PLATEFORME DE TRAVAIL ALUMINIUM Réf.: 500510

Caractéristiques

Plateforme légère en aluminium, facilement repliable et transportable

CARACTERISTIQUES

- Hauteur de la plateforme : 0,49 m permet une utilisation sans garde-corps
- Hauteur de travail : 2,49 m, idéal pour les travaux d'intérieur
- Plateforme de travail en contreplaqué antidérapant d'une épaisseur de 9 mm, certifiée FSC mixte
- Marches en aluminium moulé caillebotis de 370 x 90 mm : profondes et antidérapantes
- Patins antidérapants pour une stabilité parfaite
- Avec poignée de transport pour le modèle 125 x 42 cm

CONSTRUCTION ROBUSTE

- Profils aluminium épaisseur 2 mm
- Assemblage complet par tenon-mortaise et soudage assurant une grande longévité
- Articulation des 2 piétements avec paliers renforcés
- Double blocage à l'ouverture par goupillage et appui des montants
- Conforme aux exigences de sécurité du décret 96 333 du 10/04/1996 et à la norme NF E85-200
- Peinture époxy
- Charge utile: 150 kg

PORTE-OUTILS EN OPTION

- Adaptable sur les plateformes alu réf. 500510 et 500530
- Équipé d'un porte-visseuse, de logements pour tournevis, d'un porte-rouleau de bande à joints ou d'adhésifs de masquage et d'un bac à enduits amovible

















Données Produits



NOVALIA SAS

2 rue de Bergognon 42500 LE CHAMBON FEUGEROLLES FRANCE

www.novalia.pro

FICHE TECHNIQUE

PLATEFORME DE TRAVAIL ALUMINIUM Réf.: 500510

Platform dim. cm	Nbr of steps, including the platform	Platform height cm	Max working height cm	payload kg	// kg	G	Artikelnr.		EAN Code
125 x 42	2	49	249	150	9	5	500510	1	3479135005100
83 x 42	2	49	249	150	7	5	500530	1	3479135005308



NOVALIA SAS

2 rue de Bergognon 42500 LE CHAMBON FEUGEROLLES FRANCE www.novalia.pro