



Meistertritt S - 41632

Très grande plate-forme de travail pour une position sûre, montée et descente sans dérapage grâce à la technologie Safer Step. Échelles à plate-forme légères plébiscitées.

Description du produit

- Très grande plate-forme de travail pour une position sûre, montée et descente sans dérapage grâce à la technologie Safer Step. Échelles à plate-forme légères plébiscitées.
- Plateforme de travail particulièrement spacieuse avec revêtement en tôle d'aluminium ondulée.
- En série avec deux rambardes pour une montée et une descente sûres.
- Marches de 80 mm de profondeur avec ZARGES Safer Step Technology pour une position debout sans fatigue.
- Plate-forme de travail particulièrement grande avec revêtement aluminium nervuré (ca. 380 x 390 mm).
- Logement porte-outils pratique en aluminium pour les petites pièces et les outils.
- Hauteur approx. de l'étrier de serrage : 1000 mm.
- Marches et montants en profilés d'aluminium extrudé.



Conseils et particularités

Exécution mobile possible à partir de 5 marches.

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 265 mm	Garantie 10 ans	Hauteur de montant Partie d'accès/de renfort 73mm / 58mm
Hauteur de plate- forme 0.77 m	Hauteur de travail 2.8 m	Largeur de plate-forme 390 mm	Largeur extérieure, inférieure 0.59 m	Liaison montant- marches / échelons rivetée sertie
Longueur d'échelle 1.92 m	Longueur de plate- forme 380 mm	Matériau Aluminium	Nombre de marches avec plate-forme 3	Normes EN 131 professional
Poids 9.5 kg	Profondeur des marches 80 mm	Revêtement naturel	Section des montants 73 mm	Section des montants 58 mm
Surface de base 0,91 m × 0,59 m	Transport dimensions 1.920 mm × 590 mm × 155 mm	Type d'échelon / de marche Safer Step	certification-mark-pf TÜV-SÜD	hauteur d'échelle verticale 1.77 m