



Seventec L

Les marches profondes et la connexion montantmarches à 7 points garantissent le confort, une grande stabilité et une rigidité optimale.

Description du produit

- Les marches profondes et la connexion montantmarches à 7 points garantissent le confort, une grande stabilité et une rigidité optimale.
- Face extérieure du montant lisse et agréable au toucher.
- Marches de 85 mm de profondeur avec stries antidérapantes pour une station sûre.
- · Largeur extérieure: 400 mm.
- Particulièrement léger et facile à transporter.
- Assemblage marches-montants à 7 points avec point d'appui au milieu de la marche.
- Marches et montants en profilés d'alu extrudé.
- Largeur hors tout 360 mm.

Conseils et particularités

Référence 40384 conforme à la norme EN 131-1 avec poutrelle transversale.

Conforme à la norme EN 131, catégorie « professional »

Caractéristiques du produit

Charge Ecartement vertical entre les échelons / marches

Garantie

Liaison montantmarches / échelons rivetée Matériau







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

www.zarges.com/fr zargal@zargal.fr

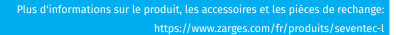




max. 150 kg	218 mm	10 ans	rivetées	Aluminium
Normes EN 131 professional	Profondeur des marches 85 mm	Revêtement naturel	Section des montants 87 mm	Type d'échelon / de marche nervuré

Variantes de produits

Référence 40378	Référence 40380	Référence 40382
Hauteur de travail 3.05 m	Hauteur de travail 3.45 m	Hauteur de travail 3.9 m
Longueur d'échelle 2.08 m	Longueur d'échelle 2.54 m	Longueur d'échelle 2.99 m
Nombre de marches	Nombre de marches	Nombre de marches
Poids 5.8 kg	Poids 7.2 kg	Poids 8.5 kg
Transport dimensions 2.090 mm × 400 mm × 90 mm	Transport dimensions 2.550 mm × 400 mm × 90 mm	Transport dimensions 3.010 mm × 400 mm × 90 mm
Référence 40384		
Hauteur de travail 4.35 m		
Longueur d'échelle		







3.42 m
Nombre de marches
Poids 11.4 kg
Poutrelle transversale large 0.8 m
Transport dimensions 3.470 mm × 400 mm × 90 mm