

Technisches Merkblatt

Hymer Mehrzweckleiter 3-Teilig SN/ EN 131

Art-Nr.: 796.404727

Beschreibung

Verwendbar als Anlege-, Schiebe- oder Stehleiter: Walzprofil-Sprossen, Stahlbeschläge, Perlongurt-Spreizsicherung & starre Strebe gegen unbeabsichtigtes Zusammenklappen. Holm-verpresste Leiterfüsse & Traverse. Aufbau in Treppen.



Technische Daten

Breite	Oben 355mm Mitte 425mm Unten 1005mm Gurte 25mm Leiter Innenbreite 300mm (Oberteil)
Gewicht	18 kg
Grösse	Maximal ausgefahren 23 Sprossen
Höhe	Senkrechte Höhe Stehleiter Stehleiter mit Steckteil 4.33 m
Holm	Oben 71mm Mitte 83mm Unten 71mm
Länge	Eingefahren 2.63 m Anlegeleiter Ausgefahren 6.55 m
Marke	Hymer
Material	Aluminium
Produktspezifikation	Hymer Mehrzweckleiter 3-Teilig SN/ EN 131: 3x9 Sprossen
Prüfwerte	Made in Germany
Reichhöhe	Stehleiter mit Steckteil 5.12m Anlegeleiter 7.39m
Schrittlänge	1.80m
Schutzstufe	Aufbau in Treppenstellung möglich bis zur Variante 3x10 Sprossen mit Zubehör Klemmbeschlagset
Standhöhe	Stehleiter mit Steckteil 3.12m Anlegeleiter 5.39m
Typ	4.047
Variante	3 x 9 Sprossen

Zulassung	SN/ EN 131
-----------	------------

