Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

## Layher 114 Übergang stationär 60° 80cm 5 Stufen

Handlauf aus Ø 40mm Rundrohren mit Alu-Gussverbinder als Verbindungselement Layher. Mark/pictures/generated/product/1/653 500 90/layh

Art. Nr.: 1148.605

1.810,00 €

**UVP 2.377,10 €** (inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

LIEFERZEIT: 9 -10

**WERKTAGE** 

**SOFORT LIEFERBAR** 

Gewicht: 54.8 kg

Ausladung: 2,073 m	<b>Plattformlänge:</b> 0,80 m	Neigung: 60°
Senkrechte Höhe: 1,20 m	Lichte Höhe: 1,07 m	Podest: ja
Stufenbreite: 800 mm	<b>Lichte Plattformweite:</b>	Standhöhe: 1,20
Statemblette: 000 mm	0,55 m	m
Arbeitshöhe: 3,20 m	Sprossen/Stufen: 5	Trittform: Stufen

Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

Hersteller: Layher Teilbarkeit: 2x

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 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: 0,60mPlattformlänge: 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

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

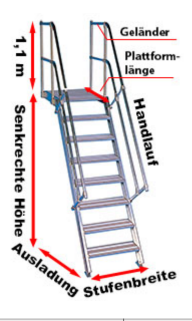
- Zulässige Belastung: Stufenbelastung max. 150kg
- Gesamtbelastung max. 300kg
- Alle Maße sind Richtwerte

**Updatetest Testshop** 

- 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



Höhe (m) 0,72 0,96 1,20 1,44	Senkrechte	0,72	0,96	1,20	1,44
------------------------------	------------	------	------	------	------

## Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Updatetest Testshop Updatetest Testshop

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

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 di	
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.