

# Laufsteganlagen in Modulbauweise

## Laufsteg-Module

Ein Laufsteg-Modul besteht aus 1 Plattform, 1 Stützteil und 2 starren Geländern.

Plattformbelag aus rutschsicherem, geriffeltem Aluminium oder Stahl-Gitterrost.

Beidseitig starre Geländer mit Fuß- und Knieleisten. Höhe 1.100 mm.

Stationäre Befestigung mittels Fußwinkel.

Zulässige Belastung 150 kg/m<sup>2</sup>, Belastung 300 kg.

**Bitte geben Sie mit Ihrer Bestellung die exakte, werkseitig benötigte Höhe (Plattformoberkante) an. Die Laufsteg-Module werden in der Höhe passgenau, gemäß Ihrer Anforderung, geliefert.**

Stellen Sie die gewünschte Laufsteglänge aus den folgenden, vorgegebenen Laufsteglängen zusammen und kombinieren Sie den fertigen Laufsteg mit dem passenden Treppen-Modul.

### Laufsteg-Module: Belag Aluminium geriffelt

#### Plattformhöhe 1.250–2.499 mm



Plattformlänge mm	Plattformbreite mm	Plattformbreite inkl. Geländer mm	Bestell-Nr.	UVP ohne MwSt. Euro
1.260	850	950	332001	1.646,00
1.860	850	950	332002	1.911,00
3.060	850	950	332003	2.228,00

#### Plattformhöhe 2.500–3.000 mm



Plattformlänge mm	Plattformbreite mm	Plattformbreite inkl. Geländer mm	Bestell-Nr.	UVP ohne MwSt. Euro
1.260	850	950	332004	1.776,00
1.860	850	950	332005	2.040,00
3.060	850	950	332006	2.358,00

### Laufsteg-Module: Belag Stahl-Gitterrost

#### Plattformhöhe 1.250–2.499 mm



Plattformlänge mm	Plattformbreite mm	Plattformbreite inkl. Geländer mm	Bestell-Nr.	UVP ohne MwSt. Euro
1.270	850	950	332007	1.675,00
1.870	850	950	332008	1.952,00
3.070	850	950	332009	2.293,00

#### Plattformhöhe 2.500–3.000 mm



Plattformlänge mm	Plattformbreite mm	Plattformbreite inkl. Geländer mm	Bestell-Nr.	UVP ohne MwSt. Euro
1.270	850	950	332010	1.804,00
1.870	850	950	332011	2.082,00
3.070	850	950	332012	2.423,00