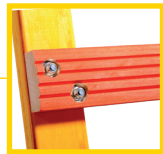


GARANTIE
2 ANS

ECHELLES
DE TOIT BOIS



// ECHELLES DE TOIT EN BOIS



✓ **CONFORT D'UTILISATION !**
Barreaux plats arrondis (48 x 22 mm) striés antidérapants en bois résineux. Profils biseautés en partie haute pour faciliter la mise en place de l'échelle.



✓ **RÉSISTANCE À TOUTE ÉPREUVE !**
Bois d'épicéa entièrement traité hydrofuge pour une durabilité supérieure.

ECHELLE DE TOIT BOIS
9 BARREAUX



✓ **ASSEMBLAGE PERFORMANT !**
4 vis fixées en diagonale pour éviter la rotation du barreau. SAV facile.

CHARGE MAXIMALE
D'UTILISATION 150 KG.

OPTION



CROCHET DE FAÏTAGE EN ALUMINIUM

FACILITE L'ACCÈS SUR TOUS LES TOITS.

Avec un maximum de sécurité grâce à ses 2 tubes rallongés ultra-larges.

MISE EN PLACE RAPIDE.

Réglage télescopique entre les barreaux avec dispositif d'arrêt. Le crochet se fixe sur les 2 barreaux supérieurs de votre échelle de toit bois avec système de verrouillage. Ses 2 roulettes avec protection caoutchouc et sa grande surface d'appui évitent d'endommager les toitures. Adaptable sur les échelles de toit plates.

| | | | |
|--------------|-----------------|--------------------|-----------|
| Code Article | | | |
| 480001 | 3 172965 102062 | 0.99 x 0.48 x 0.55 | 4.60 (kg) |

Ecartement entre barreaux de 25 cm

| Code Article | | | | | |
|--------------|-----------------|----|------|--------------------|-------|
| | 3 172965 102062 | | (m) | (L x l x P) | (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 |

Ecartement entre barreaux de 33 cm

| Code Article | | | | | |
|--------------|-----------------|----|------|--------------------|------|
| | 3 172965 102062 | | (m) | (L x l x P) | (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 |



ECHELLE DE TOIT BOIS

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