



# Support mural à étrier en U, réglable 165 -205 mm, acier galvanisé

Écart min. par rapport au mur [mm]



200 275 375 550 750



## Spécification

Support mural	Écartement min. du mur	Écartement max. du mur	Plage de réglage	Matériau
À étrier en U	165 mm	205 mm	40 mm	Acier galvanisé
Dimensions de transport 555 x 210 x 60 mm, 3,5 kg	Division commerciale MUNK Günzburger Steigtechnik	N° de commande 063263		

#### Les faits

- Idéal pour la fixation d'échelles à crinoline
- Montage très facile grâce à une conception conviviale
- Support mural réglable

#### Étendue de la livraison

Support mural: 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









