



N° de commande: 050094

## Marchepied pliant avec marches accessibles des deux côtés



Nombre de marches

**2x2** 2x3 2x4

### Spécification

Hauteur de travail 2,46 m	Hauteur du marchepied 460 mm	Revêtement des marches / de la plate-forme Aluminium ondulé	Classe antidérapante R9	Profondeur de la surface au sol 620 mm
Largeur de la surface au sol 560 mm	Conception Accès double face   Pliable	Nombre de marches / barreaux 2x 2 marches	Hauteur des montants 73 mm	Charge max. 150 kg
Matériau Aluminium	Dimensions de transport (emballage non compris) 595 x 550 x 355 mm, 6 kg	Division commerciale MUNK Günzburger Steigtechnik	N° de commande 050094	

### Les faits

- Marchepied de travail pliant en aluminium
- Montants robustes en tube carré
- Marches striées profondes de 80 mm
- Surface de la marche supérieure : 520 x 330 mm
- Jonction rigide des deux côtés
- Transport facile, rangement à faible encombrement
- Patins antidérapants en matériau synthétique
- distance entre les marches : 200 mm

- Charge maximale : 150 kg

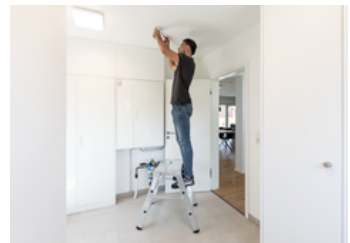
### Étendue de la livraison

- Plate-forme: 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

### Qualité industrielle

Stable et robuste, pour une utilisation intensive au quotidien (ex. : quadruple sertissage)

- Ferrures anticorrosion
- Utilisation de matériaux de haute qualité et hautement résistants
- Accessoires variés et pratiques



### Patins antidérapants en matériau synthétique

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



### De petit à grand

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



### Subvention BG BAU

Subvention sous réserve. Vous trouverez des informations à jour sur le site Internet de BG BAU. Depuis 2014, BG BAU subventionne l'achat d'échelles à plate-forme avec marches d'un côté et des deux côtés, de marchepieds et d'accessoires d'échelles. Tous les membres de BG BAU bénéficient de cette subvention. L'objectif est d'éviter les accidents de travail sur les chantiers et d'améliorer l'ergonomie. Vous trouverez toutes les informations de BG BAU sur : [www.bgbau.de/service/angebote/arbeitsschutzpraemie](http://www.bgbau.de/service/angebote/arbeitsschutzpraemie)

Vous trouverez un bref aperçu de la subvention et un aperçu de nos produits éligibles sur notre site web sous [savoir-faire](#).

## Certificats



## Certifications d'entreprise

### Normes de qualité et de durabilité



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



Nachhaltigkeit
<b>EcoVadis</b>
sustainable supply management

CSR-Rating in Silber 2022

