



Skymaster DX - 44841

Fonctionnalité et flexibilité accrues avec équipement de base et rapport prix-performances exceptionnel.

Description du produit

- Fonctionnalité et flexibilité accrues avec équipement de base et rapport prix-performances exceptionnel.
- Plan supérieur utilisable séparément comme échelle d'appui simple (références 44837-44840).
- Échelon triangulaire stable en profilé extrudé avec face d'appui horizontale en position de travail.
- Système anti-écartement assuré par des sangles en perlon avec patte de fixation cousue.
- Montants en profilés extrudés en alu pour une stabilité maximale.
- Sabots en plastique interchangeables antidérapants.
- Assemblage échelons-montant par sertissage de qualité haute résistance ZARGES.
- Ne peut pas être s'utiliser dans les escaliers.



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 comme échelle d'appui à trois plans | Liaison montant-marches / échelons rivetée |
|--------|--|----------|--|--|



| | | | | |
|---|---|---|--|---|
| max. 150 kg | 265 mm | 10 ans | 7.9 m | sertie |
| Longueur d'échelle déployée comme échelle d'appui à 3 plans 7.2 m | Longueur d'échelle d'appui à 2 plans et d'escabeau double avec plan emboîtable 5.25 m | Longueur d'échelle, repliée 3.26 m | Matériau Aluminium | Nombre d'échelons 11 |
| Nombre d'échelons 3 × 11 | Normes EN 131 professional | Poids 22.3 kg | Poutrelle transversale large 1.1 m | Profondeur des marches 38 mm |
| Revêtement naturel | Section des montants 85 mm | Transport dimensions 3.270 mm × 500 mm × 200 mm | Type d'échelon / de marche nervuré | certification-mark-pf TÜV-SÜD |