

► Leitern

Rollhocker Metall

Metall, mit 3 Gleitrollen, die sich bei Belastung absenken, sicherer Stand durch rutschfesten Gummibelag, einfach zusammensteckbar

Erhältlich in verschiedenen Farben:

Artikel-Nr. M/895-XX (gemäß untenstehendem Farbschlüssel)



Art.-Nr. M/895-11



Art.-Nr. M/895-12



Art.-Nr. M/895-29

Art.-Nr.	Höhe m	Ø oben mm	Ø unten mm	Gewicht kg	Farbe
M/895-10	400	290	440	5	Weiss
M/895-11	400	290	440	5	Schwarz
M/895-12	400	290	440	5	Rot
M/895-16	400	290	440	5	Braun
M/895-18	400	290	440	5	Dunkelgrün
M/895-28	400	290	440	5	Beige
M/895-29	400	290	440	5	Grau
M/895-33	400	290	440	5	Lichgrau



► **MAPO-TIPP!**
Rollhocker aus Kunststoff auf Anfrage!

Sicherheitstreppe ohne Bügel

Klappbare Sicherheitstreppe. Sicherer Auf- und Abstieg durch 47 Grad Neigungswinkel. 360 mm breite und 230 mm tiefe Stufen mit rutschsicherem Gummibelag. Kräftige zug- und druckfeste Aussteifung zwischen Leiter- und Stützteil.

Die Pluspunkte:

- Tragekomfort durch praktischen Tragegriff
- Geringes Gewicht 1,8 kg
- Minimale Einbauhöhe 80 mm
- Zusammengeklappt 460 x 375 x 80 mm (L x B x H)
- Gegen Zusammenklappen gesichert
- Optisch hervorragender Gesamteindruck
- Zul. Belastung 150 kg



Art.-Nr. M/6060

Art.-Nr.	senkrechte Höhe ca. m	untere Breite ca. m	Schritt- länge ca. m	Gewicht ca. kg
M/6060/02	0.46	0.48	0.56	3.9
M/6060/03	0.69	0.56	0.91	6.6

► Leitern

Klapptritt

Oft fehlen nur wenige Zentimeter, um das zu erreichen, was man dringend braucht. Jeder kennt die Situation: Man steht vor einem Regal und benötigt den «verlängerten Arm». Der kleine Klapptritt ist nicht nur praktisch, absolut standsicher, extrem platzsparend, sondern er besticht auch durch seine gelungene Optik.

Die Einsatzgebiete des kleinen Helfers sind nahezu unbegrenzt: Küchen, Büros, Haushalte, Einzelhandelsgeschäfte, Buchhandlungen, Lagerräume, Werkstätten, Praxen, Registraturen...

Die Pluspunkte:

- Tragekomfort durch praktischen Tragegriff
- geringes Gewicht 1,8 kg
- minimale Einbauhöhe 80 mm
- zusammengeklappt 460 x 375 x 80 mm (L x B x H)
- absolute Sicherheit
- gegen Zusammenklappen gesichert
- überzeugende Optik
- optisch hervorragender Gesamteindruck
- Standhöhe 39 cm



Art.-Nr. M/6030/02 natur



Art.-Nr. M/6031/02 weiss

Art.-Nr.	Standhöhe mm	min. Einbauhöhe mm	zusammen- geklappt mm	Gewicht ca. kg	Farbe
M/6030/02	390	80	460 x 375 x 80	1.8	natur
M/6031/02	390	80	460 x 375 x 80	1.8	weiss



Sicherheitstreppe mit Bügel – so sicher wie eine Treppe

Klappbare Sicherheitstreppe wahlweise mit oder ohne Bügel. Sicherer Auf- und Abstieg durch 47 Grad Neigungswinkel. 360 mm breite und 230 mm tiefe Stufen mit rutsicherem Gummibelag. Freihändiges Begehen und beidhändiges Arbeiten durch bequeme Stufen und durch die hohe Standsicherheit der konisch ausladenden Bauart. Kräftige, zug- und druckfeste Aussteifung zwischen Leiter- und Stützteil.

Art.-Nr.	senkrechte Höhe ca. m	untere Breite mm	Schrittlänge ca. m	Gewicht ca. kg
M/6061/03	0.69	0.56	0.91	8.4
M/6061/04	0.92	0.58	1.17	10.6
M/6061/05	1.15	0.60	1.50	12.8



► Leitern

Podesttreppe fahrbar, Treppenneigung 45°

- Stufenbreite wahlweise 600, 800 oder 1000 mm
- Serienmässig mit beidseitigem Handlauf
- Geländer am Podest 1100 mm hoch mit Knie- und Fussleiste
- Podestlänge 500 mm. Verlängerung im Raster von 100 mm bei Alu-Profilstufen und 500 mm bei Gitterrostplattformen. Bei Verwendung von Alu-Warzenblech (Riffelblech) sind Zwischenabmessungen realisierbar.
- Alu-Profilstufen 250 mm tief, alternativ Stahl- oder Alu-Gitterroststufen 270 mm tief gegen Aufpreis
- Stirnseitiger oder seitlicher Ausstieg auf Anfrage
- Fahrwerk am Steigteil = Lenkrollen Ø 125 mm mit Feststeller, Fahrwerk am Stützteil = Fahrbalken mit Bockrolle Ø 160 mm (Feststeller möglich)
- Äussere Treppenbreite einschliesslich beidseitigem Handlauf = Stufenbreite + 150 mm
- Gesamtbelastbarkeit 300 kg, Stufenbelastung 150 kg
- Der Versand erfolgt in werkseitig vormontierten Baugruppen
- Spielarme Lagerung der Rollen, dadurch äusserst sicherer Stand



Art.-Nr. M/2231

Art.-Nr.	Stufenzahl	senkrechte Höhe ca. m	Stufenbreite mm	Fahrwerk- breite ca. m	Ausladung ca. m	Gewicht ca. kg
M/2231/0604	4	0.84	600	1.00	1.39	84.0
M/2231/0606	6	1.26	600	1.00	1.81	89.0
M/2231/0608	8	1.68	600	1.00	2.23	94.0
M/2231/0610	10	2.10	600	1.40	2.65	101.0
M/2231/0612	12	2.52	600	1.40	3.07	107.0
M/2231/0614	14	2.94	600	1.40	3.49	112.0
M/2231/0616	16	3.36	600	1.80	3.91	119.0
M/2231/0618	18	3.78	600	1.80	4.33	124.0
M/2231/0620	20	4.20	600	2.20	4.75	130.0
M/2231/0804	4	0.84	800	1.00	1.39	86.0
M/2231/0806	6	1.26	800	1.00	1.81	92.0
M/2231/0808	8	1.68	800	1.00	2.23	98.0
M/2231/0810	10	2.10	800	1.40	2.65	106.0
M/2231/0812	12	2.52	800	1.40	3.07	113.0
M/2231/0814	14	2.94	800	1.40	3.49	119.0
M/2231/0816	16	3.36	800	1.80	3.91	127.0
M/2231/0818	18	3.78	800	1.80	4.33	133.0
M/2231/0820	20	4.20	800	2.20	4.75	140.0
M/2231/1004	4	0.84	1000	1.00	1.39	88.0
M/2231/1006	6	1.26	1000	1.00	1.81	98.0
M/2231/1008	8	1.68	1000	1.00	2.23	102.0
M/2231/1010	10	2.10	1000	1.40	2.65	111.0
M/2231/1012	12	2.52	1000	1.40	3.07	119.0
M/2231/1014	14	2.94	1000	1.40	3.49	126.0
M/2231/1016	16	3.36	1000	1.80	3.91	135.0
M/2231/1018	18	3.78	1000	1.80	4.33	142.0
M/2231/1020	20	4.20	1000	2.20	4.75	150.0

► Regalleitern für vielseitige Anwendungen



Oberer Rollbeschlag



Unterer Rollbeschlag



- Diese und weitere Regalleitern können wir Ihnen gerne passend zu den Regalsystemen inkl. Montage anbieten.
- Weitere Leitern finden Sie im Materialhandlingkatalog.

