



N° de commande: 070775

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

### Spécification

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

### 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



### 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



### Qualité industrielle

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



### 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

