

N° de commande: 032084

## Échelle télescopique à marches, 4 parties, avec traverse



Nombre de marches

4x4

4x5

### Spécification

Hauteur de travail min. 3,03 m	Hauteur de travail max. 4,37 m	Nombre de marches / barreaux 4x 4 barreaux	Hauteur des marches / barreaux 92 mm	Profondeur des marches / des barreaux 130 mm
Espacement des marches / des barreaux 265 mm	Design des marches Marches	Longueur de l'échelle version appui 3,3 m	Longueur de l'échelle version fixe 1,7 m	Largeur extérieure 800 mm
Largeur de traverse 850 mm	Largeur des montants 35 mm	Charge max. 150 kg	Conception Flexible   4 parties   Utilisable sur escaliers	Dimensions de transport (emballage non compris) 1230 x 580 x 270 mm, 16,7 kg
Division commerciale MUNK Günzburger Steigtechnik	N° de commande 032084			

### Les faits

- Utilisable de manière flexible comme échelle d'appoint, échelle double ou échelle à marches
- Marches larges et antidérapantes pour une position sûre et confortable

- Réglable en hauteur par paliers grâce à des poignées de blocage robustes
- Deux articulations de sécurité verrouillables pour un changement de position sûr
- Lattis et marches anodisés pour une protection durable des surfaces
- Large traverse avec embouts antidérapants pour une bonne stabilité
- Testé selon la norme EN 131, utilisable comme poste de travail selon la norme TRBS 2121-2
- Charge maximale : 150 kg

### 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

### Manipulation simple

- Charnières en acier à verrouillage automatique montées au milieu pour un changement rapide des fonctions
- Pour Telesteps : Des articulations robustes sur les unités pliantes garantissent la durabilité



### Une vaste gamme d'accessoires

- Le bon équipement pour chaque utilisation
- Pratique et facilite le travail
- Utilisation universelle sur les échelles de Günzburger Steigtechnik



### Utilisation flexible

- Différentes possibilités d'utilisation
- Utilisation combinée en échelle d'appui ou échelle double à hauteur réglable



### Poignées d'encliquetage

- Manipulation confortable grâce à une forme ergonomique
- Stables et sûres grâce à un noyau en acier et au revêtement alu



### maniables et compactes

- La fonction télescopique permet de rétracter / replier les échelles au minimum lorsqu'elles ne sont pas utilisées
- Stockage sans encombrement et transport simple

### Réglage de la hauteur

- Les éléments de l'échelle à hauteur réglable sont idéaux pour une utilisation sur les escaliers
- Déploiement télescopique intuitif de l'échelle grâce à des leviers ou des poignées d'encliquetage bien visibles



### Stabilité

- Traverses de largeurs optimales par rapport au modèle d'échelle
- Structure conique (sans traverse) ou sabot biseauté en caoutchouc



## Certifications d'entreprise

---

### Normes de qualité et de durabilité

