



N° de commande: 033216

## Escabeau double à barreaux en bois



Nombre de barreaux

2x4

2x5

2x6

2x7

**2x8**

2x10

### Spécification

Hauteur de travail 3,6 m	Design des marches Barreaux	Nombre de marches / barreaux 2x 8 barreaux	Espacement des marches / des barreaux 280 mm	Hauteur 2,19 m
Longueur de l'échelle 2,34 m	Empattement 1,3 m	Largeur extérieure inférieure 620 mm	Largeur extérieure supérieure 380 mm	Hauteur des montants 60 mm
Charge max. 150 kg	Conception En position debout   Accès double face	Dimensions de transport 2344 x 610 x 123 mm, 14,5 kg	Division commerciale MUNK Günzburger Steigtechnik	N° de commande 033216

### Les faits

- Échelle double à barreaux en bois
- Montants en pin collé par jointure digitale ou en pin de Caroline sans nœuds, barreaux fabriqués en frêne
- Jonction barreaux-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 deux chaînes en acier galvanisé
- Espacement des barreaux : 280 mm
- 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



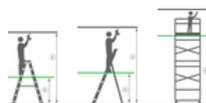
### Valeur ajoutée

#### 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

