

ÉCHELLE ISOLANTE COULISSANTE ALU FIBRE

Echelle coulissante à corde isolante de type alu/fibre.

Cette échelle a été développée pour les travaux sur le réseau de distribution électrique.

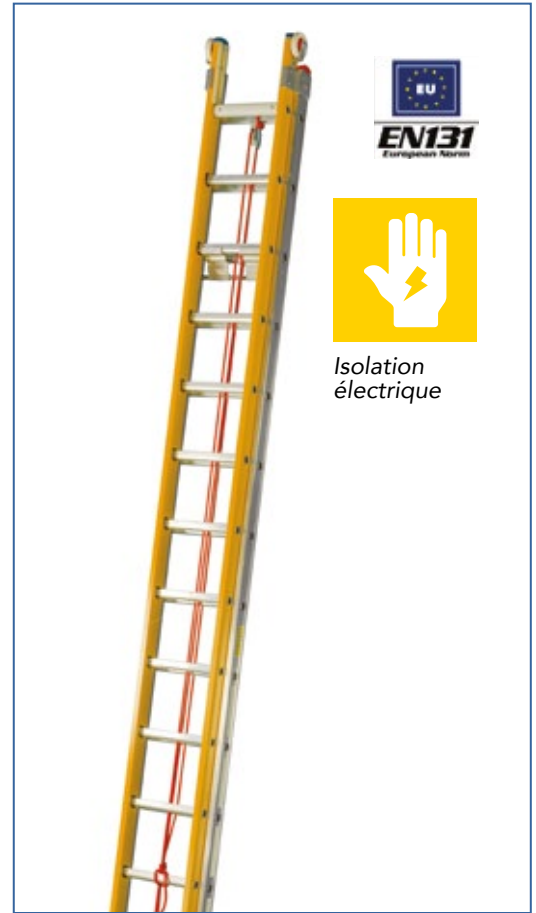
La partie en fibre de verre isole parfaitement le travailleur.

La solution mixte alu/fibre permet un gain de poids important en comparaison à des échelles tout en fibre de verre.

L'échelle coulissante alu/fibre est conforme à la norme EN 131 et à la norme EN 50528.

Sur demande les échelles peuvent être équipées d'une ferrure d'appuis pour poteaux.

Nous pouvons également vous proposer la partie de base en aluminium laqué en rouge pour une meilleure visibilité. La distance entre les échelons est de 280 mm.



Modification de la norme EN131. Stabilisateur obligatoire à la base de l'échelle au-delà de 3 mètres. Plus d'infos p. 26

Réf.	Long. fermée	Larg. à la base	Long. déployée	Poids en kg	Prix htva
PE106350	2 x 3,65 m	780/1200 mm	6,2 m	27	915 €
PE106400	2 x 4 m	780/1200 mm	7 m	29	967 €
PE106450	2 x 4,5 m	780/1200 mm	7,85 m	32	999 €
PE106500	2 x 5 m	780/1200 mm	9 m	36	1.041 €
PE106550	2 x 5,5 m	780/1200 mm	10 m	40	1.095 €
PE106600	Ferrure appui poteau	0,7 m			99 €
PE106800	Base laqué rouge				78 €