

N° de commande: 055002

## Marchepied pliant



Nombre de marches

2

3



## Spécification

Hauteur de travail <b>2,4 m</b>	Hauteur de la marche supérieure <b>420 mm</b>	Profondeur de la surface de marche supérieure <b>205 mm</b>	Largeur de la surface de marche supérieure <b>360 mm</b>	Revêtement des marches / de la plate-forme <b>Aluminium ondulé</b>
Classe antidérapante <b>R9</b>	Nombre de marches / barreaux <b>2 marches</b>	Plate-forme comprise dans le nombre de marches <b>Oui</b>	Largeur de marches <b>360 mm</b>	Profondeur des marches / des barreaux <b>205 mm</b>
Empattement <b>540 mm</b>	Largeur extérieure <b>550 mm</b>	Charge max. <b>150 kg</b>	Matériau <b>Aluminium</b>	Poids <b>5 kg</b>
Dimensions de transport <b>780 x 550 x 95 mm, 5 kg</b>	Division commerciale <b>MUNK Günzburger Steigtechnik</b>	N° de commande <b>055002</b>	Prix <b>314,00 €</b>	

## Les faits

- Marchepied pliant en aluminium
- Mécanisme de pliage stable et maniable
- Structure à double montants robustes
- Marches profondes de 205 mm avec striation pour une stabilité sécurisée

- Surface de la marche supérieure : 360 x 205 mm
- Transport facile, rangement à faible encombrement
- Patins antidérapants en matériau synthétique
- Épaisseur rabattue : à peine 85 mm
- Charge maximale : 150 kg
- Ces produits sont couverts par la garantie légale

### Étendue de la livraison

- Marchepied: 1 x

### Informations sur les critères de durabilité

---

- Certification d'entreprise : ISO 9001
- 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

---

### Qualité industrielle

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



### De petit à grand

- Le bon produit pour chaque utilisation
- Variantes à marches d'un seul côté et des deux côtés



### Votre avantage ergonomie

- Roulettes intégrées ou à équipement ultérieur pour un déplacement facile d'un endroit à un autre
- Poignées pour la manipulation ergonomique
- Produits rabattables pour un transport facile



### Diversité des variantes

- Marchepieds avec structures de base en montants tubulaires de section carrée en aluminium ou tubes ronds en acier
- Variantes soudées et vissées
- Différents modèles de marches et de plateformes



### 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

