

Anforderungen und Hinweise für Arbeitsschutzprämien Stufen - Schiebeleiter

31.08.2022

Stufen - Schiebeleitern erfüllen u. a. die Anforderungen an DIN-EN 131 1-3 und dienen als Auf- und Abstieg zu und von hoch gelegenen Arbeitsplätzen (z. B. Dachflächen, Geschossdecken) sowie als Arbeitsplatz für zeitweilige Arbeiten bis max. 5 m Standhöhe. Stufen - Schiebeleitern sind mehrteilige Schiebeleitern, mit oder ohne Seilzug, und haben Stufen von mind. 80 mm Breite mit einer Rutschhemmung von mind. R12. Sie sind in ihrer nutzbaren Standhöhe auf max. 5 m begrenzt (Lotrechtes Maß in Gebrauchsstellung von oberster Stufe bis Aufstellfläche). Die Stufen - Schiebeleiter erfüllt die Anforderungen an eine Standverbreiterung gemäß DIN EN 131 – 1, z. B. Fußtraverse. Die Holme des oberen Schiebeteils überragen die oberste, nutzbare Stufe (Standhöhe 5 m) um mind. 1 m (Lotrechtes Maß in Gebrauchsstellung) um ein sicheres Festhalten z. B. beim Übersteigen am Anlegepunkt zu gewährleisten.

Integrierte Leiterkopfsicherungen die ein seitliches Wegrutschen der Leiter am Anlegepunkt verhindern werden ebenfalls gefördert.

Als förderwürdig eingestuft werden auch einteilige Stufenleitern mit Rutschhemmung der Stufen mind. R 12 an deren Holme Haltevorrichtungen (Handläufe) angebracht sind die ein sicheres Festhalten beim Auf- und Abstieg gewährleisten.

Vorzugsweise kann im oberen Teil der Stufenleiter zwischen den Holmen hindurch auf - oder abgestiegen werden. Ein seitliches Übersteigen von oder auf die Leiter wird dadurch nicht mehr erforderlich sein.

Die Förderung erfolgt mit bis zu 50 % der Anschaffungskosten bzw. max. 300 Euro.

Neben den nachstehend aufgelisteten Lösungen kann es weitere gleichartige Lösungen geben. Diese Liste bietet keinen vollständigen Überblick über alle auf dem Markt erhältlichen Produkte und wird laufend aktualisiert. Die Aufnahme in dieser Liste ist insbesondere nicht als Marketing-Instrument für Hersteller gelisteter Produkte gedacht.

Ernst Leitern und Gerüste GmbH & Co. KG

| Art.-Nr. | Bezeichnung | | |
|-------------------|---|--|--|
| S909005 – S909018 | Stufenanlegeleiter 60 cm breit, mit Handläufen, Übersteig und Antirutschbelag | | |

Günzburger Steigtechnik GmbH

| Art.-Nr. | Bezeichnung | | |
|----------|---|--|--|
| 040670 | Stufen – Schiebeleiter 2 x 7 Stufen R 13 | | |
| 040679 | Stufen – Schiebeleiter 14 + 10 Stufen R 13 | | |
| 040673 | Stufen - Schiebeleiter 2 x 9 Stufen R 13 | | |
| 040676 | Stufen –Schiebeleiter 11 + 10 Stufen R 13 | | |
| 33319 | Stufen – Mehrzweckleiter 3 x 6 Stufen, R13 | | |
| 33322 | Stufen – Mehrzweckleiter 3 x 7 Stufen, R13 | | |
| 33325 | Stufen – Mehrzweckleiter 3 x 8 Stufen, R13 | | |
| 12041 | Stufen-Baugrubenleiter R13 | | |

Haca Leitern GmbH & Co.KG

| Art.-Nr. | Bezeichnung | | |
|----------------------------|--|--|--|
| 3066000103 – 3066000120 | Vario Step Serie 100 S 600/800/1000 mm | | |

Layher Steigtechnik GmbH

| Art.-Nr. | Bezeichnung | | |
|----------|--|--|--|
| 1032.008 | Layher Topic 1032 Stufenschiebeleiter 2x8 Stufen | | |
| 1032.010 | Layher Topic 1032 Stufenschiebeleiter 2x10 Stufen | | |
| 1032.012 | Layher Topic 1032 Stufenschiebeleiter 2x12 Stufen | | |
| 1032.014 | Layher Topic 1032 Stufenschiebeleiter 2x14 Stufen | | |

ROBUSTA-GAUKEL GmbH & Co. KG

| Art.-Nr. | Bezeichnung | | |
|----------|---|--|--|
| 353012 | Bauleiter aus Aluminium mit 12 Stufen und Handläufen | | |
| 353015 | Bauleiter aus Aluminium mit 15 Stufen und Handläufen | | |
| 353017 | Bauleiter aus Aluminium mit 17 Stufen und Handläufen | | |
| 353020 | Bauleiter aus Aluminium mit 20 Stufen und Handläufen | | |

Adolf Würth GmbH & Co. KG

| Art.-Nr. | Bezeichnung | | |
|-----------------|--|--|--|
| 0962 934 708 | Alu-Stufenschiebeleiter 2x8 Stufen | | |
| 0962 934 710 | Alu-Stufenschiebeleiter 2x10 Stufen | | |
| 0962 934 712 | Alu-Stufenschiebeleiter 2x12 Stufen | | |

Bei allgemeinen Fragen zur Förderung (Fördersumme; Wer bekommt die Förderung?, etc.) wenden Sie sich bitte an:

BG BAU – Berufsgenossenschaft der Bauwirtschaft
Telefon: 0800 3799100
Mail: arbeitsschutzpraemien@bgbau.de

Bei technischen Fragen zur Arbeitsschutzprämie wenden Sie sich bitte an:

Karl-Heinz Jahnke
BG BAU - Berufsgenossenschaft der Bauwirtschaft
Hauptverwaltung Prävention, Abt. Sicherheit
Referat Hochbau – Fachgebiet Leitern und Tritte
Postfach 130586
20105 Hamburg
Tel: 0160 - 5832042
Mail: Karl-Heinz.Jahnke@bgbau.de

Achim Fachbach
BG BAU - Berufsgenossenschaft der Bauwirtschaft
Hauptabteilung Prävention, Abt. Sicherheit
Referat Hochbau – Fachgebiet Arbeits- und Schutzgerüste & Fahrbare Arbeitsbühnen
Hildegardstr. 29/30
10715 Berlin
Tel: 0170-3337296
Mail: Achim.Fachbach@bgbau.de