

Layher 114 Übergang stationär 45° 80cm 5 Stufen

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

Art. Nr.: 1148.405

2.090,95 €

~~UVP 3.284,17 €~~

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

LIEFERZEIT: 9 -10 WERKTAGE

✔ SOFORT LIEFERBAR



Gewicht: 55.8 kg

Hersteller: Layher

Arbeitshöhe: 3,00 m

Material: Aluminium

Kategorie: Übergang

Sprossen/Stufen: 5

Begehbarkeit: zweiseitig

Standhöhe: 1,00 m

Plattformlänge: 0,80 m

Teilbarkeit: 2x

Trittform: Stufen

Ausladung: 2,70 m

Neigung: 45°

Stufenbreite: 800 mm

Senkrechte Höhe: 1,00 m

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: 0,75m
- 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	