



N° de commande: 061004

## Échelle de puits en acier galvanisé à chaud, largeur intérieure 400 mm

Nombre de barreaux

4	5	6	7	8	9	10	11	12
13	14	15						

## Spécification

Largeur libre 400 mm	Longueur de l'échelle 1,12 m	Nombre de marches / barreaux 4 barreaux	Profondeur des marches / des barreaux 30 mm	Hauteur des montants 50 mm
Largeur des montants 20 mm	Largeur extérieure 440 mm	Charge max. 150 kg	Matériaux Acier galvanisé à chaud	Dimensions de transport (emballage non compris) 1120 x 440 x 50 mm, 5,5 kg
Division commerciale MUNK Günzburger Steigtechnik	N° de commande 061004			

## Les faits

- Largeur intérieure 400 mm
- Montants tubulaires de section carrée de 50 x 20 mm
- Barreaux perforés antidérapants
- Différents supports muraux sont disponibles en tant qu'accessoires

## Étendue de la livraison

- 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

### Principe modulaire rationnel

- Les échelles de puits en deux largeurs et diverses longueurs offrent la solution appropriée pour chaque objet
- Idéales pour les stations d'épuration, les décharges, les bassins de rétention, les puits de pompe, etc.
- Chaque composant individuel du module satisfait aux mêmes exigences en termes de qualité et d'efficacité
- Possibilité d'utiliser un dispositif anti-chute avec modèle large



### Montage et fixation

- Montage simple et rapide des échelles de puits grâce au système de montage optimisé
- Des supports muraux réglables pour les objets complexes facilitent encore davantage le montage
- Accessoires appropriés disponibles pour les différentes versions de matériaux



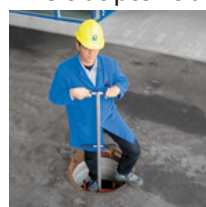
### Différents matériaux au choix

- Selon l'utilisation pour laquelle elles sont prévues, les échelles de puits sont disponibles en acier, en acier inoxydable et en matériau synthétique renforcé en fibres de verre
- Les attaches murales et les accessoires sont, eux aussi, disponibles en plusieurs matériaux



### Facilités d'accès

- Différentes variantes selon les normes DIN et DGUV pour permettre une entrée et une sortie sécurisées
- Disponible en différents matériaux pour s'adapter aux échelles



Qualité la plus élevée qui soit

- Montants robustes en tube carré
- Jonction barreaux-montants à haute résistance
- Barreaux perforés antidérapants



## Certificats



24KFP1133-01 -  
Attestation de  
contrôle  
« Conception  
contrôlée »,

Valable en



DIN EN 14396:2004

## 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



**Nachhaltigkeit**  
**EcoVadis**  
sustainable supply management  
CSR-Rating in Silber 2022

