

N° de commande: 062019

Support mural réglable en acier inoxydable

Écart min. par rapport au mur [mm]

150 165 200 280 360



Spécification

Compatible avec Échelles de puits	Écartement min. du mur 150 mm	Écartement max. du mur 300 mm	Plage de réglage 150 mm	Poids 0,76 kg
Dimensions de transport 315 x 86 x 40 mm, 0,76 kg	Division commerciale MUNK Günzburger Steigtechnik	N° d'article 062019	Prix 44,00 €	

Les faits

- Support mural réglable
- Pour les échelles de puits
- Acier inoxydable
- Remarque : Pour les échelles avec 4 – 9 barreaux, il faut 2 jeux (= 4 pièces) d'attaches murales, pour les échelles avec 10 – 15 barreaux 3 jeux (= 6 pièces) d'attaches murales, pour les échelles avec 16 – 24 barreaux 5 jeux (= 10 pièces) d'attaches murales

- 1 jeu = 2 pièces (1 x droite , 1 x gauche). Pour une fixation dans les puits, n'utiliser des chevilles et des goujons au lieu d'écrous et de boulons que lorsque leur utilisation a été garantie pour le lieu d'utilisation de l'échelle. Ils doivent être utilisés selon la force appliquée au point d'ancrage de l'échelle indiquée par le constructeur.
- Les chevilles et vis de fixation murale ne sont pas incluses dans la livraison. Veuillez vous renseigner auprès de fournisseurs de chevilles renommés.

Étendue de la livraison

- Support mural: 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



Certifications d'entreprise

sur les critères de durabilité

