

Layher 113 Wartungsbühne 60° 60cm 7 Stufen

Ausladung bis 4,21m



[out/pictures/generated/product/1/653_500_90/layh](#)

Art. Nr.: 1136.607

2.309,00 €

~~UVP 3.167,10 €~~
(inkl. MwSt., zzgl.
Versandkosten)

LIEFERZEIT: 9 -10

WERKTAGE

BG Bau gefördert

Gewicht: 71.7 kg

Stufenbreite: 600
mm

Neigung: 60°

Senkrechte Höhe: 1,68
m

Standhöhe: 1,68 m

Ausladung: 1,66 m

Plattformlänge: 0,60 m

Podest: ja

Arbeitshöhe: 3,68 m

Sprossen/Stufen: 7

Hersteller: Layher

Trittform: Stufen

Teilbarkeit: 1x

Material: Aluminium

Kategorie:
Wartungsbühne

Begehbarkeit: einseitig

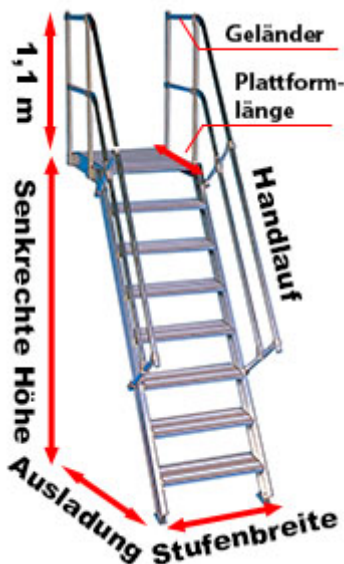
Entspricht der DIN EN 131 - Die BGI 694 ist zu beachten!

- 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
- Die Lieferung der Layher Treppen erfolgt vormontiert – kein zeitraubender Bausatz!
- Lenkrollen und Handläufe sind im Lieferumfang vorhanden
- Stufenbreite: 0,6m
- Treppenbreite:
 - Stufenbreite + 0,10m bei einseitigem Handlauf + Traversenüberstand
 - Stufenbreite + 0,13m bei beidseitigem Handlauf + Traversenüberstand
- Stufentiefe: 200mm, trittsicher gerieft
- Plattformlänge: 0,60m
- Neigung: 60°
- Senkrechte Höhe: Max. 4,00m (Maßangabe von Boden bis Oberkante Plattformwange)
- Stufenabstand: 225mm
- Handlauf/Geländer: Standard-Lieferung ist mit umlaufendem Geländer und beidseitigem Handlauf- Die DIN EN ISO 14122-3 ist zu 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) | 0,72 | 0,96 | 1,20 | 1,44 |
| Ausladung (m) | 1,40 | 1,43 | 1,50 | 1,53 |
| Fahrwerksbreite (m) | 0,94 | | 1,00 | 1,10 |
| Arbeitshöhe (m) | 2,72 | 2,96 | 3,20 | 3,44 |
| Auslieferung | Wird komplett montiert geliefert | | | |

| | | | | | | | |
|------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|------|
| Stufenanzahl (m) | 3 | | 4 | | 5 | | 6 |
| Stufenbreite (m) | 0,60 | 0,80 | 0,60 | 0,80 | 0,60 | 0,80 | 0,60 |
| Gesamtbreite (m) | 0,73 | 0,93 | 0,73 | 0,93 | 0,73 | 0,93 | 0,73 |
| Gewicht (kg) | 54,6 | 58,4 | 58,5 | 62,7 | 63,1 | 67,9 | 67,4 |
| Artikel-Nr. | 1136.603 | 1138.603 | 1136.604 | 1138.604 | 1136.605 | 1138.605 | 113 |

| | | | | | | | |
|---------------------|-------------------------------------|----------|------------|----------|----------|----------|------|
| Senkrechte Höhe (m) | 2,40 | | 2,64 | | 2,88 | | 3,12 |
| Ausladung (m) | 2,08 | | 2,22 | | 2,36 | | 2,50 |
| Fahrwerksbreite (m) | 1,25 | | | | | | 1,30 |
| Arbeitshöhe (m) | 4,40 | | 4,64 | | 4,88 | | 5,12 |
| Auslieferung | Nur Geländer müssen montiert werden | | 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) | 0,73 | 0,93 | 0,73 | 0,93 | 0,73 | 0,93 | 0,73 |
| Gewicht (kg) | 91,5 | 98,5 | 96,4 | 103,8 | 101,5 | 109,3 | 109 |
| Artikel-Nr. | 1136.610 | 1138.610 | 1136.611 | 1138.611 | 1136.612 | 1138.612 | 113 |