



N° de commande: 070775

## Plate-forme de travail mobile avec garde-corps

### Spécification

Hauteur de travail 2,99 m	Hauteur du marchepied 990 mm	Profondeur de la surface de marche supérieure 460 mm	Largeur de la surface de marche supérieure 850 mm	Classe antidérapante R9
Profondeur de la surface au sol 460 mm	Largeur de la surface au sol 850 mm	Nombre de marches / barreaux 5 marches	Hauteur 2,1 m	Charge max. 150 kg
Matériau Aluminium	Poids 100 kg	Dimensions de transport 1467 x 970 x 2100 mm, 100 kg	Division commerciale MUNK Günzburger Steigtechnik	N° de commande 070775

### Les faits

- Plateforme de travail en aluminium accessible d'un côté avec une inclinaison de 45°
- Marches profondes de 240 mm
- Longueur de plate-forme : 460 mm

- Version standard des marches et de la plate-forme en aluminium strié (R 9), pour une utilisation en extérieur, nous recommandons des revêtements en caillebotis acier (R 12) ou en caillebotis aluminium (R 13)
- Deux poignées dépliables sur les mains courantes
- Réceptions de chariots élévateurs en travers de la montée
- Garde-corps et main courante fixes d'un côté à gauche et du côté frontal
- Main courante rigide sur le côté droit
- Plate-forme à droite sans garde-corps
- Plaques d'assise soudées
- Deux roues de levage de Ø 150 mm pour un déplacement facile d'un endroit à un autre
- Charge maximale : 300 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

---

#### Travail sécurisé

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



#### Qualité industrielle

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



#### 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



#### 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



## 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

