

# Layher 112 Treppe mit Plattform 45° 60cm 6 Stufen

Ausladung bis 4,35m

Layher. 

[out/pictures/generated/product/1/653\\_500\\_90/layh](#)

Art. Nr.: 1126.406

Updatestest Testshop  
Updatestest Testshop  
Updatestest Testshop  
Updatestest Testshop  
Updatestest Testshop

(1)

**1.481,55 €**

~~UVP 1.929,70 €~~  
(inkl. MwSt., zzgl.  
Versandkosten)

**LIEFERZEIT:** 9 -10

WERKTAGE

 BG Bau gefördert

**Gewicht:** 33 kg

**Plattformbreite:** 0,60 m

**Plattformlänge:** 0,60 m

**Stufenbreite:** 600 mm

---

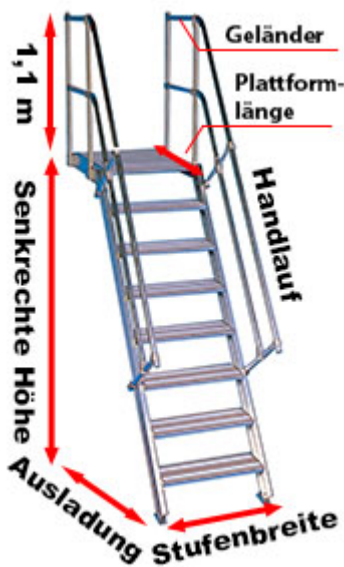
|                                |                            |                            |
|--------------------------------|----------------------------|----------------------------|
| <b>Podest:</b> ja              | <b>Neigung:</b> 45°        | <b>Standhöhe:</b> 1,20 m   |
| <b>Senkrechte Höhe:</b> 1,20 m | <b>Ausladung:</b> 1,67 m   | <b>Arbeitshöhe:</b> 3,20 m |
| <b>Sprossen/Stufen:</b> 6      | <b>Hersteller:</b> Layher  | <b>Trittform:</b> Stufen   |
| <b>Teilbarkeit:</b> 1x         | <b>Material:</b> Aluminium | <b>Kategorie:</b> Treppen  |

**Begehbarkeit:** einseitig

### 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 und einem Plattformgeländer 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 + 0,10m bei einseitigem Handlauf
  - Stufenbreite + 0,13m bei beidseitigem Handlauf
- Stufentiefe: 200mm, trittsicher gerieft
- Plattformlänge: 0,60m
- Neigung: 45°
- Ausladung: Maßangabe von Vorderkante Treppe bis Wand
- Senkrechte Höhe: Max. 4,00m (Maßangabe von Boden bis Oberkante Plattform)
- Stufenabstand: 200mm

- 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



|                     |      |      |      |      |
|---------------------|------|------|------|------|
| Senkrechte Höhe (m) | 0,60 | 0,80 | 1,00 | 1,20 |
| Ausladung (m)       | 1,07 | 1,27 | 1,47 | 1,67 |
| Arbeitshöhe (m)     | 2,60 | 2,80 | 3,00 | 3,20 |

| 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)     | 25,0     | 27,7     | 27,7     | 30,7     | 30,4     | 33,3     | 33,0   |
| Artikel-Nr.      | 1126.403 | 1128.403 | 1126.404 | 1128.404 | 1126.405 | 1128.405 | 1126.4 |

|                     |          |          |          |          |          |          |        |
|---------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|--------|
| Senkrechte Höhe (m) | 2,20     |          | 2,40     |          | 2,60     |          | 2,80   |
| Ausladung (m)       | 2,67     |          | 2,87     |          | 3,07     |          | 3,27   |
| Arbeitshöhe (m)     | 4,20     |          | 4,40     |          | 4,60     |          | 4,80   |
| Stufenanzahl (m)    | 11       |          | 12       |          | 13       |          | 14     |
| 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)        | 49,9     | 55,4     | 52,7     | 58,6     | 57,4     | 63,7     | 74,7   |
| Artikel-Nr.         | 1126.411 | 1128.411 | 1126.412 | 1128.412 | 1126.413 | 1128.413 | 1126.4 |