

N° de commande: 060968

## Garde-corps de descente latéral

Type

Panneau de toiture métallique

2000 mm avec lest

Indépendant



### Spécification

Longueur <b>2 m</b>	Matériau <b>Aluminium</b>	Poids <b>22,5 kg</b>	Dimensions de transport <b>x x mm, kg</b>	Produit précédent <b>060997</b>
Division commerciale <b>MUNK Günzburger Steigtechnik</b>	N° de commande <b>060968</b>	Prix <b>1220,00 €</b>		

### Les faits

- Les points de sortie des échelles à crinoline requièrent des dispositifs de sécurité à installer sous forme de garde-corps des deux côtés de l'échelle à crinoline, voir norme DIN EN ISO 14122-4 et DIN 18799-3
- Avec deux raccords pour montant de sortie d'échelle
- Dimensions : 2.000 x 1.100 mm
- Y compris plinthe et matériel de montage pour l'écran de toit métallique

## Étendue de la livraison

- : 1 x
- Barre de pieds: 1 x
- Matériel de montage: 1 x
- Instructions 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



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

