Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

## Layher 111 Treppe 60° 600mm breit 15 Stufen

Ein sicherer, fest montierter Aufstieg

Layher. 🕍

out/pictures/generated/product/1/653 500 90/layh

Art. Nr.: 1116.615

Updatetest Testshop **Updatetest Testshop Updatetest Testshop Updatetest Testshop** Updatetest Testshop

(4)

1.719,00 €

**UVP 2.092,80 €** (inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

LIEFERZEIT: 9 -10

WERKTAGE

BG Bau gefördert

Gewicht: 67.5 kg

Art. Nr.: 1116.615 | Layher 111 Treppe 60° 600mm breit 15 29.10.2025 Seite Stufen

1

Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

Neigung: 60°	Senkrechte Höhe: 3,60 m	Podest: nein		
Standhöhe: 3,60 m	Ausladung: 2,188 m	Stufenbreite: 600 mm		
<b>Arbeitshöhe:</b> 5,60 m	Sprossen/Stufen: 15	Trittform: Stufen		
Hersteller: Layher	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°

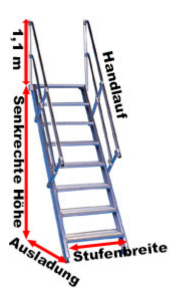
Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

- 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 > 200mm 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



Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

							•		
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	1116.6		
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		

Updatetest Testshop Updatetest Testshop Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

Artikel-Nr. 1116.610 1118.610 1116.611 1118.611 1116.612 1118.612 1116.6