



EFAmix S - 40434

L'échelle spéciale pour tous les travaux dans l'environnement électrique.

Description du produit

- L'échelle spéciale pour tous les travaux dans l'environnement électrique.
- Pour les travaux sur les installations électriques avec montants isolants en matière plastique renforcée de fibres de verre.
- Satisfait au contrôle haute tension pour les échelles en matériau isolant selon la norme EN 61 478.
- Marches en alliage léger de 80 mm de profondeur avec stries antidérapantes.
- Plate-forme de sécurité (250 x 250 mm).
- Dépôt en toute sécurité des accessoires et des outils dans un logement en aluminium.
- Repliée, 88 mm de large seulement.
- Marches en profilé d'alu extrudé.



Conseils et particularités

Conforme à la norme EN 131, catégorie « professional »

Caractéristiques du produit

Bac porte-outils	Plastique
Charge	max. 150 kg
Ecartement vertical entre les échelons / marches	230 mm
Garantie	10 ans



Hauteur de montant Partie d'accès/de renfort	50mm / 50mm
Hauteur de plate-forme	1.37 m
Hauteur de travail	3.35 m
Largeur de plate-forme	250 mm
Largeur extérieure, inférieure	0.6 m
Liaison montant-marches / échelons rivetée	serties
Longueur d'échelle	2.15 m
Longueur de plate-forme	250 mm
Matériau	Alu / plastique
Nombre de marches avec plate-forme	6
Normes	EN 131 professional
Poids	9 kg
Profondeur des marches	80 mm
Section des montants	50 mm
Section des montants	50 mm
Surface de base	1,24 m × 0,6 m
Transport dimensions	2.140 mm × approx. 600 mm × 100 mm
Type d'échelon / de marche	nervuré

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 9/6/2026

Sous réserve de modifications ou d'erreurs.