

Voies & parking

- ▶ **Gestion et orientation des flux**
- ▶ **Protection des piétons**
- ▶ **Restriction de passage**
- ▶ **Délimitation des voies**



Produits fabriqués dans notre usine certifiée ISO 9001

ISO 9001
BUREAU VERITAS
Certification
FR034574-1



Barrières - gabarit

▶ Barrière parking



- Lisse ronde, diamètre 16 cm, longueur 4.00 m placée en façade de poteau
- Poteau galvanisé C100, longueur 1.50 m, habillé d'un écarteur bois, longueur 0.75 m
- Eclisse de liaison en acier galvanisé

Un poteau tous les 4 m
Hauteur hors sol de la lisse : 0.71 m

Option: Cache arrière C100 bois avec fixation
Réf. : PKG-16C100

▶ Barrière lavandou



- Lisse ronde, diamètre 14 cm, longueur 2.50 m
 - Poteau, rondin, diamètre 14 cm, longueur 0.80 m, monté sur UPN 60, longueur 1.00 m
- Un poteau tous les 2.50m - hauteur hors sol : 0.94 m

Réf. : LAV-14U60

- Lisse ronde, diamètre 16 cm, longueur 4 m
 - Poteau galva C100, longueur 1.50 m, habillé d'un écarteur bois, longueur 0.75 m
- Un poteau tous les 4.00 m - hauteur hors sol : 0.96 m

Réf. : LAV-16C100

Option: Cache arrière C100 bois avec fixation

▶ Barrière louvigny



- Lisse, carrée, 150 x 50 en 3.00 m, rabotées, 2 arêtes cassées
- Poteau C100 en 2.00 m habillé d'un écarteur bois rondin, diamètre 18 cm, longueur 1.30 m

Un poteau tous les 3.00 m
Option: Cache arrière C100

Réf. 1 lisse - hors sol de la lisse 0.75 m : LOU-1C100

Réf. 2 lisses - hors sol de la lisse 1.10 m : LOU-2C100

Réf. 3 lisses - hors sol de la lisse 1.30 m : LOU-3C100

▶ Barrière aquitaine



- Lisse ronde diamètre 8 cm, longueur 2.00 m, emboîtées dans les poteaux
- Poteau oblong 0.14 m x 0.14 m*, raboté, arêtes arrondies, à monter sur UPN60 ou sur platine

Un poteau tous les 2 m
Hauteur hors sol de la lisse : 1 m à 1.10 m

Réf. Aquitaine haute 1 lisse : AQU-H-1U60

Réf. Aquitaine haute 2 lisses : AQU-H-2U60

Réf. Aquitaine haute 3 lisses : AQU-H-3U60

Réf. Aquitaine basse 1 lisse (haut.hors sol : 0.50m) : AQU-B-1U60

Barrières - gabarit

▶ Barrière Pays d'Auge



- Lisse ronde, diamètre 8 cm, longueur 2.00 m
- Poteau carré 120 mm x 120 mm, longueur 1.60 m, raboté, arêtes cassées, chanfrein, à monter sur UPN60

Un poteau tous les 2 m

Option: Platine

Réf. Basse 1 lisse - hors sol de la lisse 0.50 à 0.60 m : AUG-B-1U60

Réf. Haute 1 lisse - hors sol de la lisse 1.00 à 1.10 m : AUG-H-1U60

Réf. Haute 2 lisses - hors sol de la lisse 1.00 à 1.10 m : AUG-H-2U60

▶ Rambarde piétonne



- Poteau 120 mm x 120 mm, longueur 1.60 m, raboté, arêtes cassées
- Panneau de barreaudage raboté, longueur 2.00 m, hauteur 0.93 m, 10 barreaux 80 mm x 30 mm, arêtes cassées
- Barreau couvre-joint

Un poteau tous les 2 m, garde au sol : 0.10 m
Hauteur hors sol du barreaudage et du poteau : 1.03 m

Option: Main courante

Réf. : RAM

▶ Barrière pivotante diamètre 28



- Poteau, rondin diamètre 28 cm, longueur 1.23 m, avec chapeau en acier galvanisé
- Barre diamètre 14 cm
- Barre de contreventement rondin diamètre 10 cm
- Fourreau sur platine et axe de verrouillage

Hauteur hors sol de la lisse : 1.10 m
Largeur de passage jusqu'à 3.50 m

Option: poteau de réception avec fourreau ou poteau de réception à sceller

Réf. : BAR-P28

▶ Barrière pivotante mixte



- Lisse pivotante diamètre 12, contreventée et gondée. Assemblage par manchons galvanisés.
- Poteau d'appui rond diamètre 16 cm, longueur 1.80 m
- 2 poteaux de réception rond diamètre 14 cm, longueur 1.66 m

Hauteur hors sol de la lisse : 1.00 m
Largeur de passage : 3.00 m, 3.50 m, 4.00 m

Options: Thermolaquage des pièces galvanisées, système de verrouillage (tige galvanisée avec cadenas pompier)

Réf. : BAR-PM

Barrières - gabarit

▶ Barrière pivotante T100 sur platine



- Poteau d'appui mixte bois-métal
 - Lisse pivotante mixte bois-métal
 - Poteau de réception mixte bois-métal en position fermée.
 - Verrouillage par cadenas pompier
- Hauteur hors sol de la lisse : 1.03 m
Largeur de passage : 2.00 m, 2.50 m, 3.00 m, 4.00 m
Options: Poteau de réception en position ouverte.
Thermolaquage des poteaux
Réf. : BAR-PT100

▶ Barrière coulissante de sécurité



- Barre diamètre 18 cm en 4.00 m avec fer en U encastré (élément de glissière de sécurité)
 - Poteaux : 6 supports C100 en 2.00 m, 6 écarteurs bois diamètre 18 cm en 0.85 m et 6 cache bois
 - Système de verrouillage inclus par cadenas pompier diamètre 14
- Hauteur hors sol de la lisse : 0.73 m
Largeur de passage : 3.40 m
Réf. : BAR-CSECU

▶ Barrière coulissante standard



- Lisse diamètre 12 cm glissée dans les entretoises,
 - Poteaux diamètre 14 cm, longueur 2.00 m
 - Entretoises, rondins, diamètre 8 cm
- Hauteur hors sol de la lisse : 1.10 m
Largeur de passage jusqu'à 5.00 m
Options: poteau de réception (position ouverte) et système de verrouillage
Réf. : BAR-CSTD

▶ Gabarit



- Deux poteaux mixtes bois-métal, rondins diamètre 18 cm, à sceller
 - Deux ensembles horizontaux, rondins diamètre 14 cm, contreventés et s'ouvrant par le milieu
- Hauteur maximum : 2.50 m
Passage maximum de 5.00 m
Largeur hors tout : largeur passage +0.83 m
Option: système de verrouillage
Réf. : GAB

Bornes fixes ou amovibles

▶ Borne diamètre 14



- Rondin diamètre 14 cm, longueur 1.50 m, chanfreiné
 - Bande rétro réfléchissante rouge verte ou blanche (sur demande)
 - Hauteur hors sol : 1.10 m
- Option : cadenas pompier
Réf. fixe : BOR-14
Réf. amovible avec fourreau : BOR-14AM

▶ Borne diamètre 28



- Rondin diamètre 28 cm, longueur 1.40 m
 - Chapeau et cerclage galvanisés
 - Hauteur hors sol : 0.95 m
- Option : cadenas pompier
Réf. fixe : BOR-28
Réf. amovible (sur platine verrouillable à sceller) : BOR-28AM

▶ Borne de sécurité 75 ou Sécurité 110



- Support C100 en 1.50 m ou 2.00 m
 - Ecarteur bois de 18 cm de diamètre en 0.75 m ou 1.10 m
 - Cache arrière bois
 - Hauteur hors sol de la borne 0.75 m ou 1.10 m
- Réf. borne de sécurité 75 : BOR-S75*
Réf. borne de sécurité 110 : BOR-S110
(Le support C100 et le bois sont chiffrés séparément)

▶ Stop-roues



- 1/2 rondin de 20 cm de diamètre, longueur 1.00 m
 - 2 perçages lamages
 - Clous d'ancrage en acier galvanisé
- Réf. : STP-DR20*

- ▶ Tous les produits « à planter » sont proposés avec deux variantes :
- « poteau bois acier » ou
- « sur platine acier » pour s'adapter à tous les terrains

▶ Le bois, même traité, reste un matériau vivant qui travaille avec les variations de température et d'humidité. Des fentes peuvent apparaître et ceci est un phénomène naturel qui n'altère en rien la qualité du produit.

Séparateurs de voies amovibles

► Tertu 28-28



- Deux rondins de 28 cm de diamètre, longueur 3.00 m superposés reliés par tiges filetées
- Ensemble monté sur pieds galvanisés
- Pare chasse-neige : 2 rondins de 14 cm de diamètre, longueur 3.00 m, montés sur pieds galvanisés
- Largeur 0.54 m, hauteur 0.61 m

Réf. : SEP 2828

► Tertu 28-28 réhaussé



- Base : deux rondins de 28 cm de diamètre, longueur 3.00 m, superposés et l'ensemble relié par tiges filetées
- Rehausse main courante : rondin de 16 cm de diamètre, longueur 3.00 m sur tube inox
- Pare chasse-neige : deux rondins de 14 cm de diamètre, longueur 3.00 m, montés sur pieds galvanisés
- Largeur : 0.54 m, hauteur : 0.75 m

Réf. : SEP-2828r

► Tertu 28-16



- Base : rondin de 28 cm de diamètre, longueur 3.00 m
- Intermédiaire : 3 rondins de 10 cm de diamètre, longueur 0.55 m
- Main courante : rondin de 16 cm de diamètre, longueur 2.90 m
- Pare chasse-neige : 2 rondins de 14 cm de diamètre, longueur 3.00 m, montés sur pieds galvanisés
- Largeur 0.54 m, hauteur 0.75 m

Réf. : SEP-2816

► Tertu croisillon



- Base : rondin diamètre 28 cm, longueur 3.00 m
- Intermédiaire : croisillons sections rectangulaire.
- Monté sur pieds galvanisés.
- Main courante : rondin de 16 cm de diamètre
- Pare chasse-neige : 2 rondins de 14 cm de diamètre, longueur 3.00 m, montés sur pieds galvanisés
- Largeur 0.54 m, hauteur 0.75 m

Réf. : SEP-crois

Bois traité en autoclave sans chrome, ni arsenic



1 route de Tertu - 61160 Villedieu-Lès-Bailleul - FRANCE
Tél. : 02 33 36 11 02 - Fax. : 02 33 39 28 75

tertu.com

tertu
EQUIPEMENTS