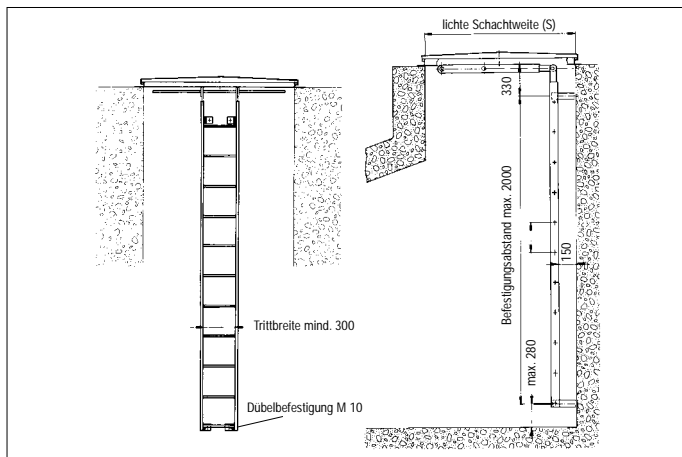


## Sicherheitssteigleiter, senkrechter Einbau vollständig aus Edelstahl (SiS 1)



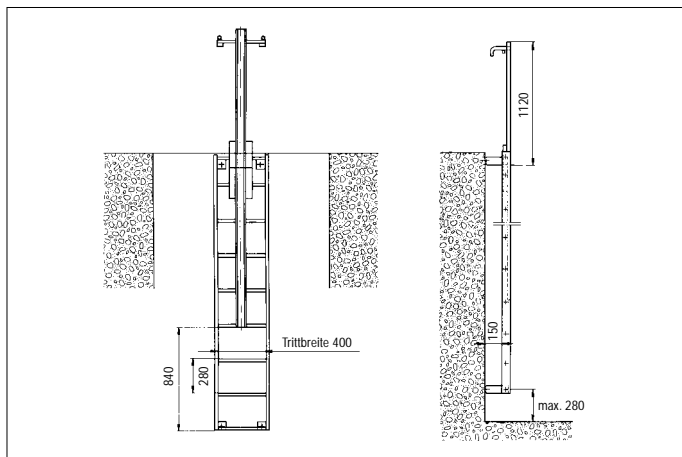
### Senkrechter Einbau (A)

Schachttiefe (T)	Leiterlänge (L)	Sprossen-zahl
0,61 bis 0,88 m	0,61 m	3
0,89 bis 1,16 m	0,89 m	4
1,17 bis 1,44 m	1,17 m	5
1,45 bis 1,72 m	1,45 m	6
1,73 bis 2,00 m	1,73 m	7
2,01 bis 2,28 m	2,01 m	8
2,29 bis 2,56 m	2,29 m	9
2,57 bis 2,84 m	2,57 m	10
2,85 bis 3,12 m	2,85 m	11
3,13 bis 3,40 m	3,13 m	12
3,41 bis 3,68 m	3,41 m	13
3,69 bis 3,96 m	3,69 m	14
3,97 bis 4,24 m	3,97 m	15
4,25 bis 4,52 m	4,25 m	16
4,53 bis 4,80 m	4,53 m	17
4,81 bis 5,08 m	4,81 m	18

**Holme** aus Sonderprofil hoher Steifigkeit (56 x 24 x 2 mm), oben mit PVC-Kappen abgedeckt, **Sprossen** aus U-Profil mit geriffelter Auftrittsfläche, 25 mm (lt. UVV), Tritthöhe 280 mm, lichte Leiterbreite 300 mm, (bzw. 400 mm, 500 mm), einschließlich 150 mm langen, höhenverstellbaren Wandbefestigungsbügeln für Dübelbefestigung. Sicherheitssteigleiter vollständig unter Schutzgas geschweißt, im Tauchbad gebeizt und passiviert.

**Zusatz:** Aufklappbare, ausziehbare Einsteighilfe  
Diese gewährleistet gem. UVV 2.0 Leitern und Tritte (VBG 74) § 14.2 eine Haltevorrichtung von mind. 1m über Bodenoberkante. (Nur bei 300 mm breiten Leitern möglich)

## Sicherheitssteigleiter mit Sicherheitsfallschutzschiene vollständig aus Edelstahl (SiS 2)



Schachttiefe (T)	Leiter- länge (L)	Sprossen- zahl
3,13 bis 3,40 m	3,13 m	12
3,41 bis 3,68 m	3,41 m	13
3,69 bis 3,96 m	3,69 m	14
3,97 bis 4,24 m	3,97 m	15
4,25 bis 4,52 m	4,25 m	16
4,53 bis 4,80 m	4,53 m	17
4,81 bis 5,08 m	4,81 m	18
5,09 bis 5,36 m	5,09 m	19
5,37 bis 5,64 m	5,37 m	20
5,65 bis 5,92 m	5,65 m	21
5,93 bis 6,20 m	5,93 m	22
6,21 bis 6,48 m	6,21 m	23

**Holme** aus Sonderprofil hoher Steifigkeit, (56 x 24 x 2 mm), mit PVC-Kappen abgedeckt,  
**Sprossen** aus U-Profil mit geriffelter Auftrittsfläche, 25 mm, (lt. UVV), Tritthöhe 280 mm, lichte Leiterbreite 400 mm, einschließlich 150 mm langen, höhenverstellbaren Wandbefestigungsbügeln für Dübelbefestigung, mit zusätzlicher, mittig aufgeschweißter Sicherheitsfallschutzschiene. Sicherheitssteigleiter vollständig unter Schutzgas geschweißt, im Tauchbad gebeizt und passiviert.

Alle sonstigen Längen und Ausführungen auf Anfrage