



Steig- und GerüstSysteme



Gebäude-Reiniger Aktion

Aktionszeitraum vom:
01.10.2025 bis 31.12.2025

Schnelle und sichere Gebäudereinigung mit SteigTechnik von **KRAUSE!**

GRATIS

MultiGrip System

Zu jeder Security Stufen-StehLeiter in diesem Flyer erhalten Sie **GRATIS** einen System-Eimer (Art. Nr. 200006)
Keine Barauszahlung möglich.

+ KRAUSE +



Lahrer Gerüste-Leiternhandel

Gutenbergstr. 2
77955 Ettenheim
Telefon: 07822- 3005680
E-Mail: info@lahrer-gerueste-leitern.de
Webseite: www.lahrer-gerueste-leitern.de



Gültig vom 01.10.2025 – 31.12.2025 • KRAUSE Aktions-Nr. 2025/04 • Lieferung solange Vorrat reicht • Technische Änderungen, Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.



STABILO®
Professional

Stufen-GlasreinigerLeiter mit R13-Stufen

Leicht verstaubares Aluminium-Steckleitern-System für unterschiedliche Arbeitshöhen. Die verwendeten R13-Stufen erlauben eine TRBS 2121-2 konforme Anwendung als Arbeitsplatz.

- + Holme aus Alu-Pressprofil mit zusätzlicher Kantenverstärkung sorgen für hohe Stabilität und eine lange Lebensdauer
- + Hochfest verbördelte Stufen-/Holmverbindung
- + Leiternunterteil mit breiter Quertraverse und rutschhemmenden Fußkappen (SafetyCap)
- + Leiternoberteil mit Wandlaufrollen und abriebfestem Anlegeklotz aus weichem Gummimaterial mit Keilausschnitt, der an Hausecken und Fensterprofilen angelegt werden kann
- + Bequemer Stand auf 80 mm tiefen R13-Stufen (gemäß den Anforderungen der DIN EN 16165:2021 und der ASR A1.5/1.2 geprüft durch das IFA „Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung“) mit offenem Lochbild für einen sicheren Stand, wodurch die Anforderungen der TRBS 2121-2 zur Nutzung von Stufen als Arbeitsplatz sichergestellt sind
- + Kein Zusetzen der Profilierung durch Matsch, Schnee oder Eis möglich. Durch Besteigen ist eine selbsterneigende Funktion gegeben, da Schmutz durch die Löcher fällt und Flüssigkeiten ablaufen können
- + Gegenüber vielen anderen marktüblichen R13-Stufen mit zusätzlichen Gummi- oder Kunststoffeinsätzen, ist die vollständig aus Aluminium gefertigte R13-Stufe von KRAUSE keinem weiteren Verschleiß unterlegen
- + Zweikomponenten-Kopf- und Fußstopfen aus Hart- und Weichteil mit Abrutsch-/Anlegeschutz schützen empfindliche Böden und Fassaden oder Wände
- + Stabile Steckverbindung mit automatischer Verriegelung, die nicht über den Leiternholm hinausragt und mit einem Handgriff wieder gelöst werden kann
- + Schnellverschlüsse auf der Holminnenseite, die bei Transport und Lagerung der Leiter nicht stören
- + Runde Sicherungsbolzen dienen ebenfalls als Führung für ein leichtes Zusammenstecken der Leiterenteile, ohne zu verkeilen. Beim Erreichen der Endposition verriegeln diese automatisch
- + Das Oberteil ermöglicht durch die Zweikomponenten-Fußstopfen und den Anlegeklotz aus weichem Gummimaterial als Abrutsch-/Anlegeschutz auch die einzelne Nutzung und schützt empfindliche Böden, Fassaden und Wände
- + Belastbar bis 150 kg
- + Vorausgestattet mit einem wosatec QR-Code-Etikett für die einfache Digitalisierung der Prüfdokumentation von Arbeitsmitteln

GlasreinigerLeiter-Sets mit R13-Stufen

2-teilige Sets



3-teilige Sets



4-teilige Sets



Einzelteile



Leiterkombination		Unterteil	Unterteil	Mittelteil	Oberteil
Stufenanzahl		2	5	5	5*
Länge: ca.	m	0,85	1,70	1,70	2,25
Breite: ca. (incl. Traverse)	m	0,85	0,90	0,45	0,45
Tiefe: ca.	m	0,10	0,10	0,10	0,15
Produktgewicht ca.	kg	3,0	5,2	5,2	6,2
Art.-Nr.		842213	842206	842220	842237
Aktionsspreis zzgl. MwSt.	€	139,00	171,00	177,00	203,00

*obere Sprosse nicht begehbar

Leiterkombination		Unter-, Oberteil	Unter-, Oberteil	Unter-, Mittel-, Oberteil	Unter-, Mittel-, Mittel-, Oberteil	Unter-, Mittel-, Mittel-, Mittel-, Oberteil
1	A bis ca. B ca.	m	3,60	4,35	4,90	5,65
		m	1,60	2,35	2,90	3,65
2	C ca. D ca.	m	2,80	3,65	4,20	5,05
		m	2,65	3,40	3,95	4,70
Breite ca. (Incl. Traverse)	m	0,85	0,90	0,85	0,90	0,85
Produktgewicht ca.	kg	9,2	11,4	14,4	16,6	19,6
Art.-Nr.		842275	842244	842282	842251	842299
Aktionsspreis zzgl. MwSt.	€	330,00	374,00	506,00	551,00	685,00
						729,00





STABILO®
Professional

Stufen-GlasreinigerLeiter

Leicht verstaubares Aluminium-Steckleitern-System für unterschiedliche Arbeitshöhen. Die verwendeten Stufen erlauben eine TRBS 2121-2 konforme Anwendung als Arbeitsplatz.

- + Holme aus Alu-Pressprofil mit zusätzlicher Kantenverstärkung sorgen für hohe Stabilität und eine lange Lebensdauer
- + Hochfest verbördelte Stufen-/Holmverbindung
- + Leiternunterteil mit breiter Quertraverse und rutschhemmenden Zweikomponenten-Fußkappen (SafetyCap)
- + Leiternoberteil mit Wandlaufrollen und abriebfestem Anlegeklotz aus weichem Gummimaterial mit Keilausschnitt, der an Hausecken und Fensterprofilen angelegt werden kann
- + Bequemer Stand auf 80 mm tiefen, profilierten Stufen, wodurch die Anforderungen der TRBS 2121-2 zur Nutzung von Stufen als Arbeitsplatz sichergestellt sind
- + Zweikomponenten-Kopf- und Fußstopfen, -kappen aus Hart- und Weichteil mit Abrutsch-/Anlegeschutz schützen empfindliche Böden und Fassaden oder Wände
- + Stabile Steckverbindung mit automatischer Verriegelung, die nicht über den Leiterholm hinausragt und mit einem Handgriff wieder gelöst werden kann
- + Schnellverschlüsse auf der Holminnenseite, die bei Transport und Lagerung der Leiter nicht stören
- + Runde Sicherungsbolzen dienen ebenfalls als Führung für ein leichtes Zusammenstecken der Leiternteile, ohne zu verkeilen. Beim Erreichen der Endposition verriegeln diese automatisch
- + Das Oberteil ermöglicht durch die Zweikomponenten-Fußstopfen und den Anlegeklotz aus weichem Gummimaterial als Abrutsch-/Anlegeschutz auch die einzelne Nutzung und schützt empfindliche Böden, Fassaden und Wände
- + Belastbar bis 150 kg
- + Vorausgestattet mit einem wosatec QR-Code-Etikett für die einfache Digitalisierung der Prüfdokumentation von Arbeitsmitteln

GlasreinigerLeiter-Sets mit Stufen

		2-teilige Sets		3-teilige Sets		4-teilige Sets		
Leiternkombination		Unter-, Oberteil	Unter-, Oberteil	Unter-, Mittel-, Oberteil	Unter-, Mittel-, Oberteil	Unter-, Mittel-, Mittel-, Oberteil	Unter-, Mittel-, Mittel-, Oberteil	
1	A (Incl. Traverse)	A bis ca. m	3,60	4,35	4,90	5,65	6,20	6,95
	B	B ca. m	1,60	2,35	2,90	3,65	4,20	4,95
2	C (Incl. Traverse)	C ca. m	2,80	3,65	4,20	5,05	5,60	6,45
	D	D ca. m	2,65	3,40	3,95	4,70	5,25	6,05
Breite ca. (Incl. Traverse)		m	0,85	0,90	0,85	0,90	0,85	0,90
Produktgewicht ca.		kg	9,4	11,6	14,6	16,6	19,8	22,0
Art.-Nr.			842084	842053	842091	842060	842107	842077
Aktionspreis zzgl. MwSt.		€	299,00	337,00	433,00	469,00	566,00	603,00

Einzelteile

Leiternkombination		Unterteil	Unterteil	Mittelteil	Oberteil
Stufenanzahl		2	5	5	5*
Länge: ca.	m	0,85	1,70	1,70	2,25
Breite: ca. (Incl. Traverse)	m	0,85	0,90	0,45	0,45
Tiefe: ca.	m	0,10	0,10	0,10	0,15
Produktgewicht ca.	kg	3,0	5,2	5,2	6,4
Art.-Nr.		842022	842015	842039	842046
Aktionspreis zzgl. MwSt.	€	131,00	152,00	145,00	184,00

*obere Sprosse nicht begehbar

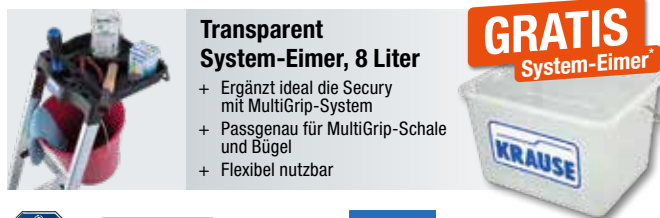




MONTO® Stufen-StehLeiter Security®

Kompakte Aluminium-Stehleiter mit den nahezu unbegrenzten Ablagemöglichkeiten um ein ständiges Auf- und Absteigen zu vermeiden.

- + Große, ausklappbare Ablageschale mit integrierter Eimeraufnahme für mehr Arbeitsfläche
- + Rutschsichere, 100 mm tiefe, profilierte Stufen
- + Ergonomischer Sicherheitsbügel mit integrierten Kabelhaltern, 2 Eimeraufnahmen und umfangreicher Werkzeugaufnahme
- + Große, profilierte, rutschsichere und bodenschonende Fußkappen
- + Geringer Platzbedarf
- + Vorausgestattet mit einem wosatec QR-Code-Etikett für die einfache Digitalisierung der Prüfdokumentation von Arbeitsmitteln



Stufenanzahl inkl. Plattform			4	5	6	System-Eimer*	
1	A bis ca. B ca.	m	2,85	3,05	3,25	–	
2	C ca. D ca.	m	1,60	1,80	2,05	–	
Produktgewicht ca.		kg	4,0	4,9	5,6	0,25	
	Breite (B) ca. Tiefe (T) ca. Länge (L) ca.	m	0,45 0,15 1,60	0,50 0,15 1,85	0,50 0,15 2,10	0,30 0,30 0,20	
Art.-Nr.			126528ME	126535ME	126542ME	200006	
Aktionspreis zzgl. MwSt.			102,00	118,00	131,00	Gratis	

STABILO® DoppelLeiter mit R13-Stufen

Entwickelt für professionelle Einsatzzwecke, bietet diese Aluminium-Stufen-Doppelleiter höchste Standsicherheit im täglichen, harten Arbeitseinsatz – vor allem an rutschigen, schmierigen Arbeitsplätzen.

- + 80 mm tiefe R13-Stufen mit offenem Lochbild für einen sicheren Stand.
- + Kein Zusetzen der Profilierung durch Schmutz, Matsch, Schnee oder Eis möglich. Durch Besteigen ist eine selbtreinigende Funktion gegeben, da Verunreinigungen durch die Löcher fallen.
- + Hochfeste Aluminium-Gelenke
- + Verschraubte Gelenk- und Gurtverbindungen
- + Hochfest verbördelte Stufen-/Holmverbindung
- + Große Holmdimensionen für hohe Belastungen
- + Spreizsicherung durch verschraubte und austauschbare Gurte
- + Bündiger Holm-/Stufenabschluss – keine Kantenbildung
- + Zusätzliche Eckverstrebungen an den unteren Stufen für mehr Stabilität
- + Rutschhemmende, austauschbare Fußstopfen (SafetyCap)
- + Vorausgestattet mit einem wosatec QR-Code-Etikett für die einfache Digitalisierung der Prüfdokumentation von Arbeitsmitteln



Stufenanzahl		2 x 3	2 x 4	2 x 5	2 x 6	2 x 7	2 x 8	2 x 10	2 x 12	
1	A bis ca. B ca.	m	2,25	2,50	2,70	2,95	3,20	3,40	3,90	4,35
2	C ca. D ca.	m	0,80	1,05	1,30	1,55	1,80	2,05	2,55	3,05
Produktgewicht ca.		kg	4,8	6,2	7,6	9,0	10,4	12,0	15,2	19,0
	Breite (B) ca. Tiefe (T) ca. Länge (L) ca.	m	0,50 0,20 0,80	0,50 0,20 1,05	0,55 0,20 1,30	0,55 0,20 1,55	0,60 0,20 1,80	0,65 0,20 2,05	0,70 0,20 2,55	0,75 0,20 3,05
Art.-Nr.			136138	136145	136152	136169	136176	136183	136206	136220
Aktionspreis zzgl. MwSt.			142,00	163,00	184,00	230,00	257,00	303,00	362,00	436,00



STABILO® Teleskop-Stufen-DoppelLeiter

Entwickelt für professionelle Einsatzzwecke, bietet diese Aluminium-Teleskop-Doppelleiter mit Treppenfunktion hohe Standsicherheit, auch im Einsatz auf Treppen, Absätzen, Podesten und ähnlichen Höhenunterschieden.

- + Vier stufenlos verstellbare Holmverlängerungen mit stabiler Schiebeführung ermöglichen den Einsatz auf Treppen und ähnlichen Höhenunterschieden
- + Eloxierte Holmverlängerungen sorgen für leichtgängige Bedienung
- + Außenliegender Schiebemechanismus mit einem stufenlosen Verstellbereich von bis zu 1.110 mm am Stützteil ermöglicht größtmögliche Flexibilität
- + Verschraubte hochfeste Aluminium-Gelenke
- + In Metalltaschen eingenähte, witterfeste und verschraubte Gurtbänder
- + Profilierte, verstärkte D-Stufen, 80 mm tief, für sicheren Aufstieg und bequemen Stand, erfüllen die Anforderungen der TRBS 2121-2 für die Nutzung von Stufen als Arbeitsplatz
- + Hochfest verbördelte Stufen-/Holmverbindung
- + Bündiger Holm-/Stufenabschluss – keine Kantenbildung
- + Zweikomponenten-Fußstopfen (SafetyCap) an Holmen und Holmverlängerungen sorgen für sicheren Stand
- + Zusätzliche Eckverstrebungen an der unteren Stufe für mehr Stabilität
- + Vorausgestattet mit einem wosatec QR-Code-Etikett für die einfache Digitalisierung der Prüfdokumentation von Arbeitsmitteln

STABILO® Teleskop-Stufen-StehLeiter

Die robuste, einseitig begehbar Aluminium-Teleskop-Stehleiter mit 4 Holmverlängerungen für den professionellen Einsatz auf Treppen, Absätzen, Podesten und ähnlichen Höhenunterschieden.

- + Vier stufenlos verstellbare Holmverlängerungen mit stabiler Schiebeführung ermöglichen den Einsatz auf Treppen und ähnlichen Höhenunterschieden
- + Eloxierte Holmverlängerungen sorgen für leichtgängige Bedienung
- + Außenliegender Schiebemechanismus mit einem stufenlosen Verstellbereich von bis zu 1.150 mm am Stützteil ermöglicht größtmögliche Flexibilität
- + Hoher Sicherheitsbügel mit verschraubter Multifunktionsablage für Kleinteile und Werkzeuge incl. integriertem Eimerhaken und Kabelhalterung
- + Stabile, holmumgreifende, verschraubte Hightech-Metall-Gelenkverbindung
- + Integrierter Klemmschutz im Gelenkbereich durch Sicherheits-Holmanschlussstopfen
- + Stabile Alu-Sicherheitsplattform mit rutschhemmender Profilierung und beidseitigem Plattformheber
- + In Metalltaschen eingenähte, witterfeste und verschraubte Gurtbänder
- + Profilierte, verstärkte D-Stufen, 80 mm tief, für sicheren Aufstieg und bequemen Stand, erfüllen die Anforderungen der TRBS 2121-2 für die Nutzung von Stufen als Arbeitsplatz
- + Zweikomponenten-Fußstopfen (SafetyCap) an Holmen und Holmverlängerungen sorgen für sicheren Stand
- + Zusätzliche Eckverstrebungen an der unteren Stufe für mehr Stabilität
- + Vorausgestattet mit einem wosatec QR-Code-Etikett für die einfache Digitalisierung der Prüfdokumentation von Arbeitsmitteln



Stufenanzahl		2 x 5	2 x 6	2 x 7	2 x 8
1	A bis ca. B ca.	m 0,70	2,70 0,95	2,95 1,20	3,20 1,40
2	C ca. D ca.	m 1,20	1,30 1,40	1,55 1,65	1,80 1,90
3	E ca. F ca. G ca.	mm 1.070	780 1.250	1.050 1.420	1.110 1.600
Produktgewicht ca.	kg	6,7	8,0	9,3	10,5
L B T	Breite (B) ca. Tiefe (T) ca. Länge (L) ca.	m 0,55 0,20 1,30	0,55 0,20 1,55	0,60 0,20 1,80	0,65 0,20 2,05
Art.-Nr.		134875	134882	134899	134905
Aktionsspreis zzgl. MwSt.		314,00	345,00	366,00	387,00

Stufenanzahl incl. Plattform		4	5	6	7
1	A bis ca. B ca.	m 0,95	2,95 1,20	3,20 1,40	3,40 1,65
2	C ca. D ca.	m 1,60	1,70 1,80	1,95 2,05	2,20 2,30
3	E ca. F ca. G ca.	mm 1.100	810 880	1.090 1.030	1.090 1.180
Produktgewicht ca.	kg	6,4	7,3	8,4	9,5
L B T	Breite (B) ca. Tiefe (T) ca. Länge (L) ca.	m 0,50 0,20 1,75	0,55 0,20 2,00	0,60 0,20 2,25	0,60 0,20 2,50
Art.-Nr.		134929	134936	134943	134950
Aktionsspreis zzgl. MwSt.		289,00	299,00	324,00	366,00



MONTO® Doppel-KlappTritt Treppo®

Der komfortable Aluminium-Tritt mit extra tiefen Stufen für einen sicheren und ermüdungsfreieren Stand bei längeren Reinigungsarbeiten.

- + Sehr große obere Standfläche 420 x 250 mm für einen sicheren Stand
- + Rutschhemmende, komfortable 125 mm tiefe Stufen
- + Einhändig bedienbare Multifunktions-Klappsperrre für einen sicheren Stand und leichte Handhabung
- + Große, rutschhemmende, profilierte und bodenschonende Fußkappen
- + Leicht verstaubar
- + Vorausgestattet mit einem wosatec QR-Code-Etikett für die einfache Digitalisierung der Prüfdokumentation von Arbeitsmitteln

i Tritte müssen zug- und druckfest ausgesteift sein und die obere Plattform muss zum Stehen geeignet sein gemäß EN 14183



MONTO® Doppel-KlappTritt Treppy® eloxiert

Der leichte und stabile Aluminium-Tritt mit großer Standfläche und eloxierten Holmen für alle Arbeiten, bei denen Sauberkeit von besonderer Bedeutung ist.

- + Große obere Standfläche 350 x 200 mm für einen sicheren Stand
- + Stabile, schlagfeste Metall-Gelenkverbindungen
- + Eloxierte Holme verhindern das Verschmutzen der Hände und gewährleisten eine leichte Reinigung
- + Integrierte Klappsperrre für eine sichere Benutzung
- + Leicht und kompakt verstaubar



Certificate
EN 14183
Norm

Stufenanzahl		2 x 3			2 x 4		
1		A bis ca.	m	2,65	2,85		
		B ca.	m	0,65	0,85		
2		C ca.	m	0,75	0,95		
		D ca.	m	0,65	0,85		
Produktgewicht ca.		kg		4,7	6,1		
		Breite (B) ca.	m	0,50	0,55		
		Tiefe (T) ca.	m	0,25	0,25		
		Länge (L) ca.	m	0,75	1,00		
Art.-Nr.				126030	126047		
Aktionspreis zzgl. MwSt.		€		153,00	185,00		
Art.-Nr.						130174	
Aktionspreis zzgl. MwSt.		€				72,00	