

## Steigleitern, mehrzünftig

- Ausführung in Alu blank, Alu eloxiert, Stahl verzinkt und Edelstahl nach DIN 18799 und DIN 14094, BGV D 36 und EN ISO 14122-4
- Geriffelte Sprossen 30 x 30 mm bei der Alu-Ausführung
- Lochsprossen 30 mm bei der Stahlausführung
- Holmhöhe: 60 x 25 mm
- Äußere Leiterbreite: 520 mm
- Versand erfolgt in Bauteilen
- Einfache Montage durch Schraubverbindungen
- Montageanleitung liegt bei
- Rückenschutz ist ab 5 m Steighöhe im Lieferprogramm enthalten
- Dübel und Schrauben für die Wandbefestigung gehören nicht zum Lieferumfang. Der Untergrund muss tragfähig sein, um die auftretenden Kräfte aufnehmen zu können
- Weitere Zusatzteile siehe Seite 49 - 51



**Wichtig:** Regeln nach BGV D 36, entsprechend der DIN 18799 und 14094 sowie der EN ISO 14122-4 beachten:

- Ab 3 m Steighöhe ist gemäß EN ISO 14122-4 ein Rückenschutz erforderlich
- Bei versetzt angebrachten Steigleitern ist gemäß EN ISO 14122-4 im Bereich des Überstiegs ein Überstand von mind. 1,60 m, sowie alle 6 m ein Ruhepodest erforderlich
- Steigleitern müssen fest angebracht werden, mind. alle 2 m Wandanker
- Max. Länge eines Leiternzuges beim Einsatz mit Rückenschutzkorb 10 m
- Anlagen über 10 m werden mehrzünftig durch den Einsatz von Zwischenpodesten ausgeführt (ist dies baulich nicht möglich, müssen alle 10 m Ruhepodeste angebracht werden)
- Bei der Planung von Notleiteranlagen nach DIN 14094, ist die zuständige Brandschutzdienststelle mit einzubinden und die sachgerechte Montage und Tragfähigkeit ist durch einen Sachverständigen für Standsicherheit prüfen und abnehmen zu lassen
- Als wirtschaftliche und sichere Alternative zum Rückenschutzkorb bieten wir Ihnen auf Seite 53 unser Fallschutzsystem gem. EN 353 und DIN 18799 an

Im Lieferumfang enthaltene Standardteile	Alu, eloxiert	Alu, natur	Stahl, verzinkt	Edelst. V4A (1.4571)
	Art.-No.	Art.-No.	Art.-No.	Art.-No.
Leiterteil, 1,96 m	813138	813190	813251	813329
Leiterteil 2,80 m	813145	813206	813268	813336
Leiterteil 3,64 m	813152	813213	813275	813343
Ausstiegsholm, einseitig	813169	813220	813282	813350
Rückenschutzbügel (ø 700 mm)	816962	816979	816986	816993
Rückenschutzstrebe (Länge 3000 mm)	816924	816931	816948	816955
Maueranker starr (Wandabstand 200 mm)	-	-	813312	813381
Rückenschutzbügel für versetzte Ausführung	817037	817044	817051	817068
Zwischenplattform	-	-	813671	813688

Steighöhe bis ca. m	10,64	11,76	12,60	13,72	14,84	15,68	16,80	17,92	19,04
Leiterteil (inkl. Ausstiegsholm) ca. m	11,90	13,02	13,86	14,98	16,10	16,94	18,06	19,18	20,30
<b>Alu, eloxiert</b> Art.-No.	813695	813701	813718	813725	813732	813749	813756	813763	813770
<b>Alu, natur</b> Art.-No.	813787	813794	813800	813817	813824	813831	813848	813855	813862
<b>Stahl, verzinkt</b> Art.-No.	813879	813886	813893	813909	813916	813923	813930	813947	813954
<b>Edelstahl V4A (1.4571)</b> Art.-No.	813961	813978	813985	813992	814005	814012	814029	814036	814043
Leiterteil 1,96 m	-	1	-	2	4	3	-	-	-
Leiterteil 2,80 m	3	4	5	4	3	4	-	3	6
Leiterteil 3,64 m	1	-	-	-	-	-	5	3	1
Ausstiegsholm, einseitig	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Maueranker starr (Abstand 200 mm)	18	20	20	22	22	22	24	26	26
Rückenschutzbügel (ø 700 mm)	7	8	9	9	9	11	12	12	13
Rückenschutzstrebe (Länge 3000 mm)	18	20	24	24	24	28	30	30	33
Rückenschutzbügel für versetzte Ausführung	3	3	3	3	3	3	3	3	3
Zwischenplattform	1	1	1	1	1	1	1	1	1

