

N° de commande: 115480

Plate-forme de travail télescopique Solid Line



Nombre de barreaux

2x4



Spécification

Hauteur de travail min. 2,2 m	Hauteur de travail max. 2,6 m	Nombre de marches / barreaux 2x 4 marches	Profondeur des marches / des barreaux 65 mm	Design des marches Stufen
Portée 1,96 m	Longueur en position repliée 740 mm	Longueur en position déployée 880 mm	Hauteur de plate-forme min. 510 mm	Hauteur de plate-forme max. 880 mm
Largeur extérieure 620 mm	Largeur de traverse 620 mm	Charge max. 150 kg	Conception Beidseitig begehbar Freistehend	Dimensions de transport (emballage non compris) 740 x 470 x 285 mm, 19,5 kg
Division commerciale MUNK Günzburger Steigtechnik	N° de commande 115480			

Les faits

- Échelle télescopique originale Telesteps en aluminium
- Montants tubulaires ronds stables, anodisés résistants à l'usure
- Marches de 65 mm de profondeur avec profilés en lignes pour minimiser le risque de glissade
- Jonction barreaux-montants à haute résistance

- Trois hauteurs de plate-forme (0,51 / 0,68 / 0,88 m) différentes possibles
- Plate-forme de travail striée pour une stabilité sécurisée
- Facile à transporter grâce à une poignée de transport intégrée (joint en vrac)
- Rabattable et compacte
- Charge maximale : 150 kg
- Ces produits sont couverts par la garantie légale

Étendue de la livraison

- Plate-forme de travail: 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

Manipulation simple

- Charnières en acier à verrouillage automatique montées au milieu pour un changement rapide des fonctions
- Pour Telesteps : Des articulations robustes sur les unités pliantes garantissent la durabilité



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 flexible

- Différentes possibilités d'utilisation
- Utilisation combinée en échelle d'appui ou échelle double à hauteur réglable



Poignées d'encliquetage

- Manipulation confortable grâce à une forme ergonomique
- Stables et sûres grâce à un noyau en acier et au revêtement alu



maniables et compactes

- La fonction télescopique permet de rétracter / replier les échelles au minimum lorsqu'elles ne sont pas utilisées
- Stockage sans encombrement et transport simple

Réglage de la hauteur

- Les éléments de l'échelle à hauteur réglable sont idéaux pour une utilisation sur les escaliers
- Déploiement télescopique intuitif de l'échelle grâce à des leviers ou des poignées d'encliquetage bien visibles

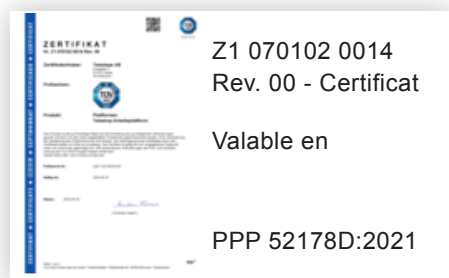


Stabilité

- Traverses de largeurs optimales par rapport au modèle d'échelle
- Structure conique (sans traverse) ou sabot biseauté en caoutchouc



Certificats



Certifications d'entreprise

Normes de qualité et de durabilité

