

FICHE TECHNIQUE

BARRIÈRE PIVOTANTE



| | |
|-------------------------------|--|
| ESSENCE | Pin sylvestre - <i>Pinus sylvestris</i> |
| TRAITEMENT | Station certifiée CTBB+ Autoclave classe 4 (selon normes EN 335) Procédé Bethell vide et pression 12 bars |
| PRODUIT DE TRAITEMENT | Celcure C65 certifié CTBP+ |
| GARANTIE DE TRAITEMENT | 10 ANS |

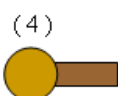
Composition d'une barrière pivotante (en kit, prête à monter)

Colliers métalliques renforcés + gonds + équerre métallique
(Cadenas non-fourni)

Rondins fraisés :

- (1) Un poteau d'ancrage de 2m00 Ø 18 cm
- (2) Une barre horizontale de 4m00 Ø 12 cm + son poteau de fixation (1m00 Ø 18 cm)
- (3) Un poteau pour la position « fermée » de 1m50 Ø 18 cm
- (4) Un poteau pour la position « ouverte » de 1m50 Ø 18 cm

Passage utile : 3m00 à 3m70, possible jusqu'à 4m70 (nous consulter)



FICHE TECHNIQUE

