



N° de commande: 011153

Escabeau double à barreaux



Nombre de barreaux

2x5

2x7

2x9

Spécification

Hauteur de travail 2,8 m	Design des marches Barreaux	Nombre de marches / barreaux 2 x 5 barreaux	Hauteur des marches / barreaux 30 mm	Profondeur des marches / des barreaux 30 mm
Espacement des marches / des barreaux 280 mm	Effet antidérapant Aluminium ondulé	Hauteur 1,47 m	Longueur de l'échelle 1,5 m	Inclinaison 70 °
Largeur extérieure inférieure 500 mm	Hauteur des montants 58 mm	Charge max. 150 kg	Conception En position debout Accès double face	Poids 6,7 kg
Dimensions de transport 1534 x 495 x 177 mm, 6,5 kg	Division commerciale MUNK Günzburger Steigtechnik	N° d'article 011153	Prix 234,00 €	

Les faits

- Échelle double 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

- Montants coniques pour une stabilité sécurisée
- Patins nivello® avec technologie brevetée d'inclinaison à 2 axes
- Charnière solide en acier galvanisé avec raccord vissé
- Embouts en matériau synthétique à l'extrémité supérieure des montants
- Protection contre l'écartement grâce à deux sangles en polyester hautement résistantes
- Éclisse de sécurité pour le transport
- Espacement des barreaux : 280 mm
- 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

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

[En savoir plus](#)



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



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




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:
019326

Pack
d'accessoires «
Kit TRBS »




N° de commande:
019324

Pack
d'accessoires «
Stabilité »



N° de commande:
019325

Pack
d'accessoires «
Stabilité sûre en
extérieur »




N° de commande:
019327

Pack
d'accessoires «
Outil pratique 1 »



N° de commande:
019910

Marche à
suspendre R13
pour échelles à
barreaux



N° de commande:
019900

Plate-forme à
suspendre R13
pour échelles à
barreaux




N° de commande:
019213

Plaques de base
nivello® pour
caillebotis 126 x
89 mm



N° de commande:
019211

Plaques de base
nivello® pour
supports lisses



N° de commande:
019224

Griffe plaque de
base nivello®




N° de commande:
019215

Patin intérieur
nivello® à capacité
de décharge
électrique



N° de commande:
019219

Plaques de base
nivello® à capacité
de décharge
électrique



N° de commande:
019846

Roulettes
vissables




N° de commande:
019270

Cuvette porte-
outils pour
échelles doubles à
barreaux



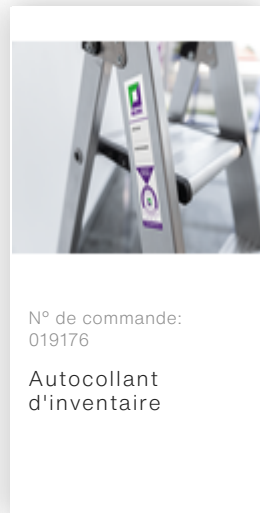
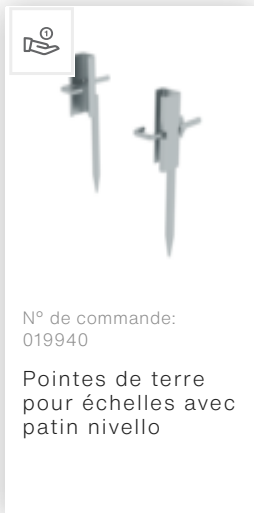
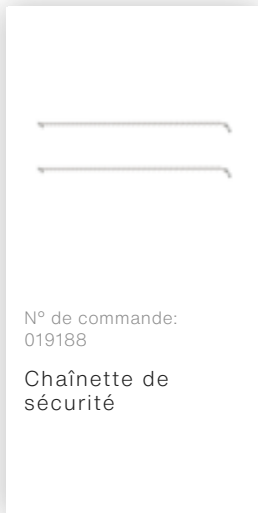
N° de commande:
019839

Support mural
d'échelle L



N° de commande:
019115

Crochet porte-
seau



Pièces de rechange



N° de commande:
019262

Charnière
d'échelle pour
échelles doubles à
barreaux en
aluminium ou en
PRV/aluminium



N° de commande:
019429

Sangle



N° de commande:
019140

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



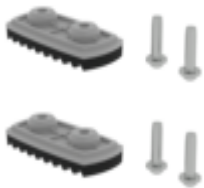
N° de commande:
019411

Renfort d'angle
pour échelle
double à barreaux



N° de commande:
019205

Patin intérieur
nivello®



N° de commande:
019209

Plaque de base
standard nivello®



N° de commande:
019232

Embout pour
montant droit



N° de commande:
019283

Embout pour
montant rond



N° de commande:
019271

Cuvette porte-
outils pour échelle
double à barreaux

Certificats



17KFP1657-02 -
Attestation de
contrôle
« Conception
contrôlée »

Valable en



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

Certifications d'entreprise

sur les critères de durabilité

