



N° de commande: 033306

# Échelle polyvalente en 3 parties avec traverse nivello® et roulettes murales



Nombre de barreaux

| 3x6 | 3x8 | 3x10 | 3x12 | 3x14 |
|-----|-----|------|------|------|
|-----|-----|------|------|------|

# Spécification

| Hauteur de travail<br>5,2 m                        | Design des marches<br>Barreaux                          | Nombre de marches / barreaux 3x 6 barreaux              | Hauteur des marches /<br>barreaux<br>30 mm                          | Profondeur des marches<br>/ des barreaux<br>30 mm       |
|--|---|---|---|---|
| Espacement des<br>marches / des barreaux<br>280 mm | Longueur de l'échelle<br>version appui double<br>3,07 m | Longueur de l'échelle<br>version appui triple<br>4,19 m | Longueur de l'échelle<br>version double avec<br>extension<br>2,97 m | Empattement de<br>l'échelle version fixe<br>1,3 m       |
| Inclinaison<br>70 °                                | Longueur en position<br>repliée<br>1,94 m               | Longueur des parties de<br>l'échelle<br>1,94 m          | Largeur extérieure<br>490 mm  | Largeur de traverse<br>930 mm                           |
| Hauteur des montants<br>73 mm                      | Largeur des montants<br>25 mm                           | Charge max.<br>150 kg                                   | Dimensions de transport<br>1922 x 505 x 200<br>mm, 14,5 kg          | Division commerciale<br>MUNK Günzburger<br>Steigtechnik |
| N° de commande<br>033306                           |   |   |   |   |

## Les faits

- Échelle polyvalente à barreaux en aluminium
- Montants robustes en tube carré



- Barreaux carrés rainurés des deux côtés 30 x 30 mm
- Jonction barreaux-montants à quadruple sertissage
- Utilisation combinée en échelle d'appui, échelle double ou échelle coulissante
- S'utilise sur des escaliers pour une longueur d'échelle jusqu'à 3,0 m
- Réglage simple de la hauteur barreau par barreau grâce à des crochets avec dispositif anti-soulèvement à encliquetage automatique
- Partie supérieure avec galets de roulement muraux
- Patins nivello® et traverse nivello® (fournie non fixée)
- Protection contre l'écartement grâce à deux sangles en polyester hautement résistantes et à des étais métalliques amovibles
- Espacement des barreaux : 280 mm
- Largeur de l'échelle : 490 mm (sans traverse)
- Charge maximale : 150 kg

## 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 : 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

#### 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



# Flexibilité

- Utilisation universelle et polyvalente
- Compacte pour le transport et le stockage
- Partie supérieure également utilisable individuellement (jusqu'à 3,0 m)



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





## Manipulation simple

- Crochet avec dispositif anti-soulèvement ou charnières en acier à verrouillage automatique
- Guidage optimisé grâce à des ferrures de guidage avec enveloppe ultra résistante en matériau synthétique

Une vaste gamme d'accessoires

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





#### 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



### 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 <u>TRBS 2121 partie 2</u> pour en récapituler les principales informations
- Et pour savoir comment déterminer une <u>hauteur</u> <u>de travail</u>, consultez nos <u>trucs et astuces</u>





# Certifications d'entreprise

## Normes de qualité et de durabilité









