

N° de commande: 027940

Arceau d'accès



Spécification

Longueur 340 mm	Largeur 291 mm	Hauteur 107 mm	Compatible avec Échafaudages roulants Échafaudages pliants	Poids 2 kg
Dimensions de transport 290 x 335 x 110 mm, 2 kg	Division commerciale MUNK Günzburger Steigtechnik	N° de commande 027940	Prix 64,00 €	Pièce de rechange pour N°. 125145
Pièce de rechange pour N°. 125146	Pièce de rechange pour N°. 125147	Pièce de rechange pour N°. 125148	Pièce de rechange pour N°. 125149	Pièce de rechange pour N°. 125150

Les faits

- Facilite la montée sur les échafaudages grâce à un marchepied supplémentaire
- Montage rapide et facile sans outil supplémentaire
- Arceau d'accès

Étendue de la livraison

- Arceau d'accès: 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

Certifications d'entreprise

sur les critères de durabilité



Management System
ISO 9001:2015
ISO 14001:2015
www.tuv.com
ID 9108612548

