



N° de commande: 022414

Échelle coulissante à corde à barreaux 3 parties avec traverse nivello®



Nombre de barreaux

3x14

3x16

3x18

Spécification

Hauteur de travail 10,8 m	Design des marches Barreaux	Nombre de marches / barreaux 3 x 14 barreaux	Hauteur des marches / barreaux 30 mm	Profondeur des marches / des barreaux 30 mm
Espacement des marches / des barreaux 280 mm	Longueur en position repliée 4,1 m	Longueur en position déployée 9,7 m	Largeur extérieure 470 mm	Largeur de traverse 1,2 m
Hauteur des montants 98 mm	Largeur des montants 25 mm	Conception Pour d'appui 3 parties	Poids 45,7 kg	Dimensions de transport 4175 x 500 x 255 mm, 45,7 kg
Division commerciale MUNK Günzburger Steigtechnik	N° d'article 022414	Prix 2 013,00 €		

Les faits

- Échelle coulissante à corde 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

- Réglage de la hauteur confortable barreau par barreau grâce à deux cordes en matériau synthétique
- Crochets à encliquetage automatique, parties médiane et supérieure réglables séparément
- Partie supérieure avec galets de roulement muraux
- Ferrures de guidage résistantes à la corrosion avec guidages à glissement
- Espacement des barreaux : 280 mm
- Largeur de l'échelle : 470 mm (sans traverse)
- Charge maximale : 150 kg
- Traverse nivello® de largeur optimale par rapport au produit choisi pour une stabilité et une montée parfaitement sécurisées grâce aux patins nivello® avec technologie d'inclinaison à 2 axes, contrôle de l'angle d'appui et plaques de base interchangeables. La traverse est fournie non fixée et se monte sur les extrémités inférieures des montants via
- Remarque : Selon la norme, la partie superposée de l'échelle coulissante ne peut être séparée de l'échelle pour des longueurs supérieures à 3,0 m

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



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

[En savoir plus](#)



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




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



Accessoires




N° de commande:
019326

Pack
d'accessoires «
Kit TRBS »



N° de commande:
019324

Pack
d'accessoires «
Stabilité »




N° de commande:
019329

Pack
d'accessoires «
Ergonomie »



N° de commande:
019325

Pack
d'accessoires «
Stabilité sûre en
extérieur »



N° de commande:
019328

Pack
d'accessoires «
Outil pratique 2 »



N° de commande:
019309

Pack
d'accessoires «
Kit complet de
sécurisation de la
tête d'échelle »



N° de commande:
019315

Sécurisation de la
tête d'échelle



N° de commande:
019316

Sécurisation de la
tête d'échelle



N° de commande:
019317

Sécurisation de la
tête d'échelle



N° de commande:
019319

Sécurisation de la
tête d'échelle aux
gouttières





N° de commande:
019318

Sécurisation de la
tête d'échelle sur
poutre



N° de commande:
040344

Sécurisation de la
tête d'échelle avec
aimants





N° de commande:
019310

Sécurité tête
d'échelle trou de
barreau et de
marche



N° de commande:
019311

Sécurité tête
d'échelle trou de
barreau et de
marche




N° de commande:
019312

Sécurité tête
d'échelle trou de
barreau et de
marche



N° de commande:
019634

Kit d'équipement ultérieur 'roll-bar'



N° de commande:
019900

Plate-forme à suspendre R13 pour échelles à barreaux



N° de commande:
019910

Marche à suspendre R13 pour échelles à barreaux



N° de commande:
019220

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:
019212

Plaque de base nivello® pour supports lisses



N° de commande:
019210

Plaque de base standard nivello®




N° de commande:
019115

Crochet porte-seau



N° de commande:
019842

Support d'espacement mural pour façades isolées



N° de commande:
019100

Support d'espacement mural pour échelles à barreaux




N° de commande:
019114

Support pour gouttière




N° de commande:
019902

Module à marches MaxxStep




N° de commande:
019287

Sacoches à outils



N° de commande:
019101

Montant de sortie, coulissant



N° de commande:
019102


Montant de sortie, coulissant



N° de commande: 011179
Arceau de faîte



N° de commande: 019280
**Extension »
Laveur de vitres «**



N° de commande: 019940
**Pointes de terre
pour échelles avec
patin nivello**



N° de commande: 019219
**Plaques de base
nivello® à capacité
de décharge
électrique**



N° de commande: 019211
**Plaques de base
nivello® pour
supports lisses**




N° de commande: 019224
**Griffe plaque de
base nivello®**



N° de commande: 019256
**Ferrure de guidage
supérieure, pour
échelles
coulissantes,
échelles
coulissantes à
corde et échelles
polyvalentes**




N° de commande: 019216
**Patin intérieur
nivello® à capacité
de décharge
électrique**




N° de commande: 019689
**Butée pour
échelles aluminium
à barreaux**




N° de commande: 019176
**Autocollant
d'inventaire**



N° de commande: 019175
**Autocollant
produit, plaquette
de contrôle**

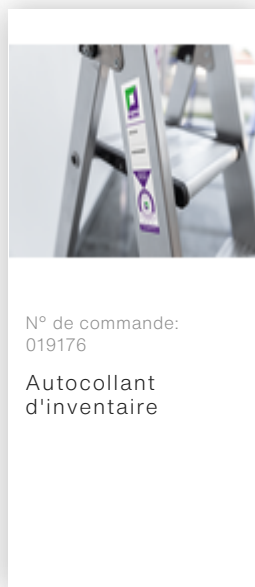
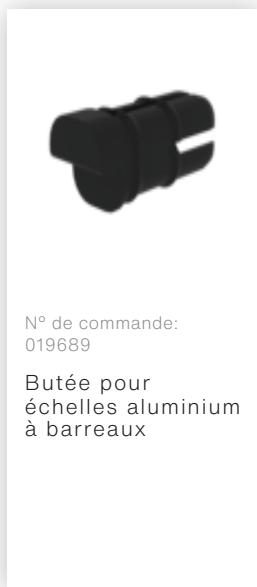
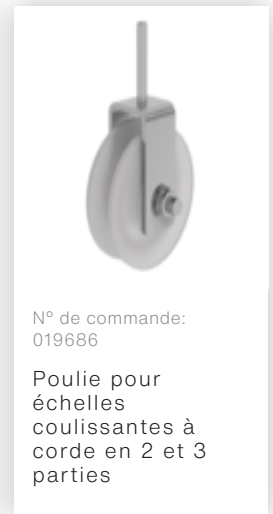


N° de commande: 030296
**Main courante
enfichable pour
espacement des
barreaux/marches
280/263 mm**



N° de commande: 030297
**Main courante
enfichable pour
espacement des
barreaux/marches
280/263 mm**

Pièces de rechange



Certificats



18KFP0243-02 -
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 17-1:2017
DIN EN 131-1:2016
DIN EN 131-2:2017

Certifications d'entreprise

sur les critères de durabilité

