

DISPOSITIF D'ACCÈS SIMPLE POUR CHAMBRE SOUTERRAINE

SUIVANT LES NORMES **EN 131.1** | **EN 131.2** | **EN 131.3**



LES + DACS

- Construction robuste et légère permettant un accès rapide et aisé aux chambres souterraines
- Profils renforcés en aluminium
- Échelons réparables de section triovale en aluminium, au pas de 250 mm. Technologie Ultragrip® à stries profondes 0,3 m
- Compensateurs de niveaux isolants - Résistance diélectrique 30 kV
- Patins antidérapants en caoutchouc. Forme ronde étudiée pour se glisser entre les câbles

LES DÉVELOPPEMENTS SPÉCIFIQUES

- Equipement à plan simple dédié exclusivement à la descente en chambres souterraines
- Main courante à 1 m au dessus de la chaussée pour un accès facilité en chambre
- Marquage retro-réfléchissant latéral au niveau chaussée
- En cours de développement : QR code accès à la fiche de contrôle équipement et à la notice d'utilisation




MADE IN FRANCE

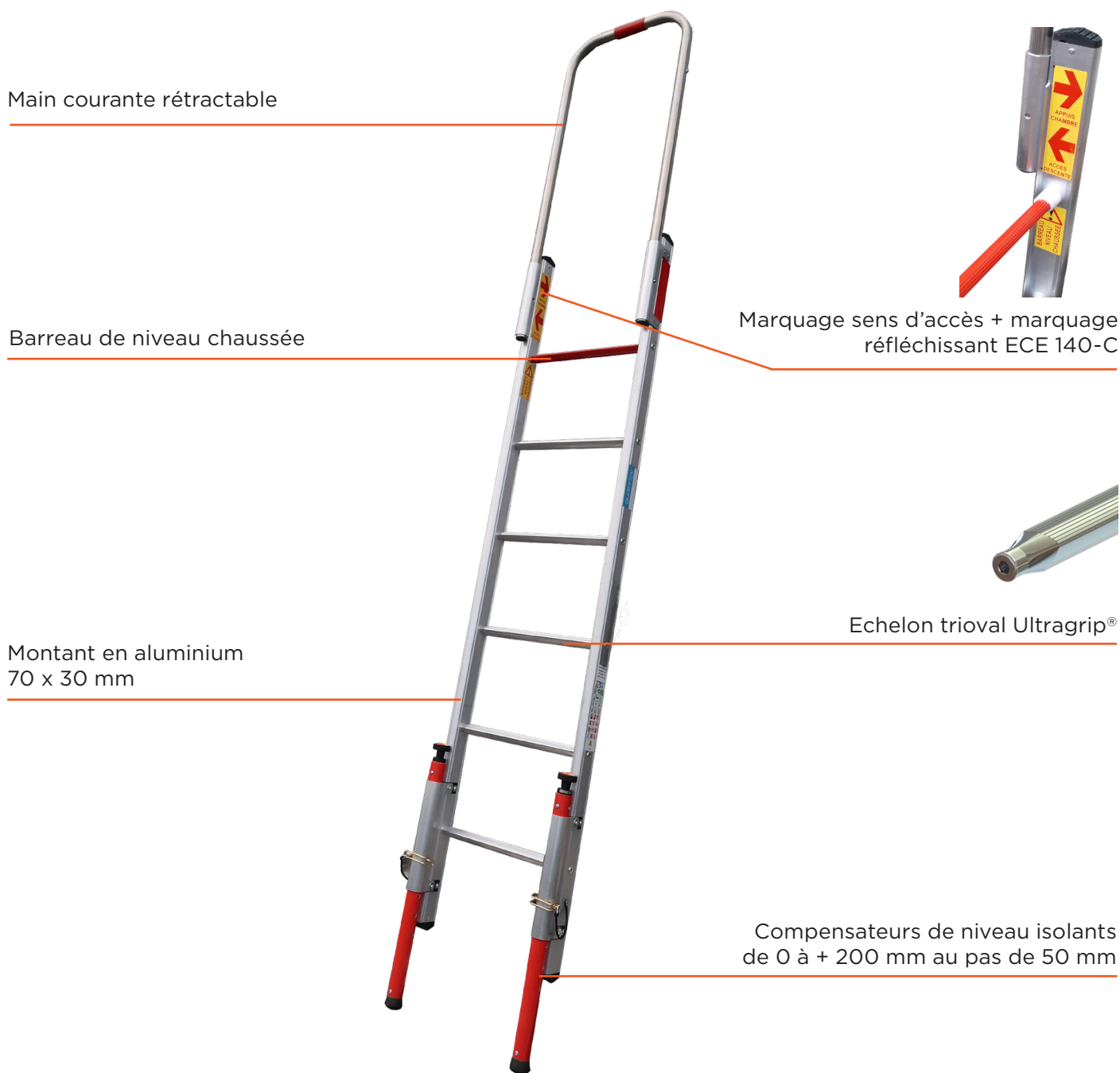
Retrouvez tous nos produits sur www.audinnov.fr

AUDINNOV - 3 ZA du Pasquier - 71800 Varennes-sous-Dun
Tél. : 03 85 28 01 41 - contact@audinnov.fr

audinnov®
SAFETY FIRST

Because we care!

DISPOSITIF D'ACCÈS SIMPLE POUR CHAMBRE SOUTERRAINE SUIVANT LES NORMES EN 131.1 | EN 131.2 | EN 131.3



Main courante rétractable

Barreau de niveau chaussée

Montant en aluminium
70 x 30 mm

Marquage sens d'accès + marquage réfléchissant ECE 140-C

Echelon trioval Ultragrip®

Compensateurs de niveau isolants de 0 à + 200 mm au pas de 50 mm

Informations et photographies non contractuelles - Modèle de fiche V 07.2 - AUDINNOV

DISPOSITIF D'ACCÈS SIMPLE

Code article	NB de barreaux	Longueur repliée	Longueur déployée	Accès maxi	Poids	Dimensions de colissage l x L x H en cm
501005	5	1,9 m	2,7 m	- 1,3 m	9,3 kg	190 x 53 x 14
501006	6	2,2 m	3 m	- 1,6 m	10 kg	217 x 53 x 14
501007	7	2,5 m	3,4 m	- 1,9 m	10,8 kg	247 x 53 x 14