



STEHLEITERN

27

Diese Leitern sind nach der aktuellen DIN EN 131 für den privaten und den gewerblichen Bereich geprüft und gefertigt. Die stranggepressten Aluminium-Rechteckprofile bieten trotz des geringen Gewichts ein sehr hohes Maß an Festigkeit.

- * Letzte Steigstufe/-sprosse: mit Bügel: oberste Stufe (Plattform)
Beidseitig begehbar: 3. Stufe/Sprosse von oben



MIT **SPROSSEN**

SPROSSEN-STEHLEITER
BEIDSEITIG BEGEHBAR



TREPPENHAUSLEITER



EINSEITIG BEGEHBAR
MIT BÜGEL



MIT **STUFEN**

BEIDSEITIG BEGEHBAR



SPROSSEN-STEHLEITER INDUSTRIEAUSFÜHRUNG GESCHWEISST

BEIDSEITIG begehbar 2x4 Bis 2x14 Sprossen

- VERSCHWEISSTE SPROSSEN, EXTRA STARKE HOLME
- max. Belastung 150 kg



Art.-Nr.	Sprossen	Holmmaß	Gewicht	Breite unten	Arbeits-höhe max.	Höhe aufgestellt	Trans-port-länge	Ausladung
		mm	kg	m	m	m	m	m
S800004	2 x 4	65 x 20	5,50	0,54	2,53	1,15	1,22	1,08
S800005	2 x 5	65 x 20	7,00	0,57	2,79	1,41	1,50	1,28
S800006	2 x 6	65 x 20	8,50	0,60	3,05	1,67	1,78	1,48
S800007	2 x 7	65 x 20	10,00	0,63	3,32	1,94	2,06	1,68
S800008	2 x 8	65 x 20	11,50	0,66	3,58	2,20	2,34	1,88
S800009	2 x 9	65 x 20	13,00	0,69	3,84	2,46	2,62	2,08
S800010	2 x 10	65 x 20	14,50	0,72	4,10	2,73	2,90	2,28
S800011	2 x 11	65 x 20	16,00	0,75	4,37	2,99	3,18	2,48
S800012	2 x 12	65 x 20	17,50	0,78	4,63	3,25	3,46	2,68
S800013	2 x 13	65 x 20	19,00	0,81	4,89	3,51	3,74	2,88
S800014	2 x 14	65 x 20	20,50	0,84	5,16	3,78	4,02	3,08

SPROSSEN-STEHLEITER INDUSTRIEAUSFÜHRUNG PLUS GESCHWEISST

BEIDSEITIG begehbar 2x6 Bis 2x24 Sprossen

- VERSCHWEISSTE SPROSSEN, EXTRA STARKE HOLME
- max. Belastung 150 kg
- Verstärkt durch zusätzlich eingeschweißte Sprossen ab der 6ten von oben
- mit Ketten statt Gurtband



Art.-Nr.	Sprossen	Holmmaß	Gewicht	Breite unten	Arbeits-höhe max.	Höhe aufgestellt	Trans-port-länge	Ausladung
		mm	kg	m	m	m	m	m
S802006	2 x 6	65 x 20	11,00	0,60	3,05	1,67	1,78	1,48
S802008	2 x 8	65 x 25	14,00	0,66	3,58	2,20	2,34	1,88
S802010	2 x 10	65 x 25	17,00	0,74	4,10	2,73	2,90	2,28
S802012	2 x 12	65 x 25	20,00	0,78	4,63	3,25	3,46	2,68
S802014	2 x 14	65 x 25	25,00	0,84	5,16	3,78	4,02	3,08
S802016	2 x 16	80 x 25	30,00	0,91	5,69	4,30	4,58	3,48
S802018	2 x 18	100 x 25	35,00	0,97	6,22	4,83	5,14	3,88
S802020	2 x 20	100 x 25	40,00	1,03	6,75	5,36	5,70	4,28
S802022	2 x 22	100 x 25	45,00	1,09	7,28	5,88	6,26	4,68
S802024	2 x 24	100 x 25	50,00	1,15	7,81	6,41	6,82	5,08

TREPPENHAUSLEITER INDUSTRIEAUSFÜHRUNG GESCHWEISST

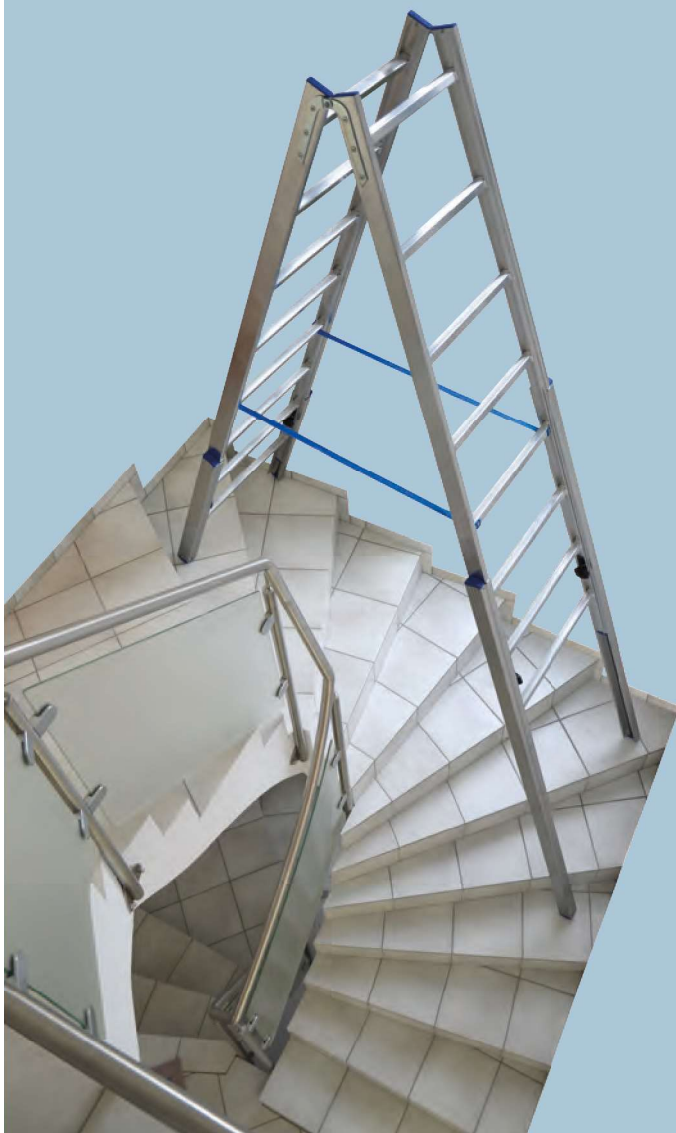
EINSEITIG begehbar 2x5 Bis 2x8 Sprossen

- VERSCHWEISSTE SPROSSEN, EXTRA STARKE HOLME
- max. Belastung 150 kg
- **4 einzeln, stufenlos verstellbare Verlängerungsholme garantieren eine optimale Standsicherheit.**



Es dürfen maximal 3 Verlängerungsholme gleichzeitig ausgezogen werden. Der Aufstieg erfolgt ausschließlich auf der Steigseite

Art-Nr.	Sprossen	Holmmaß		Trans- port- länge m	Verstell- bereich Steig- seite m	Verstell- bereich Stütz- seite m	Breite unten min max m	Ausladung min max m	Leiternhöhe in Arbeits- stellung		Arbeitshöhe mit / ohne Verlängerung max m
		mm	kg						min	max	
S810005	2 x 5	65 x 20	12,00	1,50	0,40	0,90	0,57 bis 0,66	1,28 bis 1,59	1,42 bis 2,28	2,79-3,46	
S810006	2 x 6	65 x 20	14,00	1,78	0,40	1,18	0,60 bis 0,72	1,48 bis 1,90	1,68 bis 2,80	3,05-4,16	
S810007	2 x 7	65 x 20	16,00	2,06	0,40	1,46	0,63 bis 0,78	1,68 bis 2,21	1,94 bis 3,35	3,32-4,69	
S810008	2 x 8	65 x 20	18,00	2,34	0,40	1,74	0,66 bis 0,84	1,88 bis 2,52	2,20 bis 3,87	3,58-5,21	



STUFEN-STEHLEITER INDUSTRIEAUSFÜHRUNG GESCHWEISST

BEIDSEITIG begehbar 2x2 bis 2x12 Stufen

- VERSCHWEISSTE 8 CM TIEFE STUFEN
- max. Belastung 150 kg

Art.-Nr.	Stufen	Holmmaß mm	Gewicht kg	Breite unten m	Höhe aufgestellt m	Transport- länge m
S120002	2 x 2	84 x 25	5,00	0,47	0,43	0,51
S120003	2 x 3	84 x 25	6,50	0,49	0,64	0,74
S120004	2 x 4	84 x 25	8,00	0,52	0,85	0,97
S120005	2 x 5	84 x 25	9,50	0,54	1,07	1,20
S120006	2 x 6	84 x 25	11,00	0,56	1,28	1,49
S120007	2 x 7	84 x 25	12,50	0,59	1,49	1,66
S120008	2 x 8	84 x 25	14,00	0,62	1,71	1,89
S120009	2 x 9	84 x 25	15,50	0,64	1,92	2,12
S120010	2 x 10	84 x 25	17,00	0,67	2,13	2,35
S120011	2 x 11	84 x 25	18,50	0,69	2,35	2,58
S120012	2 x 12	84 x 25	20,00	0,72	2,56	2,81
S120013	2 x 13	84 x 25	21,50	0,74	2,77	3,04
S120014	2 x 14	84 x 25	23,00	0,77	2,99	3,29



durch Riffelung, beidseitig je 3-fach verschweißt.
Handwerker sowie für die Industrie.
Zwei-Komponenten-Leiternfüße.
reißfeste Gurte.
liegt bei 23cm.



STEHLEITERN Sonderausstattungen erhältlich

-  Angeschweißter Handlauf
-  3M Antirutschbelag
-  Transportrollensatz



KLAPP-LEITERNTRITTE INDUSTRIEAUSFÜHRUNG GESCHWEISST

BEIDSEITIG begehbar 2x2 bis 2x5 Stufen



- VERSCHWEISSTE 8 CM TIEFE STUFEN
- max. Belastung 150 kg
- 350mm tiefe Plattform

420 MM BREIT

Art.-Nr.	Stufen	Holmmaß		Gewicht	Höhe aufgestellt	Transport- länge
		mm	kg			
S128202	2 x 2	84 x 25	6,50	0,43	0,51	
S128203	2 x 3	84 x 25	8,00	0,65	0,74	
S128204	2 x 4	84 x 25	9,50	0,86	0,97	
S128205	2 x 5	84 x 25	11,00	1,08	1,20	



600 MM BREIT

Art.-Nr.	Stufen	Holmmaß		Gewicht	Höhe aufgestellt	Transport- länge
		mm	kg			
S128302	2 x 2	84 x 25	7,00	0,43	0,51	
S128303	2 x 3	84 x 25	9,00	0,65	0,74	
S128304	2 x 4	84 x 25	11,50	0,86	0,97	
S128305	2 x 5	84 x 25	14,00	1,08	1,20	

34

Alle **STUFEN LEITERNTRITTE** auch mit **Sonderausstattungen** erhältlich

○ — 3M Antirutschbelag

○ — Federdruckrollen

