangles en Perlon.
- Hauteur approx. de l'étrier de serrage : 1000 mm.



Conseils et particularités

Exécution mobile possible à partir de 5 marches.

Conforme à la norme EN 131, catégorie

« professional »

Caractéristiques du produit

Bac porte-outils	Aluminium
Certification	TÜV-SÜD



Charge	max. 150 kg
Ecartement vertical entre les échelons / marches	265 mm
Garantie	10 ans
Hauteur de montant Partie d'accès/de renfort	73mm / 58mm
Hauteur de plate-forme	3.11 m
Hauteur de travail	5.1 m
Largeur de plate-forme	390 mm
Largeur extérieure, inférieure	0.86 m
Liaison montant-marches / échelons rivetée	sertie
Longueur d'échelle	4.44 m
Longueur de plate-forme	380 mm
Matériau	Aluminium
Nombre de marches avec plate-forme	12
Normes	EN 131 professional
Poids	23.3 kg
Profondeur des marches	80 mm
Protection anti-écartement	Sangle
Revêtement	naturel
Section des montants	73 mm
Section des montants	58 mm
Surface de base	2,46 m × 0,86 m
Transport dimensions	4.440 mm × 860 mm × 155 mm



Type d'échelon / de marche	Safer Step
----------------------------	------------

hauteur d'échelle verticale	4.11 m
-----------------------------	--------

ZARGAL S.A.R.L

ZA Activeum – 4 rue Georges Guynemer

67129 Molsheim Cedex

Tel: +33-3-88 49 10 43

Fax: +41 (0) 52 682 06 04

zargal@zargal.fr

www.zarges.com/fr

Efficace 2/4/2026

Sous réserve de modifications ou d'erreurs.