



XLstep S - 41226

Faible poids, manipulation aisée et rapport prix-performances avantageux alliés à un équipement de qualité supérieure.

Description du produit

- Faible poids, manipulation aisée et rapport prix-performances avantageux alliés à un équipement de qualité supérieure.
- Marches prof. pr station debout confort.
- Plateforme spacieuse pour une station debout sûre et confortable, même pour les travaux de longue durée.
- Marches de 80 mm de profondeur pour une station sans fatigue.
- Montants anodisés résistants à l'abrasion.
- Plate-forme de travail en profilés d'aluminium extrudés (300 mm x 250 mm) pour une station debout sûre et confortable même pour les travaux de longue durée.
- Vaste bac porte-outils en aluminium pour déposer des objets et des outils.
- Système anti-écartement par sangles en Perlon.
- Assemblage marches-montants à triple rivetage.
- Sabots en plastique antiderapants.
- Marches et montants en profilés d'aluminium extrudé.



Conseils et particularités

Conforme à la norme EN 131, catégorie « professional »

Caractéristiques du produit

Bac porte-outils Aluminium naturel	Charge max. 150 kg	Cotes de transport ca. 2.370 mm x ca. 570 mm x ca. 155 mm	Ecartement vertical entre les échelons / marches 250 mm	Garantie 10 ans
Hauteur de montant Partie d'accès/de	Hauteur de plate-forme	Hauteur de travail	Largeur de plate-forme	Largeur extérieure, inférieure



renfort 48mm / 42mm	1.49 m	3.5 m	300 mm	0.57 m
Liaison montant- marches / échelons rivetée rivetées	Longueur d'échelle 2.37 m	Longueur de plate-forme 250 mm	Matériau Aluminium naturel	Nombre de marches avec plate-forme 6
Normes EN 131 professional	Poids 9.1 kg	Profondeur des marches 80 mm	Protection anti- écartement Sangle	Revêtement anodisé
Section des montants 48 mm	Section des montants 42 mm	Surface de base 1,25 m × 0,57 m	Type d'échelon / de marche nervuré	hauteur d'échelle verticale 2.17 m