

Nachschlagewerk

Leitern aus Holz, Holz/Alu und Geräte



Katalog Nr. 2 – PL 2019



mit



## Nr. 1400 Holz-Sprossen-Stehleiter

Mit einem Eimerhaken und seitlich geschlossener Werkzeugtasche.  
Holme aus Nadelholz nach unserer Wahl, Sprossen aus Buche.

Zwei Rundfingerzapfen an der Stirnseite der Sprossen werden durch Schmelzkleber unlösbar mit den Holmen verbunden.

**Nr. 1410** Ausführung wie Nr. 1400, jedoch ohne Werkzeugtasche.



Seitliche geschlossene Werkzeugtasche mit Klettverschluss  
**NEU**

**Empfehlung:** Einsatz eines innenliegenden Einhängtrittes.



**Einhängtritt für Sprossenleitern**  
Trittbreite 300 mm, Tritttiefe 255 mm.  
Zulässige Belastung 150 kg (1,5 kN).

Best.-Nr.	005411
Paar ohne MwSt.	€ 38,00



**Außenschuh für Sprossenleitern** **G**  
Leiterschuhe 62 x 25 mm

Leiterschuhgröße mm	62 x 25
Best.-Nr.	824425
Paar ohne MwSt.	€ 23,00



Sprossen-Zahl	Leiter-Länge ca. m	Gewicht ca. kg	Nr. 1400	Nr. 1410
			Euro ohne MwSt.	Euro ohne MwSt.
2x03	0,97	5,0	75,00	68,00
2x04	1,24	7,0	86,50	79,50
2x05	1,52	8,0	102,00	95,00
2x06	1,80	10,0	117,50	110,50
2x07	2,08	11,0	131,00	124,00
2x08	2,36	13,0	148,00	141,00
2x10	2,92	17,0	178,50	171,50
2x12	3,48	25,0	231,50	224,50

## Nr. 1495/1499 Komfortsicherheitsauftritt-Leiter aus Holz

**Neu!**

Unschlagbar in Qualität und Ausstattung!

**„PRIMUS“**

**Neu!**

- ❖ **ca. 65 mm tiefe Auftrittsfläche**
- ❖ **Auftritt aus Buche**
- ❖ **Waagrecht Einbau des Auftrittes für ermüdungsfreies Stehen**
- ❖ **Holme aus unbehandelter, astfreier Schwarzwaldkiefer**
- ❖ **Strapazierfähige, seitlich geschlossene Stoff-Werkzeugtasche **serienmäßig****
- ❖ **Eimerhaken**
- ❖ **Unlösbare Verbindung der Zweifinger-Verzapfung mittels Schmelzkleber**



Bestell-Nr.	Leiterlänge ca. m	Senkr. Höhe ca. m	Preis in Euro ohne MwSt.
1495/2x04	1,24	1,19	93,00
1495/2x05	1,52	1,45	110,50
1495/2x06	1,80	1,72	127,50
1495/2x07	2,08	1,98	146,00
1495/2x08	2,36	2,27	166,00
1495/2x10	2,92	2,74	199,50
1495/2x12	3,48	3,29	259,00

Die Leiter mit der Art.-Nr. 1499 entspricht der neuen TRBS 2121-2. Diese hat Gültigkeit seit dem 01.01.2019 und wird von der BG-Bau empfohlen.

- ❖ **80 mm tiefe Auftrittsfläche**
- ❖ **Auftritt aus Buche**
- ❖ **Waagrecht Einbau des Auftrittes für ermüdungsfreies Stehen**
- ❖ **Holme aus unbehandelter, astfreier Schwarzwaldkiefer**
- ❖ **Strapazierfähige, seitlich geschlossene Stoff-Werkzeugtasche**
- ❖ **Eimerhaken**
- ❖ **Unlösbare Verbindung der Zweifinger-Verzapfung mittels Schmelzkleber**

Bestell-Nr.	Leiterlänge ca. m	Senkr. Höhe ca. m	Preis in Euro ohne MwSt.
1499/2x04	1,24	1,19	97,50
1499/2x05	1,52	1,45	116,00
1499/2x06	1,80	1,72	134,00
1499/2x07	2,08	1,98	153,00
1499/2x08	2,36	2,27	174,00
1499/2x10	2,92	2,74	209,50
1499/2x12	3,48	3,29	272,00



**Außenschuh für Sprossenleitern**  
Leiterschuhe 62 x 25 mm

**G**

Leiterschuhgröße mm	62 x 25
Best.-Nr.	824425
Paar ohne MwSt.	€ 23,00

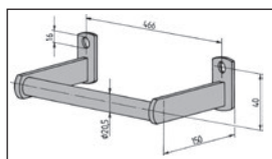
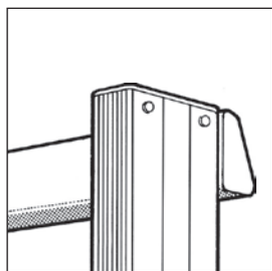


## Nr. 1800 Holz-Stufen-Anlegeleiter

Nr. 1800.10 mit Aufsetzbrett  
 Nr. 1800.20 mit Rundhaken  $\varnothing$  30 mm  
 Leiterbreite 40 cm  
 Oberfläche natur  
 Stufentiefe 80 mm, **profiliert**

### INFO:

Mehrpreis für Fixmaße oder Montage von  
 Einhängehaken oder Aufsetzbrett:  
 30,- € ohne MwSt.



Weiteres Zubehör finden Sie auf Seite 14!



Leiterschuhe, rot  
 für Leitertypen 1900/1800

**G**

Best.-Nr.	0364
Paar ohne MwSt.	€ 23,00

				Nr. 1800
Stufen-Zahl	Leiter-Länge ca. m	für senkr. Höhe ca. m	Gewicht ca. kg	Euro ohne MwSt.
8	2,13	1,94	6,0	132,00
9	2,37	2,16	8,0	143,00
10	2,61	2,37	9,0	152,00
11	2,84	2,60	10,0	184,00
12	2,99	2,72	12,0	229,00

## Nr. 1900 Holz-Doppel-Stufenstehtleiter

Oberfläche natur  
Stufentiefe 80 mm, **profiliert**



Leiterschuhe, rot  
für Leiterntype 1900/1800

Best.-Nr.	0364	<b>G</b>
Paar ohne MwSt. €	23,00	



Stufen-Zahl	Leiter-Länge ca. m	Leiter-Breite ca. m	Gewicht ca. kg	Nr. 1900
				Euro ohne MwSt.
2x03	0,72	0,40	6,0	124,00
2x04	0,96	0,43	8,0	144,00
2x05	1,20	0,45	9,5	164,00
2x06	1,44	0,48	11,5	184,00
2x07	1,68	0,50	13,0	208,00
2x08	1,92	0,53	15,0	231,00
2x10	2,40	0,58	19,5	290,00

## Nr. 1500 Holz/Alu-Sprossen-Stehleiter

Mit einem Eimerhaken und seitlich geschlossener Werkzeugtasche.  
Holme aus Nadelholz, **Holm/Sprossen-Verbindung verpresst und verschraubt, daher auswechselbar.**

Vierkantsprossen für extreme Belastung.

**Nr. 1510** Ausführung wie Nr. 1500, jedoch ohne Eimerhaken und ohne Werkzeugtasche.



**Geschraubte Konstruktion, daher reparaturfreundlich!**



**Außenschuh für Sprossenleitern** **G**  
Leiterschuhe 62 x 25 mm

Leiterschuhgröße mm	62 x 25
Best.-Nr.	824425
Paar ohne MwSt.	€ 23,00

**Empfehlung:** Einsatz eines innenliegenden Einhängtrittes.



**Einhängtritt für Sprossenleitern**  
Trittbreite 300 mm, Tritttiefe 255 mm.  
Zulässige Belastung 150 kg (1,5 kN).

Best.-Nr.	005411
Paar ohne MwSt.	€ 38,00



Sprossen-Zahl	Leiter-Länge ca. m	Gewicht ca. kg	Nr. 1500	Nr. 1510
			Euro ohne MwSt.	Euro ohne MwSt.
2x04	1,24	6,0	137,00	130,00
2x05	1,52	7,0	161,00	154,00
2x06	1,80	8,0	182,00	175,00
2x07	2,08	9,0	209,00	202,00
2x08	2,36	11,0	229,00	222,00
2x10	2,92	15,0	281,00	274,00
2x12	3,48	21,0	330,00	293,00
2x14	4,04	25,0	418,00	411,00

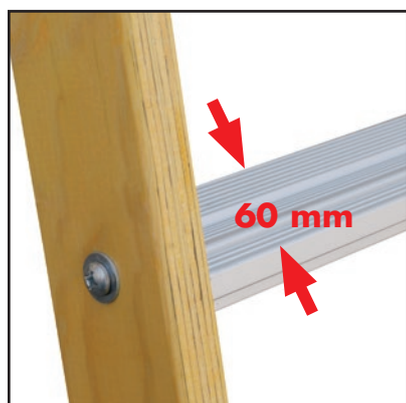
## Nr. 1590 OPTI-Holz/Alu-Tiefsprossen- Stehleiter

Mit einem Eimerhaken, seitlich geschlossener Werkzeugtasche und 4 Aussteifungswinkeln unten.

Holme aus Nadelholz.

Holm/Sprossen-Verbindung verpresst und verschraubt, daher auswechselbar.

Sicheres und ermüdungsfreies Arbeiten durch 60 mm tiefe Sprossen.



**Geschraubte Konstruktion,  
daher reparaturfreundlich!**



**Außenschuh für Sprossenleitern** **G**  
Leiterschuhe 62 x 25 mm

Leiterschuhgröße mm	62 x 25
Best.-Nr.	824425
Paar ohne MwSt.	€ 23,00



Nr. 1590			
Sprossen-Zahl	Leiter-Länge ca. m	Gewicht ca. kg	Euro ohne MwSt.
2x04	1,24	7,0	178,50
2x05	1,52	8,0	209,00
2x06	1,80	10,0	235,00
2x07	2,08	11,0	267,00
2x08	2,36	13,0	293,50
2x10	2,92	17,0	361,00
2x12	3,48	25,0	427,00

## Nr. 1600 Holz/Alu-Breitleiter (Sprossenstehtleiter)

Obere Breite 66 cm

Holme aus Nadelholz, **Holm/Sprossen-Verbindung verpresst und verschraubt, daher auswechselbar.**

Die überbreite Bauart der Leiter verringert die Kippgefahr.

Vierkantsprossen für extreme Belastung.



**Geschraubte Konstruktion, daher reparaturfreundlich!**



			Nr. 1600
Sprossen-Zahl	Leiter-Länge ca. m	Gewicht ca. kg	Euro ohne MwSt.
2x04	1,24	9,0	166,00
2x07	2,08	13,0	258,00
2x10	2,92	21,0	368,50

## Nr. 2000 Holz-Klapp-Bock

mit Auflageleiste

				Nr. 2000
Sprossen-Zahl	Breite oben ca. cm	Höhe aufgestellt ca. cm	Gewicht ca. kg	Euro ohne MwSt.
2	70	85	5,3	62,00



## Nr. 2502 Alu-Klapp-Bock

- Untergestell klappbar
- Auflageleiste aus Holz
- Extrem leichte Ausführung
- Belastung 150 kg

				Nr. 2502
Senkrechte Höhe ca. m	Obere Auflagenbreite ca. m	Untere Breite ca. m	Gewicht ca. kg	Euro ohne MwSt.
0,90	0,70	0,65	5,0	123,00



## Nr. 1100 OPTI-Holz/Alu-Sprossen-Bau-Anlegeleiter

Holm/Sprossen-Verbindung verpresst und verschraubt, daher auswechselbar.

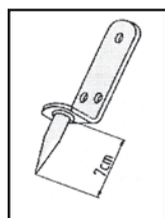
Holme aus Nadelholz, Sprossen aus Alu-Spezialprofil.  
Extra breite Ausführung: Leiterbreite 40 cm.

## Nr. 1107 Holz-Bau-Anlegeleiter

Holme aus halbrunden Fichtenstangen, Sprossen aus Fichte.  
Robuste Ausführung, speziell für das Baugewerbe.

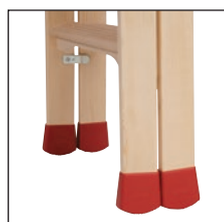
Durch ihre besondere Bauweise entspricht die Leiter nicht der DIN EN 131 und hat somit keine Traversenpflicht.

**Geschraubte Konstruktion,  
daher reparaturfreundlich!**



**G**

Zubehör: Nr. 027010  
Erdspitzen, 7 cm lang,  
für gewachsenen Boden  
p.P. 45,00 € ohne MwSt.



### Außenschuh für Sprossenleitern

Leiterschuhe 68 x 25 mm  
für Leitertyp 1100/Gr. 08-17,  
Leiterschuhe 73x25 cm  
für Leitertyp 1100/ab Gr 20

**G**

Leiterschuhgröße mm	68 x 25	73 x 25
Best.-Nr.	824396	824427
Paar ohne MwSt. €	23,00	24,00



Nr. 1100

Nr. 1107

Sprossen-Zahl	Leiter-Länge ca. m	Gewicht ca. kg	Nr. 1100	Nr. 1107
			Euro ohne MwSt.	Euro ohne MwSt.
8	2,49	6,0	85,50	62,00
10	3,05	7,0	100,00	74,50
12	3,56	8,0	122,00	88,00
14	4,12	9,5	135,50	101,00
15	4,40	11,0	149,00	—
17	4,96	13,5	174,00	125,00
20	5,80	15,5	241,50	160,50

**Alternativ empfehlen wir den Einsatz von Podestleitern bzw. Fahrgerüsten.  
Bitte fordern Sie unseren Katalog Nr. 1/2019 an.**

## Stufen-Stehleiter mit großer Plattform und Ablage

Die leichte Plattformleiter überzeugt mit sehr großer Plattform für sicheren Stand, breiten Stufen und Handläufen. Und passt als Leichtgewicht mit unter 15 kg (bis 6-stufig) perfekt für jeden Einsatz am Bau.



### Technische Daten

Die neue sog. „leichte Plattformleiter“ wurde in Zusammenarbeit mit vielen Handwerkern der BG Bau auf ihre Tauglichkeit auf dem Bau umfangreich geprüft. Deshalb wird sie derzeit mit bis zu 250,-€ von der BG Bau gefördert.

Die leichte Plattformleiter ist nicht nur sicherer als herkömmlich auf dem Bau verwendete Leitern, sondern bietet den Handwerkern auch einen komfortablen Stand für beidhändiges Arbeiten auf der Leiter. Die praktische Ablageschale, Geländer sowie Handläufe geben zusätzlich jederzeit ein sicheres Gefühl.

## 6177 Fahrgerüst klappbar nach DIN EN 1004

Rahmenteilbreite	0,80 m
Bühnenlänge	1,90 m
Arbeitsfläche	1,65×0,60 m
Reichhöhe	2,80 – 6,10 m
Gerüsthöhe	1,80 – 5,30 m
Standhöhe	0,80 – 4,10 m

- › Das Gerüst, das durch Türen passt.
- › Das **Klapp-Rahmenteil** wurde mit Gelenken versehen, sodass es in Sekundenschnelle zusammengeklappt werden kann.
- › Der Klapprahmen ist an den Rahmenteilern bereits fertig montiert.
- › Drei Aufbaukombinationen! Im Modulsystem ausbaufähig bis 6,10 m Reichhöhe.
- › Aufbau auf Treppen möglich.
- › **Zulässige Belastung:** 200 kg (2,0 kN) verteilte Last, entspricht 200 kg/m<sup>2</sup> (2,0 kN/m<sup>2</sup>), gemäß Gerüstgruppe 3, DIN EN 1004.





## Nr. 2301 Holz/Alu-Stufen-Tritt

Stufentiefe 120 mm  
Deckstufentiefe 220 mm  
Klappbar  
Obere Breite 52 cm  
Rahmen aus Alu-Profil,  
für besonders robusten Einsatz

			Nr. 2301
Stufen-Zahl	Höhe aufgestellt ca. cm	Gewicht ca. kg	Euro ohne MwSt.
3	68	6,5	199,00
4	89	8,0	245,00



## Nr. 2200 Holz-Stufen-Tritt

Stufentiefe 120 mm  
Deckstufentiefe 220 mm  
Klappbar  
Obere Breite 52 cm  
Stützteil mit Alu-Sprossen

			Nr. 2200
Stufen-Zahl	Höhe aufgestellt ca. cm	Gewicht ca. kg	Euro ohne MwSt.
3	68	7,0	125,00
4	89	9,0	149,00

## Nr. 2305 OPTI-Holz/Alu-Stufen-Tritt Die neue Generation.

Extrem sicheres und ermüdungsfreies Stehen durch 220 mm tiefe Stufen. Ideal für alle Montage- und Wartungsarbeiten. Klappbar. Obere Breite 52 cm. Rahmen aus Alu-Profil, optimale Auftrittsfläche von 220 mm. Für besonders robusten Einsatz.  
**NEU: Alle Stufen 220 mm tief!**



			Nr. 2305
Stufen-Zahl	Höhe aufgestellt ca. cm	Gewicht ca. kg	Euro ohne MwSt.
3	68	8,0	258,50
4	89	10,0	312,50

## Nr. 3001 Klapp-Bank

Einfache, robuste Konstruktion mit stabiler, verleimter Holzplatte. Untergestell aus verzinktem Stahlprofil. Optimale Klappbeschläge sorgen für größte Sicherheit und Standfestigkeit. Leicht zu tragen durch Griffloch in der Holzplatte.

Länge: ca. 180 cm **G**  
 Breite: ca. 30 cm  
 Standhöhe: ca. 53 cm  
 Gewicht: ca. 13 kg  
 Preis: 196,50 Euro





### Einhängegarnitur für die Montage auf Holz für Leitern mit Haken

Zum Einhängen von Anlegeleitern mit Haken, Ø 30 mm. Sicherung der Leiter gegen Abrutschen besteht aus einem 600 mm langen Rohr, zwei Rohrhaltern und Befestigungsschrauben. Für Untergrund aus Holz. Selbstmontage

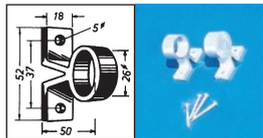
0705	25,50 p. Satz	G
------	---------------	---



### Einhängerohr für Leitern mit Haken

Nach Kundenlängenangaben zugeschnitten und entgratet. Mit Rohrverbindem Typ 0780.01. Max. Einzelstablänge ca. 6 m. Ø 25 mm.

0700 0100 00	17,00 p. lfd. m	G
--------------	-----------------	---

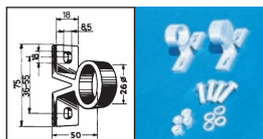


### Rohrhalter für Holzregale

Aus Aluminium. Für Eihängerohre Typ 0700.01. Ein Set besteht aus einem Rohrhalter und Befestigungsschrauben.

Für Holzregale mit Holzschrauben  
Für Holzregale mit Holzschrauben mit Abschlusskappe

0710 1000 00	14,00 p. Satz	G
0730 1000 00	15,00 p. Satz	



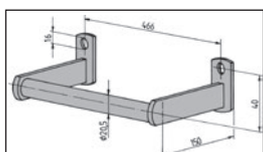
### Rohrhalter für Selbstbauregale

Aus Aluminium. Für Eihängerohre Typ 0700.01. Ein Set besteht aus einem Rohrhalter und Befestigungsschrauben.

Für Selbstbauregale mit Sechskantschrauben  
Für Selbstbauregale mit Blechschrauben  
Für Selbstbauregale mit Sechskantschrauben mit Abschlusskappe  
Für Selbstbauregale mit Blechschrauben mit Abschlusskappe

Rohrhalter sind in Abständen von 0,80 bis 1,20 m erforderlich!

0711 1000 00	15,00 p. Satz	G
0711 1100 00	15,00 p. Satz	
0731 1000 00	15,00 p. Satz	G
0731 1000 00	15,00 p. Satz	



### Einhängerohr für Leitern mit Haken

Aus Stahl, feuerverzinkt, für die Montage auf Beton oder Mauerwerk

0528 4601 00	38,50 p. Stück	G
--------------	----------------	---



### Einhängehakenset

– Für Sprossenleitern SC40/SC60/SC80 mit einer Leiterholmabmessung von 60 mm bis 83 mm.  
– Für Stufenleitern SC60/SC80 (6012+8012 sind für die Nachrüstung von Haken vorbereitet).  
– Selbstmontage mittels Werkzeug.  
– Inhalt: 2 Haken inkl. Befestigungsmaterial.

Hakengröße ca. mm	30	60	100
Best.-Nr.	0054013	0054014	0054015
Set ohne MwSt. €	24,50	27,00	32,50



### Leiterschuh, rot

für Leitertypen 1900/1800

Best.-Nr.	0364	G
Paar ohne MwSt. €	23,00	



### Außenschuh für Sprossenleitern

Leiterschuh 62 x 25 mm für Leitertyp 1490/1590/1400/1500/1495/1499  
Leiterschuh 68 x 25 mm für Leitertyp 1100/Gr. 08 - 17 Sprossen  
Leiterschuh 73 x 25 mm für Leitertyp 1100/ab Gr. 20 Sprossen

Leiterschuhgröße mm	62 x 25	68 x 25	73 x 25
Best.-Nr.	824425	824396	824427
Paar ohne MwSt. €	23,00	23,00	23,00



Werkzeugtasche für Holz-Leitern mit Klettverschluss, seitlich geschlossen.

**NEU**

Best.-Nr.	95500	G
Stück ohne MwSt. €	14,90	



### Fußverlängerung Holz,

Länge 1,50 m, Nutzlänge 0-70 cm komplett mit Klammern für Nr. 1490/1590/1400/1500, 2x4 – 2x10 Sprossen

Best.-Nr.	0151	G
Paar ohne MwSt. €	84,00	

**Alle Teile zur Selbstmontage!**

## Nr. 4035 Holz-Dachauflegeleiter

Breite 35 cm

Sprossen aus Buche, **gerade und hohe Form**,  
Holme aus Nadelholz, oben angeschrägt.  
Holm/Sprossen-Verbindung verschraubt.  
Bei Defekt Holme und Sprossen auswechselbar.

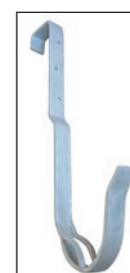
**Nr. 4035.00** Ausführung wie  
Nr. 4035, jedoch mit Alu-Band-Einlage,  
für hohe Bruchsicherheit.



Sprossen-Zahl	Leiter-Länge ca. m	Gewicht ca. kg	Nr. 4035	Nr. 4035.00
			Euro ohne MwSt.	Euro ohne MwSt.
8	2,30	5,0	97,00	130,50
10	3,00	7,0	116,00	156,00
12	3,50	8,0	136,00	185,50
14	4,00	9,0	155,00	208,00
16	4,50	10,5	177,00	240,00
18	5,00	11,5	203,50	271,50



**Firstbügel**



**geprüfte  
Dachhaken**

## Nr. 4135 OPTI-Holz/Alu-Dachauflegeleiter

Breite 35 cm

Sprossen aus halbrundem Alu-Profil, welche  
bei jeder Dachneigung optimale Sicherheit  
gewährleisten. Holme aus Nadelholz, oben  
angeschrägt. Holmen/Sprossen-Verbindung  
verschraubt.

Bei Defekt Holme und Sprossen auswechselbar.

**Nr. 4135.28.00** OPTI-Ausführung für hohe  
Bruchsicherheit.



Sprossen-Zahl	Leiter-Länge ca. m	Gewicht ca. kg	Nr. 4135.28	Nr. 4135.28.00
			Euro ohne MwSt.	Euro ohne MwSt.
8	2,30	4,7	119,00	154,00
10	3,00	7,5	139,00	182,00
12	3,50	8,5	166,50	216,00
14	4,00	9,5	189,00	242,00
16	4,50	11,0	215,00	278,50
17	5,00	12,0	246,00	315,50

### Zubehör

Nr. 13500019 Firstbügel  
(siehe Abbildung)

p. St. 215,00  
ohne MwSt.

Nr. 8923 Geprüfte Dachhaken  
für Schiefer zum Anschrauben

p. St. 18,50  
ohne MwSt.

Nr. 8927 Geprüfte Dachhaken  
für Schiefer zum Einhängen

p. St. 18,50  
ohne MwSt.

Nr. 8928 Geprüfte Dachhaken  
für Ziegel und Pfannen  
zum Anschrauben

p. St. 18,50  
ohne MwSt.

Nr. 8922 Geprüfte Dachhaken  
für Ziegel und Pfannen  
zum Einhängen (siehe Abbildung)

p. St. 18,50  
ohne MwSt.

**G**

## OPTImale Sicherheit in allen Situationen auf dem Dach!

Nr. 504035 Steck- Fix Dachauflegeleiter in Holz  
Nr. 504135 Steck- Fix Dachauflegeleiter in Holz / Alu

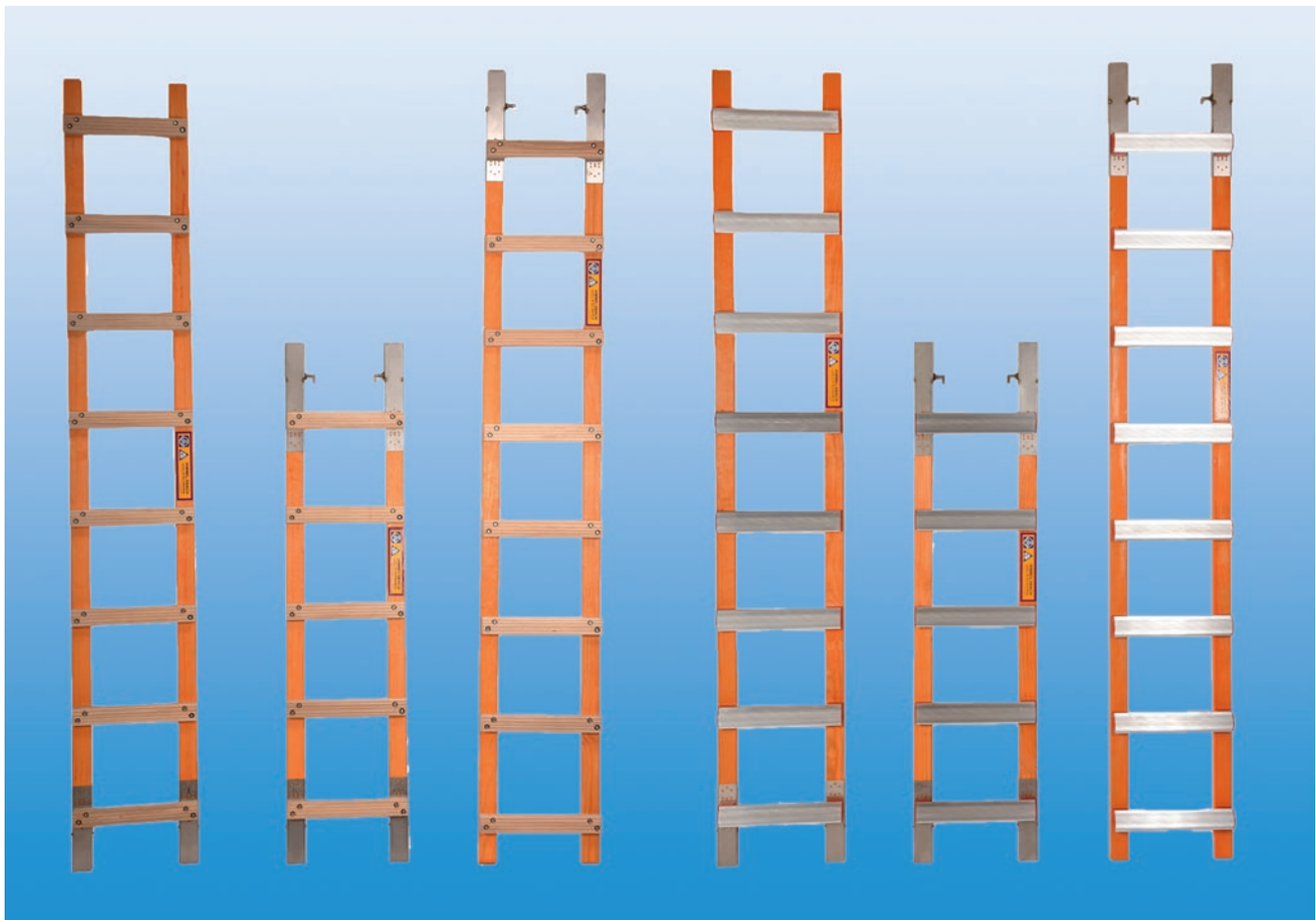


Lieferbar in 3 Längen: 3,60 / 4,45 / 5,85 m  
Ausführungen: Holz und Holz/Alu  
Sprossenabstand 28 cm, Breite 35 cm

Deutsches  
Gebrauchsmuster  
20 2017 107 856.6

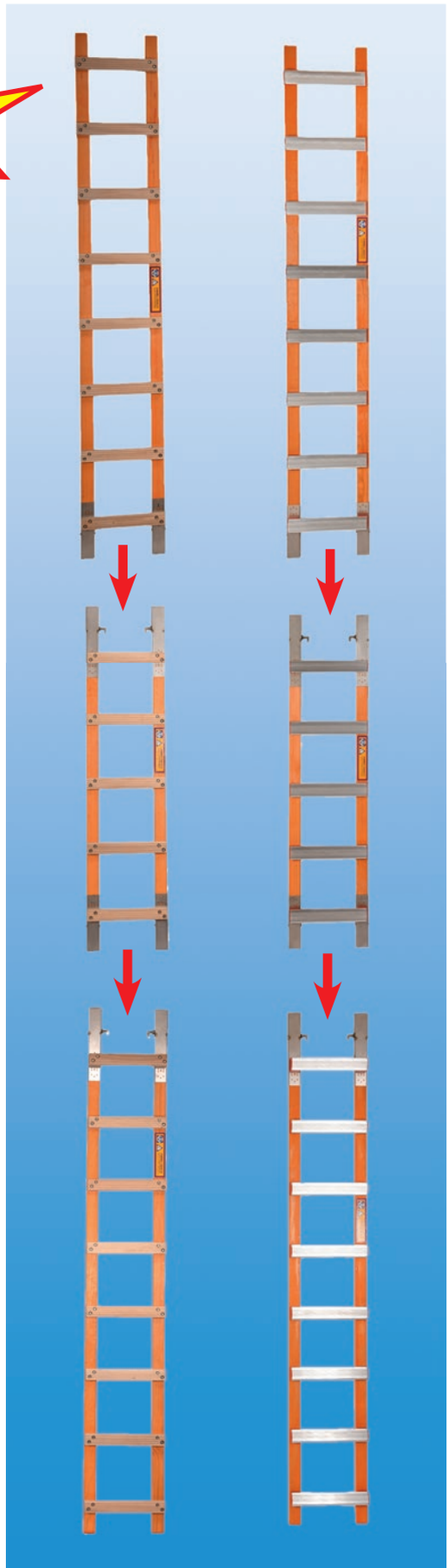
Die Weiterentwicklung der Dachauflegeleiter  
bietet folgende Vorteile:

- Geringer Platzbedarf bei Lagerung und Transport
- Deutlich handlicher und einfacher im täglichen Einsatz auf der Baustelle
- Die steckbare Dachauflegeleiter ermöglicht Ihnen einen variablen Einsatz, indem Sie die verschiedenen Leiterelemente zu unterschiedlichen Längen zusammen stecken können.





**Neu!**



### Variante in Holz

	Leiter- länge ca. m	Gewicht ca. kg	Best.- Nr.	Euro ohne MwSt.
Einzel-Unterteil	2,22	6,3	514035/38	170,00
Einzel-Mittelteil	1,51	4,6	524035/05	250,00
Einzel-Oberteil	2,33	5,8	534035/08	210,00
2-teiliger Satz UT+MT	3,60	10,9	504035/13	420,00
2-teiliger Satz UT+OT	4,45	12,1	504035/16	380,00
3-teiliger Satz Ut+MT+OT	5,85	16,7	504035/21	630,00

### Variante in Holz/Alu

	Leiter- länge ca. m	Gewicht ca. kg	Best.- Nr.	Euro ohne MwSt.
Einzel-Unterteil	2,22	6,1	514135/08	205,00
Einzel-Mittelteil	1,51	4,3	524135/05	325,00
Einzel-Oberteil	2,33	5,6	534135/08	260,00
2-teiliger Satz UT+MT	3,60	10,4	504135/13	530,00
2-teiliger Satz UT+OT	4,45	11,7	504135/16	465,00
3-teiliger Satz Ut+MT+OT	5,85	16,0	504135/21	790,00

# Nr. 2501 OPTI-ALU-Teleskop-Arbeits- und Montagebock

## Eine Neuheit in höchster Qualität!

### Seit vielen Jahren im harten Einsatz

- Unser stufenlos höhenverstellbarer Arbeits- und Montagebock besteht komplett aus Aluminium, pulverbeschichtet.
- Er lässt sich mühelos durch wenige Handgriffe in die gewünschte Arbeitsposition bringen.
- Die Auflage ist mit einem rutschfesten Schlauchprofil versehen.
- Durch seine stufenlosen Einstellungen ist er optimal vielseitig einsetzbar, mit Fußverlängerungen auch auf Treppen.



## Merkmale:

- Transportmaße: 825 x 710 x 90 mm
- Gewicht: 9,0 kg
- Gesamtbelastung max: 4000 N = 400 kg

<b>Nr. 2501</b>
Euro ohne MwSt.
232,00

**G**



Fußverlängerungen Art.-Nr. 005550-2501  
p.P. 90,50 € ohne MwSt.

stufenlos höhenverstellbar  
von 80 bis 123 cm



stufenlos breitenverstellbar  
von 71 bis 135 cm



## Nr. 686400 Montageplattform

- Hohe Standsicherheit
- Sekundenschnell aufgebaut
- Steigteile rasten in Gebrauch- und Transportstellung automatisch ein
- Leicht zu transportieren durch Griffloch in der Belagfläche
- Belastung: 3,0 KN (300 kg) verteilte Last



						686400
Arbeitsfläche ca. m	Standhöhe ca. m	Arbeitshöhe ca. m	Reichhöhe ca. m	Packmaß L x B x H ca. m	Gewicht ca. kg	Euro ohne MwSt.
1,70 x 0,50	0,55	2,05	2,55	1,75 x 0,60 x 0,20	18,0	380,50



**Zubehör: 0051856 Steigteilverlängerungsset | Gewicht: ca. 1 kg | Preis: 83,00 ohne MwSt.**

- Holmverlängerungen für stufenlose Höhenverstellung der Montageplattform von 0,55 m bis 0,80 m
- Reichhöhe mit Verlängerungen 2,55 m bis 2,80 m
- Verstellbereich ca. 250 mm
- Stufenlos verstellbar
- Selbstmontage ohne Werkzeug
- Inhalt: 2 Verlängerungen inkl. Befestigungsmaterial

## ALU-AUSZUGSDIELEN IN KOMBINATION MIT UNSEREN NEUEN OPTI-ALU-TELESKOP-ARBEITS- UND MONTAGEBÖCKEN!



### Nr. 2401 OPTI-Alu-Auszugsdielen

- minimaler Raumbedarf, maximale Nutzung dank seiner variablen Länge
- maximale Belastung 150 kg
- ab 1 m Standhöhe ist ein Rückenschutz erforderlich

					Nr. 2401
Best.Nr.	Länge eingeschoben ca. m	Länge ausgefahren ca. m	Gewicht ca. kg	Breite ca. cm	Euro ohne MwSt.
Opti 2401/02	1,77	2,90	13,2	29	251,00
Opti 2401/03	2,00	3,50	15,3	29	301,50
Opti 2401/04	2,50	4,25	22,5	29	369,00

**G**

## OPTI-CLIC-Dachleiter „Die Steckbare“ aus Alu



### Paket

Best.Nr.	Sprossen-Zahl	Bezeichnung	Gewicht ca. kg	Nr. 4538.28	G	Euro ohne MwSt.
4538.28/5x4	5x4	Paket 280/5,60	17,5			811,00

### Einzel-Elemente und Zubehör

Best.Nr.	Bezeichnung	Sprossen-anzahl	Gewicht ca. kg	Nr. 4538.28 + Nr. 4538.135	G	Euro ohne MwSt.
4538.28/4	Clic Dachleiter 1,12 m	4	3,5			163,00
4538.135	Alu-Firstbügel für Clic-Dachleiter		3,5			165,00

# HIMMELSBACH

## Leitern- & Gerüstefabrik GmbH

Freiburger Straße 28 (B 3), D-79341 Kenzingen  
Tel. 07644/91 12-0 ISDN, Fax 07644/6000



mit