

HYMER Stufenstehleiter 4124 - beidseitig begehbar

<https://www.bauportal24h.de/p/567924/hymer-stufenstehleiter-4124-beidseitig-begehbar?c=6425&number=HYM412406>



125,56 € *

Inhalt: 1 Stück

*inkl. MwSt.

Produkt-Highlights:

- TRBS konform
- Ergonomisches Arbeiten auf 80 mm Stufentiefe
- Vorderkante mit Holm bündig
- Zuverlässige Spreizsicherung durch hochfeste Perlongurte
- Kompakte und leichte Ausführung

Produktinformationen:

HYMER Stufensteleiter 4124 - beidseitig begehbar

wählbar zwischen verschiedenen Reichhöhen

- Ergonomisches Arbeiten auf 80 mm Stufentiefe. Vorderkante mit Holm bündig.
- Zuverlässige Spreizsicherung durch hochfeste Perlongurte.
- Kompakte und leichte Ausführung.
- Nach EN 131

Sicherer Stand und ergonomisches Arbeiten

Ob Stufen mit 80 mm Tiefe oder stark profilierte Sprossen, ob einseitig oder beidseitig begehbar – HYMERS massiven Stehleitern bieten stets einen stabilen Stand und sicheren Tritt für ergonomisches Arbeiten sowie platzsparende Transport- und Lagerungsmöglichkeiten.

Arbeitshöhe und Reichhöhe erklärt (nach HYMER-Formel)

Arbeitshöhe = Standhöhe + 1,5 Meter

Reichhöhe = Standhöhe + 2,0 Meter

Achten Sie vor Auswahl Ihrer Leiter immer auf folgende Empfehlungen



Anlegeleitern dürfen nur bis zur viertobersten Stufe/Sprosse bestiegen werden, damit ausreichender Halt möglich ist.



Mehrzweckleitern in der Gebrauchsstellung „Stehleiter mit Steckteil“ dürfen nur bis zur fünftobersten Sprosse bestiegen werden.



Beidseitig begehbare Stehleitern dürfen nur bis zur drittobersten Stufe/Sprosse bestiegen werden, damit ausreichender Halt möglich ist.



Die Größe von Stehleitern mit Plattform sowie von Podestleitern muss so gewählt werden, dass der Benutzer die maximal erforderliche Arbeitshöhe ohne sich zu recken von der Plattform aus erreichen kann.



Zur einfachen „Bestimmung“ des richtigen Anlegewinkels dient die sogenannte Ellenbogenmethode.

Technische Daten:

Sprossen- bzw. Stufenzahl: 2x3

TRBS konform?: Ja

Holm (oben/Mitte/unten in mm): 55

Sprossenabmessung bzw. Stufentiefe (mm): 80

Länge (m): 0,78

Standhöhe max. (m): 0,19

Arbeitshöhe max. (m): 1,69

Reichhöhe max. (m): 2,19

Senkrechte Gesamthöhe (m): 0,7

Gesamtbreite (mm): 410

Außenbreite oben (mm): 340

Schrittlänge ein-/ausgefahren (m): 0,75

Artikelnummer: HYM412406

Stand: 20.05.2024 - 11:44:48 Uhr

Dieses Datenblatt stellt kein Angebot dar!