



# Comfortstep S - 41422

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 <b>Aluminium</b>	Charge <b>max. 150 kg</b>	Ecartement vertical entre les échelons / marches <b>250 mm</b>	Garantie <b>10 ans</b>	Hauteur de montant Partie d'accès/de renfort <b>42mm / 42mm</b>
Hauteur de plate- forme <b>1 m</b>	Hauteur de travail <b>3 m</b>	Largeur de plate-forme <b>300 mm</b>	Largeur extérieure, inférieure <b>0.53 m</b>	Liaison montant- marches / échelons rivetée <b>vissée</b>
Longueur d'échelle <b>1.79 m</b>	Longueur de plate- forme <b>250 mm</b>	Matériau <b>Aluminium</b>	Nombre de marches avec plate-forme <b>4</b>	Normes <b>EN 131 professional</b>
Poids <b>7.4 kg</b>	Profondeur des marches <b>80 mm</b>	Protection anti- écartement <b>Sangle</b>	Revêtement <b>anodisé</b>	Section des montants <b>42 mm</b>
Section des montants <b>42 mm</b>	Surface de base <b>0,92 m × 0,53 m</b>	Transport dimensions <b>1.790 mm × 530 mm × 150 mm</b>	Type d'échelon / de marche <b>Arête avant des marches gainée</b>	certification-mark-pf <b>TÜV-SÜD</b>
hauteur d'échelle verticale <b>1.63 m</b>				