



Saferstep L - 41362

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	4.4 m	sertie
Longueur d'échelle 3.62 m	Matériau Aluminium	Nombre de marches 12	Normes EN 131 professional	Poids 10.3 kg
Poutrelle transversale large 0.8 m	Profondeur des marches 80 mm	Revêtement anodisé	Section des montants 68 mm	Transport dimensions 3.610 mm × 420 mm × approx. 80 mm
Type d'échelon / de marche Safer Step	certification-mark-pf TÜV-SÜD			