

N° de commande: 030416

Plate-forme de travail pliable







Variantes



Spécification

Hauteur de travail 2,98 m	Hauteur de la plate- forme 970 mm	Longueur de la plate- forme 1,86 m	Largeur de la plate- forme 750 mm	Revêtement des marches / de la plate- forme Plaque tibiale en aluminium
Classe antidérapante R10	Conception Accès double face Pliable	Nombre de marches / barreaux 2x 3 marches	Plate-forme comprise dans le nombre de marches Non	Profondeur des marches / des barreaux 65 mm
Hauteur des montants 58 mm	Charge max. 500 kg	Matériau Aluminium	Dimensions de transport 2050 x 890 x 130 mm, 28 kg	Division commerciale MUNK Günzburger Steigtechnik
N° de commande 030416				

Les faits

- Structure robuste en aluminium
- Montage simple et rapide grâce à quatre charnières à verrouillage automatique
- Marches striées, profondes de 65 mm pour une montée et une descente sécurisées
- Travail sécurisé et confortable sur un plateau à large surface (1,86 x 0,75 m)



- Plate-forme antidérapante en tôle aluminium larmée
- Espace suffisant pour deux personnes plus le matériel
- Transport facile, rangement à faible encombrement
- Quatre œillets de fixation intégrés
- Garde-corps optionnel avec poches d'insertion pour renforcer la sécurité au travail
- Patins antidérapants en matériau synthétique
- Revêtement de plate-forme en aluminium strié ou avec effet antidérapant R13 sur demande
- distance entre les marches 243 mm
- Charge maximale: 500 kg

Étendue de la livraison

Planche de travail: 1 x

Instructions d'utilisation et de fonctionnement: 1 x

Informations sur les critères de durabilité

Certification d'entreprise : ISO 9001

Certification d'entreprise : ISO 14001

Certification d'entreprise : EN 1090

Certification d'entreprise : EcoVadis

- RoHS
- REACH
- Le groupe MUNK se conforme à un code de conduite.
- La loi sur la chaîne d'approvisionnement ne s'applique pas en raison de notre taille
- Les matériaux utilisés sont indiqués dans la spécification technique
- Production respectueuse des ressources : installations photovoltaïques propres
- Consommation d'énergie efficace lors de la fabrication : éclairage LED
- Réparabilité, longévité et qualité : 15 ans de garantie sur les produits de série made in Germany



- Recyclabilité: nos produits sont en grande partie composés d'aluminium, d'acier ou de bois et peuvent être directement envoyés au processus de recyclage.
- Conditions de travail socialement acceptables dans la production : salaires équitables, égalité entre les sexes
- Emballage économique et recyclable : pas d'utilisation de polystyrène, utilisation prédominante de bois et de carton, faible proportion de plastique.
- Pas de risque pour la santé des utilisateurs

Plus d'images de produits







Valeur ajoutée

Travail sécurisé

- Plates-formes antidérapantes très large
- Structures robustes pour une stabilité sécurisée
- Garde-corps en option pour une sécurité accrue au travail



Qualité industrielle

- Fabrication stable pour utilisations exigeantes
- Ferrures anticorrosion
- Utilisation de matériaux de haute qualité et hautement résistants



Flexibilité

- Transport facile, rangement à faible encombrement
- Espace suffisant ; selon le modèle, jusqu'à deux personnes plus les outils et l'équipement de travail



Patins antidérapants en matériau synthétique

- Assurent une stabilité sécurisée
- Grande résistance aux chocs et à l'usure
- Remplacement simple en cas d'usure





Certifications d'entreprise

Normes de qualité et de durabilité









