





ZERTIFIKAT

Nr. Z1 070102 0012 Rev. 00

Zertifikatsinhaber: **Telesteps AB**

Zinkgatan 3 57324 Tranas SCHWEDEN

Prüfzeichen:



Produkt: Stufenanlegeleitern

Teleskopanlegeleitern

Das Produkt wurde auf freiwilliger Basis auf die Einhaltung der grundlegenden Anforderungen geprüft und kann mit dem oben abgebildeten Prüfzeichen gekennzeichnet werden. Eine Veränderung der Darstellung des Prüfzeichens ist nicht erlaubt. Die Übertragung eines Zertifikates durch den Zertifikatsinhaber an Dritte ist unzulässig. Das Zertifikat ist gültig bis zum angegebenen Zeitpunkt, sofern es nicht früher gekündigt wird. Alle anwendbaren Anforderungen der Prüf- und Zertifizierordnung der TÜV SÜD Gruppe müssen erfüllt sein.

Details siehe bitte: www.tuvsud.com/ps-zert

Prüfbericht Nr.: 028-713229177-001

Gültig bis: 2027-02-08

Datum, 2022-02-11

(Steffen Veit)

Texten Veit



ZERTIFIKAT

Nr. Z1 070102 0012 Rev. 00

Prime	Teleskop-Anlegeleitern für den beruflichen Gebrauch, gemäß TRBS 2121-2:2018;		
zul. Belastung	150 kg		
Holme	33,9x26,3-82,4x59,5x 1,25 mm / 88,5x64,2-105,8x77,8x1,50 mm;		
Material	EN AW 6005 T6		
Sprossen	Auftrittbreite 40 / 80 mm		
Material	EN AW 6063 T6		
Art-Nr.	Bezeichnung	Ausstattung	
72226-581	Prime 2,6 m	Fußgummis am Holm	
72226-582	Prime 2,6 m	Leiterkopf verstellbar	
72230-581	Prime 3,0 m	Fußgummis am Holm	
72230-582	Prime 3,0 m	Leiterkopf verstellbar	
72230-589	Prime 3,0 m	Sicherheitsfüße	
72235-681	Prime 3,5 m	Traversenfuß	
72235-682	Prime 3,5 m	Leiterkopf verstellbar	
72235-781	Prime 3,5 m	Stabilisatoren	
72235-782	Prime 3,5 m	Leiterkopf verstellbar	
72235-789	Prime 3,5 m	Stabilisatoren+ Sicherheitsfuß	
72241-681	Prime 4,1 m	Traversenfuß	
72241-682	Prime 4,1 m	Leiterkopf verstellbar	
72241-781	Prime 4,1 m	Stabilisatoren	
72241-782	Prime 4,1 m	Leiterkopf verstellbar	
72241-789	Prime 4,1 m	Stabilisatoren+ Sicherheitsfuß	

Construction	Teleskop-Anlegeleitern für den beruflichen Gebrauch, gemäß TRBS 2121-2:2018;		
zul. Belastung	150 kg		
Hoime	33,9x26,3-82,4x59,5x 1,25 mm / 88,5x64,2-105,8x77,8x1,50 mm;		
Material	EN AW 6005 T6		
Sprossen	Auftrittbreite 40 / 80 mm		
Material	EN AW 6063 T6		
Art-Nr.	Bezeichnung	Ausstattung	
72835-681	Construction 3,5 m	Traversenfuß	
72835-682	Construction 3,5 m	Leiterkopf verstellbar	
72835-781	Construction 3,5 m	Stabilisatoren	
72835-782	Construction 3,5 m	Leiterkopf verstellbar	
72835-789	Construction 3,5 m	Stabilisatoren+ Sicherheitsfuß	
72841-681	Construction 4,1 m	Traversenfuß	
72841-682	Construction 4,1 m	Leiterkopf verstellbar	
72841-781	Construction 4,1 m	Stabilisatoren	
72841-782	Construction 4,1 m	Leiterkopf verstellbar	
72841-789	Construction 4,1 m	Stabilisatoren+ Sicherheitsfuß	

Geprüft nach:

DIN EN 131-6:2019 DIN EN 131-3:2018

DIN EN 131-1:2015/A1:2019