



## 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'alu 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 <b>Aluminium naturel</b>	Charge <b>max. 150 kg</b>	Cotes de transport <b>1.920 mm × 590 mm × 155 mm</b>	Ecartement vertical entre les échelons / marches <b>265 mm</b>	Garantie <b>10 ans</b>
Hauteur de montant Partie d'accès/de renfort <b>73mm / 58mm</b>	Hauteur de plate-forme <b>0.77 m</b>	Hauteur de travail <b>2.8 m</b>	Largeur de plate-forme <b>390 mm</b>	Largeur extérieure, inférieure <b>0.59 m</b>
Liaison montant-marches / échelons rivetée <b>sertie</b>	Longueur d'échelle <b>1.92 m</b>	Longueur de plate-forme <b>380 mm</b>	Matériau <b>Aluminium naturel</b>	Nombre de marches avec plate-forme <b>3</b>
Normes <b>EN 131 professional</b>	Poids <b>9.5 kg</b>	Profondeur des marches <b>80 mm</b>	Revêtement <b>naturel</b>	Section des montants <b>73 mm</b>
Section des montants <b>58 mm</b>	Surface de base <b>0,91 m × 0,59 m</b>	Type d'échelon / de marche <b>Safer Step</b>	certification-mark-pf <b>TÜV-SÜD</b>	hauteur d'échelle verticale <b>1.77 m</b>