



N° de commande: 063965

Aides à la montée et à la descente

Largeur [mm]

520

620

Spécification

Longueur 505 mm	Largeur extérieure 520 mm	Hauteur 90 mm	Matériau Acier galvanisé	Dimensions de transport 510 x 340 x 90 mm, 3,4 kg
Division commerciale MUNK Günzburger Steigtechnik	N° de commande 063965			

Les faits

- Kit de montage pour marche d'accès avec écartement de 250 ou 300 mm
- Pour un marche de sortie avec une fente de 250 mm, on obtient des fentes de 350 et 450 mm
- Pour un marche de sortie avec une fente de 300 mm, on obtient des fentes de 400 et 500 mm
- Montage variable grâce à des trous oblongs
- Matériau : acier galvanisé à chaud



Étendue de la livraison

Marchepied: 1 x

Matériel 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





Certifications d'entreprise

Normes de qualité et de durabilité









