

N° de commande: 041206

## Escabeau double avec roulettes



Nombre de marches

2x3

2x4

2x5

2x6

2x7

2x8

2x9

2x10

2x12

2x14

## Spécification

Hauteur de travail <b>2,2 m</b>	Design des marches <b>Marches</b>	Nombre de marches / barreaux <b>2x 3 marches</b>	Profondeur des marches / des barreaux <b>80 mm</b>	Espacement des marches / des barreaux <b>235 mm</b>
Effet antidérapant <b>Aluminium ondulé</b>	Hauteur <b>670 mm</b>	Empattement <b>690 mm</b>	Inclinaison <b>70 °</b>	Largeur extérieure inférieure <b>590 mm</b>
Hauteur des montants <b>73 mm</b>	Largeur des montants <b>25 mm</b>	Diamètre des roues <b>80 mm</b>	Charge max. <b>150 kg</b>	Conception <b>En position debout   Accès double face   Avec roulettes</b>
Poids <b>7,5 kg</b>	Dimensions de transport <b>747 x 588 x 200 mm, 7,5 kg</b>	Division commerciale <b>MUNK Günzburger Steigtechnik</b>	N° d'article <b>041206</b>	Prix <b>418,00 €</b>

## Les faits

- Escabeau en aluminium
- Montants robustes en tube carré
- Marches striées profondes de 80 mm
- Jonction marches/montants sertie quatre fois
- Montants coniques pour une stabilité sécurisée

- Patins nivello® avec technologie brevetée d'inclinaison à 2 axes
- Quatre roulettes à ressort autobloquantes (Ø 80 mm)
- Jonction des deux côtés par des étais métalliques amovibles
- Espacement des marches : 235 mm
- Inclinaison de l'échelle : 70°
- 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



### Poignée ergo-pad®

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



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

### [En savoir plus](#)



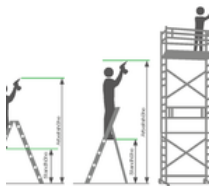
### Roulettes à ressort

- Stabilité élevée, changement de position facile
- Déplacement facile de l'échelle lorsqu'elle est déployée
- Autobloquantes
- Équipement ultérieur possible et disponibles 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](#)




## Accessoires



N° de commande:  
019325

Pack d'accessoires « Stabilité sûre en extérieur »



N° de commande:  
019115

Crochet porte-seau



N° de commande:  
019841

Support mural d'échelle XL



N° de commande:  
019216

Patin intérieur nivello® à capacité de décharge électrique



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:  
019176

Autocollant d'inventaire



N° de commande:  
019175

Autocollant produit, plaquette de contrôle



N° de commande:  
041525

Kit d'équipement ultérieur revêtement clip-step pour échelle double à marches accessibles des deux côtés



N° de commande:  
041553

Kit d'équipement  
ultérieur  
revêtement clip-  
step R13 pour  
échelle double à  
marches  
accessibles des  
deux côtés



N° de commande:  
041673


Kit d'équipement  
ultérieur  
revêtement clip-  
step relax pour  
échelle double à  
marches  
accessibles des  
deux côtés



N° de commande:  
019297


Etrier de maintien  
pour escabeau à  
marches  
accessible des  
deux côtés

## Pièces de rechange



N° de commande:  
019296

Kit de charnières de rechange pour escabeau à marches accessible des deux côtés en aluminium



N° de commande:  
019412

Renfort d'angle pour échelle double à marches en aluminium



N° de commande:  
019808

Roulette à ressort pour échelle à marches



N° de commande:  
019809

Roulette à ressort pour échelle à marches



N° de commande:  
019206

Patin intérieur nivello®



N° de commande:  
019209

Plaque de base standard nivello®



N° de commande:  
019140

Étiquette d'avertissement pour échelles doubles avec marches accessibles des deux côtés



## Certificats

---



17KFP0690-05 -  
Attestation de  
contrôle  
« Conception  
contrôlée »,

Valable en



DIN EN 131-1:2007  
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

