



N° de commande: 027142

Échelle d'accès avec fermetures rapides automatiques

Spécification

Longueur 1,77 m	Largeur 420 mm	Hauteur 310 mm	Compatible avec Échafaudages pliants	Dimensions de transport 1875 x 425 x 295 mm, 10 kg
Division commerciale MUNK Günzburger Steigtechnik	N° de commande 027142			

Les faits

- Échelle d'accès en 2 parties, spécialement conçue pour les échafaudages pliants, pouvant s'accrocher pour des possibilités d'utilisation flexibles
- Les dispositifs rapides de blocage automatique garantissent une manipulation sûre et simple
- Installation et retrait rapides pour des processus de travail efficaces avec des échafaudages pliants
- Compatible avec l'échafaudage pliant 115800
- en 2 parties
- À accrocher



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





Certifications d'entreprise

Normes de qualité et de durabilité









