



N° de commande: 062183

## Passage d'acrotère, aluminium brut, longueur spéciale

Longueur [mm]

 1200     1400     1600

### Spécification

|                              |                                 |  |   |                          |
|------------------------------|---------------------------------|--|---|--------------------------|
| Longueur<br>1,2 m            | Longueur de l'échelle<br>1,22 m | Longueur de l'échelle<br>avec montant de sortie<br>2,21 m                              | Entrée/sortie<br>Attika-Überstieg                       | Matériau<br>Aluminium    |
| Largeur de passage<br>536 mm | Longueur libre<br>1,08 m        | Dimensions de transport<br>(emballage non compris)<br>2220 x 1200 x 590<br>mm, 26,6 kg | Division commerciale<br>MUNK Günzburger<br>Steigtechnik | N° de commande<br>062183 |

### Les faits

- Avec caillebotis
- Largeur de passage 536 mm, largeurs spéciales sur demande
- Recommandation pour l'extrémité de sortie : support mural réglable ou plaques de base
- Échelle de sortie : Longueur 1 220 mm, Découpe sur mesure par le client
- Délais de livraison prolongés, car la fabrication est réalisée sur commande

### Étendue de la livraison

- Grille: 1 x
- Échelle de sortie: 1 x
- : 2 x
- Kit 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

---



## Valeur ajoutée

---

### Planification optimale

- Aides pratiques à la planification (disponibles au [téléchargement](#)) avec des conseils pour une planification correcte des systèmes d'échelles à crinoline
- Planification en étroite collaboration avec le donneur d'ordre, selon le site et l'utilisation prévue
- Planification conjointe de projets



## 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

