

N° de commande: 030414

## Plate-forme pour machines à hauteur réglable



Variantes

2x2

### Spécification

|   |  |  |   |  |
|---|--|--|---|--|
| Hauteur de travail<br>2,75 m                          | Hauteur du marchepied<br>730 mm                      | Revêtement des marches / de la plate-forme<br>Sérigraphie sur bois | Classe antidérapante<br>R11                                     | Profondeur de la surface au sol<br>2,2 m     |
| Largeur de la surface au sol<br>730 mm                | Charge pour une hauteur de 49 cm<br>2 m              | Charge pour une hauteur de 74 cm<br>2,2 m                          | Conception<br>Accès double face   Pliable   Réglable en hauteur | Nombre de marches / barreaux<br>2x 2 marches |
| Plate-forme comprise dans le nombre de marches<br>Non | Profondeur des marches / des barreaux<br>65 mm       | Charge max.<br>300 kg  | Matériau<br>Aluminium   Bois                                    | Poids<br>27 kg                               |
| Dimensions de transport<br>1750 x 730 x 245 mm, 27 kg | Division commerciale<br>MUNK Günzburger Steigtechnik | N° de commande<br>030414   | Prix<br>971,00 €  |  |

### Les faits

- Structure robuste en aluminium
- Pieds rabattables en 2 parties pour trois hauteurs différentes de travail (2,25 m / 2,50 m / 2,75 m)
- Marches striées, profondes de 65 mm pour une montée et une descente sécurisées

- Travail sécurisé et confortable sur un plateau à large surface (1,70 x 0,60 m)
- Surface sécurisée grâce à une plaque sérigraphiée
- Espace suffisant pour deux personnes plus le matériel
- Transport facile, rangement à faible encombrement
- Roulettes pour un déplacement facile d'un endroit à un autre
- Patins antidérapants en matériau synthétique
- distance entre les marches : 255 mm
- Charge maximale : 300 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



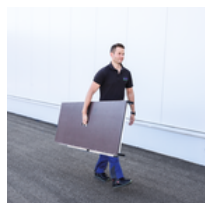
#### Qualité industrielle

- 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

---

sur les critères de durabilité



Management System  
ISO 9001:2015  
ISO 14001:2015  
[www.tuv.com](http://www.tuv.com)  
ID 9108612548

