

# HELIOS

## COULISSE A MAINS CMF



### Les plus de **AUDINNOV**

- Profils composites coloris orange
- Construction robuste et fiable grâce aux profils rectangulaires fermés
- Barreaux et montants réparables grâce au système d'assemblage breveté
- Sabots antidérapants en caoutchouc
- Echelons de section triovale en aluminium, au pas de 250 mm, technologie "ULTRA-GRIP" à stries profondes 0.3mm
- les roues de façade facilitent le déploiement de l'échelle et protègent le plan en fibre de verre (posées en série sur toute la gamme Hélios)



### 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 rattrape les différences de niveaux. Le mécanisme est automatique grâce à 2 vérins

# 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

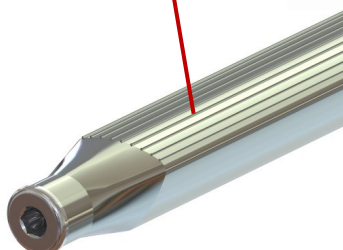
BERCEAU D'APPUI POTEAU  
& ROUES DE FACADE



TAQUET COINCEUR ET  
CORDE Ø 10.5



ECHOLON TRIOVALE



STABILISATEUR-  
COMPENSATEUR



PATIN CAOUTCHOUC  
« ULTRAGRIP »



Référence	Lg repliée	Lg déployée	Poids	Nb échelons
-----------	------------	-------------	-------	-------------

ECHELLES COULISSANTES 2 PLANS À MAIN				
101120	2 m	3.25 m	12 kg	2 x 7
101121	2.5 m	4 m	15 kg	2 x 9
101122	3 m	5 m	17 kg	2 x 11