

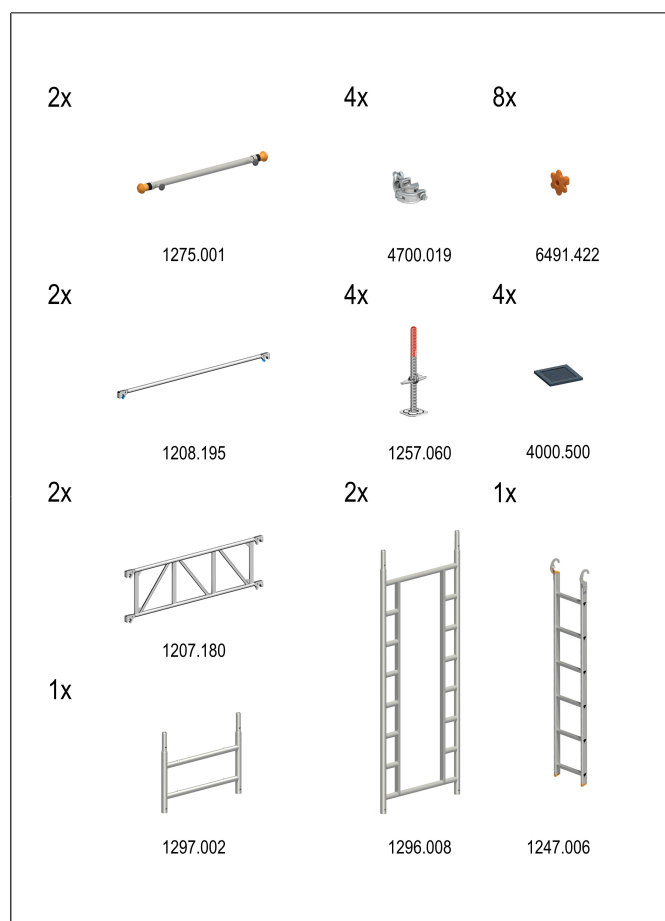
# DATEN BLATT

## Uni Leicht Treppen-Kit

### Produktbeschreibung

Das Treppen-Kit für das Uni Leicht ermöglicht den sicheren und flexiblen Einsatz von Fahrgerüstteilen in Treppenhäusern: Es bedarf keiner Umbauarbeiten, da die Treppe trotz Gerüst weiter begehbar bleibt. Durch die Erweiterung der standardmäßigen Gerüststypen mit wenigen Einzelbauteilen bietet das Treppen-Kit in Kombination mit dem Uni Leicht eine wirtschaftlich clevere, schnelle und sichere Lösung für das Arbeiten in der Höhe – auch als Alternative zu Sprossenleitern, welche aufgrund der aktuellen Vorschriften zur Arbeitssicherheit nur noch bedingt einsetzbar sind. Nach der Montage der Basis auf den Treppenstufen kann der Aufbau der benötigten Gerüstebenen mit dem bereits bewährten Sicherheitsaufbau P2 ausgeführt werden.

- Lösung für mehr Sicherheit und Flexibilität



### Spezifikationen

Feldlänge	Feldbreite	Lastklasse	Zulässige Verkehrslast	Fläche Arbeitsbühne
1,8 m	0,75 m	3	2 kN/m <sup>2</sup>	1,34 m <sup>2</sup>
Zulässiges Nutzgewicht	Personen zur Montage	Material	Klappbar	Aufbauort
228 kg	>1	Aluminium	Nein	In geschlossenen Räumen
Aufbauform / Montageprinzip	Nachrüstbar	Fahrbar		
	Ja	Nein		
Sicherheitsaufbau				
P2				

Layher Steigtechnik GmbH

Ochsenbacher Straße 56  
74363 Güglingen-Eibensbach  
Deutschland

Telefon (0 71 35) 70-5 00  
E-Mail info@layher.com  
www.layher-steigtechnik.com

Alle Preise verstehen sich zzgl. gesetzl. MwSt.

Technische Änderungen vorbehalten. Bauteilgewichte unterliegen Schwankungen aufgrund von Toleranzen und können daher von den gemachten Angaben abweichen. Es gelten ausschließlich unsere derzeit gültigen Liefer-, Zahlungs-, Miet- und Reparaturbedingungen. Auf Anfrage schicken wir Ihnen diese gerne zu. Außerdem sind sie unter [agb.layher-steigtechnik.com](http://agb.layher-steigtechnik.com) abrufbar.

# DATEN BLATT

Layher 

Mehr möglich. Die Steigtechnik.

Erstellt: 12.06.2025

Art.-Nr. 1603.292

## Verpackungsmaße

Einzelstückabmaß Länge	Einzelstückabmaß Breite	Einzelstückabmaß Höhe	Verpackungsgrößenge- wicht
2,3 m	0,8 m	0,6 m	75,22 kg

## Zertifikate / Siegel



## Teilleiste

Bezeichnung	Art.-Nr.	Anzahl
Träger	1207.180	2
Diagonale	1208.195	2
Einhängeleiter	1247.006	1
Normalspindel 60 mit Feststeller	1257.060	4
Tele-Abstandsrohr 1,25 m	1275.001	2
Durchgangs-Standleiter	1296.008	2
Standleiter	1297.002	1
Gummiunterlage für Fußspindel	4000.500	4
Normalkupplung	4700.019	4
Sterngriff mit Buchse	6491.422	8

Layher Steigtechnik GmbH

Ochsenbacher Straße 56  
74363 Güglingen-Eibensbach  
Deutschland

Telefon (0 71 35) 70-5 00  
E-Mail [info@layher.com](mailto:info@layher.com)  
[www.layher-steigtechnik.com](http://www.layher-steigtechnik.com)

Alle Preise verstehen sich zzgl. gesetzl. MwSt.

Technische Änderungen vorbehalten. Bauteilgewichte unterliegen Schwankungen aufgrund von Toleranzen und können daher von den gemachten Angaben abweichen. Es gelten ausschließlich unsere derzeit gültigen Liefer-, Zahlungs-, Miet- und Reparaturbedingungen. Auf Anfrage schicken wir Ihnen diese gerne zu. Außerdem sind sie unter [agb.layher-steigtechnik.com](http://agb.layher-steigtechnik.com) abrufbar.