

## Layher 114 Übergang stationär 45° 600mm 10 Stufen

Stationär: Für Übergänge an  
Behältern, Maschinen, Förderbändern, Montagestraßen  
usw. (Standardausführung)

Art. Nr.: 1146.410

**2.841,60 €**

~~UVP 4.594,60 €~~

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

**LIEFERZEIT: 9 -10 WERKTAGE**

✔ **SOFORT LIEFERBAR**



**Gewicht:** 83.3 kg

**Teilbarkeit:** 2x

**Kategorie:** Übergang

**Material:** Aluminium

**Sprossen/Stufen:** 10

**Begehbarkeit:** zweiseitig

**Standhöhe:** 2,00 m

**Hersteller:** Layher

**Arbeitshöhe:** 4,00 m

**Plattformlänge:** 0,80 m

**Trittform:** Stufen

**Neigung:** 45°

**Ausladung:** 4,70 m

**Senkrechte Höhe:** 2,00 m

**Stufenbreite:** 600 mm

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

- **Stationär:** Für Übergänge an Behältern, Maschinen, Förderbändern, Montagestraßen usw. (Standardausführung)
- Stufenprofil trittsicher gerieft
- **Inkl. einem Handlauf aus Ø 40mm Rundrohren mit Alu-Gussverbinder als Verbindungselement**
- Befestigung mit Auflagewinkeln am Treppenfuß
- Die Lieferung der Layher Treppen erfolgt vormontiert - kein zeitraubender Bausatz!
- Treppenbreite:
  - Stufenbreite + 0,10m bei einseitigem Handlauf + Traversenüberstand (rollbar)
  - Stufenbreite + 0,13m bei beidseitigem Handlauf + Traversenüberstand (rollbar)
- Stufentiefe: 200mm, trittsicher gerieft
- Lichte Weite: 0,75m
- Plattformlänge: 0,80m

- Neigung: 45°
- Senkrechte Höhe: Max. 4,00m (Maßangabe von Boden bis Oberkante Plattformwange)
- 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 45° Neigung und einem Wandabstand von > 200mm oder bei 60° 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
- **Auch in rollbare Ausführung erhältlich:** Als Montagebühne, Wartungs- und Kontrollgerät - Traverse und Lenkrollen mit Feststeller, der Rad und Gabelkopf blockiert (Preis auf Anfrage)

|                     |      |      |      |      |      |
|---------------------|------|------|------|------|------|
| Senkrechte Höhe (m) | 0,60 | 0,80 | 1,00 | 1,20 | 1,40 |
| Ausladung (m)       | 1,90 | 2,30 | 2,70 | 3,10 | 3,50 |
| Arbeitshöhe (m)     | 2,60 | 2,80 | 3,00 | 3,20 | 3,40 |
| Stufenanzahl (m)    | 3    | 4    | 5    | 6    | 7    |

|                  |                                     |          |          |          |          |          |                            |          |         |  |
|------------------|-------------------------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------------------------|----------|---------|--|
| Anlieferung      | Wird komplett montiert ausgeliefert |          |          |          |          |          | Nur die Geländer müssen vo |          |         |  |
| Lichte Weite (m) | 0,75                                |          |          |          |          |          |                            |          |         |  |
| Stufenbreite (m) | 0,60                                | 0,80     | 0,60     | 0,80     | 0,60     | 0,80     | 0,60                       | 0,80     | 0,60    |  |
| Gesamtbreite (m) | 0,79                                | 0,99     | 0,79     | 0,99     | 0,79     | 0,99     | 0,79                       | 0,99     | 0,79    |  |
| Gewicht (kg)     | 40,0                                | 43,4     | 45,4     | 49,6     | 50,7     | 55,8     | 56,1                       | 62,0     | 62,1    |  |
| Artikel-Nr.      | 1146.403                            | 1148.403 | 1146.404 | 1148.404 | 1146.405 | 1148.405 | 1146.406                   | 1148.406 | 1146.40 |  |