

FALLPROTEC

Height Safety Products

+352 26 55 09 30 | www.fallprotec.com



FALLPROTEC
SECURAIL PRO VERTICAL



Rotterdam, Holland

VERTIKALE SCHIENEN- SICHERUNG

Das Besteigen von Leitern ist eine der riskantesten Aufgaben bei der Arbeit in der Höhe. Zum Beispiel machen Stürze von Leitern 40 % der Unfälle bei Abstürzen in Großbritannien aus, sei es auf Baustellen, Verwaltungsgebäuden oder Industrieanlagen. Fallprotec hat Lösungen, um feste Leitern oder temporäre Leitern zu sichern. In den USA hat die OSHA vertikale Auffangsysteme für alle Leitern über 6 Meter (20 Fuß) zur Pflicht gemacht. Es wird erwartet, dass diese Maßnahme 29 Leben pro Jahr retten wird.

QUELLE:

<https://www.hse.gov.uk/food/falls.htm>

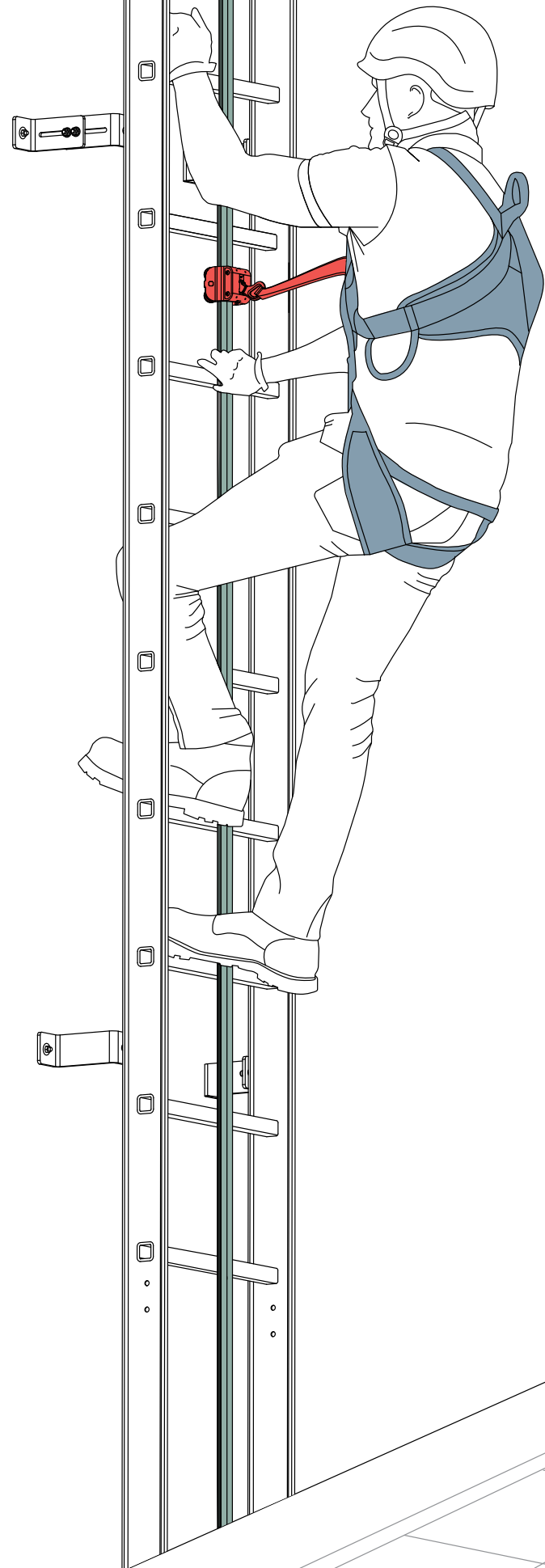
<https://www.osha.gov/sites/default/files/publications/OSHA3903.pdf>

Securail Pro Vertical für Leitern

Die Securail Pro kann als vertikale Absturzsicherung genutzt werden. Als leichte Aluminiumschiene lässt sich das System einfach nachrüsten und bietet dabei optimale Sicherheit für vorhandene Leitern. Die SecuRail Pro Vertical wurde gemäß europäischen und nordamerikanischen Standards getestet und zertifiziert.

- Einfache, intuitive Bedienung und ergonomisch
- Starre und leichte Auffangschiene
- Diskret
Nicht verformbar
- Stabile Konstruktion und Befestigung an der Leiter
- Auffanggerät blockiert sofort im Falle eines Sturzes
- Auffanggerät fährt leicht auf der Schiene
- Freihandsystem
- Kompatibel mit sicheren Dachzugangsverlängerungen
- Möglichkeiten für maßgeschneiderte Lösungen mit Fallprotec's Ingenieurabteilung

Die Wartung von Außen- und Innenfassaden erfordert zuverlässige Lösungen mit begrenzten Montagearbeiten. Aluminium-Auffangschiene, die an vorhandenen Leitern geklemmt wird.



Securail Pro Vertical

Die SecuRail Pro Vertical ist eine starre Schiene zur Sicherung des Zugangs zu jeder Struktur. Sie kann vertikal verwendet werden, wenn er mit dem RHF518-Wagen kombiniert wird. Einfach zu installieren, kann sie an alle Arten von Leitern angepasst werden. Wenn sie an einer vorhandenen Leiter befestigt ist, sichert er den Endbenutzer viel besser als die regulären Sicherheitsbügel. Der Vorteil des Schienensystems besteht darin, dass der Sturz sofort gestoppt wird, ohne dass eine dauerhafte Verformung der Schiene auftritt. Alle Kräfte werden im Bereich des Sturzes aufgebracht.

EN353-1:2018

ASSP/ANZI 14.3

OSHA1910.26 Subpart D



x 1
mit Falldämpfer
am Auffanggerät



Aluminium
6060T6



Hier klicken, um die
YouTube-Playlist des
Produkts zu verfolgen.

RHF518 (GRANVIA 4)

Das GRANVIA4-Auffanggerät ist mit einem Falldämpfer ausgestattet. Es folgt den Bewegungen des Benutzers reibungslos und blockt bei einem Fall automatisch.

RHF552 / RHF553

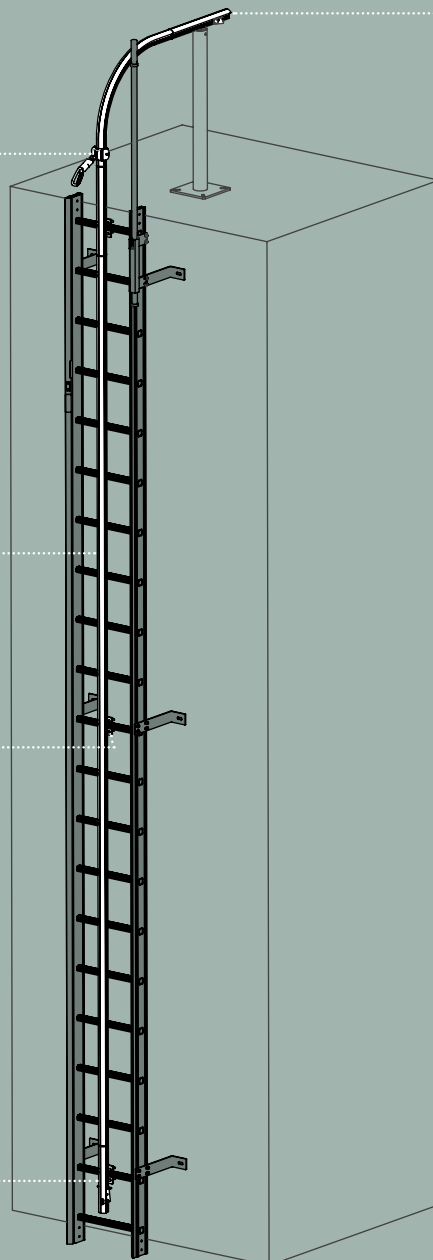
Die SecuRail Pro wird an den Sprossen der Leiter befestigt. Durch die große Spannweite ist sie mit allen vorhandenen Leitern kompatibel.

RHF521

RHF522

RHF525

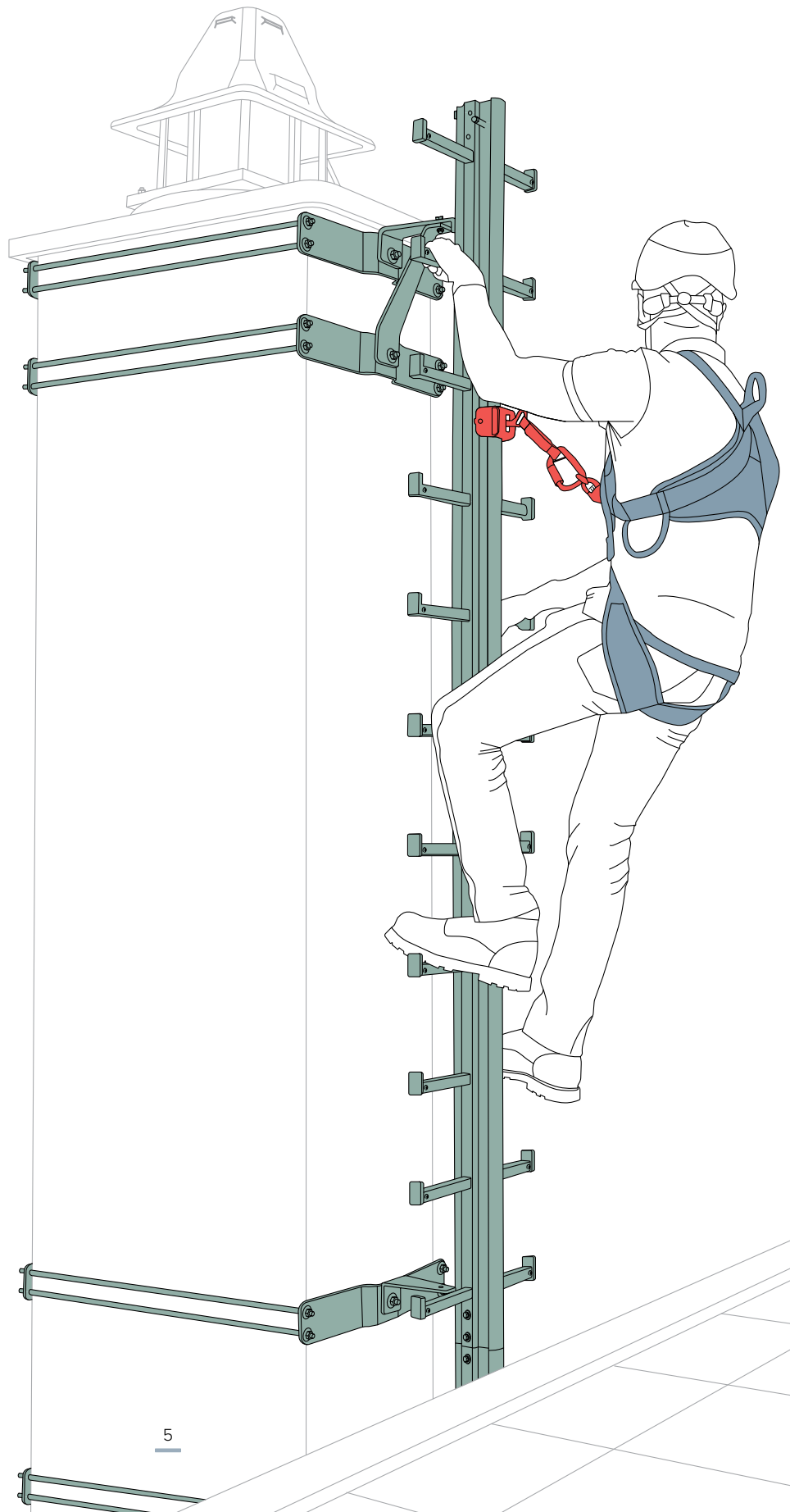
Die Dachausstiegsverlängerung ermöglicht es dem Benutzer, durch die Schiene gesichert zu sein, bis er auf der Plattform stehen kann.



MastLadder

Die MastLadder ist eine Einholmleiter mit festen Sprossen, um Ebenen mit minimalen Platzanforderungen zu erreichen.

- Einfache Bedienung
- Auffanggerät mit Falldämpfer ausgestattet, um die Kraft auf den Körper auf 6 kN zu reduzieren
- Auffanggerät bewegt sich leicht auf der Schiene
- Möglichkeiten für maßgeschneiderte Lösungen mit der Ingenieurabteilung von Fallprotec
- Abstand zwischen Halterungen bis zu 3000 mm
- Geringes Gewicht: 4,5 kg/m



— Aluminium-
Absturzsicherungs-
schiene mit
integrierten
Sprossen.
Hochfestes Profil
zur Befestigung an
engen metallischen
Strukturen oder in
beengten Räumen.

MastLadder

Die MastLadder besteht aus einer Securail Pro mit eingefügten Aluminiumsprossen. Die Leiter wird in einer Länge von 2,8 m geliefert. Sie kann an jedem Gebäudetyp für den Höhenzugang installiert werden. Diese Art von Leiter eignet sich besonders gut für Anwendungen, bei denen unauffällige Lösungen erforderlich sind, wie der Zugang zu Antennen, Masten oder Windtürmen.

EN353-1:2018
ANSI A14.3
OSHA1910.29 Subpart D

 x 1	 Aluminium 6060T6	
---	--	---



Hier klicken, um die YouTube-Playlist des Produkts zu verfolgen.

RHF715

800mm

RHF712

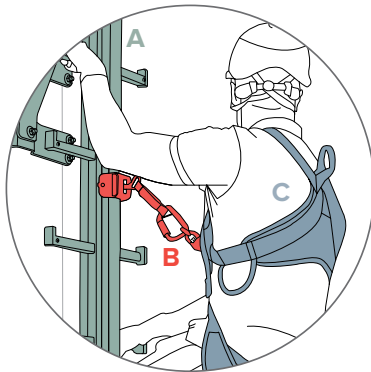
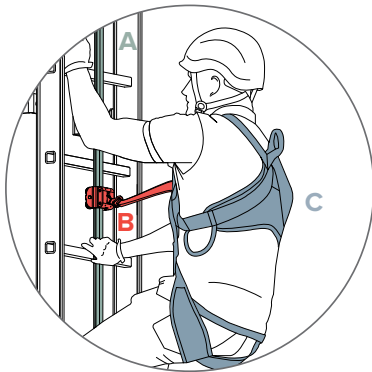
RHF518

Das GRANVIA4-Auffanggerät ausgestattet mit einem Falldämpfer, folgt den Bewegungen des Benutzers reibungslos und blockiert automatisch bei einem Fall

RHF710

Eloxiertes Aluminium 6060 T6, seebeständig. Geringes Gewicht (4,5 kg/m) und geringer Platzbedarf.

Fallschutz- & Zugangs-ausrüstung



A

Anschlagseinrichtung

Struktur, die in der Lage ist, 6 kN pro Nutzer zu tragen, als Teil eines vollständigen persönlichen Absturzschutzsystems.

Fallprotec Auffangsysteme:

- 1) SecuRail Pro Vertical
 - 2) Mastladder
 - 3) SafeLadder Pro
- Alle Systeme eignen sich für den intensiven Einsatz in komplexen Umgebungen. Die Komponenten sind zuverlässig und langlebig.

Befestigungen:

Fallprotec bietet eine breite Palette von Halterungen zum Befestigen an vorhandenen Leitern oder am Gebäude an.

B

Verbindungen

PSA mit einem falldämpfenden Element, um die auf den Körper des Benutzers übertragene Energie im Falle eines Sturzes zu reduzieren. Produkte wie stoßdämpfende Verbindungsmittel oder Höhensicherheitsgeräte verbinden den Gurt eines Arbeiters mit der Verankerung.

Fallprotec PSA:

—
Auffängergerät mit Falldämpfer für Quickset
 LDV255



EN353-1

👤 x 1

KG 1,00

🔗 x 1
20mm Öffnung
Aluminium

—
Auffangwagen mit inkl. Falldämpfer

RHF518



EN353-1

👤 x 1

KG 0,79

🔗 x 1
20mm Öffnung
Aluminium

C

Auffang- und Haltegurt

Ein Auffanggurt ist eine persönliche Schutzausrüstung (PSA), die entwickelt wurde, um eine Person im Falle eines Sturzes bei Arbeiten in der Höhe aufzufangen. Unser Ganzkörpergurt verteilt die Kräfte der Absturz-sicherung über Schultern, Oberschenkel und Becken

Fallprotec PPE:

—
Prolight Auffanggurt

HAR001 / 002 / 003



EN361:2012

👤 x 1

KG 0,93

LBS 2,05

Resistant, lightweight fabric.
 Comfortable for the user.

—
Helm für Höhenarbeit

HAR087



EN12492

👤 x 1

Fallprotec's Securail Pro Vertikal weltweit

Hier klicken, um auf unserer
Website weltweit weitere
Fallstudien anzuzeigen



FALLPROTEC WÄHLEN BEDEUTET

- Eine Referenz für weltweite Unterstützung
- Zertifiziert durch benennende Stellen gemäß der neuesten europäischen Norm
- Qualitätskontrolle: ISO9001:2015. E.C. Qualität der Produktion " Artikel 11D "
- Produkthaftpflichtversicherung
- Garantie
- Zentrale Anlaufstelle

apave

DEKRA

CE

📍 Baggereinheit
Frankreich



📍 Bürogebäude
Paris, Frankreich



📍 Fußballstadion
Frankreich



FALLPROTEC SA

ZARO 2-4 Rue Gustave Loosé,
8346 Grass
Luxemburg
T: +352 26 55 09 30
F: +352 26 55 09 3055
marketing@fallprotec.com

FALLPROTEC SL

Eduard Calvet i Pintó 4
Pol. Ind. Vallmorena
08339 Vilassar de Dalt
Spanien
T: +34 93 114 22 31
info@fallprotec.es

+352 26 55 09 30
www.fallprotec.com

Folgen Sie uns

fallprotec |    

FALLPROTEC

Height Safety Products

