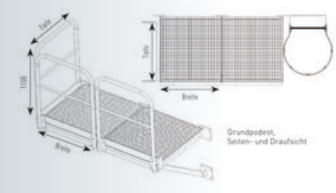
# Steigleitern - Einzelteile



#### Grundpodest

- Stahl verzinkt, mit Gitterrostbelag und 2 Anbaukonsolen
- Geländer (1100 mm hoch) an einer-Längs- und einer-Stirnseite

Maße B x T (mm):	800x860	940x1000
Gewicht (kg):	75,0	86,0
Bestell-Nr.:	46101	46102



## Erweiterungspodest

- Stahl verzinkt, mit Gitterrostbelag und 1-Anbaukonsole
- Geländer an einer Längsseite mit Geländerverbinder
- Erweiterungspodeste beliebig aneinanderschraubbar
- Im Regelfall ist bei der Montage das Grundpodest als Abschluss anzubringen
- Ausführung in Edelstahl und andere Größen auf Anfrage

Maße B x T (mm):	500x860	800x860	500x1000	940x1000
Gewicht (kg):	50	60	52	74
Bestell-Nr.:	46105	46106	46107	46108



### Distanzsegmente

- Für Grund- und Erweiterungspodeste zur Überbrückung von Wärmedämmung
- Passend f
  ür Podestplatten der Standardpodeste

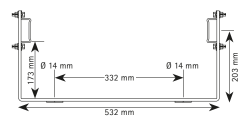
Material:	Stahl verzinkt	Stahl verzinkt
Länge (mm):	140	160
Gewicht (kg):	8,0	9,0
Bestell-Nr.:	46401	46403



#### Wandhalter

- Abstand der Wandhalter untereinander max. 2,0 m
- Jedes Leiternteil muss mit mindestens
  - 2 Wandhaltern montiert werden

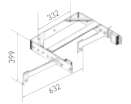
Material:	Stahl verzinkt:		
Ausführung für Wandabstand	starr verstellbar verstellbar 200mm 200-250mm 250-350mm		
Bestell-Nr.:	46406	46402	46404



- Verstellbar f
   ür Wandabstand von 400 mm bis 600 mm
- Inkl. Queraussteifung und Schrägabstützung

Material:	Stahl verzinkt
Gewicht (kg):	22,0
Bestell-Nr.:	46405

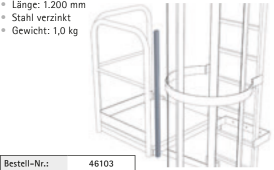
Wandhalter für größere Wandabstände auf Anfrage



### Verbindungsstütze

Zur Minimierung der Lücke zwischen Podestgeländer und Rückenschutzkorb.

 Länge: 1.200 mm Stahl verzinkt

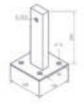


# Fußplatte

Bestell-Nr.:

- Zur Befestigung der Steigleiter am Boden
- Bei Verwendung von Steigschutz ist die Leiter grundsätzlich am Boden zu verschrauben

Material:	Stahl verzinkt
Plattengröße (mm)	120x120
aufgeschweißter Profildorn 200mm hoch	50x20
Bestell-Nr.:	46500





# Steigleitern - Einzelteile



#### Ausstiegsholm, gerade

- Einseitig, jedoch beidseitig verwendbar
- Passend zu Holm 60 mm x 25 mm
- Gesamtlänge: 1.770 mmNutzlänge: 1.380 mm

Material:	Stahl verzinkt
Gewicht (kg):	4,7
Bestell-Nr.:	46490

Hinweis:

Beidseitig vorgeschrieben bei maschinellen Anlagen

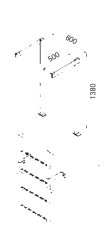


- Lieferumfang: 1 Stück
- Einseitig, Länge 500 mm, Höhe ca. 1.380 mm, mit Bodenwinkel

Material:	Stahl verzinkt
Gewicht (kg):	7,0
Bestell-Nr.:	46495

Hinweis:

Notwendiges Zubehör: Ausstiegsholm, gerade Best.-Nr. 46490



# Ausstiegsgeländer, abgewinkelt

- Lieferumfang: 1 Stück
- Einseitig, jedoch beidseitig verwendbar
- Gesamtlänge: 1.770 mm
- Nutzlänge: 1.380 mm

Material:	Stahl verzinkt
Gewicht (kg)	4,6
Bestell-Nr.:	46485

Hinweis:

Vorgeschrieben bei Notleiteranlagen nach DIN 14094-1



# Ausstieg mit Übergang

- Belag aus verzinktem Gitterrost, 800 1200 mm tief
- Breite 600 mm
- Beidseitiges Geländer
- Abstiegsleiter 0,98 m lang, genaue Ablängung bauseits
- Für den Abschluss am Abstieg empfehlen wir Fußplatten oder verstellbare Wandanker
- Versand in montagegünstigen Einzelteilen
- Sondergrößen auf Anfrage



Material:	Aluminium eloxiert	Aluminium natur	Stahl verzinkt	Stahl verzinkt	Stahl verzinkt
Länge (mm)	800	800	800	1000	1200
Gewicht (kg)	22,0	22,0	46,0	53,0	59,0
Bestell-Nr.:	46237	46412	46486	46484	46482

#### Ausstiegstritt

Zur Verbreiterung der obersten Sprosse

Material:	Aluminium	Stahl verzinkt
Gewicht (kg)	1,4	2,8
Bestell-Nr.:	46193	46194

Hinweis:

Vorgeschrieben bei maschinellen Anlagen



# Einstiegshilfe, versenkbar

- Lieferumfang: 1 Stück
- · Zur Befestigung seitlich am Leiterholm
- Beidseitig verwendbar

Material:	Edelstahl V4A (1.4571)
Länge (mm)	1600
für Holmgröße (mm)	60x25
Gewicht (kg)	5,1
Bestell-Nr.:	47758

Halterungen für andere Formate auf Anfrage



# Sicherungsschranke

 Stahl verzinkt, rot ummantelt, selbstschließend durch Schwerkraftverschluss

Gewicht (kg)	2,2
Bestell-Nr.:	46503

- Selbstschließend durch verdeckt liegende Federmechanik
- Rot ummantelt

Gewicht (kg)	3,0
Bestell-Nr.:	46523



## Doppelsicherungsschranke

 Selbstschließend durch verdeckt liegende Federmechanik gem. DIN EN ISO 14 122-4

Material:	Stahl verzinkt
Gewicht (kg):	5,6
Höhe (mm):	630
Bestell-Nr.:	46407

Hinweis: Vorgeschrieben bei maschinellen Anlagen

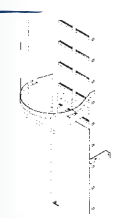




#### Sicherungstüre für Wartungsleitern

- Stahl, verzinkt
- abschließbar
- Verdeckte Scharnieranbringung

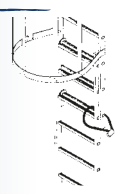
Material:	Stahl verzinkt
Gewicht (kg):	21,0
Bestell-Nr.:	46502



## Einstiegsleiter

- Aluminium, natur
- Hochhängbar
- Leiternlänge 3,18 m
- Nutzlänge 2,44 m
- mit Steckhaken und Kabelschloss

Material:	Aluminium, natur
Gewicht (kg):	6,6
Bestell-Nr.:	46286

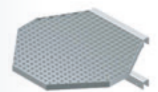


### Umstiegsplattform

Standardmäßige Plattform für den Überstieg zwischen zwei Leiterzügen

- Gitterrostbelag, 8-eckig
- L x B 700 mm x 700 mm

Material:	Stahl, verzinkt
Gewicht (kg):	20,0
Bestell-Nr.:	46521



# Zwischenplattform

- Klappba
- beliebig nachträglich einzubauen
- Plattformgröße ca. 520 x 550 mm

Material:	Stahl verzinkt
Gewicht (kg):	17,0
Bestell-Nr.:	46501



#### Notabstiegsleiter

- Einsetzbar ab Steighöhe 5,6 m, Fallhöhe ca. 2,5 m, Nutzlänge ca. 2,50 m, Leiterlänge 3,20 m
- Automatische Notauslösung, Abstieg von oben
- Bestandteile der Notauslösung liegen der Lieferung lose zur Selbstmontage bei.
   Bitte Anleitung beachten!
- Im Bereich der herabkommenden Leiter sind geeignete Schutzvorkehrungen (Hinweisschild o.Ä.) zu treffen

Material:	Aluminium, natur
Gewicht (kg):	8,6
Bestell-Nr.:	46426



#### Drehpodest mit Notauslösung

- Bedienung über Fußpedal
- Öffnung über verdeckt liegende Federmechanik

Material:	Stahl verzinkt
Gewicht (kg):	15,0
Bestell-Nr.:	46408



## Sicherungstür für Fluchtleitern

- Verdeckte Scharnieranbringung
- Blechbeplankung mit Sicherungsdorne oben
- Notauslösung gemäß DIN 14094-1
- Bedienung über Fußpedal

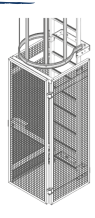
Material:	Stahl verzinkt
Gewicht (kg):	24,0
Bestell-Nr.:	46409



# Sicherungstür mit feststehenden Seitenteilen

- Als Zugangssicherung von innen mit Handriegel zu öffnen
- Mit Notentriegelung für Feuerwehren

Material:	Stahl verzinkt
Gewicht (kg):	62,6
Bestell-Nr.:	46411





# Steigschutz - Systeme



Gemäß GUV 7.4 § 5 Abs. 9 müssen Steigleitern mit mehr als 5 m Absturzhöhe "mit baulichen Einrichtungen zum Schutz gegen Absturz von Personen ausgerüstet sein. Diese Forderung ist erfüllt, wenn … ein Steigschutz fest angebracht ist, eine Seilsicherung mit festem Anschlagpunkt und Sicherheitsgurt nach den 'Richtlinien für Sicherheits- und Rettungsgeschirre' (GUV 10.4) verwendet wird".

Die wirtschaftliche und sichere Lösung:

- ILLER LEITER Steigschutz-Systeme
- EG-Baumusterprüfung nach EG-Richtlinie (89/686/EWG) und DIN EN 353-1
- Schienen aus verzinktem Stahl oder Edelstahl V4A (1.4571)
- Befestigungen, Läufer und Sicherheitsgurte im "Baukastenprinzip" vielfältig kombinierbar
- Montage mittig auf den Sprossen oder seitlich am Leiternholm

#### Sicherheitsgurt

- DIN 7478 A/DIN EN 361, Form A
- 45 mm breit
- hochfestes Polyamidgewebe
- Universell verstellbar
- Fangösen am Bauchgurt und an der Rückenplatte
- Seitlich rechts und links Ösen zum Einhaken eines Werkzeugbzw. Gerätebeutels
- Einstellbar auf alle Körpergrößen





#### Durchgangstüre für Steigleitern

Für Steigleitern mit Steigschutz-Systemen nach DIN EN 353-1

- Selbstschließend durch verdeckt liegende Federmechanik, mit vormontierter Steigschutzschiene
- Zwei durch Schwerkraft selbst verriegelnde Zu- und Ausgangssperren
- Ausführung in Edelstahl auf Anfrage



Bestell-Nr.: 46419

Notwendiges Zubehör: Ausstiegsholme, gerade Bestell-Nr.: 46490 Empfehlung: Ausstiegstritt Bestell-Nr.: 46193

zur Verbreiterung der obersten Sprosse

#### Schienensperre

Edelstahl V4A (1.4571)

Ausführung	starr / unten	lösbar /oben
Bestell-Nr.:	46625	46626



## Sicherungsläufer

- Mit Karabiner und Schäkel
- Leichtgängig, runde Bauform
- Geprüfte Sicherheit nch DIN EN 353-1

Material:	Edelstahl/ Aluminium	komplett Edelstahl
Gewicht:	ca 1,3 kg	ca. 1,6 kg
Bestell-Nr.:	46623	46624



## Steigschutzschiene mit Verbindungslasche

Stahl verzinkt:

Länge (m):	1,40	1,96	2,80
Bestell-Nr.:	46599	46600	46601

Edelstahl V4A (1.4571)

	,		
Länge (m):	1,40	1,96	2,80
Bestell-Nr.:	46611	46612	46613



- Zur Montage von Steigschutzschienen an Leitern
- Min. alle 1,68 m erforderlich
- Beim Anbau Verwendungsanleitung beachten





## Einklappbares Ruhepodest

Material:	Stahl verzinkt	Edelstahl V4A (1.4571)
Bestell-Nr.:	47677	47692

