



N° de commande: 064004

Échelle de puits en matériau synthétique renforcé à la fibre de verre, largeur libre 300 mm

#### Nombre de barreaux

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

# Spécification

Largeur libre 300 mm	Longueur de l'échelle 1,12 m	Nombre de marches / barreaux 4 barreaux	Hauteur des montants 58 mm	Largeur des montants 25 mm
Largeur extérieure 350 mm	Charge max. 150 kg	Matériau CSF	Dimensions de transport 1125 x 358 x 58 mm, 2,5 kg	Division commerciale MUNK Günzburger Steigtechnik
N° de commande 064004				

## Les faits

- Largeur intérieure 300 mm
- Montants rectangulaires 58 x 25 mm
- Barreaux striés
- 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

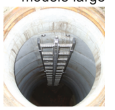




## Valeur ajoutée

#### 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



#### 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



### 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



#### 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



#### Plastique à renfort de verre

Les échelles en PRV offrent des propriétés optimales pour les défis particuliers. Découvrez sur notre <u>page d'information</u> les caractéristiques du PRV, notre façon de l'utiliser pour les échelles et leurs domaines d'utilisation.



## Certificats





# Certifications d'entreprise

## Normes de qualité et de durabilité









