Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

Layher 114 Übergang stationär 45° 80cm 5 Stufen

Stationär: Für Übergänge an

Behältern, Maschinen, Förderbändern, Montagestraßen out/pictures/generated/prod

usw. (Standardausführung)

Art. Nr.: 1148.405

1.913,80 €

UVP 2.518.50 €

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

LIEFERZEIT: 9-10 WERKTAGE

⊘SOFORT LIEFERBAR

Gewicht: 55.8 kg

Standhöhe: 1,00 m	Lichte Höhe: 1,00 m	Stufenbreite: 800 mm
Podest: ja	Senkrechte Höhe: 1,00 m	Neigung: 45°
Ausladung: 2,70 m	Plattformlänge: 0,80 m	Lichte Plattformweite: 0,55 m
Arbeitshöhe: 3,00 m	Sprossen/Stufen: 5	Hersteller: Layher
Trittform: Stufen	Teilbarkeit: 2x	Material: Aluminium

Updatetest Testshop Updatetest Testshop Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

Kategorie: **Begehbarkeit:**

Übergang 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 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

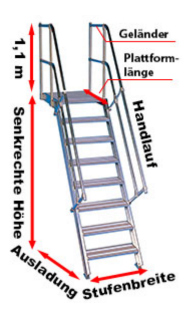
Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

- 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)



	krechte	0,60	0,80	1,00	1,20
Höh	ne (m)	,,,,,			

Seite Art. Nr.: 1148.405 | Layher 114 Übergang stationär 45° 80cm 5 29.10.2025 Stufen

Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

Updatetest Testshop Updatetest Testshop

Ausladung (m)	1,90		2,30		2,70		3,10
Arbeitshöhe (m)	2,60		2,80		3,00		3,20
Stufenanzahl (m)	3		4		5		6
Anlieferung	g Wird komplett montiert ausgeliefert						Nur die
Lichte Weite (m)	0,75						
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)	40,0	43,4	45,4	49,6	50,7	55,8	56,1
Artikel-Nr.	1146.403	1148.403	1146.404	1148.404	1146.405	1148.405	1146.4