

STEIGLEITERN

Bauart-geprüft; entsprechend europäischer Norm DIN EN ISO 14122-4, resp. DIN 18799-1, resp. DIN 14094-1, Arbeitsstättenrichtlinie ASR A 1.8, DGUV Information 208-032 (bisher BGI/GUV-I 5189) und geltenden Unfallverhütungsvorschriften.

Steigleitern sind immer dann Ihre passende Steigtechniklösung, wenn Gebäude, Anlagen oder Maschinen einen dauerhaften Zugang erfordern.

Steigleitern sind robust, langlebig, effizient und erlauben einen sicheren Auf- und Abstieg, auch bei großen Höhen.

Komfortable Podeste gestatten Ruhepausen und den einfachen Umstieg bei versetzt angebrachten Steigleitern. Ein umfangreiches Zubehörsortiment deckt die vielfältigsten Anforderungen ab, die die baulichen Gegebenheiten mitunter verlangen.

Das optimierte Montagesystem der GÜNZBURGER STEIGTECHNIK ermöglicht es jetzt, selbst komplexe, mehrzügige Anlagen mit bis zu 30 Prozent Zeitersparnis zu montieren.

Eine neue und hochstabile Befestigungstechnik des wichtigen Rückenschutzes ist die moderne Antwort auf gestiegene Anforderungen in punkto Wirtschaftlichkeit.

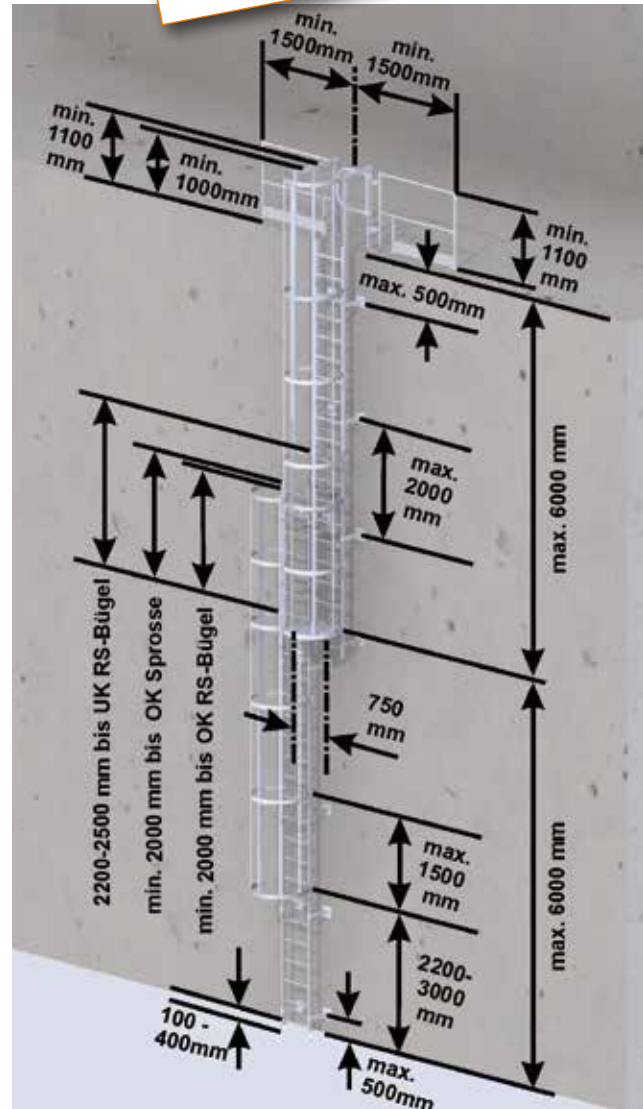
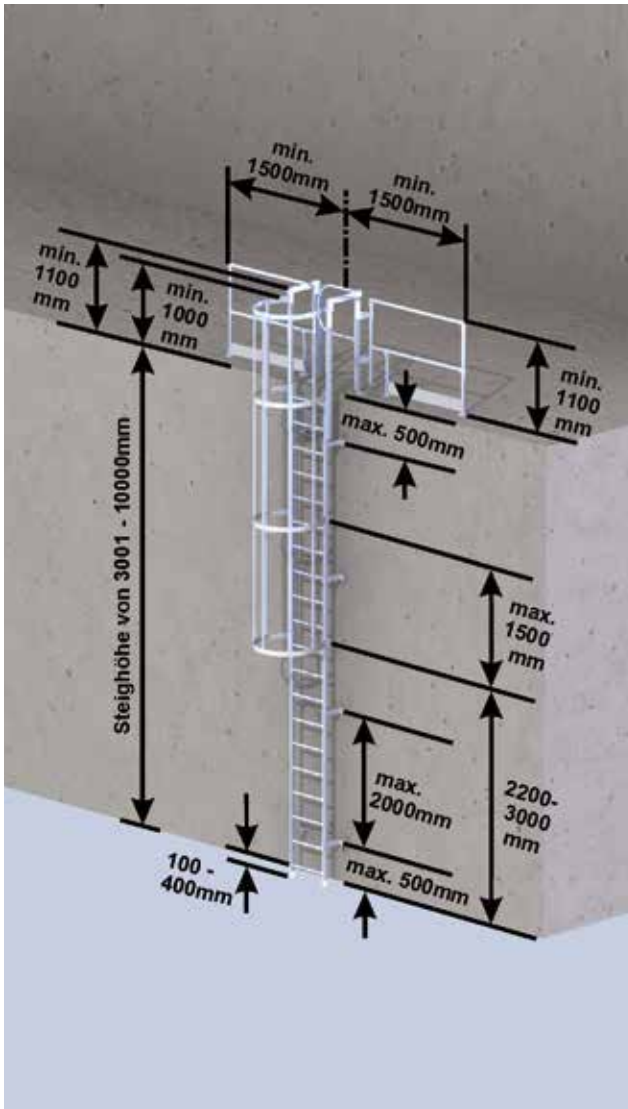
Steigleitern planen wir in enger Abstimmung mit dem Auftraggeber, je nach Einsatzort und -zweck. Denn gute Projektierung ist die halbe Steigtechniklösung.



DIN EN ISO 14122-4: Ortsfeste Steigleitern an maschinellen Anlagen

Ein- und Mehrzügige Steigleitern
mit Rückenschutz

Praktische Planungshilfe jetzt downloaden:
www.feresta.ch



Einsatzbereich

Zugang zu Maschinen und maschinellen „Anlagen“.

Planung und Benutzung

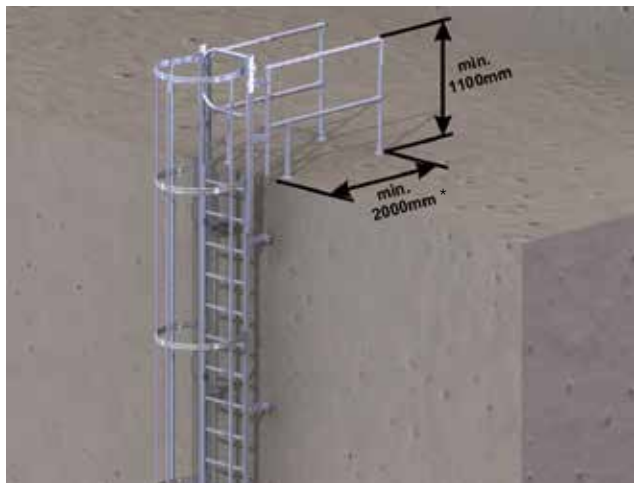
Steigleitern an maschinellen Anlagen erlauben den Zugang für Wartungs- und Instandhaltungsarbeiten, sowie Reparatur- und Reinigungsarbeiten. Dabei kann es sich auch um ein Gebäude als Teil einer maschinellen Anlage handeln.

Bitte beachten:

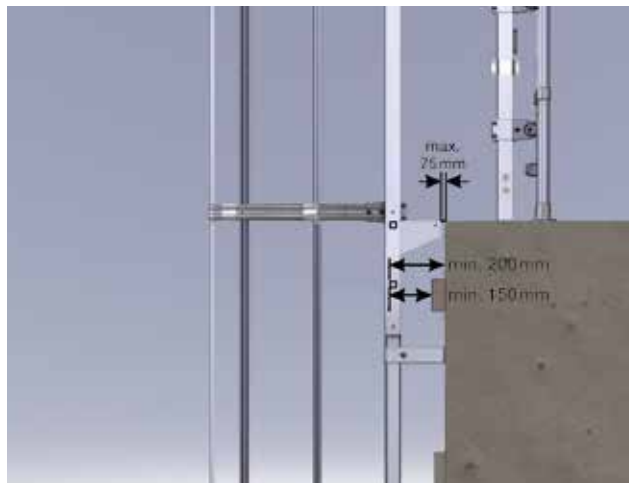
- Über 3,0m Absturzhöhe muss ein Rückenschutz vorhanden sein.
- Über 10,0m Absturzhöhe ist die Steigleiter versetzt auszuführen. Die maximale Länge eines Leiterzuges darf 6,0m nicht überschreiten.
- Ist aus baulichen Gründen eine Versetzung nicht möglich, kontaktieren Sie uns, wir beraten Sie gerne.
- Für seitliche Überstiege müssen die Leiternteile höher geführt werden.
- An ungesicherten Ausstiegsstellen sind beidseitig zur Steigleiter angebrachte Geländer erforderlich, siehe DIN EN ISO 14122-4 (Ausstiegsgeländer Bestell-Nr. 60981).
- Wenn die Spaltgröße am Ausstieg größer 75 mm ist, Ausstiegstritt Bestell-Nr. 62966 ff mitbestellen.
- Am Ausstieg ist eine Sicherungstüre Bestell-Nr. 63502 erforderlich.

DIN EN ISO 14122-4: Ortsfeste Steigleitern an maschinellen Anlagen

Ein- und Mehrzügige Steigleitern mit Rückenschutz



*Abstand bis zur Dachkante



Einzügige Steigleiter mit Rückenschutz (bis maximale Steighöhe 10,0 m)

Steighöhe bis (m)	Leiterslänge (m) inkl. Ausstiegsholm	Aluminium eloxiert Bestell-Nr.	UVP o. MwSt. CHF	Aluminium blank Bestell-Nr.	UVP o. MwSt. CHF	Stahl verzinkt Bestell-Nr.	UVP o. MwSt. CHF	Edelstahl Bestell-Nr.	UVP o. MwSt. CHF	Leiterteil 1,96 m	Leiterteil 2,80 m	Leiterteil 3,64 m	Ausstiegsholm	Wandhalter starr, Abstand 200 mm	Rückenschutzbügel, Ø 700 mm	Rückenschutzstrebe 3000 mm	Steigleiterverbinder
4,76	5,96	500200	1.929,00	510200	1.471,00	520200	1.457,00	530200	5.065,00	1	1	-	2	6	3	5	2
5,60	6,80	500205	2.432,00	510205	1.849,00	520205	1.824,00	530205	6.291,00	-	2	-	2	8	4	7	2
6,44	7,64	500210	2.955,00	510210	2.238,00	520210	2.174,00	530210	7.642,00	-	1	1	2	8	5	10	2
7,28	8,48	500215	3.084,00	510215	2.322,00	520215	2.274,00	530215	7.972,00	-	-	2	2	8	5	10	2
8,40	9,60	500220	3.654,00	510220	2.761,00	520220	2.702,00	530220	9.502,00	-	3	-	2	10	6	12	4
9,52	10,72	500225	4.298,00	510225	3.279,00	520225	3.169,00	530225	11.299,00	2	2	-	2	12	7	15	6

40% Rabatt auf Listenpreise

Mehrzügige Steigleiter mit Rückenschutz (über 10,0 m Steighöhe)

Die maximale Höhe der einzelnen Leiterabschnitte beträgt 6,0 m.

Steighöhe bis (m)	Leiterslänge (m) inkl. Ausstiegsholm	Aluminium eloxiert Bestell-Nr.	UVP o. MwSt. CHF	Aluminium blank Bestell-Nr.	UVP o. MwSt. CHF	Stahl verzinkt Bestell-Nr.	UVP o. MwSt. CHF	Edelstahl Bestell-Nr.	UVP o. MwSt. CHF	Leiterteil 1,96 m	Leiterteil 2,80 m	Leiterteil 3,64 m	Ausstiegsholm	Wandhalter starr, Abstand 200 mm	Rückenschutzbügel, Ø 700 mm	Rückenschutzstrebe 3000 mm	Rückenschutzbügel versetzte Ausführung	Umsteigeplattform	Steigleiterverbinder	Sicherungsstrebe
10,92	12,12	500231	7.687,00	510231	5.974,00	520231	5.827,00	530231	20.269,00	-	5	-	2	18	9	23	2	1	6	1
11,76	12,96	500236	8.024,00	510236	6.219,00	520236	6.067,00	530236	21.138,00	-	4	1	2	18	10	24	2	1	6	1
13,16	14,36	500241	10.993,00	510241	8.624,00	520241	8.499,00	530241	29.057,00	-	3	3	2	26	12	27	4	2	6	2
14,00	15,20	500246	11.423,00	510246	8.978,00	520246	8.772,00	530246	30.339,00	2	3	2	2	26	12	31	4	2	8	2
15,12	16,32	500251	11.993,00	510251	9.380,00	520251	9.221,00	530251	31.696,00	-	5	2	2	28	14	31	4	2	8	2
15,96	17,16	500256	12.474,00	510256	9.736,00	520256	9.513,00	530256	32.937,00	-	4	3	2	28	13	36	4	2	8	2
16,80	18,00	500261	12.654,00	510261	9.886,00	520261	9.658,00	530261	33.537,00	1	6	1	2	28	14	36	4	2	10	2
17,64	18,84	500266	13.273,00	510266	10.304,00	520266	10.116,00	530266	35.205,00	1	7	1	2	28	15	37	4	2	10	2
18,76	19,96	500271	16.370,00	510271	12.865,00	520271	12.527,00	530271	43.561,00	2	7	1	2	34	16	47	6	3	12	3

40% Rabatt auf Listenpreise