

Layher 111 Treppe 60° 600mm breit 13 Stufen

Ein sicherer, fest montierter
Aufstieg

Layher. 

out/pictures/generated/product/1/653_500_90/layh

Art. Nr.: 1116.613

Update Testshop
Update Testshop
Update Testshop
Update Testshop
Update Testshop

(4)

1.523,50 €

~~UVP 1.826,50 €~~
(inkl. MwSt., zzgl.
Versandkosten)

LIEFERZEIT: 9 -10

WERKTAGE

 **BG Bau gefördert**

Gewicht: 45.8 kg

Stufenbreite: 600 mm	Neigung: 60°	Ausladung: 1,910 m
Podest: nein	Standhöhe: 3,12 m	Senkrechte Höhe: 3,12 m
Arbeitshöhe: 5,12 m	Sprossen/Stufen: 13	Hersteller: Layher
Trittform: Stufen	Teilbarkeit: 1x	Material: Aluminium
Kategorie: Treppen		

Entspricht der DIN EN 131 - Die BGI 694 ist zu beachten

- Ein sicherer, fest montierter Aufstieg
- Überall dort, wo Material, Geräte, Maschinen in der Höhe zu lagern oder zu bedienen sind
- Schnelles Arbeiten wird gewährleistet durch bequemes, müheloses begehen, auch mit Last
- Spezialholm aus starkem Aluminium-Profil
- Stufenprofil trittsicher gerieft
- **Inkl. einem Handlauf aus Ø 40mm Rundrohren mit Alu-Gussverbinder als Verbindungselement**
- Befestigung mit Auflagewinkeln am Treppenkopf und Treppenfuß
- Die Lieferung der Layher Treppen erfolgt vormontiert – kein zeitraubender Bausatz!
- Stufenbreite: 0,6m bzw. 0,8m
- Treppenbreite:
 - Stufenbreite + 0,13m bei einseitigem Handlauf
 - Stufenbreite + 0,17m bei beidseitigem Handlauf
- Stufentiefe: 200mm, trittsicher gerieft
- Neigung: 60°

- Ausladung: Maßangabe von Vorderkante Treppe bis Wand
- Senkrechte Höhe: max. 3,90m (Maßangabe von Boden bis Oberkante oberste Stufe)
- Stufenabstand: 200mm
- Handlauf: Die DIN EN ISO 14122-3 ist zu beachten! Demnach ist bei einer Treppe mindestens einseitig ein Handlauf vorgeschrieben. Bei einem Wandabstand von $> 200\text{mm}$ muss ein beidseitiger Handlauf vorhanden sein. (Maßangabe von Oberkante oberste Stufe bis Oberkante Geländer)
- Zulässige Belastung: Stufenbelastung max. 150kg
- Gesamtbelastung max. 300kg

Bitte bei der Bestellung im Feld "Mitteilung an uns" unbedingt vermerken

- Die **senkrechte Höhe** ist auf Wunsch zu kürzen
- Die **Podestlänge** (A) ist auf Wunsch zu kürzen
- **Geländer**: links oder rechts



Senkrechte Höhe (m)	0,72		0,96		1,20		1,44
Ausladung (m)	0,522		0,661		0,799		0,938
Arbeitshöhe (m)	2,72		2,96		3,20		3,44
Stufenanzahl (m)	3		4		5		6
Stufenbreite (m)	0,60	0,80	0,60	0,80	0,60	0,80	0,60
Gesamtbreite (m)	0,73	0,93	0,73	0,93	0,73	0,93	0,73
Gewicht (kg)	14,3	15,5	16,9	18,6	19,6	21,7	22,2
Artikel-Nr.	1116.603	1118.603	1116.604	1118.604	1116.605	1118.605	1116.606

Senkrechte Höhe (m)	2,40		2,64		2,88		3,12
Ausladung (m)	1,493		1,632		1,771		1,910
Arbeitshöhe (m)	4,40		4,64		4,88		5,12
Stufenanzahl (m)	10		11		12		13
Stufenbreite (m)	0,60	0,80	0,60	0,80	0,60	0,80	0,60
Gesamtbreite (m)	0,73	0,93	0,73	0,93	0,73	0,93	0,73
Gewicht (kg)	35,4	39,6	38,3	43,0	41,4	46,5	45,8

Artikel-Nr.	1116.610	1118.610	1116.611	1118.611	1116.612	1118.612	1116.6
-------------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	--------