

# HELIOS

## COULISSE A CORDE CCF



### Les plus de **AUDINNOV**

- Echelons de section triovale en aluminium, au pas de 250 mm, technologie "ULTRA -GRIP" à stries profondes 0.3mm
- Construction robuste et légère grâce aux montants rectangulaires fermés à bords arrondis
- Echelons et montants réparables grâce au système d'assemblage vissé (brevet Audinnov)
- Parachute double de sécurité en aluminium à enclenchement automatique
- Corde de déploiement centrée et positionnée côté opérateur Ø 10mm, résistance 1500 daN
- Sabots antidérapants en caoutchouc à larges stries
- Guidage sans friction par glissières à patins nylon
- Profil composite coloris orange
- Roues de façade Ø 100mm

### Différents accessoires sont disponibles en option :

- Les taquets coinçeurs assurent l'échelle par une corde avant l'ascension
- L'appui poteau en V équipé d'un profil amortisseur en caoutchouc
- Le stabilisateur compensateur rattrapant les différences de niveaux (18cm).
- Ouverture automatique actionnée par une pédale au pied

# HELIOS

**ECHELLE TRANSFORMABLE ISOLANTE POUR TRAVAUX SOUS TENSION-BASSE TENSION**

**CONFORME EN 50-528**

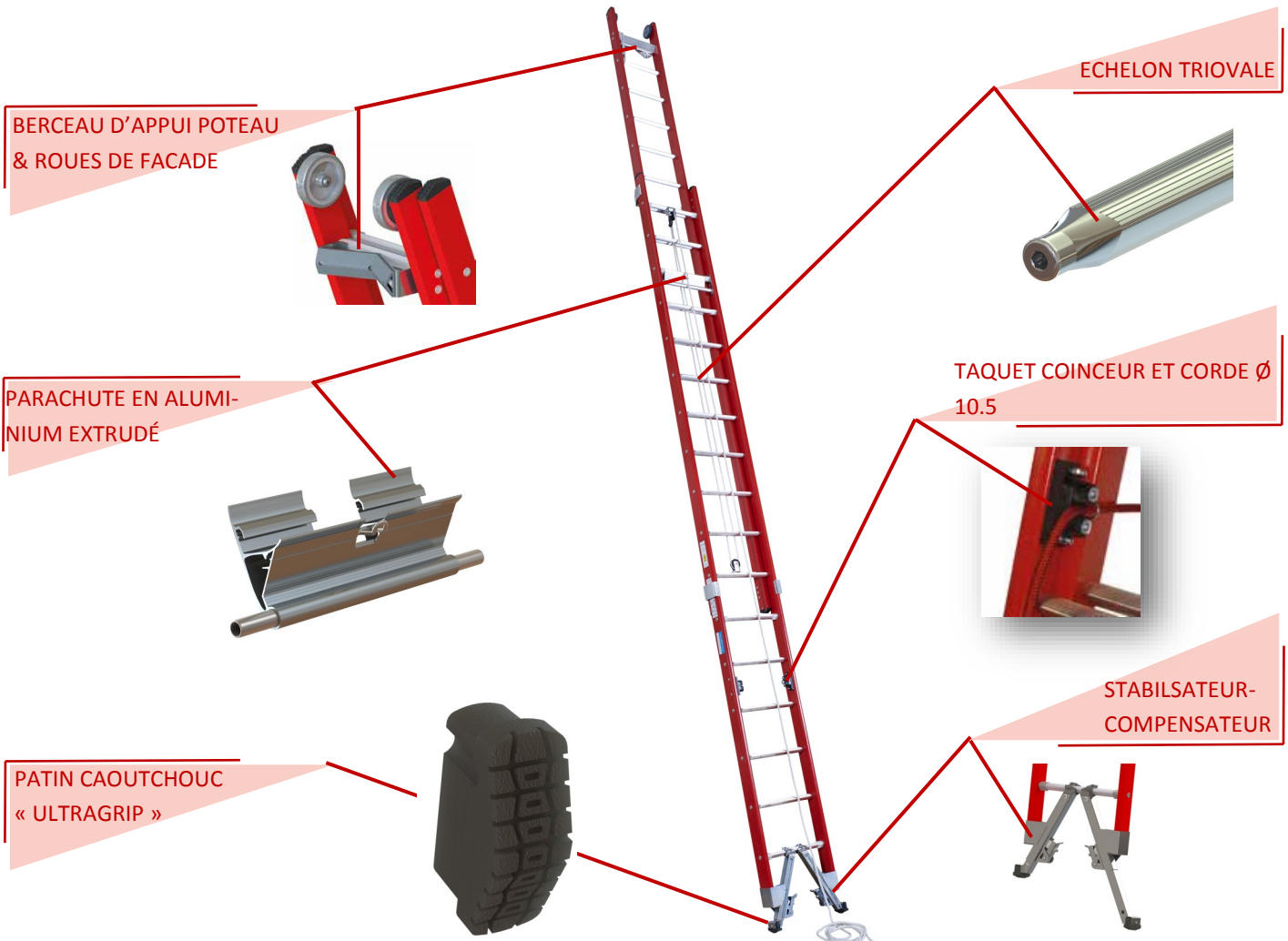
**ECHELLE TST-BT <1000V A.C/1500 V D.C**



Fabriqué en France

# HELIOS

## COULISSE A CORDE CCF



| Référence | Lg repliée | Lg déployée | Poids | Nb échelons | Lg intermédiaire | Nb de corde |
|-----------|------------|-------------|-------|-------------|------------------|-------------|
|-----------|------------|-------------|-------|-------------|------------------|-------------|

| ECHELLES COULISSANTES 2 PLANS |        |         |       |        |        |   |
|-------------------------------|--------|---------|-------|--------|--------|---|
| 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 |        |   |
| ECHELLES COULISSANTES 3 PLANS |        |         |       |        |        |   |
| 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 |