

N° de commande: 040272

## Lot d'escabeau double, emboîtable



Nombre de marches

7

### Spécification

Hauteur de travail 3,15 m	Design des marches Stufen	Nombre de marches / barreaux 7 marches	Profondeur des marches / des barreaux 80 mm	Espacement des marches / des barreaux 235 mm
Effet antidérapant Aluminium geriffelt	Hauteur 1,17 m	Empattement 857 mm	Inclinaison 70 °	Largeur extérieure inférieure 462 mm
Hauteur des montants 73 mm	Largeur des montants 25 mm	Charge max. 150 kg	Conception Freistehend   Beidseitig begehbar	Dimensions de transport (emballage non compris) 1000 x 460 x 210 mm, 10,2 kg
Dimensions de transport (emballage non compris) 2 950 x 460 x 160 mm, 5 kg	Division commerciale MUNK Günzburger Steigtechnik	N° de commande 040272		

### Les faits

- Ensemble d'un escabeau en aluminium et d'une section enfichable assortie
- Montants robustes en tube carré
- Marches striées profondes de 80 mm
- Jonction marches/montants sertie quatre fois
- Montants coniques pour une stabilité sécurisée

- Poignée ergo-pad® avec mécanisme de pince
- Articulation solide en aluminium vissée de manière stable
- Montage facile et rapide par emboîtement avec verrouillage par crochet
- Patins nivello® avec technologie brevetée d'inclinaison à 2 axes
- Peut être équipée en option de revêtements clip-step, clip-step R13 et clip-step relax
- Transport et stockage peu encombrants
- Inclinaison de l'échelle : 70°
- Protection contre l'écartement grâce à deux sangles en polyester hautement résistantes
- Espacement des marches : 235 mm
- Charge maximale : 150 kg

### Étendue de la livraison

- Échelle: 1 x
- Pièce à insérer: 2 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



### Poignée ergo-pad®

Fixée au point de transport optimal, elle permet une manipulation plus facile et plus confortable



Le patin mobile de l'échelle pose de nouveaux jalons en matière de stabilité

### En savoir plus



### Remarques : hauteurs de travail

- En matière de hauteur maximale de travail sur une échelle, les réglementations nationales (telles que les règles TRBS 2121 partie 2 en Allemagne) sont à observer.
- Nous avons créé une nouvelle page dédiée aux règles [TRBS 2121 partie 2](#) pour en récapituler les principales informations
- Et pour savoir comment déterminer une [hauteur de travail](#), consultez nos [trucs et astuces](#)



## 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

