



Scana S - 44156

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.
- Système anti-écartement par sangles en Perlon.
- 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-	Hauteur de travail	Largeur de plate-forme	Largeur extérieure,	Liaison montant-



forme 1.24 m	3.25 m	250 mm	inférieure 0.48 m	marches / échelons rivetée rivetées
Longueur d'échelle 2.05 m	Longueur de plate-forme 250 mm	Matériau Aluminium	Nombre de marches avec plate-forme 6	Normes EN 131 professional
Poids 5.9 kg	Profondeur des marches 80 mm	Protection anti-écartement Sangle	Revêtement anodisé	Section des montants 40 mm
Section des montants 40 mm	Surface de base 1,1 m × 0,48 m	Transport dimensions 2.060 mm × 490 mm × 110 mm	Type d'échelon / de marche nervuré	hauteur d'échelle verticale 1.85 m