



N° de commande: 039022

Marchepied acier-bois avec roulettes orientables





Nombre de marches







Spécification

Hauteur de travail 2,4 m	Hauteur du marchepied 490 mm	Revêtement des marches / de la plate- forme Bois	Nombre de marches / barreaux 2x 2 marches	Plate-forme comprise dans le nombre de marches Oui
Profondeur de la surface au sol 620 mm	Largeur de la surface au sol 460 mm	Charge max. 150 kg	Matériau Acier revêtu Bois	Dimensions de transport 502 x 635 x 73 mm, 6 kg
Dimensions de transport 2 340 x 220 x 76 mm, 2,968 kg	Division commerciale MUNK Günzburger Steigtechnik	N° de commande 039022		

Les faits

- Escabeau en acier avec marches en bois
- Structure en tube stable de section carrée, revêtement gris (RAL 7023)
- Marches profondes de 150 mm en bois lasuré pour une stabilité sécurisée
- Surface de la marche supérieure : 400 x 250
- Facile à transporter grâce à un trou de préhension intégré dans le plateau supérieur



- Patins antidérapants en matériau synthétique
- Montage facile (les éléments sont livrés démontés)
- Quatre roulettes orientables à monter soi-même pour un déplacement dans toutes les directions
- Abaissement automatique sous charge
- Charge maximale : 150 kg

Étendue de la livraison

Marchepied: 1 x

Roulette orientable: 4 x

Instructions d'utilisation et de fonctionnement: 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

Travail sécurisé

- Mains courantes pour une montée et une descente sécurisées
- Plates-formes antidérapantes très large
- Structures robustes pour une stabilité sécurisée



Diversité des variantes

- Marchepieds avec structures de base en montants tubulaires de section carrée en aluminium ou tubes ronds en acier
- Variantes soudées et vissées
- Différents modèles de marches et de platesformes



Patins antidérapants en matériau synthétique

- Assurent une stabilité sécurisée
- Grande résistance aux chocs et à l'usure
- Remplacement simple en cas d'usure



Qualité industrielle

- Fabrication stable pour utilisations exigeantes
- Utilisation de matériaux de haute qualité et hautement résistants



De petit à grand

- Le bon produit pour chaque utilisation
- Variantes à marches d'un seul côté et des deux côtés



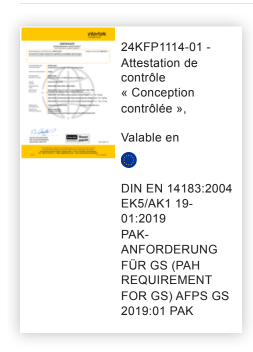
Votre avantage ergonomie

- Roulettes intégrées ou à équipement ultérieur pour un déplacement facile d'un endroit à un autre
- Poignées pour la manipulation ergonomique
- Produits rabattables pour un transport facile





Certificats





Certifications d'entreprise

Normes de qualité et de durabilité









