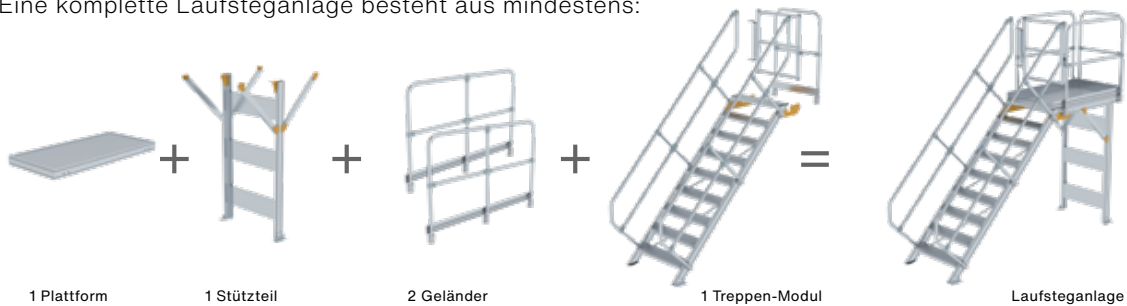




Baukastensystem Laufstege

Für Ihre besonderen Anforderungen und Gegebenheiten, können Sie neben den Laufsteg-Modulen Ihren Laufsteg auch individuell aus unserem Baukastensystem zusammenstellen.

Eine komplette Laufsteganlage besteht aus mindestens:



Hinweis: Bitte bei Bestellung die exakte, werkseitig benötigte Höhe (Plattförmoberkante) angeben. Die Module werden passgenau gemäß Anforderung geliefert. Andere Treppenneigungen auf Anfrage.

Plattform



Abb. Bestell-Nr. 632102

▪ Wählen Sie dazu aus folgenden Optionen aus:

Plattformbelag	Plattformlänge mm	Plattformbreite mm	Bestell-Nr.	UVP ohne MwSt. Euro
Aluminium geriffelt	1.260	850	632101	656,00
	1.860	850	632102	797,00
	3.060	850	632103	1.119,00

Stützteil



Abb. Bestell-Nr. 632201

▪ Für jede Plattform wird 1 Stützteil benötigt

Plattformhöhe mm	Plattformbreite mm	Bestell-Nr.	UVP ohne MwSt. Euro
1.250 – 2.499	850	632201	844,00
2.500 – 3.000	850	632202	1.013,00

Wandkonsole



▪ Zur Befestigung der Laufsteganlage direkt an Gebäudewänden
 ▪ Passend für eine Plattformbreite von 800 mm und 2 Handläufen

Plattformbreite mm	Bestell-Nr.	UVP ohne MwSt. Euro
1.000	600102	239,00

Geländer starr

- Bitte beachten Sie, dass Sie für jede Plattform zwei Geländer benötigen

Plattformlänge mm	Geländerhöhe mm	Bestell-Nr.	UVP ohne MwSt. Euro
1.260	1.100	632230	322,00
1.860	1.100	632231	424,00
3.060	1.100	632232	572,00



Abb. Bestell-Nr. 632230

04

Geländer steckbar

- Geländerbefestigung mittels Geländer-Stecktaschen und Schnellverschluss. Einfach und ohne Werkzeug lösbar

Plattformlänge mm	Geländerhöhe mm	Bestell-Nr.	UVP ohne MwSt. Euro
1.260	1.100	632233	354,00
1.860	1.100	632234	466,00
3.060	1.100	632235	629,00



Abb. Bestell-Nr. 632233

Treppen-Modul



Stufenbelag R 9
Aluminium geriffelt

- Ein Treppen-Modul besteht aus einer Treppe mit beidseitigem Handlauf, einem stirnseitigen Geländer sowie einer Sicherungstüre (Plattform muss separat dazu bestellt werden)
- Stufenausführung standardmäßig in Aluminium geriffelt (R 9), optional auch in Stahl-Gitterrost (R 12), Aluminium-Gitterrost (R 13), Stahl-Lochblech (R 13) oder Aluminium-Lochblech (R 13) lieferbar
- Neigung: 45°
- Stufenbreite: 800 mm
- Stufentiefe: 225 mm
- Beidseitig starre Handläufe und Geländer mit Fuß- und Knieleisten (Höhe: 1.100 mm)
- Stationäre Befestigung mittels Fußwinkel
- Maximale Belastung: 1,5 kN / m², Stufenbelastung 150 kg, Gesamtbelastung 300 kg



Abb. Bestell-Nr. 632309

Stufenanzahl	Oberkante Plattform mm	Ausladung mm	Bestell-Nr.	UVP ohne MwSt. Euro
6	1.250	1.800	632306	3.132,00
7	1.460	2.010	632307	3.329,00
8	1.670	2.220	632308	3.470,00
9	1.870	2.420	632309	3.584,00
10	2.080	2.650	632310	4.451,00
11	2.290	2.850	632311	4.781,00
12	2.500	3.060	632312	4.934,00
13	2.700	3.260	632313	5.170,00
14	2.910	3.470	632314	5.472,00
15	3.120	3.680	632315	5.813,00