



Bestell-Nr.: 012025

Stufen-Glasreinigerleiter Oberteil



Stufenanzahl

4

7

Spezifikation

Leiterlänge	Stufen-/Sprossenanzahl 4 St.	Stufen-/Sprossentiefe	Stufen-/Sprossenabstand	Obere Außenbreite
2,2 m		80 mm	263 mm	133 mm
Untere Außenbreite	Neigung	Holmhöhe	Holmbreite	Max. Belastbarkeit
445 mm	70°	73 mm	25 mm	120 kg
Bauart Zum Anlehnen	Transportmaß 2188 x 445 x 138 mm, 5,9 kg	Geschäftsbereich MUNK Günzburger Steigtechnik	Bestell-Nr. 012025	

Fakten

- Stufen-Glasreinigerleiter aus Aluminium
- Stabile Rechteckrohr-Holme
- 80 mm tiefe, geriffelte Stufen
- 4-fach gebördelte Stufen-/Holmverbindung
- Sichere Steckverbindung mit zusätzlichen Hakenverriegelung
- Oberleiter mit Laufrollen und abriebfestem Anlegegummi mit Keilausschnitt
- Unterleiter mit nivello® Traverse für einen extra sicheren Stand und Aufstieg (liegt lose bei)



 Je nach Auswahl können maximal vier Einzelteile kombiniert werden, da die Standhöhe von 5,0 m nicht überschritten werden darf

Stufenabstand: 263 mm

Leiterneigung: 70°

■ Maximale Belastung: 120 kg

Lieferumfang

Leiteroberteil: 1 x

Gebrauchs- und Bedienungsanleitung: 1 x

Informationen zu Nachhaltigkeitskriterien

Unternehmenszertifizierung: ISO 9001

Unternehmenszertifizierung: ISO 14001

Unternehmenszertifizierung: EN 1090

Unternehmenszertifizierung: EcoVadis

- RoHS
- REACH
- Die MUNK Group arbeitet mit einem Code of Conduct
- Das Lieferkettengesetz findet aufgrund unserer Größe keine Anwendung
- Die verwendeten Materialien sind der technischen Spezifikation aufgeführt
- Ressourcenschonende Herstellung: eigene Photovoltaik-Anlagen
- Energieeffizienter Verbrauch bei der Herstellung: LED-Beleuchtung
- Reparaturfähigkeit, Langlebigkeit und Qualität: 15 Jahre Garantie auf Serienprodukte made in Germany
- Recyclingfähigkeit: Unsere Produkte bestehen zum größten Teil aus Aluminium, Stahl oder Holz und können direkt dem Recyclingprozess zugeführt werden.
- Sozialverträgliche Arbeitsbedingungen in der Produktion: faire Löhne, Gleichberechtigung zwischen den Geschlechtern
- Sparsame und recyclingfähige Verpackung: Kein Einsatz von Styropor, überwiegend Nutzung von Holz und Pappe, geringe Anteile von Kunststoff
- Keine gesundheitliche Belastung der Anwenderinnen und Anwender



Weitere Produktbilder



Mehrwerte

Industriequalität

Stabil und robust für den harten Einsatz im Arbeitsalltag (u. a. 4-fach Bördelung)

- Korrosionsbeständige Beschläge
- Einsatz von hochwertigen und hochfesten Materialien
- Vielfältiges und praktisches Zubehör



EuroTest-Preis 2019



BG BAU gefördert

Förderung unter Vorbehalt, aktuellste Informationen finden Sie auf der Website der BG BAU. Seit 2014 fördert die BG BAU den Kauf von einseitig und beidseitig begehbaren Podestleitern, Tritten und Leiterzubehör. Von dieser Förderung profitieren alle Mitglieder der BG BAU. Dadurch sollen gerade auf Baustellen Arbeitsunfälle vermieden und die Ergonomie verbessert werden. Alle Informationen von der BG BAU erhalten Sie unter:

Eine Kurzübersicht zur Förderung und eine

www.bgbau.de/service/angebote/arbeitsschutzpraemie

Übersicht unserer förderfähigen Produkte finden Sie auf unserer Website unter Wissen.



Unternehmens-Zertifizierungen

zu Nachhaltigkeitskriterien







