

Layher Kofferraumleiter TOPIC 1057 1,20 - 4,60 Meter

<https://www.bauportal24h.de/p/434042/layher-kofferraumleiter-topic-1057-1-20-4-60-meter?c=9968>



341,61 € *

Inhalt: 1 Stück

*inkl. MwSt.

Produkt-Highlights:

- Universell als Stehleiter, Anlegeleiter und Arbeitsbühne nutzbar
- Kompakte Maße für Transport und Lagerung
- Sicherheitsgelenke rasten automatisch ein
- Combigrip Leiternfüße für rutschsicheren Stand sowie schnelles und einfaches Montieren der Traversen

Produktinformationen:

Layher Kofferraumleiter nach DIN EN 131 Teil 4

TOPIC 1057 - 1,20 - 4,60 Meter

Aluminiumleitern von Layher stehen für Robustheit und Langlebigkeit bei geringem Gewicht und finden Anwendung in allen Gewerken. Die Sprossen sind gefertigt aus hochfesten, geschlossenen Strangprofilen ohne Längsschweißnaht mit hoher Beanspruchbarkeit. Sie sind in den Holm 4-fach verpresst. Für ein hohes Maß an Trittsicherheit sorgt die strak geriffelte Trittfläche der Sprossen. Zusätzliche Aussteifer am Holmende sorgen für ein Übertreffen der Werte der DIN EN 131.

Warum TOPIC 1057?

- Material aus Aluminium
- Sprossen und Holm 4-fach verpresst für maximale Tragfähigkeit bei geringem Gewicht
- Hohe Steifigkeit und verwindungssteif durch innovatives Holmprofil
- Vielseitig einsetzbar, als Stehleiter, Anlegeleiter oder Anlegeleiter mit Wandabstand
- Sicherheitsgelenke automatisch einrastend und mit leichtem Druck zu lösen
- mit Combigrip-Leiternfuß für einfache nachträgliche Montage einer Leitertraverse.

Weitere Eigenschaften

Die Kofferraumleiter kann universell als Stehleiter, Anlegeleiter und Arbeitsbühne genutzt werden. Kompakte Maße für Transport und Lagerung (0.91 x 0.63 x 0.29 m). Sicherheitsgelenke rasten automatisch ein. Combigrip Leiternfüße mit spezieller Auflagefläche sorgen für rutschsicheren Stand. Sie ermöglichen zudem ein schnelles und einfaches Montieren der 620 mm breiten Traversen.

Die Kofferraumleiter kann NICHT als Arbeitsbühne verwendet werden.

Material: Aluminium

Artikelnummer: LAY1057116

Technische Daten:

Material: Aluminium
Standhöhe Mehrzweckleitern in Anlegeposition [m]: 3.35
Standhöhe Mehrzweckleitern in Stehleiterposition [m]: 1.55
Standhöhe Mehrzweckleitern in Anlegeposition mit Wandabstand [m]: 2.55
Lichte Weite [mm]: 335
Außenbreite Leiter [mm]: 393 mm
Holmbreite [mm]: 29
Holmhöhe [mm]: 64
Holm verstärkt: Nein
Traversenbreite [mm]: 890
Auftrittsabstand: 280
Länge max. Auszug [m]: 4.6
Klappbar: Ja
Maximale Belastung: 150 kg
Norm: DIN EN 131
Vorschriften: TRBS 2121-2
Standverbreiterung (Traverse): Ja
Leiternart: Mehrzweckleiter
Auftrittsart: Sprosse
Anzahl Leiternteile [Stück]: 4
Anzahl Auftritte [Stück]: 4
Anzahl Leiternteile und Auftritte: 4 x 4
Sprossentiefe [mm]: 30,3
Aufbauvariante Stehleiter: 1
Aufbauvariante Anlegeleiter / Klappleiter: 1
Aufbauvariante Kofferraumleiter /
Zusammengeklappt: 1
Aufbauvariante Kofferraumleiter mit Plattform: 0
Aufbauvariante Anlegeleiter / Wandabstand: 1

Stand: 29.04.2024 - 00:07:21 Uhr

Dieses Datenblatt stellt kein Angebot dar!