Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

# Layher 113 Wartungsbühne 45° 80cm 13 Stufen

Vielseitiges Wartungsgerät an Maschinen, Containern, LKW, Omnibussen, Regalanlagen out/pictures/generated/pro

Art. Nr.: 1138.413

3.571,60 €

**UVP 4.785,90 €** 

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

**LIEFERZEIT:** 9 -10 WERKTAGE

SOFORT LIEFERBAR

BG Bau gefördert

Gewicht: 119.8 kg

<b>Plattformlänge:</b> 0,60 m	Ausladung: 3,23 m	Neigung: 45°
Standhöhe: 2,60 m	Podest: ja	Senkrechte Höhe: 2,60 m
<b>Stufenbreite:</b> 800 mm	<b>Arbeitshöhe:</b> 4,60 m	Sprossen/Stufen: 13
Hersteller: Layher	Trittform: Stufen	<b>Teilbarkeit:</b> 1x

Seite Art. Nr.: 1138.413 | Layher 113 Wartungsbühne 45° 80cm 13 27.10.2025

1 Stufen

Updatetest Testshop
Updatetest Testshop

Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

Material: Aluminium

**Kategorie:** 

Wartungsbühne

Begehbarkeit: einseitig

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

- Vielseitiges Wartungsgerät an Maschinen, Containern, LKW, Omnibussen, Regalanlagen usw., die das Anbringen von ortsfesten Einrichtungen nicht gestatten
- Spezialholm aus starkem Aluminium-Profil
- Stufenprofil trittsicher gerieft
- Handlauf aus Ø 40mm Rundrohren mit Alu-Gussverbinder als Verbindungselement
- Inkl. einem Handlauf aus Ø 40mm Rundrohren mit Alu-Gussverbinder als Verbindungselement
- Stufenbreite: 0,6m bzw. 0,8m
- Treppenbreite:
  - Stufenbreite + 0,10m bei einseitigem Handlauf + Traversenüberstand
  - Stufenbreite + 0,13m bei beidseitigem Handlauf + Traversenüberstand
- Stufentiefe: 200mm, trittsicher gerieft
- Lichte Weite: 0,55m
- Plattformlänge: 0,60m
- Neigung: 45° und 60° (ideal 45°)
- Senkrechte Höhe: Max. 4,00m (Maßangabe von Boden bis Oberkante Plattformwange)
- Stufenabstand: 200mm
- Handlauf/Geländer: Standard-Lieferung ist mit umlaufendem
   Geländer und beidseitigem Handlauf- Die DIN EN ISO 14122-3 ist zu

Seite Art. Nr.: 1138.413 | Layher 113 Wartungsbühne 45° 80cm 13 27.10.2025

Stufen

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

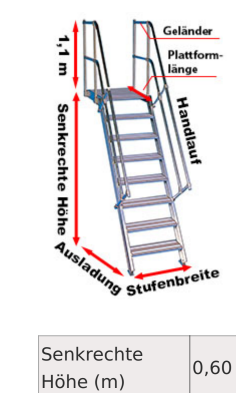
E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

#### beachten!

- Lenkrollen: Rad mit Feststeller, der Rad und Gabelkopf blockiert
- 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
- Auf Wunsch kann die Treppe mit einseitigem oder ohne Geländer/Handlauf bestellt werden



Senkrechte Höhe (m)	0,60	0,80	1,00	1,20
Ausladung (m)	1,58	1,64	1,71	1,83

Seite Art. Nr.: 1138.413 | Layher 113 Wartungsbühne 45° 80cm 13 27.10.2025

## Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Updatetest Testshop Updatetest Testshop

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

Fahrwerksbreite (m)	0,94			1,00			
Arbeitshöhe (m)	2,60		2,80		3,00		3,20
Auslieferung	Wird komplett mont		tiert geliefert				Nur
Stufenanzahl (m)	3		4		5		6
Stufenbreite (m)	0,60	0,80	0,60	0,80	0,60	0,80	0,60
Gesamtbreite (m)	0,72	0,97	0,72	0,97	0,72	0,97	0,72
Gewicht (kg)	54,9	58,7	59,1	65,3	63,5	68,4	67,
Artikel-Nr.	1136.403	1138.403	1136.404	1138.404	1136.405	1138.405	113
Senkrechte Höhe (m)	2,00		2,20		2,40		2,60
Ausladung (m)	2,63		2,83		3,03		3,23
Fahrwerksbreite (m)	1,15				1,25		
Arbeitshöhe (m)	4,00 Nur Geländer müssen montiert werden		4,20		4,40		4,60
Auslieferung			unmontiert				
Stufenanzahl (m)	10		11		12		13
Stufenbreite (m)	0,60	0,80	0,60	0,80	0,60	0,80	0,60
Gesamtbreite (m)	0,72	0,97	0,72	0,97	0,72	0,97	0,72

### Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Updatetest Testshop Updatetest Testshop

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

Gewicht (kg)	90,8	97,8	98,1	105,6	103,0	110,9	111
Artikel-Nr.	1136.410	1138.410	1136.411	1138.411	1136.412	1138.412	113