

Comfortstep S - 41424

Protection des tibias : grand confort de travail grâce aux marches rembourrées.

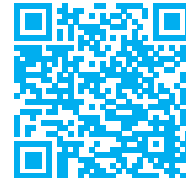
Description du produit

- Protection des tibias : grand confort de travail grâce aux marches rembourrées.
- Marches profondes avec arête avant de la marche rembourrée pour une station debout confortable.
- Plateforme spacieuse pour une station debout sûre et confortable, même pour les travaux de longue durée.
- Marches de 80 mm de profondeur avec arête avant de la marche rembourrée.
- Montants anodisés résistants à l'abrasion.
- Plate-forme de travail en profilés d'aluminium extrudés (300 mm × 250 mm) pour une station debout sûre et confortable même pour les travaux de longue durée.
- Logement porte-outils pratique en aluminium pour les petites pièces et les outils.
- Système anti-écartement par sangles en Perlon.
- Embouts de marches équipés de capuchons en plastique.
- Assemblage marches montants vissé.
- 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	Charge max. 150 kg	Ecartement vertical entre les échelons / marches 250 mm	Garantie 10 ans	Hauteur de montant Partie d'accès/de renfort 48mm / 42mm
Hauteur de plate- forme 1.5 m	Hauteur de travail 3.5 m	Largeur de plate-forme 300 mm	Largeur extérieure, inférieure 0.59 m	Liaison montant- marches / échelons rivetée vissée
Longueur d'échelle 2.33 m	Longueur de plate- forme 250 mm	Matériau Aluminium	Nombre de marches avec plate-forme 6	Normes EN 131 professional
Poids 9.7 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 1,27 m × 0,59 m	Transport dimensions 2.330 mm × 590 mm × 150 mm	Type d'échelon / de marche Arête avant des marches gainée	certification-mark-pf TÜV-SÜD
hauteur d'échelle verticale 2.13 m				