

N° de commande: 030404

## Plates-formes de travail ML pliante



Hauteur de travail [mm]

2500 2700



### Spécification

Hauteur de travail <b>2,5 m</b>	Hauteur de la plate-forme <b>500 mm</b>	Longueur de la plate-forme <b>1,3 m</b>	Largeur de la plate-forme <b>290 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>1,64 m</b>	Largeur de la surface au sol <b>460 mm</b>	Conception <b>Accès double face   Pliable</b>	Nombre de marches / barreaux <b>2x 2 barreaux</b>
Plate-forme comprise dans le nombre de marches <b>Non</b>	Hauteur des montants <b>58 mm</b>	Charge max. <b>150 kg</b>	Matériau <b>Aluminium</b>	Poids <b>7,5 kg</b>
Dimensions de transport <b>1296 x 450 x 112 mm, 7,5 kg</b>	Division commerciale <b>MUNK Günzburger Steigtechnik</b>	N° de commande <b>030404</b>	Prix <b>398,00 €</b>	

### Les faits

- Structure légère et stable en aluminium
- Montage simple et rapide grâce à des pieds rabattables
- Barreaux striés pour une montée et une descente sécurisées
- Travail sécurisé sur une surface de plateau en tôle larmée en aluminium

- Patins antidérapants en matériau synthétique
- distance entre les échelons 280 mm
- Charge maximale : 150 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 : 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

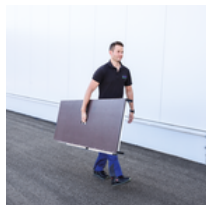


## Valeur ajoutée

---

### 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



### 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](#).

## 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



**Nachhaltigkeit**  
**EcoVadis**  
sustainable supply management  
CSR-Rating in Silber 2022

