



N° de commande: 061264

Élément d'échelle en aluminium anodisé

Longueur [mm]

1960

2800

3640

Spécification

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

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

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

