



Bestell-Nr.: 041306

Stufen-Regalleiter einhängbar



Stufenanzahl

6	8	10	12	14	16	18
---	---	----	----	----	----	----

Spezifikation

Arbeitshöhe 2,8 m	Tritt-Ausführung Stufen	Stufen-/Sprossenanzahl 6 St.	Stufenbreite 370 mm	Stufen-/Sprossentiefe 80 mm
Stufen-/Sprossenabstand 235 mm	Senkrechte Einhängehöhe 1,58 m	Leiterlänge 1,69 m	Ausladung 580 mm	Neigung 70 °
Außenbreite 420 mm	Max. Belastbarkeit 150 kg	Bauart Zum Einhängen	Transportmaß 1690 x 425 x 123 mm, 4,5 kg	Geschäftsbereich MUNK Günzburger Steigtechnik
Bestell-Nr. 041306				

Fakten

- Stufen-Regalleiter aus Aluminium
- Stabile Rechteckrohr-Holme
- 80 mm tiefe, geriffelte Stufen
- 4-fach gebördelte Stufen-/Holmverbindung
- Rutschfeste Leiterschuhe



- Stabile Auflegehaken Ø 35 mm am oberen Ende für einen sicheren Stand
- Abstellhaken Ø 35 mm für die platzsparende Verstauung bei Nichtgebrauch

Stufenabstand: 235 mm

■ Leiterbreite: 420 mm

Leiterneigung: 70°

Maximale Belastung: 150 kg

Hinweis: Regalleitern werden in den angegebenen Standardlängen sowie individuell auf Maß gefertigt. Hierfür bitte jeweils die genaue senkrechte Einhängehöhe angeben – beim Preis wird die nächsthöhere Leiter sowie eine Änderungspauschale von 55,00 Euro UVP ohne MwSt. berechnet. Auf Maß gefertigte Regalleitern sind vom Umtausch ausgeschlossen

Lieferumfang

Leiter: 1 x

Gebrauchs- und Bedienungsanleitung: 1x

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



Schienenanlage

- Passgenaue Fertigung der Schienenanlage
- Leichte Montage aller Komponenten



Vielfältige Lösungen

- Leitern in Standardlängen oder individuellen Abmessungen erhältlich
- Mit und ohne Kopffahrwerk sowie als drehbare Variante erhältlich
- Optionale Federrollen
- Für ein- und doppelseitige Regale



Trittauflage clip-step

Optimierte und zertifizierte Rutschhemmung für mehr Komfort und Sicherheit

- Gefertigt aus geriffeltem Kunststoff
- Passgenau und einfach auf die Stufen aufclippbar
- Aufbringung bis zur maximal betretbaren Stufe als optische Kontrolle
- Nachrüstbar und als Ersatzteil erhältlich





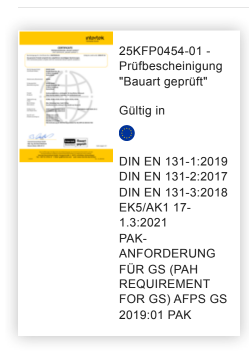
Trittauflage clip-step R13

Zertifizierte Rutschhemmung für Stufenleitern

- Erfüllt dank Korundeinstreuung die Vorgaben der höchstmöglichen Rutschhemmungsklasse R13
- Erhöht die Arbeitssicherheit speziell in nassen und ölverschmierten Umgebungen
- Aufbringung bis zur maximal betretbaren Stufe als optische Kontrolle
- Nachrüstbar, als Ersatzteil und in einzelnen Längen auch in gelb (RAL 1021) erhältlich



Zertifikate





Unternehmens-Zertifizierungen

Standards für Qualität und Nachhaltigkeit









