



N° de commande: 061264

## Élément d'échelle en aluminium anodisé

Longueur [mm]

1960

2800

3640

### Spécification

|  |   |   |   |   |
|--|---|---|---|---|
| Longueur<br><b>1,96 m</b>                                    | Largeur extérieure<br><b>520 mm</b>                                 | Largeur de marches<br><b>470 mm</b>                             | Hauteur des marches /<br>barreaux<br><b>30 mm</b> | Profondeur des<br>marches / des<br>barreaux<br><b>30 mm</b> |
| Espacement des<br>marches / des<br>barreaux<br><b>280 mm</b> | Nombre de marches /<br>barreaux<br><b>7 barreaux</b>                | Hauteur des montants<br><b>60 mm</b>                            | Charge max.<br><b>150 kg</b>                      | Matériau<br><b>Aluminium anodisé</b>                        |
| Poids<br><b>3,5 kg</b>                                       | Dimensions de<br>transport<br><b>1955 x 520 x 60<br/>mm, 3,5 kg</b> | Division commerciale<br><b>MUNK Günzburger<br/>Steigtechnik</b> | N° de commande<br><b>061264</b>                   | Prix<br><b>199,00 €</b>                                     |
| Pièce de rechange<br>pour N°. <b>500125</b>                  | Pièce de rechange<br>pour N°. <b>500100</b>                         |   |   |   |

### Les faits

- Largeur de l'échelle : 520 mm
- Espacement des barreaux : 280 mm
- Dimensions de montant : 60 x 25 mm
- Dimensions des barreaux : 30 x 30 mm

- Finition des barreaux : pour l'aluminium anodisé et l'aluminium brut barreau rainuré, pour l'acier galvanisé et l'acier inoxydable barreau perforé

### Étendue de la livraison

- Élément d'échelle: 1 x
- Instructions de montage: 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

---

### 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



Toutes les [échelles fixes](#) en un coup d'œil :

- [Échelles à crinoline à une section](#) selon les normes DIN 18799-1/-3, DIN 14094-1 et DIN EN ISO 14122-4 (en fonction du choix de la norme et de la situation sur le site de la sortie, des composants supplémentaires tels que marche de sortie, garde-corps et porte de sécurité sont nécessaires).
- DIN 18799-1 : Échelles à crinoline permanentes à plusieurs sections [sur édifices](#)
- DIN 14094-1 : [Échelles de secours](#) à plusieurs sections
- DIN EN ISO 14122-4 : Échelles à crinoline permanentes à plusieurs sections [sur machines](#)

## 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

