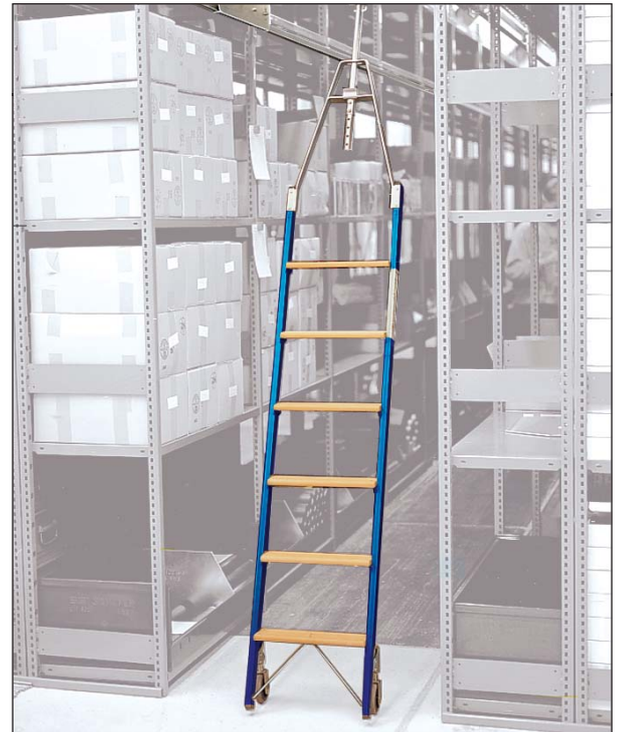
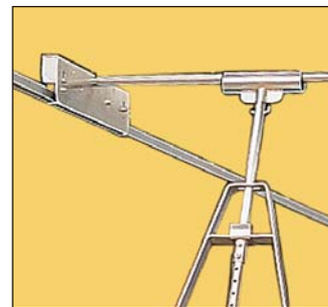
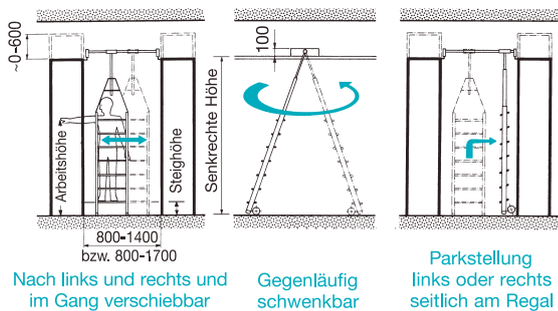


Regalleiter für Regalgänge Stufentiefe 80 mm

- Befestigung mittels zwei Winkelschienen zwischen den Regalen
360° drehbar, seitlich verschiebbar
Beim Besteigen selbsttätig bremsend
Mit zwei Rollwagen oben und zwei Bremsrollen unten
Holme pulverbeschichtet blau RAL 5010
Maße: Leiterbreite ca. 400 mm, Stufentiefe 80 mm, Rollen-Ø 100 mm
- Typ 5501.69.10 für Gangbreiten bis 1,40 m
- Typ 5501.68.10 für Gangbreiten bis 1,70 m
Ausführung wie Typ 5501.69.10, jedoch statt Führungsrohr zum Querverschieben mit Querrolleinrichtung und Bremslenkrollen.
- Zubehör/Sonderausstattungen
Handläufe Typ 0890, Laufschiene u. weiteres Zubehör auf den folgenden Seiten
- Fixmaßaufpreis: Best.-Nr. 0000 0099 99 29,- p. Stck.



Typ 5501.69.10

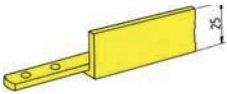
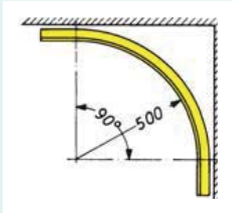
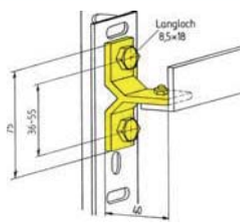
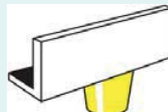
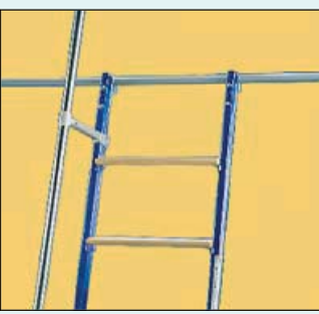
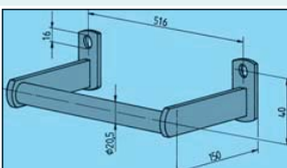


Typ 5501.69.10

Typ 5501.69.10

Größe	für senkr. Höhe von - bis/ca. m	max. Arbeitshöhe ca. m	max Steighöhe ca. m	Bestell-Nr.	€ pro Stück
5	1,91 – 2,06	1,97	0,47	5501 6910 05	455,-
6	2,14 – 2,29	2,21	0,71	5501 6910 06	469,-
7	2,38 – 2,53	2,44	0,94	5501 6910 07	489,-
8	2,61 – 2,76	2,68	1,18	5501 6910 08	505,-
9	2,85 – 3,00	2,92	1,42	5501 6910 09	521,-
10	3,08 – 3,23	3,15	1,65	5501 6910 10	539,-
11	3,32 – 3,47	3,39	1,89	5501 6910 11	557,-
12	3,55 – 3,70	3,62	2,12	5501 6910 12	574,-
13	3,79 – 3,94	3,86	2,36	5501 6910 13	592,-

Zubehör für Regalleitern

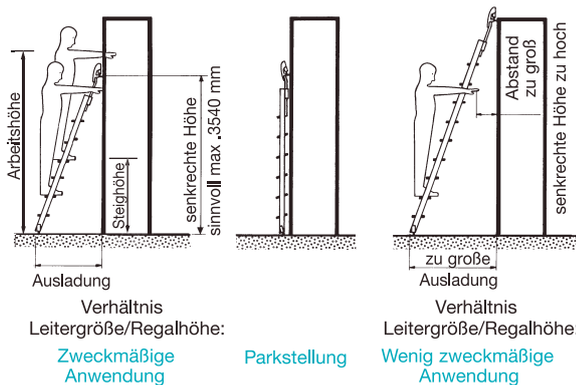
	Artikel	Bestell-Nr.	€
	<p>Laufschiene Aus Winkelstahl (25 x 25 x 4 mm), verzinkt, Zuschnitt nach Kundenangaben, gelocht für Stoßverbinder, mit Stoßverbindern, max. Einzelstablänge 6 m. Bohren der Löcher für die Schienenhalter nach Kunden-Bohrskizze (von oben gesehen) 30 % Aufschlag. Für Leiter Typ 5501.xx.xx</p>	0651 0000 00	13,50 p.lfd.m
	<p>Laufschienenkurve Aus Winkelstahl (25 x 25 x 4 mm), verzinkt, 90°, Radius 500 mm (Skizze erforderlich). Bei Befahren um Kurven muss die Leiter leicht angehoben werden. Für Leiter Typ 5501.64.10</p>	0650 0000 00	111,00 p. Stück
	<p>Schienenhalter (2 Stk.) Für Selbstbauregale aus gelochten Profilen, mit Gewindeschrauben.</p>	0654 1000 02	14,00 p. Satz
	<p>Schienenhalter (2 Stk.) Für Selbstbauregale aus geschlossenen Profilen, mit Blech- schrauben.</p>	0654 1100 02	14,00 p. Satz
	<p>Endanschläge (2 Stk.) mit Schrauben, elastisch</p>	0653 1000 02	8,50 p. Satz
	<p>Haltegriffe Aus Stahlrohr, verzinkt. Zum Anschrauben an die oberen Holmenden, Nutzlänge ca. 0,50 m. Selbstmontage, galvanisch verzinkt.</p>	0850 0100 00	24,00 p. Stück
	<p>Für Leiter Typ 5501.xx.xx (RAL 5010 blau)</p>	0850 0200 00	25,50 p. Stück
	<p>Handläufe Aus Stahlrohr, verzinkt. Zum Anklemmen links oder rechts an den Holm. Schräg nach außen gestellt, dadurch mehr Bewegungsfreiheit auf der Leiter. Selbstmontage.</p>		
	<p>Für Leiter Typ 5501.xx.xx</p>		
	<p>Größe 5 – 7</p>	0890 1510 00	52,- p. Satz
	<p>Größe 8 – 10</p>	0890 1610 00	73,00 p. Satz
	<p>Größe 11 – 13</p>	0890 1710 00	94,00 p. Satz
	<p>Größe 14 – 16</p>	0890 1810 00	115,00- p. Satz
	<p>Einhängevorrichtung für Leitern mit Haken Aus Stahl, feuerverzinkt, für die Montage auf Beton oder Mauerwerk.</p>	0528 4601 00	34,00– p. Stück

Regalleiter für Einzelregale Stufentiefe 80 mm

- Befestigung mittels Winkelschiene parallel zum Regal
- Um Kurven fahrbar (Radius = 500 mm)
- Obere und untere Rollbeschläge beim Besteigen selbsttätig bremsend
- Leichter und geräuscharmer Lauf
- Ausgezeichnete Standsicherheit
- Leiter kann platzsparend am Einsatzort senkrecht in Parkstellung gebracht werden
- Gegen unbeabsichtigtes Aushängen gesichert
- Holme beschichtet blau RAL 5010, andere Farben auf Anfrage
- Maße: Leiterbreite ca. 400 mm, Stufentiefe 80 mm
- Rollen-Ø 100 mm
- Zubehör/Sonderausstattungen
Handlauf Typ 0890,
Haltegriffe galZn Best.-Nr. 0850 0100 00,
Haltegriffe RAL 5010 Best.-Nr. 0850 0200 00,
Laufschiene und weiteres Zubehör auf den folgenden Seiten



Typ 5501.64.10



Oberer Rollbeschlag



Unterer Rollbeschlag

Typ 5501.64.10

Größe	für senkr. Höhe von - bis/ca. m	max. Arbeitshöhe ca. m	max Steighöhe ca. m	Ausladung		Bestell-Nr.	€ pro Stück
				min. ca. m	max. ca. m		
6	1,81 – 2,08	2,21	0,71	0,72	0,86	5501 6410 06	293,-
7	2,08 – 2,32	2,44	0,94	0,81	0,94	5501 6410 07	304,-
8	2,32 – 2,55	2,68	1,18	0,89	1,03	5501 6410 08	321,-
9	2,55 – 2,79	2,92	1,42	0,98	1,11	5501 6410 09	338,-
10	2,79 – 3,03	3,15	1,65	1,07	1,20	5501 6410 10	349,-
11	3,03 – 3,28	3,39	1,89	1,16	1,29	5501 6410 11	368,-
12	3,28 – 3,53	3,62	2,12	1,25	1,38	5501 6410 12	414,-
13	3,53 – 3,78	3,86	2,36	1,34	1,47	5501 6410 13	337,-

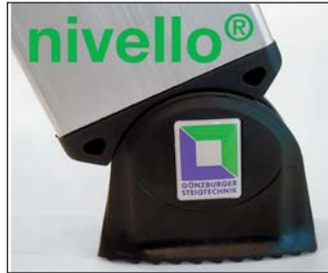
Einleitung zu Aluminium Leitern

Wir bieten Ihnen Steigtechnik mit Grips!

Was genau ist darunter zu verstehen? – Einfach erklärt heißt das, clevere Produkte und Produktdetails mit praktischen Mehrwert für Sie als unseren Kunden.

Dazu gehören z.B. die Stufenpolsterung relax step®, die nivello®-Leiterschuhe für erhöhte Rutsch- und Standsicherheit oder die ergonomische Griffzone ergo-pad®.

Sie macht das Tragen von Leitern komfortabel und rückschonend wie nie zuvor. Und selbstverständlich die ‚roll-bar‘-Traverse, für schnellen, Rücken schonenden Ortswechsel.



Die meisten Leitern sind in verschiedenen Ausführungen lieferbar. Sprechen Sie uns an!

Aluminium-Stehleitern

Grundleiter GS-geprüft, entsprechend Europa-Norm EN 131, Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV), TRBS 2121, Handlungsanleitung BGI 694 und gelten den Unfallverhütungsvorschriften

Regalleitern werden in nachstehenden Standardlängen und auf Maß gefertigt.

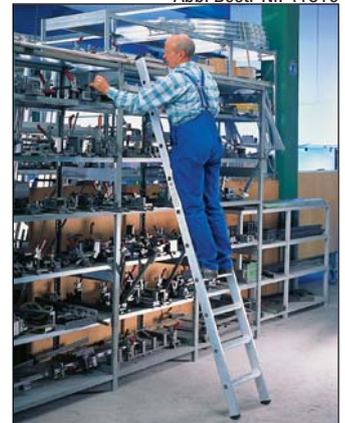
Bitte geben Sie jeweils die genaue senkrechte Höhe an.



Abb. Best.-Nr. 42408



Abb. Best.-Nr. 41310



Aluminium-Regalleiter, einhängbar

80 mm tiefe, geriffelte Stufen, mit dauerhafter Stufen-Holmverbindung, rutschfeste Leiterschuhe, oberes Ende mit jeweils 2 Auflage- und Abstellhaken ø 36 mm.

Leiterbreite: 420 mm
Stufenabstand: 235 mm
Leiternerigung: 20°

Arbeitshöhe bis ca. m	2,80	3,30	3,80	4,30	4,80	5,30	5,80
Leiterlänge gesamt m	1,69	2,19	2,69	3,19	3,69	4,19	4,69
Senkrechte Eingangshöhe m	1,58	2,05	2,52	2,99	3,46	3,93	4,40
Ausladung m	0,58	0,75	0,92	1,09	1,26	1,43	1,60
Stufenanzahl	6	8	10	12	14	16	18
Gewicht ca. kg	4,3	6,0	7,4	8,2	9,6	10,9	11,4
Best.-Nr.	41306	41308	41310	41312	41314	41316	41318
Preise in €	224,-	259,-	293,-	325,-	365,-	409,-	449,-

Aluminium-Regalleiter – relax step® Stufenpolsterung einhängbar auf Anfrage



Regalprüfung, Regalinspektion nach DIN EN 15635



Regalinspektion vom Fachmann

Wir als Fachunternehmen der LagerTechnik bieten Ihnen die Sicherheitsüberprüfung Ihrer Lagereinrichtung typenunabhängig gemäß DIN EN 15635, BGR 234 an.

Unsere Inspektoren sind speziell vom TÜV SÜD ausgebildete Regalprüfer, welche auf der Grundlage der DIN EN 15635 ausgebildet wurden und nach einer bestandenen Abschlussprüfung ein entsprechendes Prüfzertifikat erhalten haben.

Wir prüfen alle verwendeten Regalsysteme.

Das Thema Sicherheit in ihrem Betrieb ist wichtiger denn je. Schwere Unfälle und hohe Reparaturkosten können vermieden werden, indem Sie Schäden an Lagereinrichtungen effektiv vorbeugen!

Lagereinrichtungen/Regale sind Arbeitsmittel und unterliegen der Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV) Diese Einrichtungen müssen jährlich gemäß § 10 der Betriebssicherheitsverordnung von befähigten Personen kontrolliert werden.

Unsere langjährigen Erfahrungen im Bereich der LagerTechnik schaffen die Voraussetzungen für eine qualifizierte, ganzheitliche und effektive Prüfung Ihrer Lagereinrichtungen. Unsere Regalinspektoren haben sich, zusätzlich zu ihrem fundierten Fachwissen und ihrer langjährigen Erfahrung, durch eine Schulung „Prüfung von Regalsystemen“ bei der TÜV Süd Akademie zur befähigten Person qualifiziert.

Um die Kosten für unsere Kunden niedrig zu halten haben wir 4 Standorte in Deutschland und 1 Niederlassung in Österreich um diese Prüfung durchführen zu können.



Folgende Regaltypen sind prüfpflichtig

Diese Regaltypen müssen gemäß DIN EN15635 durch eine Experteninspektion jährlich geprüft werden.

- Fachbodenregale
- Palettenregale
- Kragarmregale
- Einfahrregale
- Durchfahrregale
- Mehrgeschossanlagen
- Durchlaufregale
- Lagerbühnen



Prüfplakette gemäß DIN EN15635

Ablauf der Lagerprüfung in Ihrem Haus

Die Inspektion erfolgt bei laufendem Betrieb. Unser Regalinspekteur führt Sichtkontrollen durch und inspiziert ob u.A. die Regalbauteile, die Schutzmaßnahmen und die Beladung der Regalsysteme der Norm entsprechen.

Während der Prüfung wird der gesamte Prüfungsvorgang protokolliert und Ihnen nach Beendigung der Prüfung in Form eines

Prüfnachweises direkt ausgehändigt. Das bedeutet für Sie eine optimale Kostenkontrolle und sofortige Gewissheit über den Zustand Ihrer Lagereinrichtung bzw. Regalanlage.

Falls bei der Prüfung Schäden an Ihrer Lagereinrichtung festgestellt werden, teilen wir Ihnen diese Mängel sofort mit und vermerken sie im Protokoll. Nach erfolgreicher Abnahme

erhalten Sie das Prüfsiegel und ein Zertifikat über die Sicherheit Ihrer Lagerregale.

Durch dieses rechtzeitige Erkennen können folgeschwere Unfälle vermieden werden sowie Reparaturkosten gering gehalten werden.

Für weitergehende Informationen kontaktieren Sie bitte unsere Fachberater.