

## Layher 112 Treppe mit Plattform 60° 600mm 15 Stufen

Ausladung bis 2,75m

Art. Nr.: 1126.615

**2.432,85 €**

~~UVP 3.729,54 €~~

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

**LIEFERZEIT:** 9 -10 WERKTAGE

✔ **SOFORT LIEFERBAR**

BG Bau gefördert



**Gewicht:** 77.5 kg

**Trittform:** Stufen

**Begehbarkeit:** einseitig

**Plattformlänge:** 0,60 m

**Plattformbreite:** 0,60 m

**Kategorie:** Treppen

**Sprossen/Stufen:** 15

**Hersteller:** Layher

**Material:** Aluminium

**Teilbarkeit:** 1x

**Senkrechte Höhe:** 3,37 m

**Stufenbreite:** 600 mm

**Neigung:** 60°

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

- Stationär montierbar an Gebäuden als Notausgang, an Maschinen, als erhöhter Arbeitsplatz usw.
- Spezialholm aus starkem Aluminium-Profil
- Stufenprofil trittsicher gerieft
- **Inkl. einem Handlauf aus Ø 40mm Rundrohren mit Alu-Gussverbinder als Verbindungselement**
- Befestigung mit Auflegewinkeln am Treppenkopf und Treppenfuß
- Stufentiefe: 200mm, trittsicher gerieft
- Plattformlänge: 0,60m
- Neigung: 60°
- Ausladung: Maßangabe von Vorderkante Treppe bis Wand
- Senkrechte Höhe: Max. 4,00m (Maßangabe von Boden bis Oberkante Plattform)
- Stufenabstand: 225mm

- Handlauf: Die DIN EN ISO 14122-3 ist zu beachten! Demnach ist bei einer Treppe mit 45° Neigung mindestens einseitig ein Handlauf vorgeschrieben
- Bei einem Wandabstand von > 200mm muss ein beidseitiger Handlauf vorhanden sein
- Zulässige Belastung: Stufenbelastung max. 150kg
- Gesamtbelastung max. 300kg
- Alle Maße sind Richtwerte
- Technische Änderungen vorbehalten
- Lieferung inkl. Montagezeichnung

**Bitte bei der Bestellung im Feld "Mitteilung an uns" bei Bedarf vermerken**

- Die **senkrechte Höhe** ist auf Wunsch zu kürzen
- Die **Podestlänge (A)** ist auf Wunsch zu kürzen
- Als Zubehör erhältlich:  
**Dreieckkonsolen, Podestverlängerung, Geländerverlängerung, Stirngeländer und Ausstieg** (Preis auf Anfrage)

|                     |       |      |       |      |       |      |       |      |       |
|---------------------|-------|------|-------|------|-------|------|-------|------|-------|
| Senkrechte Höhe (m) | 0,72  |      | 0,96  |      | 1,20  |      | 1,44  |      | 1,68  |
| Ausladung (m)       | 0,929 |      | 1,068 |      | 1,206 |      | 1,345 |      | 1,483 |
| Arbeitshöhe (m)     | 2,72  |      | 2,96  |      | 3,20  |      | 3,44  |      | 3,68  |
| Stufenanzahl (m)    | 3     |      | 4     |      | 5     |      | 6     |      | 7     |
| Stufenbreite (m)    | 0,60  | 0,80 | 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     | 0,93     | 0,73    |
| Gewicht (kg)     | 24,8     | 26,9     | 27,3     | 29,9     | 30,1     | 33,0     | 32,6     | 36,0     | 35,4    |
| Artikel-Nr.      | 1126.603 | 1128.603 | 1126.604 | 1128.604 | 1126.605 | 1128.605 | 1126.606 | 1128.606 | 1126.60 |

|                     |          |          |          |          |          |          |          |          |         |
|---------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|---------|
| Senkrechte Höhe (m) | 2,40     |          | 2,64     |          | 2,88     |          | 3,12     |          | 3,36    |
| Ausladung (m)       | 1,918    |          | 2,057    |          | 2,196    |          | 2,335    |          | 2,474   |
| Arbeitshöhe (m)     | 4,40     |          | 4,64     |          | 4,88     |          | 5,12     |          | 5,36    |
| Stufenanzahl (m)    | 10       |          | 11       |          | 12       |          | 13       |          | 14      |
| Stufenbreite (m)    | 0,60     | 0,80     | 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     | 0,93     | 0,73    |
| Gewicht (kg)        | 45,8     | 50,9     | 48,7     | 54,2     | 51,8     | 57,7     | 56,2     | 62,5     | 73,4    |
| Artikel-Nr.         | 1126.610 | 1128.610 | 1126.611 | 1128.611 | 1126.612 | 1128.612 | 1126.613 | 1128.613 | 1126.61 |