

N° de commande: 050410

## Module de base pour marchepied modulaire



Type de module

Module de base

2ème étape

3ème étape

Module de saut de loup

### Spécification

Hauteur de travail <b>2,4 m</b>	Hauteur du marchepied <b>400 mm</b>	Revêtement des marches / de la plate-forme <b>Plaque tibiale en aluminium</b>	Classe antidérapante <b>R10</b>	Profondeur de la surface au sol <b>590 mm</b>
Largeur de la surface au sol <b>650 mm</b>	Conception <b>rigide</b>	Nombre de marches / barreaux <b>2 marches</b>	Largeur de marches <b>555 mm</b>	Profondeur des marches / des barreaux <b>250 mm</b>
Charge max. <b>150 kg</b>	Matériau <b>Aluminium</b>	Poids <b>7 kg</b>	Dimensions de transport <b>440 x 580 x 650 mm, 7 kg</b>	Division commerciale <b>MUNK Günzburger Steigtechnik</b>
N° de commande <b>050410</b>	Prix <b>304,00 €</b>			

### Les faits

- Structure en aluminium soudée et sans torsion
- Marches profondes de 250 mm en tôle en aluminium larmée pour une stabilité sécurisée
- Patins antidérapants en matériau synthétique

- Extension optionnelle du module de base grâce à des modules complémentaires pour un plateau de plus grande surface ou pour plus de marches
- Roulettes fixes en option pour un déplacement facile d'un endroit à un autre, ou équerre de fixation au sol pour une utilisation fixe
- Avec le module de saut de loup, également utilisable en tant que passerelle avec un accès des deux côtés
- 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 : 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

- Mains courantes pour une montée et une descente sécurisées
- Plates-formes antidérapantes très large
- Structures robustes pour une stabilité sécurisée



### 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 plates-formes



### Patins antidérapants en matériau synthétique

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



### 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



## 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/arbeitsschutzpraemien](http://www.bgbau.de/service/angebote/arbeitsschutzpraemien)

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

## Certificats

---



5011053.24006-1  
- Certificat de sécurité du produit  
Type approuvé

Valable en



EN 14183:2003  
EN 131-3:2018

## 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

