



N° de commande: 041503

Escabeau avec clip-step



Nombre de marches

- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 12
- 14

Spécification

Hauteur de travail 2,7 m	Nombre de marches / barreaux 3 marches	Plate-forme comprise dans le nombre de marches Oui	Hauteur 1,34 m	Hauteur de la plate- forme 670 mm
Empattement 700 mm	Largeur extérieure inférieure 470 mm	Hauteur des montants 73 mm	Poids 5,79 kg	Dimensions de transport 1434 x 461 x 164 mm, 5,79 kg
Division commerciale MUNK Günzburger Steigtechnik	N° d'article 041503	Prix 226,00 €		

Les faits

- Escabeau en aluminium
- Montants robustes en tube carré
- Marches striées profondes de 80 mm et grande plate-forme
- Jonction marches/montants sertie quatre fois
- Revêtements clip-step pour effet antidérapant optimisé
- Montants coniques pour une stabilité sécurisée

- Patins nivello® avec technologie brevetée d'inclinaison à 2 axes
- Poignée ergo-pad® avec mécanisme de pince
- Articulation 'safe-cap'
- Cuvette porte-outils pratique avec crochets et porte-outils intégrés
- À partir de sept marches : Protection contre l'écartement grâce à deux sangles en polyester hautement résistantes
- Espacement des marches : 235 mm
- Inclinaison de l'échelle : 70°
- Disponible avec et sans revêtements
- Charge maximale : 150 kg

Étendue de la livraison

- Échelle: 1 x

Informations sur les critères de durabilité

- Certification d'entreprise : ISO 9001
- 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

Qualité industrielle

Stable et robuste, pour une utilisation intensive au quotidien (ex. : quadruple sertissage)

- Ferrures anticorrosion
- Utilisation de matériaux de haute qualité et hautement résistants
- Accessoires variés et pratiques



Articulation safe-cap

- Articulation d'échelle maniable avec une grande surface d'appui et un capuchon de protection en matériau synthétique robuste
- Le sextuple rivetage et la grande épaisseur de paroi renforcent la sécurité et la stabilité de cet endroit sensible de l'échelle, tout en assurant une plus longue durée de vie
- Le safe-cap protège l'échelle lors de l'utilisation, du chargement et du stockage, ainsi que les surfaces d'appui, les parois et les surfaces de chargement du véhicule et l'articulation en elle-même



Cuvette porte-outils

- Pour le rangement pratique de petites pièces
- En matériau synthétique de haute qualité
- En partie avec des crochets et des porte-outils intégrés
- Différentes versions, selon le modèle d'échelle



Le patin mobile de l'échelle pose de nouveaux jalons en matière de stabilité

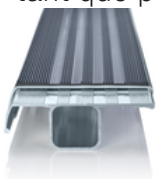
[En savoir plus](#)



Revêtement clip-step

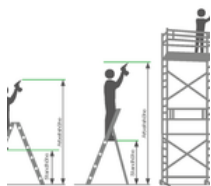
Un effet antidérapant certifié et optimisé, pour plus de confort et de sécurité

- Fabriqué en matériau synthétique strié
- Ajustement simple et sur mesure par clipsage sur les marches
- Apposition jusqu'à la hauteur maximale de marche en guise de contrôle visuel
- Équipement ultérieur possible et disponible en tant que pièce de rechange



Remarques : hauteurs de travail

- En matière de hauteur maximale de travail sur une échelle, les réglementations nationales (telles que les règles TRBS 2121 partie 2 en Allemagne) sont à observer.
- Nous avons créé une nouvelle page dédiée aux règles [TRBS 2121 partie 2](#) pour en récapituler les principales informations
- Et pour savoir comment déterminer une [hauteur de travail](#), consultez nos [trucs et astuces](#)




Poignée ergo-pad®

Fixée au point de transport optimal, elle permet une manipulation plus facile et plus confortable



Accessoires




N° de commande:
019325

Pack d'accessoires « Stabilité sûre en extérieur »



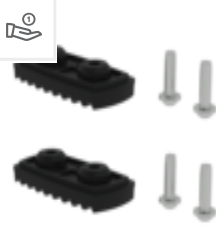
N° de commande:
019839

Support mural d'échelle L



N° de commande:
019810

Roue de transport pour échelle double à marches



N° de commande:
019219

Plaque de base nivello® à capacité de décharge électrique



N° de commande:
019213

Plaque de base nivello® pour caillebotis 126 x 89 mm




N° de commande:
019211

Plaque de base nivello® pour supports lisses




N° de commande:
019224

Griffe plaque de base nivello®




N° de commande:
019115

Crochet porte-seau




N° de commande:
019846

Roulettes vissables



N° de commande:
019847

Roulettes vissables



N° de commande:
019940

Pointes de terre pour échelles avec patin nivello



N° de commande:
019915

Extension de montant pour montants tubulaires de section carrée




N° de commande:
019215

Patin intérieur nivello® à capacité de décharge électrique



N° de commande:
019216

Patin intérieur nivello® à capacité de décharge électrique



N° de commande:
019176


Autocollant d'inventaire



N° de commande:
019175

Autocollant
produit, plaquette
de contrôle

Pièces de rechange



N° de commande:
019412

Renfort d'angle pour échelle double à marches en aluminium



N° de commande:
019051

Poignée ergo-pad® type 1



N° de commande:
019845

Cuvette porte-outils pour échelle double à marches



N° de commande:
019209

Plaques de base standard nivello®



N° de commande:
019205

Patin intérieur nivello®



N° de commande:
019206

Patin intérieur nivello®



N° de commande:
019142


Étiquette d'avertissement pour échelle double avec marches accessibles d'un seul côté




N° de commande:
041515

Kit d'équipement ultérieur revêtement clip-step pour échelle double à marches accessibles d'un seul côté

Certificats



17KFP0689-04 -
Attestation de
contrôle
« Conception
contrôlée »,
Valable en



DIN EN 131-
3:2007
EK5-AK1 17-
02:2017
DIN EN 131-1:2016
DIN EN 131-2:2017
PAK-
ANFORDERUNG
FÜR GS -
ABSCHNITT
3.1(PAH-
REQUIREMENT
FOR GS - CL. 3.1)
AFPS GS 2014:01
PAK

Certifications d'entreprise

sur les critères de durabilité

