



Leitern & Gerüste Schlifski Rheine

Leitern aller Art • Gerüste aller Art • Bautechnik
Zubehör und Ersatzteile • Sonderanfertigungen • Leiternkontrollen

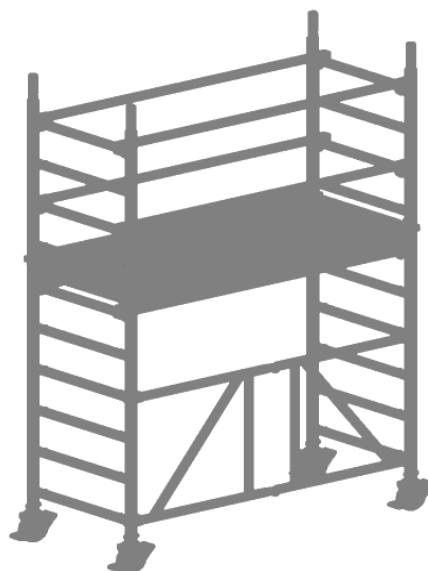
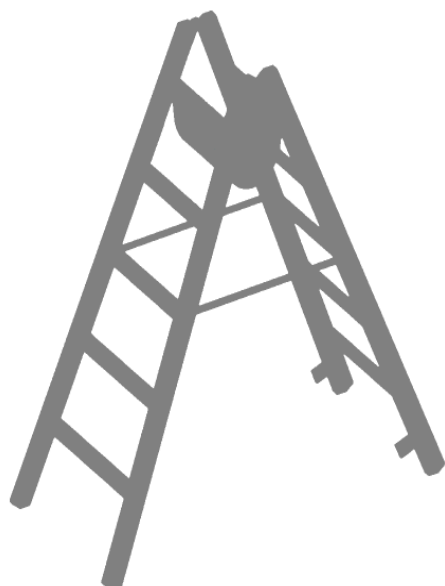
Hier sehen Sie eine Auswahl unserer
Aluminium-Mehrzweckleitern.

Weitere Bauformen und
Größen auf Anfrage:

0 59 71 / 6 44 05

oder Email an

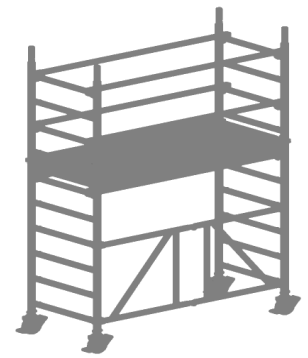
info@LGSR.de





Leitern & Gerüste Schlifski Rheine

Leitern aller Art • Gerüste aller Art • Bautechnik
Zubehör und Ersatzteile • Sonderanfertigungen • Leiternkontrollen

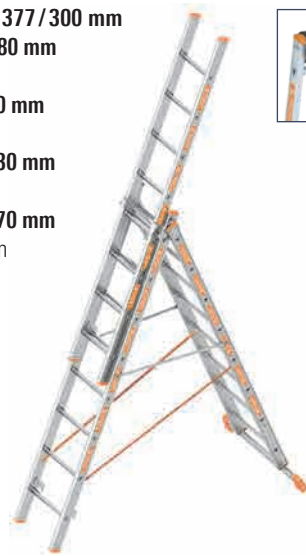


Allzweckleiter 3-teilig TOPIC 1040

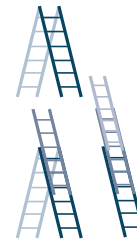
Wahlweise als Schiebeleiter, Anlegeleiter, Stehleiter oder verlängerbare Stehleiter – alles möglich durch Spezialgelenke. Sicherer freistehender Stand der Leiter durch Traverse. Aluminiumaussteifer mit Druckknopfarretierung verhindern ein versehentliches Lösen, aber können per Knopfdruck einfach entriegelt werden. Auch die Montage erfolgt in wenigen Sekunden. Sprossenweise manuelle Höhenverstellung durch Aufsetzhaken. Sicherung gegen Ausheben und Ausschleichen. Bequeme Handhabung in allen Einsatzvarianten. Sicherungsklappen verhindern beim Tragen ein seitliches Verschieben der Leiternteile. Die TOPIC 1040 kann optional mit Kopffahrwerk ausgestattet werden. Siehe Seite 24+25.

Lichte Weite: **454 / 377 / 300 mm**
Sprossenabstand: **280 mm**

Traversenbreite: **890 mm**
bei 6 – 8 Sprossen
Traversenbreite: **1130 mm**
bei 10 Sprossen
Traversenbreite: **1370 mm**
bei 12 – 14 Sprossen

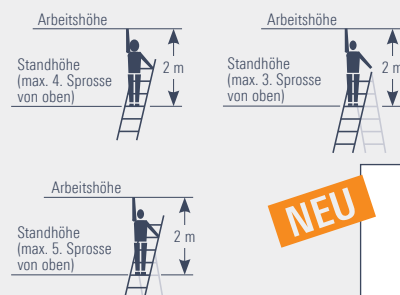


Aufbauvarianten



TOPIC 1040

Max. Länge [m]	Min. Länge [m]	Standhöhe Stehleiter [m]	Standhöhe Oberleiter ausgesch. [m]	Standhöhe Schiebeleiter [m]	Anzahl Sprossen	Holmhöhe [mm]	Gewicht ca. [kg]
4,15	1,95	1,05	1,60	2,85	3 x 6	76	15,6
5,30	2,50	1,55	2,10	3,90	3 x 8	76	19,5
6,95	3,05	2,05	3,15	5,20	3 x 10	76	23,2
8,10	3,60	2,55	4,20	6,80	3 x 12	100	31,7
9,80	4,15	3,05	5,25	8,35	3 x 14	100	35,5



NEU



Stufeneinhängetritt

Passendes Zubehör



Einhängeplattform



Kopffahrwerk



Einhängehaken



Wandbügel

Nr. 307 Alu-Mehrzweckleiter 3-teilig

PREMIUM line

- Oberteil bis Größe 10 einzeln als Anlegeleiter verwendbar
- Trennsicherung ab Größe 11
- Holme aus stranggepressten Aluminiumprofilen mit Sicke für sehr hohe Stabilität
- Wandlaufrollen ab Größe 3 x 10
- Zwei zusätzliche Sicherungstreben ab Größe 8
- Breite Quertraverse für sicheren Stand



1

(1) Sprossen mit 32 mm waagerechter Auftrittsfläche für sicheren und ermüdungsfreien Stand, Sprossenabstand 280 mm



2

(2) Spezial-Steckhaken (verschraubt) mit großer Auflagefläche auf der Sprosse und zuverlässigen Sicherungshaken



Als Stehleiter mit aufgestecktem Schiebeteil

Artikelnr.	3071106	3072108	3074109	3076110	3076111	3076112	3076113	3076114
Sprossenanzahl	3x6	3x8	3x9	3x10	3x11	3x12	3x13	3x14
Länge ausgeschoben (m)	4,10	5,78	6,07	7,15	7,75	8,30	8,57	9,96
Länge eingeschoben (m)	1,85	2,40	2,65	2,97	3,23	3,50	3,80	4,05
Arbeitshöhe als Anlegeleiter (m)	4,65	6,50	6,75	7,80	8,35	8,85	9,10	10,70
Senkrechte Höhe (m)	3,85	5,45	5,80	6,50	7,30	7,80	8,10	9,60
Länge als Stehleiter mit Aufsteckteil (m)	2,91	4,03	4,32	4,89	5,49	5,94	6,18	6,78
Traversenbreite (m)	0,85	1,00	1,00	1,20	1,20	1,20	1,20	1,35
Trennsicherung					X	X	X	X

Nr. 207 Alu-Mehrzweckleiter 3-teilig

WORKline

- Oberteil bis Größe 10 einzeln als Anlegeleiter verwendbar
- Trennsicherung ab Größe 11
- Rechteck-Holmprofil mit hoher Stabilität
- Wandlaufrollen ab Größe 3 x 10
- Zwei zusätzliche Sicherungsstreben ab Größe 9
- Breite Quertraverse für sicheren Stand

Sprossen mit 32 mm waagerechter Auftrittsfläche für sicheren und ermüdungsfreien Stand, Sprossenabstand 280 mm



Als Stehleiter mit aufgestecktem Schiebesteil

Artikelnr.	2072107	2074108	2074109	2076110	2076111	2076112	2076113
Sprossenanzahl	3 x 7	3 x 8	3 x 9	3 x 10	3 x 11	3 x 12	3 x 13
Länge ausgeschoben (m)	4,65	5,50	6,35	6,90	7,75	8,28	8,57
Länge eingeschoben (m)	2,10	2,40	2,65	2,95	3,25	3,50	3,80
Arbeitshöhe als Anlegeleiter (m)	5,40	6,30	7,00	7,55	8,30	8,90	9,10
Senkrechte Leiterhöhe (m)	4,35	5,15	5,90	6,45	7,25	7,45	8,10
Länge als Stehleiter mit Aufsteckteil (m)	3,45	4,04	4,60	4,88	5,47	5,77	6,18
Traversenbreite (m)	0,85	1,00	1,00	1,20	1,20	1,20	1,20
Trennsicherung					X	X	X

Anwendungsbeispiele Nr. 307 und 207 Alu-Mehrzweckleiter 3-teilig



Als Stehleiter



Mit Oberteil in Treppenstellung
möglich bis Größe 10



Als Anlegeleiter
möglich bis Größe 10



Als Schiebeleiter

Beschlag für Treppenstellung
Artikelnr. 4990141, siehe Seite 40

Nr. 30778 Alu-Mehrzweckleiter 3-teilig , rollbar*

PREMIUM line **ROLL** line

- Oberteil bis Größe 10 einzeln als Anlegeleiter verwendbar
- Trennsicherung ab Größe 11
- Holme aus stranggepressten Aluminiumprofilen mit Sicke für sehr hohe Stabilität
- Wandlaufrollen ab Größe 3 x 10
- Zwei zusätzliche Sicherungstreben ab Größe 8
- Breite Quertraverse für sicheren Stand

(1) Sprossen mit 32 mm waagerechter Auftrittsfläche für sicheren und ermüdungsfreien Stand, Sprossenabstand 280 mm
 (2) Spezial-Steckhaken (verschraubt) mit großer Auflagefläche auf der Sprosse und zuverlässigen Sicherungshaken

* Schutzrechtsanmeldung



Quertraverse rollbar*

- Rückenfreundlicher, ergonomischer Transport
- Leichtes und schnelles Verfahren
- Schnell und sicher von A nach B

Auch zur nachträglichen Montage einzeln bestellbar!

Artikelnr.	3077806	3077808	3077809	3077810	3077811	3077812	3077813	3077814
Sprossenanzahl	3x6	3x8	3x9	3x10	3x11	3x12	3x13	3x14
Länge ausgeschoben (m)	4,10	5,78	6,07	7,15	7,75	8,30	8,57	9,96
Länge eingeschoben (m)	1,85	2,40	2,65	2,97	3,23	3,50	3,80	4,05
Arbeitshöhe als Anlegeleiter (m)	4,65	6,50	6,75	7,80	8,35	8,85	9,10	10,70
Senkrechte Höhe (m)	3,85	5,45	5,80	6,50	7,30	7,80	8,10	9,60
Länge als Stehleiter mit Aufsteckteil (m)	2,91	4,03	4,32	4,89	5,49	5,94	6,18	6,78
Traversenbreite (m)	0,85	1,00	1,00	1,20	1,20	1,20	1,20	1,35
Trennsicherung					X	X	X	X

Anwendungsbeispiele Nr. 30778 Alu-Mehrzweckleiter 3-teilig



Beschlag für Treppenstellung
 Artikelnr. 4990141, siehe Seite 40

Nr. 306 Alu-Mehrzweckleiter 2-teilig

PREMIUM line

- Verwendbar als 2-teilige Schiebe- und Stehleiter
- Sprossen mit 32 mm waagerechter Auftrittfläche für sicheren und ermüdungsfreien Stand, Sprossenabstand 280 mm
- Stranggepresste Sprossenprofile mit starker Profilierung für verbesserte Rutschhemmung
- Holme aus stranggepressten Aluminiumprofilen mit Sicke für sehr hohe Stabilität

Artikelnr.	3061108	3061110	3061112	3061114
Sprossenanzahl	2x8	2x10	2x12	2x14
Länge ausgeschoben (m)	4,10	5,25	6,05	7,11
Länge eingeschoben (m)	2,45	3,00	3,50	4,05
Arbeitshöhe als Anlegeleiter (m)	4,90	5,90	6,70	7,75
Senkrechte Höhe (m)	3,85	4,65	5,70	7,00
Traversenbreite (m)	0,85	1,00	1,20	1,20



Als Schiebeleiter



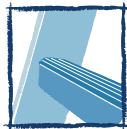
Als Stehleiter



Leitern & Gerüste Schlifski Rheine

Leitern & Gerüste Schlifski GmbH
 Jägerstraße 145 - 48429 Rheine
 Tel.: 05971 64405 | www.LGSR.de
 E-Mail: info@LGSR.de

¹⁾ Hinweis: Artikelnummern wegen neuer Norm ab 01.01.2018 geändert.



Sprossen Mehrzweckleiter, 2-teilig

- Einsetzbar als:
 - Stehleiter
 - Zweiteilige Schiebeleiter
- Traverse zur Verbesserung der Standsicherheit
- Zwei unlösbare Spannurte dienen gleichzeitig als Ausschubbegrenzung
- Rutschfeste GummifüÙe im Holm verschraubt – leicht auswechselbar
- Holme und Sprossen aus hochfestem Aluminium Strangpressprofil
- Kräftige Sicherheitsscharniere mit automatischer Bolzenverriegelung
- Leiternbreiten (ohne Traverse): 43 cm / 50 cm

Sprossen:	2x8	2x10	2x12	2x14
Länge(m):	2,55-4,15	3,10-5,25	3,65-6,10	4,20-7,25
Traversenbreite(m):	0,91	1,15	1,33	1,51
Gewicht(kg):	12,0	14,6	18,6	22,8
Bestell-Nr.:	6208	6210	6212	6214



Art.-Nr. 6208

Sprossen Mehrzweckleiter, 3-teilig

- Einsetzbar als:
 - Stehleiter
 - Dreiteilige Schiebeleiter
- Traverse zur Verbesserung der Standsicherheit
- Holme und Sprossen aus hochfestem Aluminium Strangpressprofil
- Große Wandlaufrollen bei allen Größen
- 2 starre Aussteifungsstreben
- Rutschfeste GummifüÙe im Holm verschraubt – leicht auswechselbar
- Leiternbreiten (ohne Traverse): 37 cm / 43 cm / 50 cm

Sprossen:	3x8	3x10	3x12	3x14
Länge (m)	2,54-4,15-5,84	3,10-5,27-7,50	3,65-6,11-8,64	4,21-6,95-9,76
Transportmaß (m)	2,65	3,20	3,85	4,30
Traversenbreite(m):	0,91	1,15	1,33	1,51
Gewicht(kg):	20,4	25,4	29,6	34,4
Bestell-Nr.:	6308	6310	6312	6314

Zubehör optional: Niveauegleich, Arbeitsplattform

Niveauegleich

- Zur Höhenverstellung von allen ILLER-LEITER 3-teiligen Mehrzweckleitern mit max. 75 mm Profilhöhe
- Dadurch sicherer Einsatz auf Treppen gewährleistet



Bestell-Nr.: 63050



Art.-Nr. 6310



**Leitern & Gerüste
Schliski Rheine**

Leitern aller Art • Gerüste aller Art • Bautechnik
Zubehör und Ersatzteile • Sonderanfertigungen • Leiternkontrollen

Skymaster Plus X, Gebördelte Mehrzweckleiter, 3-teilig

Eine Leiter, viele Funktionen: die flexible Lösung für sicheren Auf- und Abstieg sowie extra stabilen Stand.

- Oberleiter mit Kopffahrwerk (ab Größe 3 x 8).
- Treppengängig einsetzbar bei Bestell-Nr. 41526-41522.
- Oberleiter auch separat als Anlegeleiter einsetzbar bei Bestell-Nr. 41526-41522.
- Höchste Stabilität durch beidseitige starre Verbindung.
- Spreizsicherung durch hochfeste Perlongurte mit eingewählter Befestigungslasche.
- Mit Rolle in Quertraverse für ergonomischen Transport.



Kopffahrwerk



Starre Verbindung



ZARGES Qualitätsbördelung

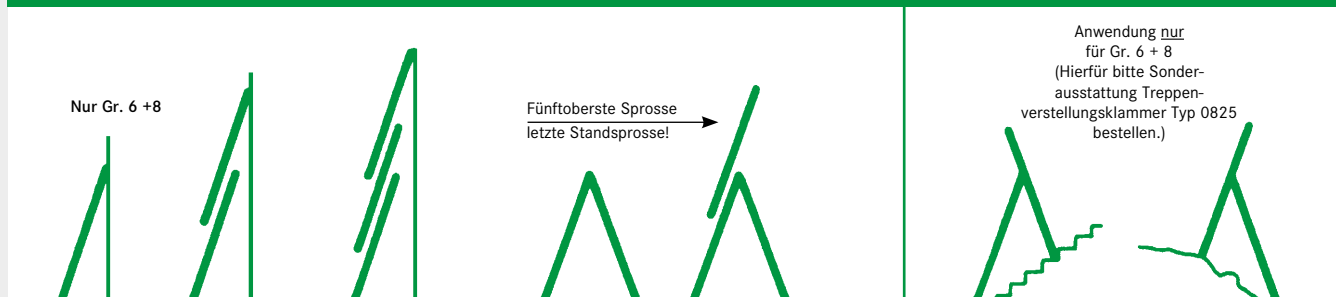


Ergonomischer Transport durch Rolle

Leiterlänge als 3-tlg. Anlegeleiter m	Länge als 2-tlg. Anlegeltr. und als Stehltr mit Aufsteckteil m	Leiterlänge, eingefahren m	Arbeitshöhe als 3-tlg. Anlegeleiter m	Quertraverse m	Holmhöhe mm	Sprossenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
4,15	3,00	1,90	4,90	0,80	68	3 × 6	13,9	41526
5,80	4,10	2,45	6,55	1,00	73	3 × 8	18,6	41521
6,90	4,95	3,00	7,65	1,10	85	3 × 10	24,4	41522
8,60	6,10	3,55	9,25	1,20	98	3 × 12	30,2	41523
9,70	6,95	4,15	10,35	1,20	98	3 × 14	38,5	41524

KOMBINATIONSLAITERN

Anwendungsmöglichkeiten



»LILA SERIE«



- ✓ 3-tlg. – als Steh- und Anlegeleiter verwendbar
- ✓ Eloxierte, ergonomisch geformte Holme
- ✓ Robuste, dauerstabile Mehrfachverpressung
- ✓ Höchste Holmstabilität gegen Beulung
- ✓ Bequemes Stehen durch 35 mm tiefe Sprossen
- ✓ Sehr ansprechendes Design
- ✓ Steckhaken mit Abhebesicherung an Oberleiter und Mittelteil
- ✓ Ab Gr. 10 mit Gleitrollen

✓ Maße

Lichte Weite Oberleiter ca. 370 mm, äußere Leiterbreite ca. 490 mm, Sprossenabstand 300 mm, Traversenbreite Gr. 6 = 1,00 m, ab Gr. 8 = 1,20 m

✓ Zubehör/Sonderausstattungen

Dachrinnenhalter
 Leiterträger
 Sicherungselement
 Treppenverstellungsklammer für Gr. 6 + 8

Best.-Nr. 0122 5000 00

Best.-Nr. 0116 1000 00

Best.-Nr. 0116 1200 00

Best.-Nr. 0825 0000 00



Typ 8225

Typ 8225

Größe	als Anlegeleiter		als Stehleiter		oberste zulässige Standhöhe* ca. m	Gewicht ca. kg	Bestell-Nr.
	größte Länge ca. m	kleinste Länge ca. m	kleinste senkr. Höhe ca. m	größte senkr. Höhe ca. m			
6	4,08	2,00	1,85	2,64	1,36	16,5	8225 0000 06
8	5,88	2,60	2,43	3,86	2,52	19,9	8225 0000 08
10	7,40	3,10	2,97	4,68	3,26	27,7	8225 0000 10
11	8,28	3,50	3,23	5,18	3,88	29,7	8225 0000 11
12	8,65	3,74	3,55	5,50	4,20	32,0	8225 0000 12

* Nach DIN EN 131 fünftoberste Sprosse

3-TLG. HYBRID-KOMBINATIONSLAITER

Anwendungsmöglichkeiten



»LILA SERIE«



- ✓ 3-tlg. – als Steh- und Anlegeleiter verwendbar.
Das Unter- und Mittelteil besteht aus 35 x 35 mm Sprossen, das Oberteil aus Stufen mit 80 mm Auftrittsfläche. Im oberen Leiterende sind 25 x 25 mm Sprossen verbaut, da in diesem Bereich nicht gearbeitet werden kann.
- ✓ Erfüllt die Anforderungen der TRBS 2121-2 als Arbeitsplatz, ohne große Änderung des Gesamtgewichtes der Leiter gegenüber einer reinen Sprossenleiter.
- ✓ Eloxierte, ergonomisch geformte Holme
- ✓ Robuste, dauerstabile Mehrfachverpressung
- ✓ Höchste Holmstabilität gegen Beschädigungen
- ✓ Bequemes Stehen durch 80 mm tiefe Stufen
- ✓ Sehr ansprechendes Design
- ✓ Steckhaken mit Abhebesicherung an Oberleiter und Mittelteil
- ✓ Ab Gr. 10 mit Gleitrollen
- ✓ Maße
Lichte Weite Oberleiter ca. 385 mm,
äußere Leiterbreite ca. 585 mm, Sprossenabstand 300 mm,
Traversenbreite = 1,20 m
- ✓ Zubehör/Sonderausstattungen
Dachrinnenhalter
Leiterträger
Sicherungselement

Best.-Nr. 0122 5000 00

Best.-Nr. 0116 1000 00

Best.-Nr. 0116 1200 00



Typ 8125

Typ 8125.05

Größe	als Anlegeleiter		als Stehleiter		oberste zulässige Standhöhe* ca. m	Gewicht ca. kg	Bestell-Nr.
	größte Länge ca. m	kleinste Länge ca. m	kleinste senkr. Höhe ca. m	größte senkr. Höhe ca. m			
8	5,85	2,56	2,39	3,76	2,73	19,7	8125 0500 08
10	7,36	3,16	2,96	4,62	3,58	20,6	8125 0500 10
12	8,56	3,76	3,53	5,47	4,42	24,1	8125 0500 12

KOMBINATIONSLAITERN

Anwendungsmöglichkeiten



»MEHRSI®-SERIE«



- ✓ 3-tlg. – als Steh- und Anlegeleiter verwendbar
- ✓ Dauerstabile Holm-/Sprossen-Mehrfach-Bördelung
- ✓ Mit einer Treppenverstellungsklammer für die Verwendung auf Treppen bis einschließlich Gr. 9
- ✓ Ab Größe 10 mit Gleitrollen
- ✓ Mit verstärkter Traverse und Spreizsicherungen
- ✓ Steckhaken mit Abhebesicherung an Oberleiter und Mittelteil
- ✓ Maße
Lichte Weite Oberleiter ca. 300 mm, Sprossenabstand 280 mm

✓ Zubehör/Sonderausstattungen

- | | |
|----------------------|------------------------|
| Dachrinnenhalter | Best.-Nr. 0122 5000 00 |
| Fußspitzen für Holme | Best.-Nr. 0622 1000 00 |
| Leiterträger | Best.-Nr. 0116 1000 00 |
| Sicherungselement | Best.-Nr. 0116 1200 00 |
| Wandabstandhalter | Best.-Nr. 0548 0000 00 |



Leitern & Gerüste Schlifski Rheine

Leitern & Gerüste Schlifski GmbH
 Jägerstraße 145 - 48429 Rheine
 Tel.: 05971 64405 | www.LGSR.de
 E-Mail: info@LGSR.de



Typ 6225.01

Typ 6225.01

Größe	als Anlegeleiter		als Stehleiter		oberste zulässige Standhöhe* ca. m	Traversen breite ca. m	Gewicht ca. kg	Bestell-Nr.
	größte Länge ca. m	kleinste Länge ca. m	kleinste senkr. Höhe ca. m	größte senkr. Höhe ca. m				
7	4,72	2,21	1,95	3,42	2,11	1,03	14,6	6225 0100 07
8	5,58	2,49	2,25	3,90	2,60	1,03	17,1	6225 0100 08
9	6,14	2,77	2,49	4,19	2,91	1,16	20,7	6225 0100 09
10	6,98	3,05	2,77	4,70	3,40	1,16	22,5	6225 0000 10
12	8,38	3,61	3,30	5,75	4,45	1,29	28,3	6225 0000 12
14	9,78	4,17	3,82	6,55	5,25	1,29	34,7	6225 0000 14

1) Nach DIN EN 131 darf max. die fünftletzte Sprosse von oben bestiegen werden.

Skymaster X, Gebördelte Mehrzweckleiter, 3-teilig



Hohe Funktionalität und Flexibilität mit Basisausstattung und optimalem Preis-Leistungs-Verhältnis.

- Treppengängig einsetzbar bei Bestell-Nr. 41536-41540.
- Eine starre Verbindung.
- Oberleiter auch separat als Anlegeleiter einsetzbar bei Bestell-Nr. 41536-41540.
- Spreizsicherung durch hochfeste Perlongurte mit eingnähter Befestigungslasche.



Leiterlänge als 3-tlg. Anlegeleiter m	Länge als 2-tlg. Anlegeltr. und als Stehltr. mit Aufsteckteil m	Leiterlänge, eingefahren m	Arbeitshöhe als 3-tlg. Anlegeleiter m	Quertraverse m	Holmhöhe mm	Sprossenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
4,10	3,00	1,90	5,00	0,80	68	3 × 6	13,8	41536
5,00	3,60	2,20	5,80	0,90	68	3 × 7	15,0	41537
5,80	4,10	2,45	6,65	1,00	73	3 × 8	17,5	41538
6,70	4,70	2,70	7,45	1,10	73	3 × 9	20,0	41539
6,90	4,95	3,00	7,70	1,10	85	3 × 10	23,3	41540
8,60	6,10	3,55	9,35	1,20	98	3 × 12	28,8	41542
9,70	6,95	4,15	10,40	1,20	98	3 × 14	36,4	41544

Skymaster DX, Gebördelte Mehrzweckleiter, 3-teilig



Hohe Funktionalität und Flexibilität mit Basisausstattung und optimalem Preis-Leistungs-Verhältnis.

- Stabile Dreieckssprosse aus Strangpressprofil mit waagrechttem Auftritt in Gebrauchsstellung.
- Oberleiter auch separat als Anlegeleiter einsetzbar bei Bestell-Nr. 44837-44840.
- Spreizsicherung durch hochfeste Perlongurte mit eingnähter Befestigungslasche.



Leiterlänge als 3-tlg. Anlegeleiter m	Länge als 2-tlg. Anlegeltr. und als Stehltr. mit Aufsteckteil m	Leiterlänge, eingefahren m	Arbeitshöhe als 3-tlg. Anlegeleiter m	Quertraverse m	Holmhöhe mm	Sprossenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
4,40	3,25	2,14	5,20	0,80	58	3 × 7	13,8	44837
5,25	3,85	2,42	6,00	0,90	68	3 × 8	16,3	44838
6,10	4,40	2,70	6,85	1,00	73	3 × 9	18,0	44839
6,65	4,65	2,98	7,35	1,10	73	3 × 10	20,5	44840
7,20	5,25	3,26	7,90	1,10	85	3 × 11	22,3	44841
8,30	5,80	3,54	9,00	1,20	85	3 × 12	25,9	44842
9,45	6,65	4,10	10,05	1,20	98	3 × 14	31,5	44844

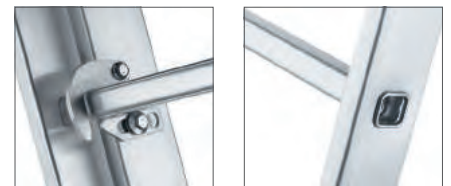
Combimaster Plus X, Gebördelte Mehrzweckleiter, 2-teilig

Zwei Leitern in einem: Steh- und Schiebeleiter in Kombination für sicheren Stand.

- Einsetzbar als 2-teilige Schiebeleiter oder als beidseitig begehbare Leiter.
- Spreizsicherung durch hochfeste Perlongurte mit eingenähter Befestigungs-lasche.



Leiterlänge, ausgefahren m	Leiterlänge, eingefahren m	senkr. Höhe als Stehleiter m	Arbeits-höhe m	Quertra-verse m	Holmhöhe mm	Sprossen-anzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
2,98	1,86	1,75	3,80	0,80	58	2 × 6	7,9	42566
4,10	2,42	2,27	4,90	0,80	58	2 × 8	10,1	42568
4,94	2,98	2,80	5,70	0,90	58	2 × 10	12,2	42570
6,06	3,54	3,33	6,80	1,00	68	2 × 12	15,3	42572
7,19	4,10	3,86	7,90	1,10	73	2 × 14	18,1	42574
8,31	4,67	4,39	9,00	1,20	85	2 × 16	22,0	42576



Combimaster DX, Gebördelte Mehrzweckleiter, 2-teilig

Preisgünstige Alternative für universellen Einsatz als Schiebe- und Stehleiter.

- Einsetzbar als 2-teilige Schiebeleiter oder als beidseitig begehbare Leiter.
- Spreizsicherung durch hochfeste Perlongurte mit eingenähter Befestigungs-lasche.



Leiterlänge, ausgefahren m	Leiterlänge, eingefahren m	senkr. Höhe als Stehleiter m	Arbeits-höhe m	Quertra-verse m	Holmhöhe mm	Sprossen-anzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
3,82	2,40	2,25	4,90	0,89	58	2 × 8	10,0	44868
4,94	2,98	2,81	5,70	0,90	68	2 × 10	12,3	44870
6,06	3,54	3,33	6,80	1,00	68	2 × 12	15,3	44872
6,90	4,10	3,86	7,60	1,10	85	2 × 14	18,2	44874



**Leitern & Gerüste
Schlifski Rheine**

Leitern & Gerüste Schlifski GmbH
Jägerstraße 145 - 48429 Rheine
Tel.: 05971 64405 | www.LGSR.de
E-Mail: info@LGSR.de