

Mehr möglich. Die Steigtechnik.

Erstellt: 15.04.2025

Art.-Nr. 1032.010

Stufenschiebeleiter TOPIC 1032

Produktbeschreibung

Die Stufenschiebeleiter TOPIC 1032 verfügt über die bewährten, verwindungssteifen Holmprofile für hohe Belastungen bei geringem Gewicht. Darüber hinaus verfügt sie gemäß der DIN EN 131-1 über eine 1130 mm breite Traverse zur Basisverbreiterung. Die Auszugsleiter (Oberleiter) befindet sich hinter der Unterleiter, wodurch ein gleichmäßiges Auf- und Absteigen ermöglicht und die Stolpergefahr reduziert wird.

















Mehr möglich. Die Steigtechnik.

Erstellt: 15.04.2025

Art.-Nr. 1032.010

Spezifikationen

Länge (Leiter)	Arbeitshöhe	Standhöhe	Stufenbreite	Stufentiefe
2,79 m	5,10 m	3,1 m	390 mm	80 mm
Holmbreite	Holmhöhe	Max. Belastung	Anzahl Leiternteile und	Plattform
30 mm	76 mm	 150 kg	Auftritte	- Nein
			2 x 10	
Material	Norm	Auftrittsart	Rutschhemmung	Auftrittsabstand
Aluminium	DIN EN 131	Stufe	R12 in Trittrichtung	250 mm
Außenbreite Leiter	Leiternart	Lichte Weite	Standverbreiterung	Vorschriften
450 mm	Schiebeleiter	390 mm	(Traverse)	TRBS 2121-2
			Ja	
Holm verstärkt	Traversenbreite	Länge max. Auszug	Anzahl Leiternteile	Anzahl Auftritte
Nein	1130 mm	4,3 m	2 Stück	10 Stück

Verpackungsmaße

Einzelstückabmaß	Einzelstückabmaß	Einzelstückabmaß Höhe	Verpackungsgrößenge-
Länge	Breite	0.19 m	wicht
2,7 m	0,47 m	— 0, 17 m	17,8 kg

Zertifikate / Siegel



Passendes Zubehör



Traversenrolle 1016.072



Einhängehaken 1016.050



Wandbügel 1016.090



Einsteckhaken 1016.100

Erdspitze 1016.101



Kopffahrwerk 1016.027



Mehr möglich. Die Steigtechnik.

Erstellt: 15.04.2025 Art.-Nr. 1032.010

Anwendungsbilder





