

Hailo Teleskop-Stufen-Doppelleiter TopLine D100

Aufstieg beidseitig, 2 x 4 / 2 x 5 / 2 x 6 rutschsicher profilierte Sprossen und Stufen (inkl. Podest), Standhöhe 0,44 - 0,87 m, Aus Aluminium, Holme eloxiert

Artikelnummer: 274158



Teleskop-Stufen-Doppelleiter

- Aufstieg beidseitig
- 2 x 4 / 2 x 5 / 2 x 6 rutschsicher profilierte Sprossen und Stufen (inkl. Podest)
- Standhöhe 0,44 - 0,87 m
- Erhöhte Stabilität durch Eckversteifungen an oberster und unterster Stufe
- Geklappt Höhe x Tiefe 980 - 1430 x 250 mm
- Sichere Anwendung durch Spreizsicherung, Sicherheits-Verriegelungssystem
- Rutschsichere Kunststofffüße am Holmende
- Platzsparend zusammenklapp- und -schiebbar

- Aus Aluminium, Holme eloxiert
- Belastbar bis 150 kg
- Aufgestellt Höhe x Breite x Tiefe 870 - 1310 x 520 x 900 - 1240 mm
- Gewicht 8,9 kg
- Gemäß DIN EN 131
- 3 Jahre Garantie

Technische Details

Steigtechnik	Stehleiter	fahrbar	nein
Leitertyp	Teleskop-Stufen-Doppelleiter	Handlauf	nein
Material	Aluminium	Sicherheitsausstattung Leiter	Spreizsicherung, Sicherheits-Verriegelungssystem
Nutzung	beidseitig	Sicherheitsbügel	nein
Höhe Podest	0,87-1,31 m	Spreizsicherung	ja
Standhöhe	0,44-0,87 m	Leiter Ausführung	zweitellig
Arbeitshöhe	2,87 m	Ablageschale	nein
Stufen Anzahl	2 x 4 / 2 x 5 / 2 x 6	Stabilität / Aussteifung / Verst	Eckversteifungen an oberster und unterster Stufe
Stufen-/Sprossentyp	rutschsicher profilierte Sprossen und Stufen	Oberfläche Holme	eloxiert
Höhe	870-1310 mm	Treppengängig	ja
Breite	520 mm	belastbar bis	150 kg
Tiefe	900-1240 mm	Unterbau	Rutschsichere Kunststofffüße
klappbar	ja	Norm	DIN EN 131
Klappfunktion	Platzsparend zusammenklapp- und -schiebbar	Garantie	3 Jahre
Höhe geklappt	980-1430 mm	Gewicht	8,9 kg
Tiefe geklappt	250 mm		

Dazu passt auch ...

221212		Arbeitsschutzhelm, für 510 - 610 mm Kopfweite, Helmschale aus Polyethylen in weiß
221260		Schiebebügelwagen, Traglast 150 kg, Länge x Breite 740 x 480 mm, Plattform aus Stahl mit Anti-Rutschmatte, Aufbau Schiebebügel, Schiebebügel klappbar, 2 Lenk- und 2 Bockrollen
221309		Warnweste, gemäß EN ISO 20471, Polyester in neongelb, Größe Einheitsgröße
221388		Noppenhandschuh, aus Polyamid in grau/schwarz mit Nitril-Beschichtung, rutschfest, Größe 9
227879		Sicherheitshalbschuh, Sicherheitsstufe: S1, Größe 40, Kappe aus Stahl, Obermaterial Leder in schwarz/gelb

885688



Leitkegel, Höhe 500 mm, aus Recycling-PVC in rot/weiß, tagesleuchtend