



# ÉCHELLES DE TOIT

EN BOIS



1

**CONFORT D'UTILISATION !**

Echelons plats arrondis (48 x 22 mm) avec stries antidérapantes en bois résineux. Profils biseautés en partie haute pour faciliter la mise en place de l'échelle.



2

**RÉSISTANCE À TOUTE ÉPREUVE !**

Les montants sont en bois massif sans noeuds (section 52 x 22 mm) durable résistant et stable.

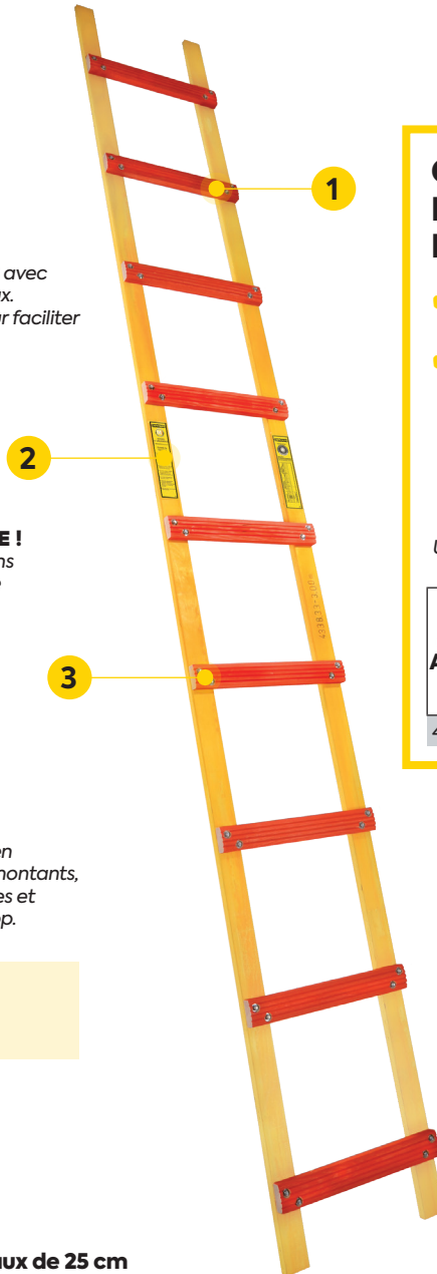


3

**ASSEMBLAGE PERFORMANT !**

La fixation de l'échelon est réalisée en diagonale pour ne pas fragiliser les montants, maintenus par 4 boulons à tête plates et écrous de sécurité autofreinés nylstop.

- ✓ Garantie 2 ans
- ✓ Charge maxi : 150 Kg



**OPTION**



**CROCHET DE FAÏTAGE EN ALUMINIUM**

- ✓ Accès à toutes les toitures en parfaite sécurité avec votre échelle de toit aluminium.
- ✓ Mise en place rapide sans outils.
  - 1- Emboîter le crochet de faîtage sur la longueur d'échelle souhaitée.
  - 2- Pousser l'échelle retournée vers le haut à l'aide des 2 roulettes avec protection caoutchouc.
  - 3- Arrivé au faîtage, retourner l'échelle à 180 degrés.
  - 4- Votre échelle de toit bois est prête à être utilisée en toute sécurité.

Utilisable à partir d'une inclinaison de toit de 45 degrés.

Code Article			
480001	3 172965 102062	(L x l x P) (m)	(kg)
3172964800013		0.99 x 0.48 x 0.55	4.60

ÉCHELLE DE TOIT BOIS  
9 BARREAUX

**Écartement entre barreaux de 25 cm**

Code Article					
	3 172965 102062		(m)	(L x l x P) (m)	(kg)
480111	3172964801119	11	3.00	3.00 x 0.38 x 0.05	6.30
480115	3172964801157	15	4.00	4.00 x 0.38 x 0.05	8.50
480119	3172964801195	19	5.00	5.00 x 0.38 x 0.05	10.70

**Écartement entre barreaux de 33 cm**

Code Article					
	3 172965 102062		(m)	(L x l x P) (m)	(kg)
482109	3172964821094	9	3.00	3.00 x 0.38 x 0.05	5.80
482112	3172964821124	12	4.00	4.00 x 0.38 x 0.05	7.80
482115	3172964821155	15	5.00	5.00 x 0.38 x 0.05	9.70

**NOTICE D'UTILISATION**



Lors de travaux sur des échelles de toit, il est impératif d'avoir recours à des protections anti-chutes. Longueur maximale 8 m.



Échelle de toit bois