



Seventec B - 40356

Solide et confortable : marches profondes pour une stabilité optimale, montants lisses pour une prise agréable.

Description du produit

- Solide et confortable : marches profondes pour une stabilité optimale, montants lisses pour une prise agréable.
- Marches de 85 mm de profondeur pour une station debout sûre.
- Liaison par charnière robuste intégrée dans les marches.
- Stabilité optimale grâce à une liaison métallique rigide bilatérale.
- Assemblage marches-montants à 7 points avec point d'appui au milieu de la marche.
- Marches et montants en profilés d'aluminium extrudé.
- Sabots en plastique antiderapants.



Conseils et particularités

Conforme à la norme EN 131, catégorie « professional »

Caractéristiques du produit

| | | | | |
|------------------------------|---|---|---------------------------|-------------------------------------|
| Charge max. 150 kg | Cotes de transport 1.430 mm × 480 mm × 230 mm | Ecartement vertical entre les échelons / marches 218 mm | Garantie 10 ans | Hauteur de travail 2.85 m |
|------------------------------|---|---|---------------------------|-------------------------------------|



| | | | | |
|--|---|---|---|--|
| Largeur extérieure, inférieure 0,47 m | Liaison montant- marches / échelons rivetées | Longueur d'échelle 1,43 m | Matériaux Aluminium naturel | Nombre de marches 6 |
| Nombre de marches 2 × 6 | Normes EN 131 professional | Poids 9 kg | Profondeur des marches 85 mm | Protection anti- écartement Assemblage rigide |
| Revêtement naturel | Section des montants 87 mm | Surface de base 1,18 m × 0,47 m | Type d'échelon / de marche nervuré | certification-mark-pf TÜV-SÜD |
| hauteur d'échelle verticale 1,31 m | | | | |