



Nova S - 42456

Un classique pour une stabilité optimale et un travail confortable avec porte-outils pratique et assemblage marches-montants breveté ultra-résistant.

Description du produit

- Un classique pour une stabilité optimale et un travail confortable avec porte-outils pratique et assemblage marches-montants breveté ultra-résistant.
- Plate-forme de grande surface avec stries antidérapantes.
- Bac porte-outils pratique avec beaucoup d'espace pour les outils et les petites pièces.
- Marches avec surfaces d'appui de 80 mm de profondeur.
- Construction de marches brevetée : robustes, stable, résistantes, assemblage marches montant serti.
- Stabilité optimale de la plate-forme assurée par profilés alu extrudés double paroi.
- Deux bras de sécurité en profilé extrudé.
- Grande stabilité grâce à des sabots antidérapants en plastique.
- Profil de marche fermé et tube de guidage intégré.



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 48mm / 48mm |
| Hauteur de plate-forme 1.26 m | Hauteur de travail 3.25 m | Largeur de plate-forme 250 mm | Largeur extérieure, inférieure 0.49 m | Liaison montant-marches / échelons rivetée sertie |
| Longueur d'échelle 2.03 m | Longueur de plate-forme 250 mm | Matériau Aluminium | Nombre de marches avec plate-forme 6 | Normes EN 131 professional |
| Poids 8 kg | Profondeur des marches 80 mm | Revêtement naturel | Section des montants 48 mm | Section des montants 48 mm |
| Surface de base 1,14 m x 0,49 m | Transport dimensions 2.060 mm x 490 mm x 120 mm | Type d'échelon / de marche nervuré | certification-mark-pf TÜV-SÜD | hauteur d'échelle verticale 1.86 m |