



Scana S - 44153

Grand confort de travail grâce aux montants anodisés résistants à l'abrasion et au grand porte-outils.

Description du produit

- Grand confort de travail grâce aux montants anodisés résistants à l'abrasion et au grand porte-outils.
- Plate-forme de grande surface avec stries antidérapantes.
- Marches de 80 mm de profondeurs.
- Montants anodisés résistants à l'abrasion.
- Bac porte-outils pratique avec beaucoup d'espace pour les outils et les petites pièces.
- Stabilité optimale de la plate-forme assurée par profilés alu extrudés double paroi.
- Deux bras de sécurité en profilé extrudé.



Conseils et particularités

Conforme à la norme EN 131, catégorie
« professional »

Caractéristiques du produit

Bac porte-outils Plastique	Charge max. 150 kg	Ecartement vertical entre les échelons / marches 216 mm	Garantie 10 ans	Hauteur de montant Partie d'accès/de renfort 40mm / 40mm
Hauteur de plate-forme 2.6 m	Hauteur de travail 2.6 m	Largeur de plate-forme 250 mm	Largeur extérieure, inférieure	Liaison montant-marches / échelons rivetée



0.59 m			0.41 m	rivetées
Longueur d'échelle 1.36 m	Longueur de plate-forme 250 mm	Matériaux Aluminium	Nombre de marches avec plate-forme 3	Normes EN 131 professional
Poids 3.7 kg	Profondeur des marches 80 mm	Revêtement anodisé	Section des montants 40 mm	Section des montants 40 mm
Surface de base 0,67 m × 0,41 m	Transport dimensions 1.370 mm × 410 mm × 110 mm	Type d'échelon / de marche nervuré	certification-mark-pf TÜV-SÜD	hauteur d'échelle verticale 1.2 m