



## Saferstep L - 41366

La grande résistance au dérapage de la technologie Safer Step assure une montée confortable et sûre, les montants anodisés garantissent un confort sans abrasion.

### Description du produit

- La grande résistance au dérapage de la technologie Safer Step assure une montée confortable et sûre, les montants anodisés garantissent un confort sans abrasion.
- Également disponible comme échelle de rayonnage.
- Marche avec technologie Safer Step de ZARGES, 80 mm de profondeur.
- Montants anodisés résistants à l'abrasion.
- Largeur extérieure : 420 mm.
- Assemblage échelons-montant par sertissage de qualité haute résistance ZARGES.
- Marches et montants en profilés d'aluminium extrudé.
- Sabots en plastique interchangeables antidérapants.



### Conseils et particularités

Conforme à la norme EN 131, catégorie « professionnel »

### Caractéristiques du produit

Charge	Ecartement vertical entre les échelons / marches	Garantie	Hauteur de travail	Liaison montant-marches / échelons rivetée
--------	--	----------	--------------------	--



max. 150 kg	265 mm	10 ans	5.45 m	sertie
Longueur d'échelle <b>4.74 m</b>	Matériau <b>Aluminium</b>	Nombre de marches <b>16</b>	Normes <b>EN 131 professional</b>	Poids <b>13.3 kg</b>
Poutrelle transversale large <b>0.89 m</b>	Profondeur des marches <b>80 mm</b>	Revêtement <b>anodisé</b>	Section des montants <b>68 mm</b>	Transport dimensions <b>4.730 mm × 420 mm × approx. 80 mm</b>
Type d'échelon / de marche <b>Safer Step</b>	certification-mark-pf <b>TÜV-SÜD</b>			