

Layher 114 Übergang stationär 60° 60cm 9 Stufen

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



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

Art. Nr.: 1146.609

2.308,15 €

~~UVP 3.165,90 €~~
(inkl. MwSt., zzgl.
Versandkosten)

LIEFERZEIT: 9 -10

WERKTAGE

SOFORT LIEFERBAR

Gewicht: 75.2 kg

Plattformlänge:
0,80 m

Lichte Höhe: 1,98 m

Stufenbreite: 600
mm

Neigung: 60°

Ausladung: 3,182 m

Senkrechte Höhe:
2,16 m

Podest: ja

Lichte Plattformweite:
0,55 m

Standhöhe: 2,16 m

Arbeitshöhe: 4,16 m

Sprossen/Stufen: 9

Hersteller: Layher

Trittform: Stufen **Teilbarkeit:** 2x **Material:** Aluminium
Kategorie: Übergang **Begehbarkeit:** zweiseitig

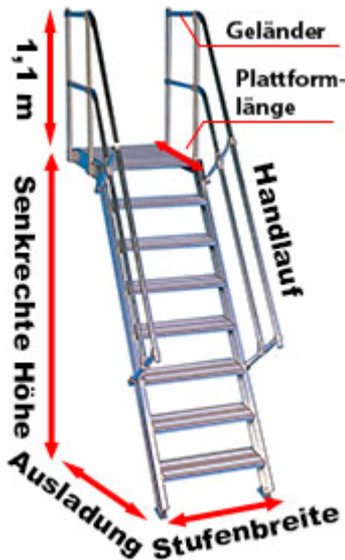
Entspricht der DIN EN 131 - Die BGI 694 ist zu beachten!

- **Stationär:** Für Übergänge an Behältern, Maschinen, Förderbändern, Montagestraßen usw. (Standardausführung)
- Stufenprofil trittsicher gerieft
- **Inkl. einem 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!
- Treppenbreite: Stufenbreite + 0,10m bei einseitigem Handlauf + Traversenüberstand (rollbar); Stufenbreite + 0,13m bei beidseitigem Handlauf + Traversenüberstand (rollbar)
- Stufentiefe: 200mm, trittsicher gerieft
- Lichte Weite: 0,60m
- 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)



Senkrechte Höhe (m)	0,72	0,96	1,20	1,44
Ausladung (m)	1,519	1,796	2,073	2,350

Arbeitshöhe (m)	2,72		2,96		3,20		3,44
Stufenanzahl (m)	3		4		5		6
Anlieferung	Wird komplett montiert ausgeliefert						Nur die
Lichte Weite (m)	0,65						
Stufenbreite (m)	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
Gewicht (kg)	39,1	42,5	44,2	48,5	49,7	54,8	54,9
Artikel-Nr.	1146.603	1148.603	1146.604	1148.604	1146.605	1148.605	1146.606