

Layher 114 Übergang stationär 60° 80cm 8 Stufen

Handlauf aus Ø 40mm
Rundrohren mit Alu-
Gussverbinder als
Verbindungselement



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

Art. Nr.: 1148.608

2.241,25 €

~~UVP 3.071,60 €~~
(inkl. MwSt., zzgl.
Versandkosten)

LIEFERZEIT: 9 -10

WERKTAGE

SOFORT LIEFERBAR

Gewicht: 74.3 kg

Senkrechte Höhe:
1,92 m

Ausladung: 2,905 m

Lichte Höhe: 1,76
m

Podest: ja

Standhöhe: 1,92 m

Neigung: 60°

Plattformlänge: 0,80
m

Lichte Plattformweite:
0,55 m

Stufenbreite: 800
mm

Arbeitshöhe: 3,92 m

Sprossen/Stufen: 8

Trittform: Stufen

Hersteller: Layher

Teilbarkeit: 2x

Material:
Aluminium

Kategorie: Übergang

Begehbarkeit: zweiseitig

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

- **Stationär:** Für Übergänge an Behältern, Maschinen, Förderbändern, Montagestraßen usw. (Standardausführung)
- Stufenprofil trittsicher gerieft
- Handlauf aus Ø 40mm Rundrohren mit Alu-Gussverbinder als Verbindungselement
- Befestigung mit Auflegewinkeln am Treppenfuß
- Die Lieferung der Layher Treppen erfolgt vormontiert – kein zeitraubender Bausatz!
- **Handläufe sind nicht im Lieferumfang enthalten und können gegen Mehrpreis bestellt werden**

Technische Daten:

- Stufenbreite: 0,8m
- Treppenbreite: Stufenbreite + 0,10m bei einseitigem Handlauf + Traversenüberstand (rollbar); Stufenbreite + 0,13m bei beidseitigem Handlauf + Traversenüberstand (rollbar)
- Stufentiefe: 200mm, trittsicher gerieft
- Lichte Weite: 0,55m
- Plattformlänge: 0,80m
- Neigung: 55°
- Senkrechte Höhe: Max. 4,00m (Maßangabe von Boden bis Oberkante Plattformwange)

- 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 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)



| | | | | | | | | |
|-----------------------------|------|------|------|------|------|-------------|------|------|
| Stufenzahl | 2x3 | 2x4 | 2x5 | 2x6 | 2x7 | 2x8 | 2x9 | 2x10 |
| Senkrechte Höhe bei 45° (m) | 0,62 | 0,85 | 1,07 | 1,30 | 1,53 | 1,75 | 1,98 | 2,20 |

| | | | | | | | | |
|-------------------------------------|------|------|------|------|------|-------------|------|------|
| Ausladung (m) | 1,67 | 2,00 | 2,30 | 2,62 | 2,94 | 3,25 | 3,57 | 3,88 |
| Gewicht bei Stufenbreite 0,60m (kg) | 36,4 | 40,7 | 45,8 | 51,1 | 63,4 | 71,7 | 80,0 | 90,3 |