

Steigtechnik mit Grips!



## Stufenleiter-Neuheiten für einen sicheren Stand

### PRODUKT-HIGHLIGHTS

- Stufen-Schiebeleiter und Stufen-Glasreinigerleiter
- Optimale Standsicherheit dank nivello®-Traverse
- Stufen mit und ohne clip-step R 13 Trittauflagen
- Ausgezeichnet mit dem Sonderpreis des EuroTest-Preis 2019
- BG BAU gefördert



Änderungen  
TRBS 2121  
Teil 2  
berücksichtigt



[www.steigtechnik.de](http://www.steigtechnik.de)





## Stufen statt Sprossen: Sicherer Aufstieg nach neuen Regeln

Die verschärfte **TRBS 2121 Teil 2** fordert explizit Stufen statt Sprossen, wenn Leitern nicht nur zum Aufstieg, sondern auch als Arbeitsplatz genutzt werden. Zudem werden darin Zugangshöhe über Leitern sowie die Höhe des Standplatzes für Arbeiten auf Leitern auf maximal fünf Meter beschränkt.

Welche Auswirkungen die Änderungen letztlich für Sie und den Arbeitsalltag haben, erklären wir knapp und anschaulich in unserem neuen Themenflyer „**Die Änderungen der TRBS 2121 Teil 2: 10 Fragen – 10 Antworten**“, der ab sofort im Downloadbereich unter [www.steigtechnik.de](http://www.steigtechnik.de) zur Verfügung steht.

Mit unseren beiden **Stufenleiter-Neuheiten** haben wir zudem bereits die passenden Produktlösungen im Sortiment, die ein Plus an Arbeitssicherheit garantieren. Denn gemeinsam mit den Experten der **BG BAU** entwickelt und mit dem Sonderpreis des **EuroTest-Preis 2019** für herausragende Leistungen im Arbeits- und Gesundheitsschutz ausgezeichnet, sorgen die innovativen Leitern stets für einen sicheren Tritt und komfortablen Stand. Beide Stufenleiter-Neuheiten sind dazu mit einer **nivello®-Traverse** versehen, die serienmäßig mit der neuen Generation des nivello®-Leiterschuhes ausgestattet ist.

**Weiterer Vorteil:** Ein Kauf der TRBS-konformen Leitern soll auch finanziell mit entsprechenden Zuschüssen gefördert werden – die Aufnahme beider Modelle ins **Arbeitsschutzprämien-Programm** der BG BAU ist in Kürze geplant. Mehr Informationen dazu unter [www.bgbau.de/praev/arbeitsschutzpraemien](http://www.bgbau.de/praev/arbeitsschutzpraemien)



**EuroTest-Preis 2019**

für herausragende Leistungen im  
Arbeits- und Gesundheitsschutz



## Optimale Standsicherheit mit den clip-step R 13 Nachrüstsets

Die clip-step R 13 Trittauflage mit Kunststoffprofil und Korundeinstreuung erfüllt die strengen Vorgaben der höchstmöglichen Bewertungsgruppe R 13. Für besonders anspruchsvolle Arbeitsumgebungen oder höchste Sicherheitsanforderungen zum Beispiel in nassen und öligen Arbeitsbereichen.

Neben komplett ausgerüsteten Stufenleitern, sind die Trittauflagen auch als Nachrüstset für alle Stufenleitern oder für einzelne Stufen der GÜNZBURGER STEIGTECHNIK erhältlich.

## Steigtechnik mit Ergonomievorteil

Nachrüstset 'roll-bar' für Travesen an Sprossen- und Stufenleitern

Rollen statt schleppen: Leitern mit 'roll-bar'-Funktion lassen sich ganz einfach und ergonomisch zum nächsten Einsatzort verfahren.

Gegenüber dem Tragen der Leiter beträgt der Kraftaufwand beim Rollen gerade einmal die Hälfte des ursprünglichen Tragegewichtes. Das schont den Rücken und wirkt gesundheitsfördernd.

Der Standortwechsel der Leiter kann auch im ausgefahrenen Zustand erfolgen, was zusätzlich zeit- und kraftsparend ist. Zudem kann die Leiter von einer Person transportiert werden: Eine zweite Person, die gegebenenfalls beim Tragen helfen müsste, ist nicht erforderlich.

Der 'roll-bar' Nachrüstset kann einfach, schnell und ohne Bohrungen nachträglich montiert werden und ist passend für alle unsere Sprossen- und Stufenleitern mit Traversen.

Auch bereits im Bestand befindliche Leitern lassen sich so einfach um die 'roll-bar' Funktion ergänzen.





## Stufen-Schiebeleiter 2-teilig mit nivello®-Traverse

### Sicherer Aufstieg nach Norm und TRBS 2121 Teil 2

- Werkstoff: Aluminium
- Innovative Stufen-Schiebeleiter mit 80mm tiefen Stufen
- 1.000mm Ausstiegsholme für einen sicheren Überstieg
- Sichere Arretierung durch korrosionsbeständige Steckbeschläge
- Extra breite Standfläche von 170mm Tiefe im Überlappungsbereich der Unter- und Oberleiter
- Oberleiter mit Leiterkopfsicherung (Klettband) zur Befestigung an Dachrinnen o.ä.
- Unterleiter mit nivello®-Traverse und beidseitig rutschsicheren nivello®-Leiterschuh
- Mit und ohne rutschhemmende clip-step R 13 Trittauflagen erhältlich



**EuroTest**  
Preis 2019  
für herausragende Leistungen im  
Arbeits- und Gesundheitsschutz

Abbildung ähnlich mit Bestell-Nr. 19634



### Nachrüstset clip-step R13 Trittauflage

Bestell-Nr. Leiternteil	40640	40642	40644	40647
Bestell-Nr. Nachrüstset	40650	40651	40652	40653
UVP ohne MwSt. Euro	168,00	210,00	252,00	294,00



### Nachrüstset 'roll-bar'

Für einen bequemen und ergonomischen Transport von Sprossenleitern mit Traverse. Einfache Montage ohne Bohrungen. 1 Satz = 2 Stück.

Passend für nivello®-Traverse, Standard-Traverse

Bestell-Nr.	19634
UVP o. MwSt. Euro	179,00/Satz



**7-stufige Unterleiter / 5-stufige Oberleiter**

**mit clip-step R13**

**ohne clip-step R13**

<b>Arbeitshöhe bis ca. m</b>	<b>3,84</b>	<b>3,84</b>
Leiterlänge ausgefahren m	3,89	3,89
Leiterlänge eingefahren m	2,49	2,49
Traversenbreite m	0,93	0,93
Holmhöhe mm	85	85
Maximale Standhöhe m	2,63	2,63
Stufenanzahl	1 x 7 + 1 x 5	1 x 7 + 1 x 5
Gewicht ca. kg	18,2	16,6
<b>Bestell-Nr.</b>	<b>40630</b>	<b>40640</b>
<b>UVP ohne MwSt. Euro</b>	<b>799,00</b>	<b>649,00</b>

**9-stufige Unterleiter / 6-stufige Oberleiter**

**mit clip-step R13**

**ohne clip-step R13**

<b>Arbeitshöhe bis ca. m</b>	<b>4,63</b>	<b>4,63</b>
Leiterlänge ausgefahren m	4,73	4,73
Leiterlänge eingefahren m	3,05	3,05
Traversenbreite m	0,93	0,93
Holmhöhe mm	85	85
Maximale Standhöhe m	3,42	3,42
Stufenanzahl	1 x 9 + 1 x 6	1 x 9 + 1 x 6
Gewicht ca. kg	20,1	18,1
<b>Bestell-Nr.</b>	<b>40632</b>	<b>40642</b>
<b>UVP ohne MwSt. Euro</b>	<b>825,00</b>	<b>669,00</b>

**11-stufige Unterleiter / 7-stufige Oberleiter**

**mit clip-step R13**

**ohne clip-step R13**

<b>Arbeitshöhe bis ca. m</b>	<b>5,42</b>	<b>5,42</b>
Leiterlänge ausgefahren m	5,57	5,57
Leiterlänge eingefahren m	3,61	3,61
Traversenbreite m	1,20	1,20
Holmhöhe mm	85	85
Maximale Standhöhe m	4,21	4,21
Stufenanzahl	1 x 11 + 1 x 7	1 x 11 + 1 x 7
Gewicht ca. kg	21,9	19,5
<b>Bestell-Nr.</b>	<b>40634</b>	<b>40644</b>
<b>UVP ohne MwSt. Euro</b>	<b>899,00</b>	<b>709,00</b>

**14-stufige Unterleiter / 7-stufige Oberleiter**

**mit clip-step R13**

**ohne clip-step R13**

<b>Arbeitshöhe bis ca. m</b>	<b>6,21</b>	<b>6,21</b>
Leiterlänge ausgefahren m	6,41	6,41
Leiterlänge eingefahren m	4,45	4,45
Traversenbreite m	0,90	0,90
Holmhöhe mm	85	85
Maximale Standhöhe m	5,0	5,0
Stufenanzahl	1 x 14 + 1 x 7	1 x 14 + 1 x 7
Gewicht ca. kg	24,5	21,7
<b>Bestell-Nr.</b>	<b>40637</b>	<b>40647</b>
<b>UVP ohne MwSt. Euro</b>	<b>999,00</b>	<b>749,00</b>





Abbildung Bestell-Nr. 12011 mit Bestell-Nr. 12012 und Bestell-Nr. 12013

## Stufen-Glasreinigerleiter mit nivello®-Traverse

### Sicherer Aufstieg nach Norm und TRBS 2121 Teil 2

- Werkstoff: Aluminium
- Innovative Stufen-Glasreinigerleiter mit 80mm tiefen Stufen
- Zertifizierte, rutschhemmende clip-step R13 Trittauflagen
- Sichere Steckverbindungen mit zusätzlichen Hakenverriegelungen
- Zulässige Belastung 120 kg
- Oberleiter mit Laufrollen und abriebfestem Anlegegummi mit Keilausschnitt
- Unterleiter mit nivello®-Traverse und beidseitig rutschsicheren nivello®-Leiterschuh
- Mit und ohne rutschhemmende clip-step R13 Trittauflagen erhältlich
- Je nach Auswahl können maximal vier Einzelteile kombiniert werden, da die Standhöhe von 5m nicht überschritten werden darf



**EuroTest**  
Preis 2019  
für herausragende Leistungen im  
Arbeits- und Gesundheitsschutz

### Nachrüstsatz clip-step R13 Trittauflage

Bestell-Nr. Leiternteil	12024	12021	12022	12025	12023
Bestell-Nr. Nachrüstsatz	12034	12031	12032	12035	12033
UVP ohne MwSt. Euro	28,00	84,00	70,00	56,00	98,00



### Nachrüstsatz 'roll-bar'

Für einen bequemen und ergonomischen Transport von Sprossenleitern mit Traverse. Einfache Montage ohne Bohrungen. 1 Satz = 2 Stück.

Passend für nivello®-Traverse, Standard-Traverse

Bestell-Nr.	19634
UVP o. MwSt. Euro	179,00/Satz



**2-stufiges Unterteil**                      mit clip-step R13                      ohne clip-step R13

<b>Leiterlänge m</b>	<b>0,77</b>	<b>0,77</b>
Leiterbreite oben/unten mm	364/900	364/900
Traversenbreite m	0,90	0,90
Holmhöhe	73	73
Stufenanzahl	2	2
Gewicht ca. kg	3,7	3,5
<b>Bestell-Nr.</b>	<b>12014</b>	<b>12024</b>
<b>UVP ohne MwSt. Euro</b>	<b>209,00</b>	<b>185,00</b>



Abb. Bestell-Nr. 12014

**6-stufiges Unterteil**                      mit clip-step R13                      ohne clip-step R13

<b>Leiterlänge m</b>	<b>1,87</b>	<b>1,87</b>
Leiterbreite oben/unten mm	364/900	364/900
Traversenbreite m	0,90	0,90
Holmhöhe	73	73
Stufenanzahl	6	6
Gewicht ca. kg	7,3	6,6
<b>Bestell-Nr.</b>	<b>12011</b>	<b>12021</b>
<b>UVP ohne MwSt. Euro</b>	<b>309,00</b>	<b>237,00</b>



Abb. Bestell-Nr. 12011

**5-stufiges Mittelteil**                      mit clip-step R13                      ohne clip-step R13

<b>Leiterlänge m</b>	<b>1,55</b>	<b>1,55</b>
Leiterbreite oben/unten mm	364/448	340/448
Holmhöhe	73	73
Stufenanzahl	5	5
Gewicht ca. kg	5,6	5,0
<b>Bestell-Nr.</b>	<b>12012</b>	<b>12022</b>
<b>UVP ohne MwSt. Euro</b>	<b>249,00</b>	<b>190,00</b>



Abb. Bestell-Nr. 12012

**4-stufiges Oberteil**                      mit clip-step R13                      ohne clip-step R13

<b>Leiterlänge m</b>	<b>2,16</b>	<b>2,16</b>
Leiterbreite oben/unten mm	133/445	133/445
Holmhöhe	73	73
Stufenanzahl	4	4
Gewicht ca. kg	6,3	5,8
<b>Bestell-Nr.</b>	<b>12015</b>	<b>12025</b>
<b>UVP ohne MwSt. Euro</b>	<b>299,00</b>	<b>251,00</b>



Abb. Bestell-Nr. 12015

**7-stufiges Oberteil**                      mit clip-step R13                      ohne clip-step R13

<b>Leiterlänge m</b>	<b>3,00</b>	<b>3,00</b>
Leiterbreite oben/unten mm	133/445	133/445
Holmhöhe	73	73
Stufenanzahl	7	7
Gewicht ca. kg	8,8	8,0
<b>Bestell-Nr.</b>	<b>12013</b>	<b>12023</b>
<b>UVP ohne MwSt. Euro</b>	<b>369,00</b>	<b>285,00</b>



Abb. Bestell-Nr. 12013

# Überblick über unser Gesamtprogramm



## Leitern in Industriequalität

- nivello®-Leiterschuhe: Mit integriertem Gelenk und intelligenter 2-Achsen-Neigungstechnik zur vollflächigen Auflage auf dem Untergrund
- Nachrüstsatz 'roll-bar' für Traversen: schneller, rückschonender Ortswechsel der Leiter
- ergo-pad®: Griffzone für ergonomischen Tragekomfort – mit Holmsicherung
- clip-step, clip-step R 13 und Sprossensafe R 13 Trittauflagen: Optimierte Rutschhemmung auch in anspruchsvolleren Arbeitsumgebungen



## Rollgerüste

- Im praktischen Baukastensystem
- Absturzsicherung durch Zusatzrahmen
- Innovative Produktdetails mit Qualität



## Sonderkonstruktionen

- Für Nutz- und Schienenfahrzeuge
- Für die Luftfahrt
- Für Industrie- und Außenanlagen
- Für die Transportlogistik



## Rettungstechnik

- Steigtechnik und Transportlogistik für den Brand-, Rettungs- und Katastropheneinsatz
- Praxiserprobt und mit langer Tradition
- Rollcontainer: flexibel und zuverlässig
- eRC: Elektrisch angetriebene Rollcontainer – die Revolution im Materialnachschub!

[www.steigtechnik.de](http://www.steigtechnik.de)

Impressum:

GÜNZBURGER STEIGTECHNIK GMBH  
Rudolf-Diesel-Straße 23, D-89312 Günzburg  
Phone +49 (0) 8221 / 36 16-01, Fax +49 (0) 8221 / 36 16-80  
E-Mail [info@steigtechnik.de](mailto:info@steigtechnik.de), [www.steigtechnik.de](http://www.steigtechnik.de)