



N° de commande: 033120

## Échelle de toit en bois



Nombre de barreaux

10

12

14

16

18

### Spécification

Longueur de l'échelle <b>2,8 m</b>	Nombre de marches / barreaux <b>10 barreaux</b>	Espacement des marches / des barreaux <b>280 mm</b>	Largeur extérieure <b>350 mm</b>	Hauteur des montants <b>29 mm</b>
Conception <b>Pour raccrocher</b>	Poids <b>6,5 kg</b>	Dimensions de transport <b>2800 x 350 x 65 mm, 6,5 kg</b>	Division commerciale <b>MUNK Günzburger Steigtechnik</b>	N° de commande <b>033120</b>
Prix <b>225,00 €</b>				

### Les faits

- À poser sur des toits inclinés de 22,5° à 75° pour répartir les charges lors de travaux de couverture selon la norme DIN 4567-4
- Montants en pin de Caroline ou pin collé par jointure digitale avec extrémités biseautées pour une manipulation facile
- Montants avec des barreaux solides et incurvés vers le haut ; collés de manière imperméable, lasurés pour résister aux intempéries et vissés 4 fois par barreau

- Largeur de l'échelle : 350 mm
- Espacement des barreaux : 280 mm
- Remarque : Conformément à l'information 201-054 de l'assurance-accidents légale allemande DGUV, les échelles de couvreurs doivent être accrochées à des crochets de sécurité de toit conformes à la norme DIN EN 517 (pas au barreau supérieur). L'utilisation en tant qu'échelle d'appui n'est pas autorisée

### Étendue de la livraison

- Échelle: 1 x
- Instructions d'utilisation et de fonctionnement: 1 x

### Informations sur les critères de durabilité

---

- Certification d'entreprise : ISO 9001
- 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



## 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



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

