

# Fassadenleiter

*Direkt vom Hersteller*



CE-Zertifiziert nach EN 1090

**WELAND**<sup>®</sup>  
**GMBH**

# Fassadenleiter

Leichte Leiter mit guter Stabilität. Die Leiterwangen bestehen aus rollprofiliertem U-Profil. Die rutschsicheren Sprossen aus Rundrohr. Der Sprossenabstand beträgt a/a 300 mm. Die Leiterbreite zwischen den Holmen ist 400 mm.



## Leiter

Art.Nr.	Länge x Breite
ST 1540	1500 x 400 mm
ST 1840	1800 x 400 mm
ST 2440	2400 x 400 mm
ST 3040	3000 x 400 mm

## Verbindungssatz

Art.Nr.	Beschreibung
SK 2500	Verbindungssatz (2 stck.) Montage erfolgt je Satz mit 8 Schrauben und Muttern. Schraubensatz M10x20 (10 stck.)
BU 1201	Schraubensatz M10x20 (10 stck.)
MU 1001	Muttersatz M10 (10 stck.)

## Konsole

Art.Nr.	Abstand zwischen Fassade und Leiter
KS 0150	Starre Konsole 150 mm
KS 0300	Starre Konsole 300 mm
KS 4570	Verstellbar, 450-700 mm
KS 7010	Verstellbar, 700-1000 mm
	Starre Konsolenpaare mit 2 Stk. M10x20 und Mutter montieren. Verstellbare mit 8 Stk.
TS 4000	Befestigungswinkel zur Befestigung am Boden
FP 0300	Befestigungsplatte für Elementwand
BU 1201	Schraubensatz M10x20 (10 stck.)
MU 1001	Muttersatz M10 (10 stck.)
SS 6191	Schraubensatz <0,7, 10 Stk. 6,3 x 19
VB 1301	Schloßschraube 10 Stk. M10 x 30
SS 5221	Schraubensatz 10 Stk. 5,5 x 22

**Max. Abstand zwischen den Befestigungspunkten in der Wand 2000 mm.**



Verstellbare Konsole



Verstärkung für Fassadenleiter

## Verstärkung für Fassadenleiter

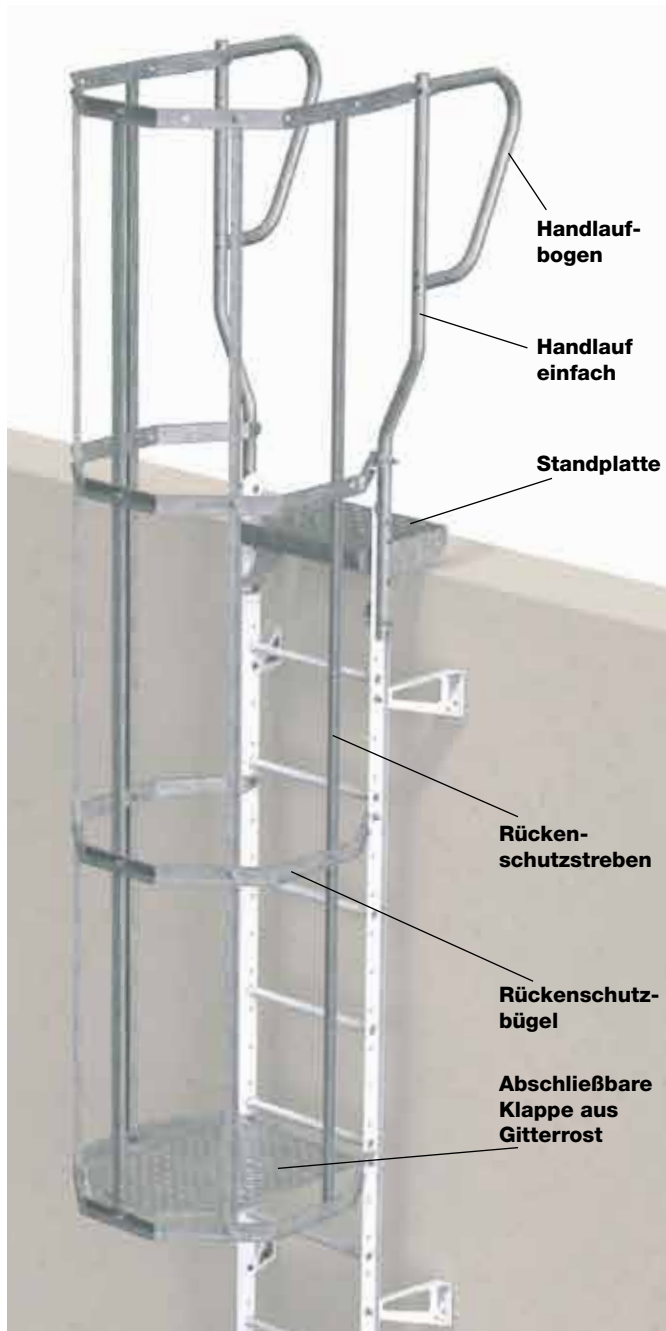
Art.Nr.	Beschreibung
ST 1200	Versteifungsschiene Fassadenleiter
VB 1301	Schloßschraube 10 Stk. M10 x 30
MU 1001	Muttersatz 10 Stk. M10

## Aufhängebeschlagn

Art.Nr.	Anzahl Sätze pro Leiter
UB 5003	1 Satz
BU 1201	Schraubensatz M10x20 (10 Stck.)
MU 1001	Muttersatz M10 (10 Stck.)

# Fassadenleiter Zubehör

Die Leiter ist je nach Länge mit oder ohne Rückenschutz lieferbar. Die senkrechten Rückenschutzstreben sind 900 mm lang. In der Regel endet der Rückenschutz ca. 2,0 bis 2,7 m über dem Boden. Standardmäßig gehören Handläufe, Standplatte und Schraubenmaterial zum Lieferumfang. Zugangssicherung und Schutztürchen sind optional bestellbar.



Andere Handlaufrohre

## Handlauf

Art.Nr.	Länge x Breite	Beschreibung
HL 1200	1200 mm	Handlauf einfach
HL 1240		Handlauf Bogen
PL 0034		Kunststoffpfropfen (1 St. / Handlauf)
UH 0515		Hülse für die Entfernung des Handlaufs
BU 1601		Schraubensatz M10x50 (10 stck.)
MU 1001		Muttersatz M10 (10 stck.)



## Selbstschließende Pforte

Selbstschließende Pforte zwischen den Handläufen. Die Scharniersätze sind passend für beide Handlauftypen.

Art.Nr.	Beschreibung
HL5843	Türbogen(1 St.) 585 x 435 mm
GJ3400	Scharniersatz (2 St.)
SS5221	Schraubensatz (10 Schrauben / Pforte)

## Standplatte

Art.Nr.	Beschreibung
SP 3040	300 x 400 mm, einstellbar 0-20°
BU 1201	Schraubensatz M10x20 (10 stck.)
MU 1001	Muttersatz M10 (10 stck.)

## Rückenschutz

Art.Nr.	Beschreibung
SK 0650	Bügelsatz
SK 9005	Satz 5 Stck. Rückenschutzstreben, 900 mm
BU 1201	Schraubensatz M10x20 (10 stck.)
MU 1001	Muttersatz M10 (10 stck.)

## Abschließbare Klappe aus Gitterrost

Art.Nr.	Beschreibung
SK 0500	Abschließbare Klappe zum Schutzkorbbügel

# Fassadenleiter Zubehör

Bei Aufstiegshöhen über 10 m ist ein Ruhe- oder Umsteigepodest vorzusehen. Der Abstand zwischen mehreren Ruhepodesten sollte 6 m nicht überschreiten.



## Ruhepodest

Das Ruhepodest besteht aus folgenden Komponenten: 1 Stk. Rost mit Randeinfassung, 4 Stk. Winkelstreben, 4 Stk. halbe Rückenschutzbügel, 2 Stk. horizontale und 7 vertikale Flachstahlstäbe. Für jedes Ruhepodest werden zusätzlich 2,1 m Leiter benötigt.

Art.Nr.	Beschreibung
VP 6060	Ruhepodest 600 x 600 mm



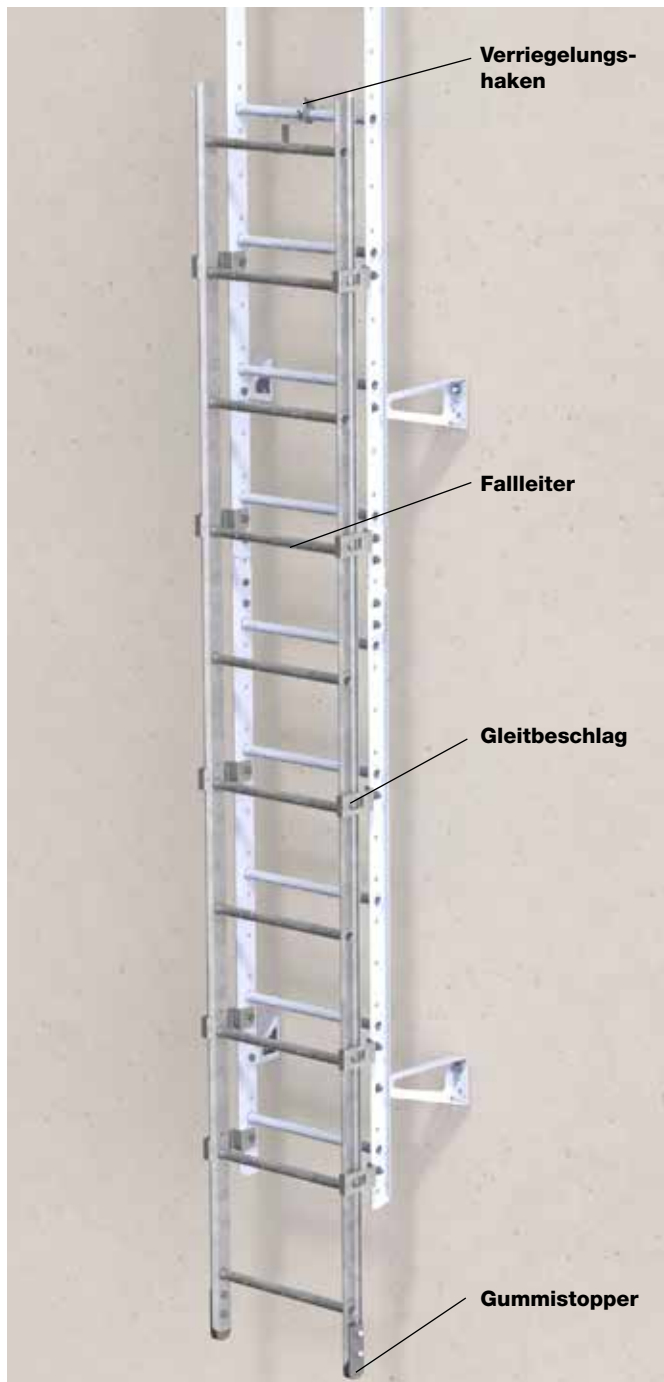
Aufstiegsschutz

## Aufstiegsschutz

Art.Nr.	Beschreibung
KH 2100	Aufstiegsschutz, verriegelbares Blech

Weland hat eine Lösung entwickelt, wie die Leiter ausschließlich von oben genutzt werden kann. Die festmontierte Leiter wird durch eine zweite Leiter ergänzt, welche durch Gleitbeschläge gehalten und per Auslöseriegel entsperrt wird.

So ist dafür gesorgt, dass keine Unbefugten die Leiter hinaufsteigen können, während die Leiter von oben als eine Art Fluchtleiter genutzt werden kann. Feste Gummistopper federn die Falleiter unten ab.

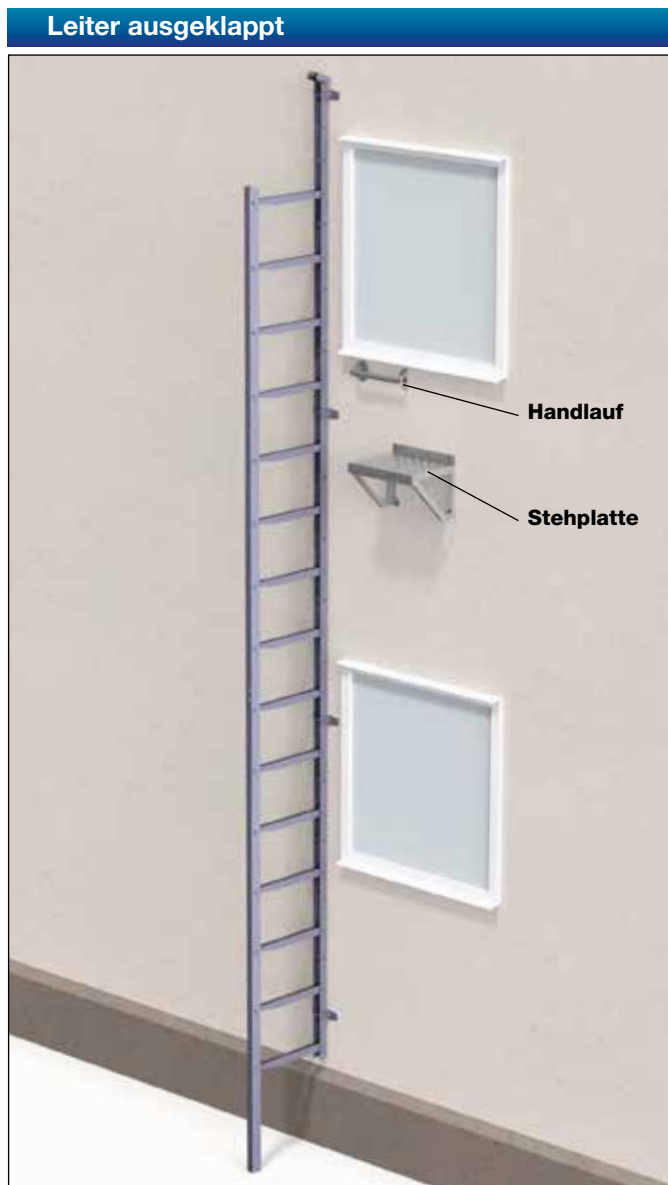


## Auslöseleiter

Art.Nr.	Beschreibung
FB 7000	Falleiter Gleitbeschlag
FB 7001	Falleiter Verriegelungshaken
FB 7002	Gummistopper
BU 1040	Schraube M10x40, 10 stk.
SB 4012	Große Scheibe, Stk.
MU 1001	Muttersatz M10, 10 stk.
FB 7005	Instruktionsschild

# Klappbare Fassadenleiter

Ausklappbare Fassadenleiter aus feuerverzinktem Stahl. Eine graue Pulverbeschichtung sorgt für eine optisch schöne Oberfläche. Die Befestigung erfolgt direkt an der Außenfassade. Im hochgeklapptem Zustand erscheint die Leiter nur wie eine 45 mm breite Leiste. Die Leiter wird mittels eines außerhalb des Fensters angebrachten Seils geöffnet. Die Leiter wird in den unten aufgeführten Modulen geliefert, der Zusammenbau erfolgt vor Ort. Eine Montageanleitung liegt jeder Lieferung bei. Für diese Art Leitern gibt es keine Zulassung, kein Ersatz für Notleitern!



## Leiter

Art.Nr.	Länge x Breite
FB 1250	1200 x 500 mm
FB 2450	2400 x 500 mm

## Verbindungssatz

Art.Nr.	Beschreibung
FB 2000	Verbindungssatz

## Konsole

Abstand zwischen den Streben: 900–1200 mm. Bei Unebenheiten der Wand sind zur Stabilisierung der Leiter Zwischenlegscheiben zu verwenden.

Art.Nr.	Abstand zwischen Fassade und Leiter	Abstand zwischen stag
FB 0012	15–25 mm (Standardkonsole)	900–1200 mm
KS 0150	150 mm	900–1200 mm
BU 1601	Schraubensatz M10x60 (10 Stck.)	
MU 1001	Muttersatz M10 (10 Stck.)	
MB 3545	Zwischenlegscheiben 35x40x5 mm (5 Stck.)	

## Leiterkopf, Seil und Instruktionsschild

Art.Nr.	Beschreibung
FB 1000	Leiterkopf (niedrig)
FB 0010	Seil (Verkauf pro lfdm)
FB 0001	Instruktionsschild

## Handlauf und Stehplatte

Art.Nr.	Beschreibung
HL 0300	Handlauf, Befestigung an der Wand
SP 0400	Stehplatte, Befestigung an der Wand



## Austrittsplattform

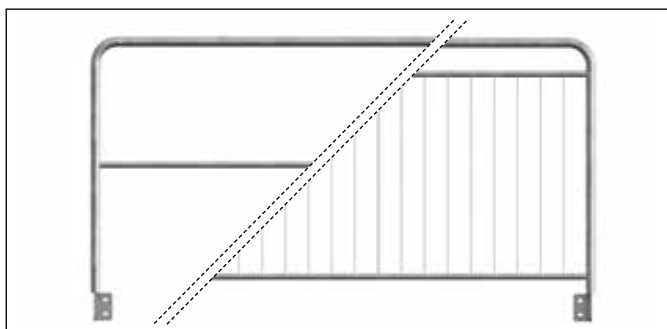
Weland Austrittsplattformen bestehen aus einer Rahmenkonstruktion mit Gitterrostbelag. Das modulare Bausystem erlaubt verschiedene Kombinationsmöglichkeiten. Für die Ausarbeitung eines Angebotes benötigen wir von Ihnen die Größe der Plattform, Art des Geländers und die benötigten Konsolen. Die Lieferung erfolgt inkl. Schraubenmaterial zum Zusammenbau. Die fachgerechte Befestigung an der Fassade erfolgt bauseits.



## Plattformen

Die Plattformen bestehen aus einem gekanteten Flachstahlrahmen. Das Gitterrost wird auf den Rahmen gelegt und mit J-Haken gesichert. Universalgeländer werden mit Seitenbefestigungen am Rahmen fixiert. Mittels Konsolen oder Hängestreben wird die Konstruktion am Gebäude bauseits befestigt.

Art.Nr.	Beschreibung	Länge x Breite
PF 1007	Plattform	1000 x 700 mm
PF 1507	Plattform	1500 x 700 mm
PF 2007	Plattform	2000 x 700 mm
PF 1010	Plattform	1000 x 1000 mm
PF 1510	Plattform	1500 x 1000 mm
PF 2010	Plattform	2000 x 1000 mm
JK 8481	J-Hakensatz (10 stk.)* M8x48	
MU0801	Muttersatz (10 stk.)* M8	



## Hängekonsole

Art.Nr.	Beschreibung
HK 0700	Universalausführung
BU 1201	Schraubensatz M10x20 (10 stk.)
MU 1001	Muttersatz M10 (10 stk.)



## Standardgeländer 1100 mm Höhe

Art.Nr.	Beschreibung	Höhe
UI 0742	Standardgeländer	700 mm
UI 1042	Standardgeländer	1000 mm
UI 1542	Standardgeländer	1500 mm
UI 2042	Standardgeländer	2000 mm

## Kindersicheres Geländer 1100 mm Höhe

Art.Nr.	Beschreibung	Höhe
UB 0742	Kindersicher	700 mm
UB 1042	Kindersicher	1000 mm
UB 1542	Kindersicher	1500 mm
UB 2042	Kindersicher	2000 mm

## Befestigungsteile für Geländer

Art.Nr.	Beschreibung
UV 1001	Seitenbefestigung , links
UV 1002	Seitenbefestigung , rechts
UL 4201	Sicherungsscheibe M10 (10 st.)
BU 1201	Schraubensatz M10x20 (10 stk.)
MU 1001	Muttersatz M10 (10 stk.)

## Fußleisten für Standardgeländer

Art.Nr.	Beschreibung	Länge
SL 0710	Fußleiste	700 mm
SL 1010	Fußleiste	1000 mm
SL 1510	Fußleiste	1500 mm
SL 2010	Fußleiste	2000 mm
SS 5221	Selbstbohrende Schraube	10 stk. 5,5x22

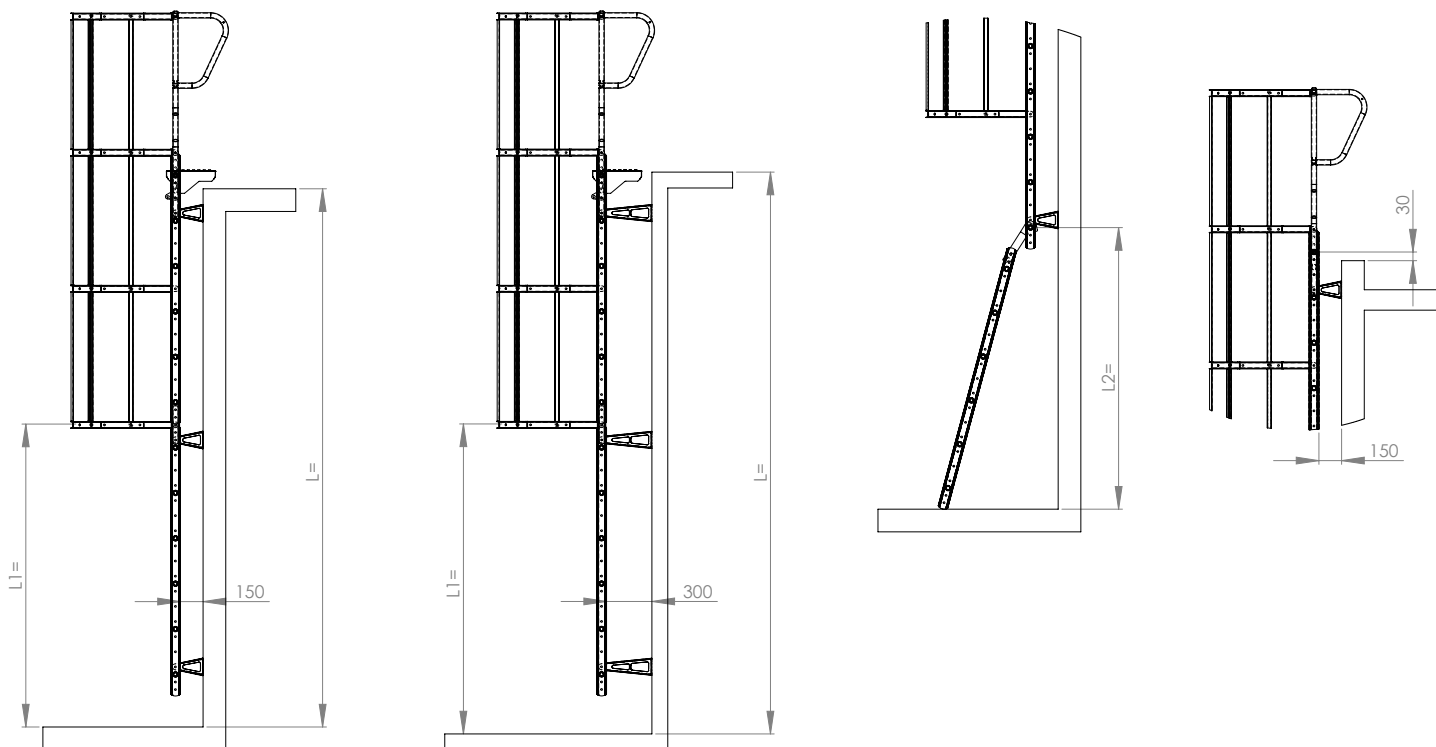
## Eckkupplung

Art.Nr.	Beschreibung
MK 4200	Eckkupplung

## Konsole

Art.Nr.	Beschreibung
PK 0700	Für 700 mm breite Plattform
PK 1000	Für 1000 mm breite Plattform
BU 1201	Schraubensatz M10x20 (10 stk.)
MU 1001	Muttersatz M10 (10 stk.)

# Ausführungsbeispiele zur Anfrage



Weitere Informationen  
über Weland Produkte  
siehe:  
[www.weland.de](http://www.weland.de)

**WELAND**

**WELAND GMBH • Spenglerstr. 89-91 • 23556 Lübeck.**  
Tel. 0451-899 41-0 • Fax 0451-899 41-50  
E-mail: [info@weland.de](mailto:info@weland.de) • [www.weland.de](http://www.weland.de)

Konstruktionsänderungen vorbehalten. Nachdruck verboten.

