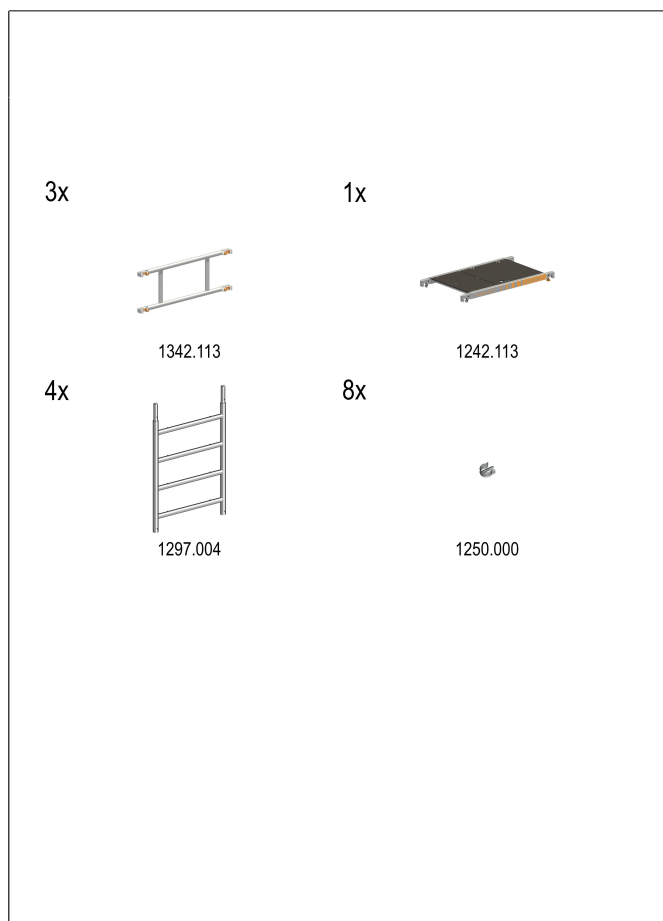


DATEN BLATT

SoloTower Erweiterung

Produktbeschreibung

SoloTower Erweiterungs-Kit von Typ 1600102 auf Typ 1600104



Spezifikationen

Feldlänge	Feldbreite	Lastklasse	Zulässige Verkehrslast	Fläche Arbeitsbühne
1,13 m	0,75 m	3	2 kN/m ²	0,85 m ²
Zulässiges Nutzgewicht	Personen zur Montage	Material	Klappbar	Aufbauort
137 kg	1	Aluminium	Nein	In geschlossenen Räumen und im Freien
Norm	Aufbauform / Montage- prinzip	Nachrüstbar	Fahrbar	
DIN EN 1004:2005	3T-Methode	Ja	Ja	

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 abrufbar.

DATEN BLATT

Layher 

Mehr möglich. Die Steigtechnik.

Erstellt: 04.06.2025

Art.-Nr. 1600.124

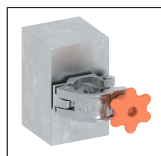
Verpackungsmaße

Einzelstückabmaß Länge	Einzelstückabmaß Breite	Einzelstückabmaß Höhe	Verpackungsgrößenge- wicht
2,3 m	0,8 m	1 m	48,8 kg

Zertifikate / Siegel



Passendes Zubehör



Ballast (10 kg)
1249.000

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 abrufbar.