



N° de commande: 033806

## Escabeau double en bois



Nombre de marches / barreaux

2x3 2x4 2x5 2x6 2x7 2x8

### Spécification

Hauteur de travail 2,25 m	Design des marches Marches + Barreaux mélangés	Nombre de marches / barreaux 2x 3 marches	Hauteur des marches / barreaux 20 mm	Profondeur des marches / des barreaux 80 mm
Espacement des marches / des barreaux 250 mm	Longueur de l'échelle 970 mm	Longueur totale repliée 970 mm	Empattement 750 mm	Inclinaison 70 °
Largeur extérieure inférieure 480 mm	Largeur extérieure supérieure 430 mm	Hauteur des montants 65 mm	Largeur des montants 22 mm	Charge max. 150 kg
Conception En position debout   Accès double face	Dimensions de transport (emballage non compris) 970 x 470 x 160 mm, 5 kg	Division commerciale MUNK Günzburger Steigtechnik	N° de commande 033806	

### Les faits

- Échelle double à marches en bois
- Montants en conifère massif, marches en hêtre
- Marches striées profondes de 80 mm
- Les deux barreaux supérieurs en hêtre 22 x 44 mm

- Jonction marches-montants à mortaise et tenons, pour des montants à surface lisse
- Charnière en fer à cheval stable en acier
- De série avec crochet porte-seau pratique
- protection contre l'écartement grâce à des sangles textiles solidement vissées
- sécurité de transport en plastique au pied de l'échelle
- Espacement des marches : 230 mm
- Inclinaison de l'échelle : 70°
- Charge maximale : 150 kg
- Ces produits sont couverts par la garantie légale

### Étendue de la livraison

- Échelle: 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

### Qualité industrielle

- Fabrication stable pour utilisations exigeantes (notamment quadruple sertissage)
- Ferrures anticorrosion
- Utilisation de matériaux de haute qualité et hautement résistants
- Accessoires variés et pratiques

### 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



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

