



### Die Vorteile von **AUDINNOV**

- Triovale Aluminium-Sprossen in 250 mm Abständen, ULTRAGRIP-Technologie mit 0,3 mm tiefen Rillen
- Robuste und leichte Bauweise dank geschlossener rechteckiger Holme mit abgerundeten Kanten
- Einstellbare Stufen und Holme dank geschraubtem Montagesystems (Audinnov-Patent)
- Doppelter Sicherheitsaluminiumfallschirm mit automatischer Aktivierung
- Zentriertes Seil, das auf der Seite des Benutzers positioniert ist, Ø 10mm, Widerstand: 1500 daN
- Rutschfeste GummifüÙe mit großen Rillen
- Reibungsfreie Führung dank Gleitschienen aus Nylon
- Oranges Farbprofil
- Vorderräder: Ø 100mm

### Verschiedenes Zubehör ist optional verfügbar:

- Klemmriegel sichern die Leiter vor dem Aufsteigen mit einem Seil
- Mit Gummi-Dämpfungsprofil ausgestattete StützfüÙe in V-Form
- Ausgleichsstabilisator für den Ausgleich von Höhenunterschieden (18 cm)
- Automatisches Öffnen durch Fußpedal aktivierbar

# HELIOS

**ZUSAMMENKLAPPBARE, ISOLIERENDE SEILZUGLEITER FÜR ARBEITEN UNTER NIEDERSPANNUNG**

**KONFORM MIT EN 50-528**

**LEITER TST-BT <1000 V WECHSELSTROM / 1500 V GLEICHSTROM**

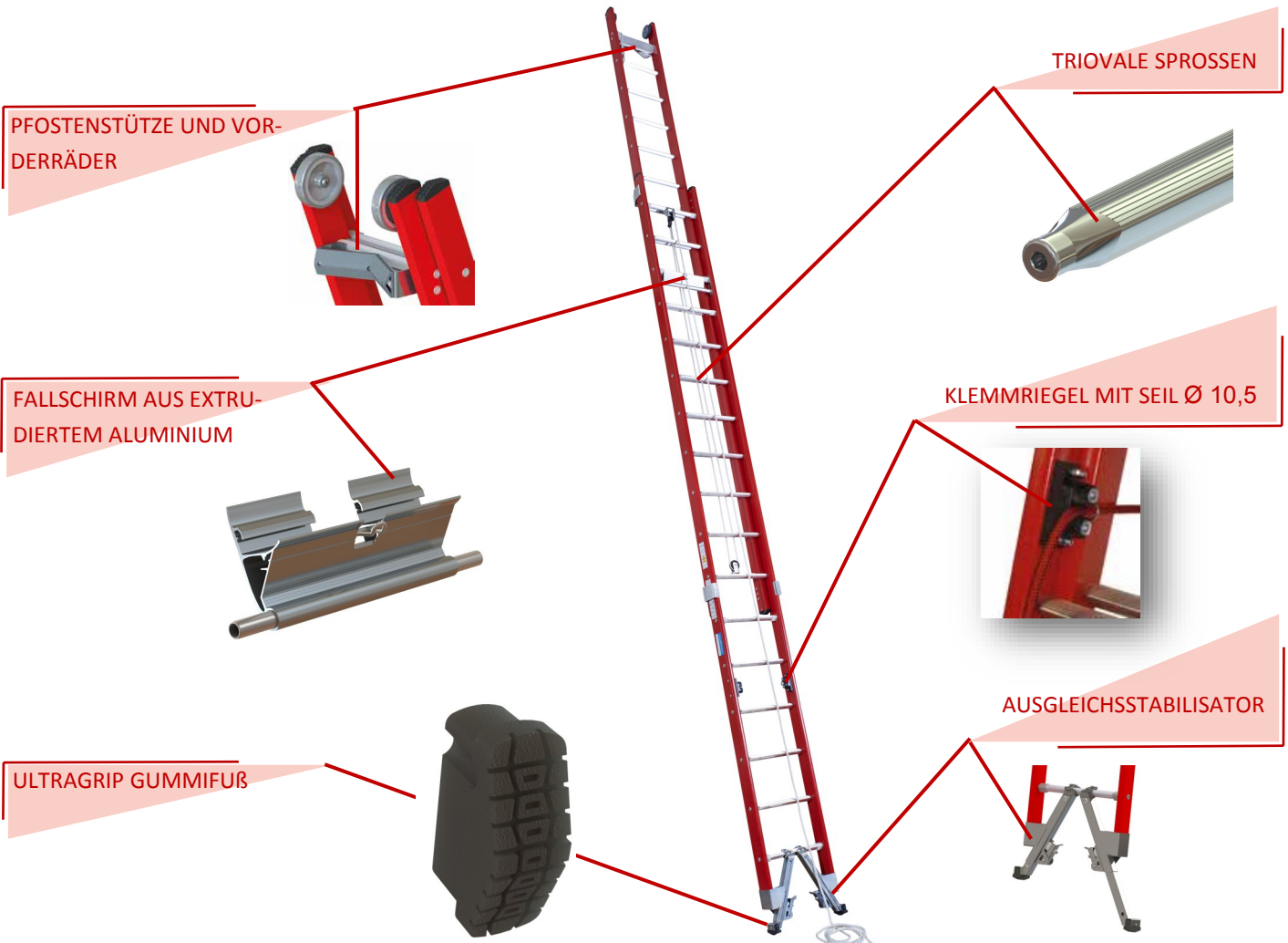


MADE IN FRANCE



# HELIOS

## SEILZUGLEITER CCF



Referenz	Längezusammengeklappt	Längeausgeklappt	Gewicht	Anzahl Sprossen	Zwischenlänge	Anzahl Seile
----------	-----------------------	------------------	---------	-----------------	---------------	--------------

2 TEILIGE SEILZUGLEITERN						
00101101	2.5 m	4 m	16 kg	2 x 9		
00101102	3 m	5 m	18 kg	2 x 11		
00101103	3.5 m	6 m	19 kg	2 x 13		
00101105	4 m	7 m	25 kg	2 x 15		
00101106	4.5 m	8 m	29 kg	2 x 17		
00101107	5 m	9 m	35 kg	2 x 19		
00101108	5.5 m	10 m	39 kg	2 x 21		
00101109	6 m	10.5 m	43 kg	2 x 23		
00101110	6.8 m	12 m	48 kg	2 x 25		

3 TEILIGE SEILZUGLEITERN						
00101111	2.5 m	5.5 m	25 kg	3 x 9	4 m	1
00101112	3 m	7 m	27 kg	3 x 11	5 m	1
00101113	3.5 m	8.5 m	31 kg	3 x 13	6 m	1
00101114	4.25 m	10.25 m	45 kg	3 x 16	7.25 m	2
00101215	6 m	14 m	90 kg	3 x 23	10 m	2