

Gebrauchs- und Betriebsanweisung beachten!
Steigleitern gemäß den gesetzlichen Vorgaben regelmäßig prüfen.

☐ Steigleiter mit Rückenschutz

- ☐ Steigleiter an baulichen Anlagen
DIN 18799-1:2019-05
- ☐ Steigleiter an maschinellen Anlagen
DIN EN ISO 14122-4:2016-10

☐ Steigleiter mit Steigschutz:

- Benutzung der persönlichen Schutzausrüstung ist vorgeschrieben
- Steigleiter nur mit geeignetem Auffanggurt und zugehörigem Auffanggerät benutzen.
Auffanggurt nach EN 361
Auffanggerät Steigschutzeinrichtung GÜFA nach EN 353-1
Persönliche Schutzausrüstung gegen Absturz -
Mittlaufende Auffanggeräte einschließlich fester Führung
- Persönliche Schutzausrüstung muss gemäß den gesetzlichen Vorgaben, mindestens einmal jährlich überprüft werden.
- Datum der Inbetriebnahme: _____

Montiert am: [1] [2] [3] [4] [5] [6] [7] [8] [9] [10] [11] [12] [13] [14] [15] [16] [17] [18] [19] [20] [21] [22] [23] [24] [25]



MUNK GmbH
Rudolf-Diesel-Straße 23
89312 Günzburg

www.steigtechnik.de

Bestell-Nr.: 019107

Kennzeichnungsaufkleber für Steigschutzeinrichtung

Spezifikation

Außenbreite 170 mm	Höhe 95 mm	Material Kunststoff	Transportmaß (zuzüglich Verpackung) 20 x 20 x 1 mm, 1 kg	Geschäftsbereich MUNK Günzburger Steigtechnik
Bestell-Nr. 019107				

Fakten

- Leicht verständliche Kennzeichnung für erhöhte Sicherheit
- Unterstützt die Einhaltung von Sicherheitsvorschriften und Normen
- Zur Anbringung an jeder Ein- und Ausstiegsstelle bei Steigleitern nach DIN 18799-1 und DIN EN ISO 14122-4 sowie bei Steigleitern mit Steigschutz

Lieferumfang

- Schild: 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

- und Betriebsanweisung beachten!
i gemäß den gesetzlichen Vorgaben regelmäßig prüfen.

ter mit Rückenschutz
gleicher an baufälligen Anlagen
10799-1:2019-05
gleicher an maschinellen Anlagen
EN ISO 14122-4:2016-10

ter mit Steigschutz:
ng der persönlichen Schutzausrüstung ist vorgeschrieben
er nur mit genehmigtem Aufgangsort und zugehörigem
gerät benutzen.
ggurt nach EN 361
ggerät Steigschutzvorrichtung GÜFA nach EN 353-1
liche Schutzausrüstung gegen Absturz -
fende Aufgangsorte einschließlich fester Führung
che Schutzausrüstung muss gemäß den gesetzlichen
n, mindestens einmal jährlich überprüft werden.
ter Inbetriebnahme



GÜNZBURGER STEIG

MUNK GmbH
Rudolf-Diesel-Str.
89312 Günzbu

www.steigtechni

Montiert am: [1][2][3][4][5][6][7][8][9][10][11][12][13][14][15][16][17][18][19][20]

Mehrwerte

Optimale Planung

- Praktische Planungshilfen (als [Downloads](#)) mit Tipps rund um die richtige Planung von Steigleiteranlagen
- Planung in enger Abstimmung mit Auftraggeber sowie Einsatzort und -zweck
- Gemeinsame Projektierung



Unternehmens-Zertifizierungen

Standards für Qualität und Nachhaltigkeit



Management
System
ISO 9001:2015
ISO 14001:2015

www.tuv.com
ID 9108612548



Nachhaltigkeit

EcoVadis
sustainable supply management

CSR-Rating in Silber 2022

