



Le châtaignier est un bois résistant et rigides, de Classe 3. Naturel sans traitement.



## Portails en châtaignier



### Portails Jarry

#### Modèles

- Écorcé
- Rond
- Chanfreiné
- Les lattes sont fendues en deux et pointées

#### Diamètres ø

- ø 8 cm pour les montants verticaux
- ø 6 cm pour les montants horizontaux

#### Hauteurs

- De 1 à 2 m

#### Largeurs

- De 1 à 2 m

#### Description

- ✓ Portail authentique et champêtre
- Portillons ou portails double venteaux.
- Possible avec ou sans poteaux de soutien / possible avec ou sans quincaillerie.
- L'assemblage du portail est chevillé (cheville en hêtre ou chêne), mortaise. Les lattes sont vissées.
- Pose sur des poteaux de soutien, chanfreinés de diamètre ø 12/14 cm.



### Portails Courbefy

#### Modèles

- Montants ½ ronds sciés, écorcés
- Les lattes sont fendues en deux et pointées

#### Diamètres ø

- ø 7/9 cm pour les montants verticaux et horizontaux

#### Hauteur

- 1 et 1,20 m

#### Largeurs

- 1 et 1,20 m

#### Description

- ✓ Portail authentique et champêtre
- Sans poteaux et sans quincaillerie.
- L'assemblage du portail est cloué dans son intégralité : montants et lattes.



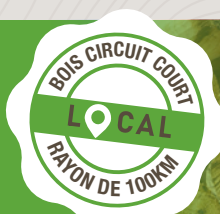
**HEMARD & VIGNOL**  
LE CHÂTAIGNIER AU NATUREL

1 route des Trois Fontaines  
87230 BUSSIÈRE-GALANT

contact@hemardvignol.fr

05 55 78 80 41

www.hemardvignol.fr



# Portails

en châtaignier

## Les caractéristiques

|             |        | PORTAILS JARRY |        |        |        |     | PORTAILS COURBEFY |        |
|-------------|--------|----------------|--------|--------|--------|-----|-------------------|--------|
|             |        | Largeur (m)    |        |        |        |     |                   |        |
|             |        | 1 m            | 1,20 m | 1,50 m | 1,75 m | 2 m | 1 m               | 1,20 m |
| Hauteur (m) | 1 m    | ●              | ●      | ●      | ●      | ●   | ●                 | ●      |
|             | 1,20 m | ●              | ●      | ●      | ●      | ●   | ●                 | ●      |
|             | 1,50 m | ●              | ●      | ●      | ●      | ●   |                   |        |
|             | 2 m    | ●              | ●      | ●      | ●      | ●   |                   |        |

