



Product Service

# ZERTIFIKAT

Nr. Z1 070102 0012 Rev. 00

**Zertifikatsinhaber:** **Telesteps AB**  
Zinkgatan 3  
57324 Tranås  
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 Zertifizierungsordnung der TÜV SÜD Gruppe müssen erfüllt sein.  
Details siehe bitte: [www.tuvsud.com/ps-zert](http://www.tuvsud.com/ps-zert)

**Prüfbericht Nr.:** 028-713229177-001

**Gültig bis:** 2027-02-08

**Datum,** 2022-02-11

( Steffen Veit )

# ZERTIFIKAT

Nr. Z1 070102 0012 Rev. 00

Modell(e): **Prime / Construction**

## Kenndaten:

<b>Prime</b>	Teleskop-Anlegeleitern für den beruflichen Gebrauch;	
zul. Belastung	150 kg	
Holme	33,9 x 26,3 - 82,4 x 59,5 x 1,25 mm / 88,5 x 64,2 - 105,8 x 77,8 x 1,50 mm;	
Material	EN AW 6005 T6	
Sprossen	Auftrittsbreite 40 mm	
Material	EN AW 6063 T6	
<b>Art-Nr.</b>	<b>Bezeichnung</b>	<b>Ausstattung</b>
72220-541	Prime 2,0 m	Fußgummis am Holm
72220-542	Prime 2,0 m	Leiterkopf verstellbar
72223-541	Prime 2,3 m	Fußgummis am Holm
72223-542	Prime 2,3 m	Leiterkopf verstellbar
72226-541	Prime 2,6 m	Fußgummis am Holm
72226-542	Prime 2,6 m	Leiterkopf verstellbar
72230-541	Prime 3,0 m	Fußgummis am Holm
72230-542	Prime 3,0 m	Leiterkopf verstellbar
72230-549	Prime 3,0 m	Sicherheitsfüße
72235-641	Prime 3,5 m	Traversenfuß
72235-642	Prime 3,5 m	Leiterkopf verstellbar
72235-741	Prime 3,5 m	Stabilisatoren
72235-742	Prime 3,5 m	Leiterkopf verstellbar
72235-749	Prime 3,5 m	Stabilisatoren+ Sicherheitsfuß
72241-641	Prime 4,1 m	Traversenfuß
72241-642	Prime 4,1 m	Leiterkopf verstellbar
72241-741	Prime 4,1 m	Stabilisatoren
72241-742	Prime 4,1 m	Leiterkopf verstellbar
72241-749	Prime 4,1 m	Stabilisatoren+ Sicherheitsfuß

# ZERTIFIKAT

Nr. Z1 070102 0012 Rev. 00

<b>Prime</b>	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	Auftrittsbreite 40 / 80 mm	
Material	EN AW 6063 T6	
<b>Art-Nr.</b>	<b>Bezeichnung</b>	<b>Ausstattung</b>
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

<b>Construction</b>	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	Auftrittsbreite 40 / 80 mm	
Material	EN AW 6063 T6	
<b>Art-Nr.</b>	<b>Bezeichnung</b>	<b>Ausstattung</b>
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