

N° de commande: 040695

Échelle coulissante à corde à marches 2 parties avec main courante et montant de sortie



Nombre de marches

2x12

Spécification

Hauteur de travail 7 m	Design des marches Marches	Nombre de marches / barreaux 2x 12 marches	Profondeur des marches / des barreaux 80 mm	Espacement des marches / des barreaux 263 mm
Longueur en position repliée 3,62 m	Longueur en position déployée 6,42 m	Longueur des parties de l'échelle 3,62 m	Inclinaison 70 °	Largeur extérieure 420 mm
Largeur de traverse 1,2 m	Hauteur des montants 85 mm	Largeur des montants 25 mm	Conception Pour d'appui 2 parties	Poids 32,5 kg
Dimensions de transport 3500 x 420 x 200 mm, 32,5 kg	Division commerciale MUNK Günzburger Steigtechnik	N° de commande 040695	Prix 2 011,00 €	

Les faits

- Échelle coulissante à corde à marches en aluminium
- Conforme à la norme DIN EN 131-2 et aux règles TRBS 2121 Partie 2
- Montants robustes en tube carré
- Jonction marches/montants sertie quatre fois

- Marches striées profondes de 80 mm
- Revêtements clip-step R13 pour effet antidérapant certifié
- Montage sans outil des 2 mains courantes (030297) à l'aide de poignées en étoile ergonomiques
- Montage sans outil de 1 montant de sortie (019238) à l'aide de poignées en étoile ergonomiques
- Ferrures en acier galvanisé
- Réglage simple de la hauteur, barreau par barreau, grâce à une corde en matériau synthétique côté gauche
- Partie supérieure avec galets de roulement muraux sans tube transversal pour simplifier le franchissement
- Partie inférieure avec traverse nivello® pour une stabilité et une montée parfaitement sécurisées (fournie non fixée)
- Double crochets à encliquetage autobloquants
- Kit d'équipement ultérieur 'roll-bar' disponible en tant qu'accessoire pour améliorer encore l'ergonomie
- Espacement des marches : 263 mm
- Largeur de l'échelle : 420 mm (sans traverse)
- Inclinaison de l'échelle : 70°
- Charge maximale : 150 kg
- Attention ! Tous les accessoires tels que les mains courantes ou les montants de sortie ne peuvent être montés sur l'échelle que lorsque celle-ci est en position d'appui et ne peut plus être déployée ou repliée.
- Montage de crochets impossible

Étendue de la livraison

- Échelle: 1 x
- Traverse (fournie non fixée): 1 x
- Instructions d'utilisation et de fonctionnement: 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



Une vaste gamme d'accessoires

- Le bon équipement pour chaque utilisation
- Pratique et facilite le travail
- Utilisation universelle sur les échelles de Günzburger Steigtechnik



Utilisation optimisée, facile à manoeuvrer grâce à des éléments faciles à atteindre

- Réglage simple de la hauteur barreau par barreau ou marche par marche
- Galets de roulement muraux sur la partie supérieure (à partir de 14 barreaux)
- Ferrures avec guidages à glissement
- Poulie facilement manoeuvrable



Traverse nivello®

Accès ultra sécurisé conformément à la norme pour les échelles d'appui de plus de 3,0 m

- Traverse ultra large pour encore plus de stabilité
- Patins nivello® avec technologie brevetée d'inclinaison à 2 axes, contrôle intégré de l'angle d'appui et plaques de base interchangeables
- Disponible individuellement en tant que pièce de rechange



Kit d'équipement ultérieur roll-bar

- Rouler au lieu de traîner : manipulation ergonomique et confortable
- Montage facile sur des traverses sans perçage
- Maniement convivial sans devoir se baisser



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

[En savoir plus](#)



Subvention BG BAU

Subvention sous réserve. Vous trouverez des informations à jour sur le site Internet de BG BAU. Depuis 2014, BG BAU subventionne l'achat d'échelles à plate-forme avec marches d'un côté et des deux côtés, de marchepieds et d'accessoires d'échelles. Tous les membres de BG BAU bénéficient de cette subvention. L'objectif est d'éviter les accidents de travail sur les chantiers et d'améliorer l'ergonomie. Vous trouverez toutes les informations de BG BAU sur :

www.bgbau.de/service/angebote/arbeitsschutzpraemien

Vous trouverez un bref aperçu de la subvention et un aperçu de nos produits éligibles sur notre site web sous [savoir-faire](#).

Certifications d'entreprise

sur les critères de durabilité



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



Nachhaltigkeit
EcoVadis
sustainable supply management
CSR-Rating in Silber 2022

