



N° de commande: 019476

## Charnière acier automatique pour échelle pliante

### Spécification

Compatible avec Échelle pliante	Type de produit Pièce de rechange	Longueur 248 mm	Largeur 110 mm	Hauteur des montants 58 mm
Largeur des montants 25 mm	Matériau Acier galvanisé	Poids 0,97 kg	Dimensions de transport 249 x 110 x 29 mm, 0,97 kg	Division commerciale MUNK Günzburger Steigtechnik
N° de commande 019476	Prix 52,00 €	Pièce de rechange pour N°.		

### Les faits

- Sécurité accrue grâce à une fonction de charnière fiable
- Charnière robuste acier automatique pour échelle pliante
- Avec matériel de fixation

## Étendue de la livraison

- Charnière: 1 x
- Matériel de montage: 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

---

## 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

