



MOBEXTAN

BOIS D'EXTÉRIEUR

SPÉCIALISTE DU MOBILIER D'EXTÉRIEUR
POUR PROFESSIONNELS ET COLLECTIVITÉS

PASSERELLE - ABRI - TABLE - BANC - JARDINIÈRE
CORBEILLE - CLÔTURE - PERGOLA - VOIRIE

LE BOIS CADRE DE VIE

À P R O P O S



L'ENTREPRISE

Choisir les produits Mobextan, c'est bénéficier de nos 30 années d'expérience et de maîtrise de l'ensemble de la chaîne de production bois.

Notre intérêt pour la préservation de l'environnement nous guide dans la sélection de nos fournisseurs mais aussi pour l'importation par voie maritime de notre matière première.

En permanente évolution, notre unité de fabrication vous offre l'assurance de produits de haute qualité.

LE BOIS

Le pin sylvestre ses qualités mécaniques et physiques remarquables en font l'essence résineuse idéale pour le traitement par imprégnation. Sa tonalité verte s'intègre parfaitement dans l'environnement. En provenance à 90 % des pays nordiques ces bois bénéficient d'une pousse lente qui leur assure des fibres denses, garantie d'une qualité optimale.

Nous utilisons d'autres bois imputrescibles naturellement.

Le robinier, feuillu de couleur jaune-brun, a été sélectionné pour ses qualités remarquables de résistance. Ce bois européen se présente comme l'unique feuillu à être classé dans l'échelle de durabilité I et II, ce qui le positionne dans la même catégorie que les bois exotiques. Appelé communément faux acacia, le robinier a une densité moyenne de 800 kg/m³. Sans lasure, il s'orientera vers un coloris gris-noir comme tout bois exposé à l'extérieur.



S O M M A I R E

Ligne Design

BOIS BÉTON

Prométhée (P.6)

Hadès (P.8)

BOIS MÉTAL

Lycos (P.9)

Mylos (P.12)

Acmon (P.13)

BOIS

Ligne Hélios (P.16)

Ligne Trévignon (P.20)

Ligne Calypso (P.21)

Ligne Gaïa (P.22)



Mobilier d'extérieur

Jardinières (P.24)

Corbeilles de propreté (P.29)

Cendriers (P.34)

Assis-debouts (P.32)

Banquettes (P.35)

Bancs (P.37)

Tables (P.38)

Jardins familiaux (P.44)

Mobiliers adaptés (P.46)



Clôtures

Clôtures (P.50)

Barrières (P.55)

Cache-conteneurs (P.59)

Gamme vélo (P.61)

Abris

Abris voyageurs (P.63)

Abris fumeurs (P.66)

Abris vélos (P.62-67)

Abris de rangement
et chalet (P.68)

Kiosques (P.69)



Voirie

Passerelles (P.70)

Signalétique (P.73)

Boîtes à livres (P.74)

Bornes (P.76)

Bois au détail

Lames terrasse (P.78)

Caillebotis (P.80)

Poteaux et rondins (P.81)

Poteaux alu (P.82)

Bois au détail (P.84)



Accessoires & conseils

Accessoires (P.85)

Supports d'ancrage (P.86)

Usinage (P.87)

Scellement (P.88)

Singularités du bois (P.89)

Traitement du bois (P.90)

Entretien (P.92)



NOTRE SAVOIR-FAIRE

LES COMPÉTENCES

Alliant tradition et innovation, nous concevons et fabriquons une gamme complète pour tous vos projets d'aménagements extérieurs.

Bureau d'études, équipes techniques, commerciales et logistiques, nous adaptons nos produits aux contraintes techniques et esthétiques de vos chantiers d'aménagements urbains d'extérieurs.

LE HORS STANDARD

Certains projets sont uniques et parfois nos produits nécessitent de s'adapter à un autre environnement, à des contraintes spécifiques ou encore à l'envie du demandeur.

Pour répondre à ces besoins, nous sommes en mesure de réaliser du «hors standard» dont vous pouvez voir quelques exemples de réalisations sur la page suivante.

Pour ce type de projets, veuillez nous consulter.





Ponton



Observatoire



Mobilier et bancs



Abri libenter sur-mesure



LIGNE DESIGN

Sur commande uniquement

BOIS / BÉTON

Le bois, matériau noble et vivant s'allie au charme industriel et brut du béton. Ce mariage tendance et design s'intègre de façon toute naturelle dans un environnement urbain tout en le sublimant.

Prométhée



BANQUETTE ÉVIDÉE PROMÉTHÉE

Dimensions : L 1800 x 434 mm

Hauteur : 450 mm

Lame en pin traité classe IV

section 32 x 32 mm

Poids 225 Kg

Livré monté

Réf. A16313





BANQUETTE PLEINE PROMÉTHÉE

Dimensions : L 1800 x 434 mm
Hauteur : 450 mm
*Lame en pin traité classe IV
section 32 x 32 mm*
Poids 490 Kg
Livré monté
Réf. A16314



TABLE PROMÉTHÉE

Dimensions : L 1800 x 794 mm
Hauteur : 750 mm
*Lame en pin traité classe IV
section 32 x 32 mm*
Poids 510 Kg
Livré monté
Réf. A16312



JARDINIÈRES PROMÉTHÉE

Dimensions : L 606 x 606 mm
Hauteur : 500 mm
*Lame en pin traité classe IV
section 32 x 32 mm*
Poids 74 Kg - Livré monté
Réf. A16315



Dimensions : L 1005 x 606 mm
Hauteur : 500 mm
*Lame en pin traité classe IV
section 32 x 32 mm*
Poids 97 Kg - Livré monté
Réf. A16316



CORBEILLE PROMÉTHÉE

Dimensions : L 606 x 606 mm
Hauteur : 750 mm
*Lame en pin traité classe IV
section 32 x 32 mm*
Bac galva 50 L compris
Poids 81 Kg
Livré monté
Réf. A16317
Couvercle en option



Hadès



BANC CONFIDENT HADÈS

Dimensions : L 1800 x 580 mm

Hauteur : 780 mm

Lame en pin traité classe IV

section 70 x 35 mm

Poids 600 Kg

Livré monté

Réf. A16320



BANC HADÈS

Dimensions : L 1800 x 580 mm

Hauteur : 780 mm

Lame en pin traité classe IV

section 70 x 35 mm

Poids 593 Kg

Livré monté

Réf. A16318



BANQUETTE HADÈS

Dimensions : L 1800 x 580 mm

Hauteur : 450 mm

Lame en pin traité classe IV

section 70 x 35 mm

Poids 583 Kg

Livré monté

Réf. A16319



LIGNE DESIGN

Sur commande uniquement

BOIS / MÉTAL

Dans un contraste marquant, les formes géométriques et organiques du bois, s'entrecroisent de façon subtile avec les tons lumineux et la clarté polie du métal. Le rendu de la gamme BOIS/MÉTAL devient intemporel et définitivement élégant.

Lycos



MOBEXTAN
BOIS D'EXTÉRIEUR

BANC LYCOS

Dimensions : L 2000 x 530 mm

Hauteur : 800 mm avec dossier

Lame en pin traité classe IV

section 70 mm x 45 mm

Acier galvanisé laqué gris 7016

Réf. A16322

Livré monté

Tarif public sur demande auprès du service Mobextan

Lycos



TABLE LYCOS

Dimensions : L 2000 x 806mm
Hauteur : 761 mm
*Lame en pin traité classe IV
section 70 mm x 45 mm*
Acier galvanisé laqué gris 7016
Livré monté
Réf. A16321



FAUTEUIL LYCOS

Dimensions : L 700 x 530 mm
Hauteur : 800 mm
*Lame en pin traité classe IV
section 70 mm x 45 mm*
Acier galvanisé laqué gris 7016
Livré monté
Réf. A16323

JARDINIÈRE LYCOS

Dimensions : L 1000 x 516 mm
Hauteur : 483 mm
*Lames en pin traité classe IV
section 95 mm x 45 mm*
Acier galvanisé laqué gris 7016
Livré monté
Réf. A16325



BANQUETTE LYCOS

Dimensions : L 2000 x 406mm
Hauteur : 461 mm
*Lame en pin traité classe IV
section 70 mm x 45 mm*
Acier galvanisé laqué gris 7016
Livré monté
Réf. A16324

CORBEILLE LYCOS

Dimensions : L 482 x 482 mm
Hauteur : 690 mm
*Lames en pin traité classe IV
section 95 mm x 45 mm*
Bac galva 50 L compris
Acier galvanisé laqué gris 7016
Livré monté
Réf. A16326



Mylos



BANC MYLOS

Dimensions : L 2000 x 447 mm
Hauteur : 786 mm avec dossier
*Lames en pin traité classe IV
section 95 mm x 45 mm*
Acier galvanisé laqué gris 7016
Livré monté
Réf. A16332



TABLE MYLOS

Dimensions : L 2000 x 832 mm
Hauteur : 739 mm
*Lames en pin traité classe IV
section 95 mm x 45 mm*
Acier galvanisé laqué gris 7016
Livré monté
Réf. A16331



BANQUETTE MYLOS

Dimensions : L 2000 x 392 mm
Hauteur : 439 mm
*Lames en pin traité classe IV
section 95 mm x 45 mm*
Acier galvanisé laqué gris 7016
Livré monté
Réf. A16333

CORBEILLE MYLOS
Dimensions : L 466 x 466 mm
Hauteur : 757 mm
*Lames en pin traité classe IV
section 95 mm x 45 mm*
Bac galva 50 L compris
Acier galvanisé laqué gris 7016
Livré monté
Réf. A16335



JARDINIÈRE MYLOS

Dimensions : L 1000 x 1000 mm
Hauteur : 550 mm
*Lames en pin traité classe IV
section 95 mm x 45 mm*
Acier galvanisé laqué gris 7016
Livré monté
Réf. A16334



Acmon



BANC ACMON

Dimensions : L 2000 x 455 mm
Hauteur : 786 mm avec dossier
*Lames en pin traité classe IV
section 145 mm x 45 mm
Acier galvanisé laqué gris 7016
Livré monté
Réf. A16337*



TABLE ACMON

Dimensions : L 2000 x 920 mm
Hauteur : 776 mm
*Lames en pin traité classe IV
section 145 mm x 45 mm
Acier galvanisé laqué gris 7016
Livré monté
Réf. A16336*



BANQUETTE ACMON

Dimensions : L 2000 x 455 mm
Hauteur : 431 mm
*Lames en pin traité classe IV
section 145 mm x 45 mm
Acier galvanisé laqué gris 7016
Livré monté
Réf. A16338*

Acmon



JARDINIÈRE ACMON

Dimensions : L 920 x 936 mm

Hauteur : 591 mm

Lames en pin traité

classe IV section 95 mm x 45 mm

Acier galvanisé laqué gris 7016

Réf. A16339



CORBEILLE ACMON

Dimensions : L 466 x 482 mm

Hauteur : 780 mm

Lames en pin traité

classe IV section 95 mm x 45 mm

Acier galvanisé laqué gris 7016

Bac galva 50 L compris

Réf. A16341



CORBEILLE ACMON TRI SÉLECTIF

Dimensions : L 1050 x 470 mm

Hauteur : 780 mm

Lames en pin traité classe IV section 95 mm x 45 mm

Acier galvanisé laqué gris 7016

3 bacs galva 50 L compris

Réf. A16340





LIGNE DESIGN

Sur commande uniquement

La gamme design helios, disponible en pin et en robinier, allie courbes et lignes de manière graphique et élégante. A travers plusieurs modules (bancs droits, cintrés...) vous pouvez composer comme vous le souhaitez la structure de votre aménagement d'extérieur.

Hélios



SIGNÉE

Jeanne Gourves-Rannou



Détail de la composition 2 bancs cintrés (E16291) + 1 banc droit (E16290)
+ 2 joues robinier (E16292)

BANC CINTRÉ HELIOS

Hauteur d'assise : 460 mm
Largeur d'assise : 490 mm
1/3 de cercle
Diamètre extérieur : 2090 mm
Diamètre intérieur : 1105 mm
Section des lames de côté :
162 x 21 et 90 x 21 mm
Section des lames d'assise : 168 x 28 mm
Réf : Pin traité A16305
Robinier E16291

Joues de bancs à rajouter suivant composition

Composition de 2 bancs cintrés
Robinier E16291
+ 2 joues de bancs - E16292

JOUE DE BANC

Largeur : 490 mm
Hauteur : 460 mm
Section des lames :
140 x 28 mm
Réf : Pin traité A16306
Robinier E16292

Joue de banc - E16292

DEMI-DOSSIER HÉLIOS :

Longueur : 960 mm
Hauteur : 830 mm
Section des lames 140 x 21 mm
et 45 x 45 mm

Réf : Demi dossier droit
Pin traité A16343
Robinier E16344

Réf : Demi dossier courbe
Pin traité A16345
Robinier E16346

NOUVEAUTÉS

Composition de 2 bancs cintrés
Robinier E16291
2 demi-dossiers courbes E16346
+ 2 joues de bancs - E16292

BANC DROIT HELIOS

Longueur : 1530 mm
Hauteur d'assise : 460 mm
Largeur d'assise : 490 mm
Section des lames de côté :
140 x 21 mm
Section des lames d'assise :
140 x 28 mm
Réf : Pin traité A16300
Robinier E16290

*Joues de bancs à rajouter
suivant composition*

Banc droit - E16290 + 2 Joues de bancs --
E16292



Pin traité classe IV



Robinier

Hélios



MANGE DEBOUT HELIOS

Diamètre : 1135 mm
Hauteur : 1080 mm
Lames de piètement 85 x 21 mm
Lames de plateau 90 x 28 mm
Réf : *Pin traité A16347*
Robinier E16347

NOUVEAUTÉS



BANC CINTRÉ POUR TABLE HELIOS

Longueur intérieure : 900 mm
Longueur extérieure : 1650 mm
Diamètre extérieur : 2090 mm
Diamètre intérieur : 1105 mm
Hauteur d'assise : 460 mm
Largeur d'assise : 490 mm
Section des lames de côté : 162 x 21 et 90 x 21 mm
Section des lames d'assise : 168 x 28 mm
Réf : *Pin traité A16311*
Robinier E16299



Composition de 3 Bancs cintrés - E16299 + 1 table - E16298

TABLE HELIOS

Diamètre : 1135 mm
Hauteur : 760 mm
Section des lames de piètement 58 x 21 mm
Section des lames de plateau 90 x 28 mm
Réf : *Pin traité A16310*
Robinier E16298



Pin traité classe IV



Robinier

CORBEILLE TRI-SÉLECTIF HELIOS

Corbeille comprenant 3 bacs galva
contenance 90 Litres
Avec couvercle de couleur en Stratifié compact HPL
à usage extérieur.
Diamètre extérieur : 1280 mm
Hauteur : 930 mm
Section des lames de côté : 90 x 21 mm
Section des lames de dessus : 90 x 28 mm
Réf : Pin traité A16307
Robinier E16293



Corbeille Tri-sélectif robinier
E16293

JARDINIÈRE HELIOS

Comprend un bac de plantation
dimension 700 x 700 x h 700 mm.
en pin traité cl4
Diamètre extérieur : 1280 mm
Diamètre intérieur : 540 mm
Hauteur : 930 mm
Section des lames de côté : 90 x 21 mm
Section des lames de dessus : 90 x 28 mm
Réf : Pin traité A16308
Robinier E16294



Jardinière robinier - E16294



Ensemble Jardinière + banc
robinier E16297

ENSEMBLE JARDINIÈRE + BANC HELIOS

Diamètre extérieur : 2090 mm
Hauteur d'assise : 460 mm
Largeur d'assise : 390 mm
Diamètre intérieur 540 mm
Section des lames de côté
162 x 21 et 90 x 21 mm
Section des lames d'assise 168 x 28 mm
Section des lames de dessus 90 x 28 mm
Comprend un bac de plantation
dimension 700 x 700 h 700 mm
en pin traité cl4
Réf : Pin traité A16309
Robinier E16297



Pin traité classe IV



Robinier

Trévignon



Banc - E2944

La rencontre de l'acier et du bois dans une ligne tout en souplesse, qui invite à la détente, à la décontraction.

Références/Essences	Dimensions
Chaise Longue	
A2954 E2947	82 x 115 H 80 cm

Banc	
A2949 E2944	200 x 58 H 80 cm

Banquette	
A2953 E2946	200 x 53 H 59 cm

- A** Pin traité classe IV
- E** Robinier



Chaise longue - E2947



Banquette - E2946

Calypso



Table - E1475 + Banquettes E1471



Banquette - E1470 avec grand dossier E1472



Confident - E1474



Corbeille - E1476



Jardinière - E1477

MOBEXTAN
BOIS D'EXTÉRIEUR

Références/Essences

Dimensions

Banquette seule

A1451 E1471 120 x 40 H 45 cm

A1450 E1470 150 x 40 H 45 cm

Option petit et grand dossier

A1453 E1473 52 x 40 cm

A1452 E1472 112 x 40 cm

Confident

A1454 E1474 150 x 40 H 45 cm

Table

A1455 E1475 126,5 x 126,5 H 75 cm

Jardinière

A1457 E1477 46 x 92 H 53 cm

Corbeille

A1456 E1476 46 x 46 H 68 cm

Bac galva 50 L compris



Pin traité classe IV



Robinier

Gaïa



SIGNÉE

*Thomas Félix
& Benoît Serieyssol*

Tradition et innovation sont les vecteurs
de la LIGNE **DESIGN**, initiée par **MOBEXTAN**.

Technique, fonctionnelle et esthétique, cette collection
est avant tout le fruit d'une collaboration créative et de
la convergence de compétences entre **MOBEXTAN** et les
designers **Thomas Félix** et **Benoît Serieyssol**.

La quête permanente du bien être est devenue plus
qu'une tendance...

Issue d'un matériau naturel de haute qualité, la LIGNE **DESIGN**,
résolument confortable, contemporaine et élégante, est en parfaite
adéquation avec tous les styles d'environnements collectifs...

Lignes fluides en adéquation
avec les éléments naturels,
cette gamme joue double jeu :
contemporaine et conviviale !



Robinier



Banquette - E2943





Banc - E2942



Jardinière - E147

Références/Essences	Dimensions
Jardinières	
E146	140X107 H 92 cm
E147	120X120 H 81 cm

Corbeille	
E187	79x50 H 79 cm
Bac galva 50 L compris	

Banc	
E2942	180x86 H 80 cm

Banquette	
E2943	180x79 H 45 cm



Corbeille - E187



Jardinière - E146

MOBILIER D'EXTÉRIEUR

Robuste et confortable, cette gamme vous permet d'aménager les espaces publics en lieux de convivialité. Un grand choix de jardinières et de corbeilles fonctionnelles et esthétiques complètent harmonieusement cette offre.

JARDINIÈRES

FOUESNANT

- Armature en acier galvanisé.
- Bac polyester renforcé.
- A poser, livrée montée.



Pin traité classe IV



Robinier



Fouesnant rectangulaire - E40

Réf./Essences		Dimensions
Fouesnant carrées		
A01	E30	64,5 x 64,5 H 50 cm
A03	E33	78,5 x 78,5 H 50 cm
A06	E36	94,5 x 94,5 H 60 cm
Fouesnant rectangulaires		
A10	E40	49 x 93,5 H 50 cm
A13	E43	64,5 x 124,5 H 60 cm
A16	E46	78,5 x 151,5 H 60 cm
Fouesnant octogonales		
A23	E53	D 82 H 60 cm



PONT CROIX

- Armature en acier galvanisé.
- Bac polyester renforcé.
- A poser, livrée montée.

A Pin traité classe IV

E Robinier

Références/Essences		Dimensions
Pont Croix carrées		
A16220	E16225	64,5 x 64,5 H 50 cm
A16221	E16226	78,5 x 78,5 H 50 cm
A16222	E16227	94,5 x 94,5 H 60 cm
Pont Croix rectangulaires		
A16230	E16235	49 x 93,5 H 50 cm
A16231	E16236	64,5 x 124,5 H 50 cm
A16232	E16237	78,5 x 151,5 H 60 cm



Pont Croix
A16231



Arles - A16423



Arles - A16422

ARLES

- Pin traité autoclave classe IV et visserie inox.
- Poteaux : 90 x 90 mm.
- Lames : 132 x 21 mm.
- Traverses : 95 x 21 mm
- A poser, livrée montée.

A Pin traité classe IV

Références/Essences	Dimensions
Arles	
A16422	100 x 100 H 95 cm
Arles avec boules	
A16423	100 x 100 H 105 cm

ARZANO

- Arêtes chanfreinées.
- Fond en pin traité CL IV avec perforations.
- Livrée montée.



Pin traité classe IV

Références/Essences	Dimensions
Arzano	
A203	Ø 62 H 50 cm
A204	Ø 77 H 56 cm
A206	Ø 92 H 62 cm



Arzano - A206

CONCARNEAU

- Arêtes chanfreinées, assemblage mi-bois.
- Fond pin traité classe IV avec perforations.
- Livrée montée.



Pin traité classe IV

- Section des lames : 95 x 70 mm ou 95 x 45 mm



Robinier

- Section des lames : 95 x 70 mm

Références/Essences	Dimensions
Concarneau carrées	
A63	E55 50 x 50 H 42 cm
A66	E56 80 x 80 H 42 cm
A69	E57 100 x 100 H 52 cm
A70	E58 150 x 150 H 52 cm
A88	E99 80 x 80 H 80 cm
A92	E102 100 x 100 H 80 cm
A93	E106 150 x 150 H 80 cm



Concarneau rectangulaire - A69

Références/Essences	Dimensions
Concarneau rectangulaires	
A73	E60 50 x 80 H 42 cm
A76	E61 50 x 100 H 42 cm
A79	E62 50 x 150 H 52 cm
A80	E64 50 x 180 H 52 cm
A81	E65 80 x 100 H 52 cm
A82	E67 80 x 150 H 52 cm
A84	E68 80 x 180 H 52 cm
A120	E124 80 x 100 H 80 cm
A121	E126 80 x 150 H 80 cm
A123	E127 80 x 180 H 80 cm



Concarneau rectangulaire - A76

LOCTUDY

- Arrêtes arrondies, assemblage mi-bois.
- Fond pin traité classe IV avec perforations.
- Livrée montée.



- Pin traité classe IV
- Section des lames : 95 x 70 mm.



- Robinier
- Section des lames : 95 x 70 mm

Références/Essences	Dimensions
---------------------	------------

Loctudy rectangulaires

A16073	E16060	50 x 80 H 36 cm
A16076	E16061	50 x 100 H 36 cm
A16079	E16062	50 x 150 H 44 cm
A16080	E16064	50 x 180 H 44 cm
A16081	E16065	80 x 100 H 44 cm
A16082	E16067	80 x 150 H 44 cm
A16084	E16068	80 x 180 H 44 cm
A16120	E16124	80 x 100 H 78,5 cm
A16121	E16126	80 x 150 H 78,5 cm
A16123	E16127	80 x 180 H 78,5 cm

Loctudy carrée

A16063	E12055	50 x 50 H 36 cm
A16066	E12056	80 x 80 H 36 cm
A16069	E12057	100 x 100 H 44 cm
A16070	E12058	150 x 150 H 44 cm
A16088	E16099	80 x 80 H 78,5 cm
A16092	E16102	100 x 100 H 78,5 cm
A16093	E16106	150 x 150 H 78,5 cm



Loctudy - A16066



Ventoux avec boules - A16421

VENTOUX

- Pin traité autoclave classe IV et visserie inox.
- Poteaux : 90 x 90 mm.
- Lames : 132 x 21 mm.
- A poser, livrée montée.



- Pin traité classe IV

Références/Essences	Dimensions
---------------------	------------

Ventoux

A16420	95 x 95 H 95 cm
--------	-----------------

Ventoux avec boules

A16421	95 x 95 H 105 cm
--------	------------------



Ventoux - A16420



Penmarc'h carrée A97

PENMARC'H

- Paroi en clin sapin de 17 mm d'épaisseur.
- Fond en pin traité classe IV avec perforations.
- Livrée montée.
- Visserie inox.



- Pin et sapin traités en autoclave

Réf./Caractéristiques	Dimensions
-----------------------	------------

Penmarc'h carrées

A97	Standard	50 x 50 H 40 cm
A100	Standard	60 x 60 H 40 cm
A173	Pointe diamant	50 x 50 H 40 cm
A174	Pointe diamant	60 x 60 H 40 cm
A16400	Boule	50 x 50 H 40 cm
A16403	Boule	60 x 60 H 40 cm

Penmarc'h rectangulaires

A104	Standard	40 x 70 H 40 cm
A107	Standard	40 x 90 H 40 cm
A110	Standard	50 x 110 H 40 cm
A178	Pointe diamant	40 x 70 H 40 cm
A179	Pointe diamant	40 x 90 H 40 cm
A180	Pointe diamant	50 x 110 H 40 cm
A16410	Boule	40 x 70 H 40 cm
A16413	Boule	40 x 90 H 40 cm
A16416	Boule	50 x 110 H 40 cm

Option

C3125	Option : Roulette multidirectionnelle
-------	---------------------------------------

Jardinières pour grimpantes

MORGAT

NOUVEAUTÉS

- Section des lames 95 x 70 mm
- Poteaux 90 x 90 mm
- Sablière 90 x 90 mm
- Treillis en lattes 30 x 30 mm
- Livré en kit, prêt à monter, notice fournie.
- Visserie et tirefond inox



Pin traité classe IV

Références/Essences	Dimensions
Morgat	
A16418	200 x 50 H 209 cm
Crozon	
A16419	168 x 50 H 200 cm



Morgat - A16418

CROZON

NOUVEAUTÉS

- Section des lames 95 x 70 mm
- Poteaux 90 x 90 mm
- Lattes 95 x 21 mm
- Livré en kit, prêt à monter, notice fournie.
- Visserie et tirefond inox



Pin traité classe IV



Crozon - A16419

Corbeilles de propreté

GROIX - KERGUÉLEN - RHUYS

- Ossature acier galvanisé.
- À poser.
- Livraison montée.
- Bac en option.
- Cadre pour support sac en pin traité classe IV.



Pin traité classe IV



Robinier



Kerguelen - A122

Références/Essences		Contenance/Dimensions	
Kerguelen			
A122	E145	50 L	40 x 40 H 65 cm
Option		Bac acier galvanisé	
A163		34.5 x 34.5	H 50 cm
A125	E148	100L	48 x 48 H 70 cm
Option		Bac acier galvanisé	
A165		40.5 x 40.5	H 60 cm
A166	E167	Couvercle	

Lames 180x28 mm



Groix - A129 + options A168

Références/Essences		Contenance/Dimensions	
Groix			
A128	E151	25L	40 x 23 H 50 cm
Option		Bac acier galvanisé	
A161		32 x 15 H 45 cm	
A129	E152	40L	40 x 33 H 55 cm
Option		Bac acier galvanisé	
A162		32 x 25 H 50 cm	
A131	E154	60L	48 x 33 H 65 cm
Option		Pied	
A168	E169	19 x 7 H 150 cm	
Option		Bac acier galvanisé	
A164		40.5 x 25.6 H 60 cm	



Rhuys - A137

Références/Essences		Contenance/Dimensions	
Rhuys			
A137	E160	50 L	D 50 H 60 cm
Option		Bac acier galvanisé	
A159		D 37.5 cm	

Lames 70x28 mm

Corbeilles campagne

AMBOISE - PONTUSVAL GUERLEDAN

- Porte amovible.(sauf Guerlédan)
- Ossature acier galvanisé.
- Couvercle bois pour modèle
Amboise et Pontusval et inox pour
guerlédan
- A sceller (sauf modèle Amboise)

Références/Essences Contenance/Dimensions

Amboise

A193 E194 120 L 50 x 35 H 95 cm

Lames 140x28 mm

Fermeture clé batteuse

Pontusval

A2187 100 L 52 x 52 H 70 cm

Lames 140x28 mm

Guerlédan

A14617 E14618 100 L D 50 H 100 cm



Pin traité classe IV



Robinier



Amboise - A193



Pontusval - A2187



Guerlédan

NOUVEAUTÉS

Corbeilles tri sélectif

FRÉHEL - DINARD

- Pied en pin classe IV, H 150 cm, à sceller.
- Livrée montée.
- Option couvercles.
- Couvercle de type Fundermax (stratifié compact HPL usage extérieur).
- Charnière inox.

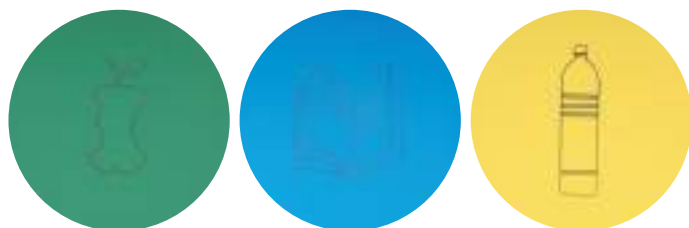
A Pin traité classe IV

Références/Essences	Contenance/Dimensions
Fréhel	
A117	3 bacs 40 L 100 x 50 H 100 cm
A118	Option : 3 couvercles
A14615	2 bacs 40 L 66 x 50 H 100 cm
A14616	Option : 2 couvercles 4 couleurs au choix
Dinard	
A119	3 bacs 50 L 100 x 100 H 100 cm
A144	Option : 3 couvercles
A14613	2 bacs 50 L 100 x 42 H 100 cm
A14614	Option : 2 couvercles 4 couleurs au choix

NOUVEAUTÉS

A14610 Option gravure pictogramme sur couvercle

3 visuels : Pomme, journal, bouteille



Dinard - A119
+ option couvercles A144



Fréhel - A117
+ option couvercles A118

CENDRIERS

BAYEUX - BEAUMONT

- Cendrier inox amovible avec chaînettes anti-vol.

A Pin traité classe IV

E Robinier

Références/Essences	Dimensions
Bayeux	
A870	D 40 H 71 cm

Beaumont	
A871	D 40 H 71 cm
E872	D 40 H 71 cm



Beaumont - A871



Bayeux - A870

ASSIS-DEBOUT

OUESSANT - ROYAN

- Assise et pieds en pin classe IV.
- Visserie inox.
- A sceller.
- Livré en kit, prêt à monter.
- Prévu avec surlongueur

Références/Essences	Dimensions
Ouessant	
A 2958	L200 x 33 H 80 cm

Royan	
A 2959	L200 x 41 H 94 cm

A Pin traité classe IV



Ouessant - A 2958



Royan - A 2959

BANQUETTES

Banquette bois-acier

QUIBERON

- Assise en pin classe IV ou robinier.
- Pieds en acier galvanisé laqués noirs.
- Laquage en pied couleur, nous consulter.
- Livrée en kit, prêt à monter.
- Visserie inox.

A Pin traité classe IV

E Robinier

Références/Essences		Dimensions
Quiberon		
A221	E222	L 200 x H 45 cm
Option		
C3153	E3154	Assise 4 barres



Quiberon - A221

MOBEXTAN
BOIS D'EXTÉRIEUR

Banquettes bois massif

PORNIC - NOIRMOUTIER **OUESSANT - PLOËMEUR - PONT L'ABBÉ**

- Assise et pieds en pin classe IV ou robinier.
- A sceller sauf modèle Plœmeur et Pont-l'Abbé.



Pin traité classe IV



Robinier

Références/Essences	Dimensions
Pornic	
A215	L 200 x 45 H 45 cm
Noirmoutier	
A219	L 200 x 45 H 45 cm
Ouessant	
A216 E217	L 200 x 45 H 45 cm
Plœmeur	
A233	L 200 x 45 H 45 cm
Pont-l'Abbé	
A234	L 200 x 45 H 45 cm
Option	
C3116	Kit de scellement



Pornic - A215



Ouessant - A216



Noirmoutier - A219



Plœmeur - A233



Pont l'Abbé - A234

BANCS

Banc bois-acier

GLÉNaN

- Pieds acier galvanisé laqués noirs.
- Livré en kit. Prêt à monter.
- A poser
- Visserie inox.

A Pin traité classe IV

E Robinier



Glénan - 7 lames - A223



Glénan - 3 lames - A236

Références/Essences			Dimensions
Glénan			
A236	E237	3 lames	L 200 x 60 H 80 cm
A223	E224	7 lames	L 200 x 60 H 80 cm

Banc bois-fonte

CÉZON

- Assise et dossier en pin ou robinier.
- Livré en kit, prêt à monter.
- Pieds en fonte laqués noirs.
- Laquage en pied couleur, nous consulter.
- Visserie inox.

A Pin traité classe IV

E Robinier



Cézon - A1012

Références		Dimensions
Cézon		
A1012	E1001	L 200 x 60 H 80 cm

Bancs bois massif



ROYAN - BELLE-ILE - HOËDIC - OUESSANT

- Assise et dossier en pin (pin ou robinier pour Ouessant)
- Livré en kit, prêt à monter.
- A poser (Belle - Ile et Hoëdic)
- A sceller (Ouessant et Royan)
- Visserie inox.



Pin traité classe IV



Robinier

Références/Essences	Dimensions
Royan	
A231	L 200 x 60 H 80 cm
Belle-Ile	
A235	L 200 x 60 H 80 cm
Hoëdic	
A8235	L 200 x 60 H 80 cm
Ouessant	
A230	L 200 x 60 H 80 cm
E232	L 180 x 60 H 80 cm



Royan - A231



Belle-Ile - A235



Ouessant - A230



Hoëdic - A8235

CAMARET - CROISIC

- Assise et dossier en pin
- Livré en kit, prêt à monter.
- Visserie inox.
- Camaret à poser
- Croisic à fixer au sol



Pin traité classe IV



Camaret - A244



Croisic - A836

Références/Essences	Dimensions
Camaret	
A244	L 200 x 120 H 80 cm
Croisic (rondin Ø 18 cm)	
A836	L 200 x 60 H 80 cm

TABLES



Bréhat - à poser - A245

BRÉHAT

- A poser ou à sceller.
- Modèles à sceller prévus avec sur-longueur de bois.
- Modèles à poser, possibilité de scellement avec le kit de scellement.
- Livrée en kit, prêt à monter.
- Visserie inox.



Pin traité classe IV



PMR À FIXER AU SOL

Réf. / Essences / Spécificités	Dimensions
Bréhat	
A245 A poser	L 200 x 150 H 75 cm
A9245 A sceller	L 200 x 150 H 75 cm
A9244 Accès handicapés - A sceller	L 230 x 150 H 75 cm
A9271 Accès handicapés - A poser	L 230 x 150 H 75 cm
Lames 145x45 mm / Plateau 200x75 cm / Pieds 145x45 mm	



Références	Descriptifs
Options	
C3115	Plaque anti-tronçonnage pour table à sceller (4 unités)
C3116	Kit de scellement inox pour table à poser (4 unités)



Bréhat - accès handicapés - A9244



plaque anti-tronçonnage - C3115



kit de scellement - C3116



PMR À FIXER AU SOL

MINQUIERS - BANGOR

- Minquiers à sceller.
- Bangor à poser
- Possibilité de scellement avec le kit de scellement.
- Livrée en kit, prêt à monter.
- Visserie inox.



Pin traité classe IV



Robinier



Minquiers - A9252

Réf. / Essences / Spécificités

Dimensions

Minquiers

A9252

L 200 x 200 H 75 cm

Lames 145x35 mm / Plateau 126x126 cm / Pieds 145x45 mm et 110 x110 mm



Bangor - A9251

Réf. / Essences / Spécificités

Dimensions

Bangor

A9251 E884

L 213 x 213 H 75 cm

Lames 145x35 mm / Plateau 126x126 cm / Pieds 140x140 mm

BATZ - TATIHO

- A poser ou à sceller.
- Modèles à sceller prévus avec surlongueur de bois.
- Modèles à poser, possibilité de scellement avec le kit de scellement.
- Livrée en kit, prêt à monter.
- Visserie zinguée.



Pin traité classe IV



Robinier



Batz - A246



PMR À FIXER AU SOL

NOUVEAUTÉS

Réf. / Essences / Spécificités		Dimensions
Batz		
A246	A poser	L 200 x 150 H 75 cm
A9246	A sceller	L 200 x 150 H 75 cm
E248	A poser	L 180 x 150 H 75
E9248	A sceller	L 180 x 150 H 75
A9273	PMR A poser	L 230 x 150 H 75 cm
A9274	PMR A sceller	L 230 x 150 H 75 cm

Lames 145x35 mm / Plateau 200x75 cm (230 x 75 en PMR) / Pieds 95x45 mm

Tatihou (modèle pour enfants)

A9020	A poser	L 180 x 102 H 60 cm
A9272	A sceller	L 180 x 102 H 60 cm

Lames 95x35 mm / Plateau 180x60 cm / Pieds 95x45 mm



NOUVEAUTÉS



Tatihou - A9020
(modèle enfants)

HOUAT - QUEFFEN

- A poser.
- Possibilité de scellement avec le kit de scellement.
- Livrée en kit, prêt à monter.
- Visserie inox.

A Pin traité classe IV

Réf. / Essences / Spécificités	Dimensions
Houat	
A9200	L 200 x 145 H 75 cm
A9275	PMR a poser L 230 x 145 H 75 cm
Demi-rondins Diam 15 cm Lames 145x35 mm / Plateau 200x75 cm / Pieds demis-rondins D. 15 cm	
Queffen	
A9247	L 200 x 150 H 75 cm
A9276	PMR a poser L 230 x 145 H 75 cm
Lames 145x35 mm / Plateau 200x75 cm / Pieds 140x70 mm	



Houat - A9200



PMR À FIXER AU SOL

NOUVEAUTÉS



NOUVEAUTÉS



Queffen - A9247



PMR À FIXER AU SOL

NOUVEAUTÉS



NOUVEAUTÉS

HOLAVRE - EVENS

- A sceller, prévues avec sur-longueur de bois.
- Livrée en kit, prêt à monter.
- Visserie inox.



Pin traité classe IV

Réf. / Essences / Spécificités

Dimensions

Holavre

A9253

L 200 x 160 H 75 cm

Lames 145x35 mm / Plateau 200x75 cm / Pieds ronds D.14 cm

Evens

A9255

L 215 x 215 H 75 cm

Lames 145x35 mm / Plateau 126,5x126,5 cm / Pieds ronds D.14 cm



PMR sur demande



Holavre - A9253



Evens - A9255

STAGADON

- A sceller, prévue avec sur-longueur de bois.
- Livrée en kit, prêt à monter.
- Visserie inox.

A Pin traité classe IV

Réf. / Essences / Spécificités

Dimensions

Stagadon

A885 L 240 x 260 H 250 cm

Lames 145x45 mm / Plateau 200x75 cm / Pieds 145x70 mm H 2m50



Stagadon - A885



TABLES POTAGÈRES

- Pin traité cl IV
- Piètement 70 x 70 mm
+ traverses 95 x 35 mm
- Bac composé de lames 145 x 21 mm
- Finition angles arrondis
- Visserie inox
- Livré en kit (Piètements montés)
- Notice de montage fournie
- Modèle à poser



Table potagère - A9310

Réf./Essences	Dimensions
Tables potagères	
A9310	L 95 x 95 H 100 CM
A9300	L 200 x 80 H 100 CM

A Pin traité classe IV



Table potagère - A9300

COMPOSTEUR

- Composteur 345 L, 76 x 76 H 95 cm.
- Parois ventilées / Couvercle amovible et ouvrant par charnières.
- Vidange par trappe ouvrante par charnières sur 2 côtés.
- Visserie inox.
- Livré en kit, prêt à monter.

A Pin traité classe IV

Réf./Essences	Dimensions
Composteur	
A887	345 L 76 x 76 H 95 cm



Composteur - A887

CARRÉS POTAGERS

- Pin traité cl IV
- Bac composé de lames 145 x 21 mm
- Séparation en lames 95 x 35 mm
- Finition angles arrondis
- Visserie inox
- Livré en kit (Côtés montés)
- Notice de montage fournie

Réf./Essences	Dimensions
Carrés potagers	
A9312	120 x 120 H 30 cm
A9311	180 x 120 H 30 cm



Carré potager - A9312



Pin traité classe IV



Carré potager - A9311

MOBILIERS ADAPTÉS

Parcours seniors



ESCALIER ERGONOMIQUE

- Escaliers constitués de limons
- Section 190x58 mm et de lames rainurées de section 145x33 mm.
- Main courante constituée de rondins diamètre 10 cm avec surlongueur pour scellement et de tubes inox diamètre 34 mm.
- Inox qualité 316L.
- Livré avec visserie en inox et notice de montage.
- L 3m20 x 1m13 H 85 cm

Ref : A5504

PASSAGE À GRANULOMÉTRIE VARIABLE

- Case à agrégats constituées de rondins de diamètre 12 cm.
- Mains courante constituées de rondins diamètre 10 cm avec surlongueur pour scellement et de tubes inox diamètre 34mm.
- Inox qualité 316L.
- Livré avec visserie en inox et notice de montage.
(Agrégats de remplissage non compris.)
- L 4m88 x 1m13 H 74 cm

Ref : A5500



Pin traité classe IV



PASSAGE D'OBSTACLES 2 RAMPES

- Les haies sont constituées de rondins de diamètre 10 et 6 cm avec une surlongueur pour le scellement.
 - Mains courante constituées de rondins diamètre 10 cm avec surlongueur pour scellement et de tubes inox diamètre 34mm.
 - L 4m88 x 0,93m H 75 cm
 - Livré avec visserie en inox et notice de montage.
- Réf : A5502*



Pin traité classe IV

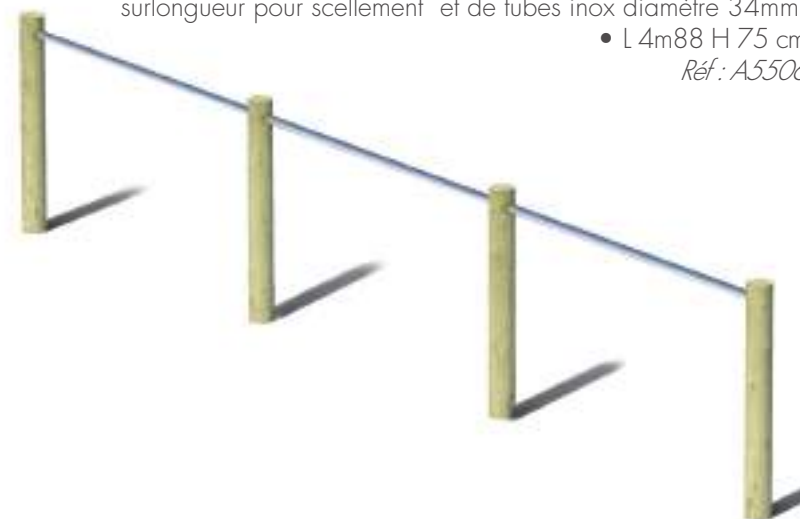
POUTRE D'ÉQUILIBRE

- Poutre en demi-rondin diamètre 18cm.
 - Mains-courantes constituées de rondins diamètre 10 cm avec surlongueur pour scellement et de tubes inox diamètre 34mm.
 - L 3m30 x 0,93m H 75 cm
 - Livré avec visserie en inox et notice de montage.
- Réf : A5503*



MAIN COURANTE

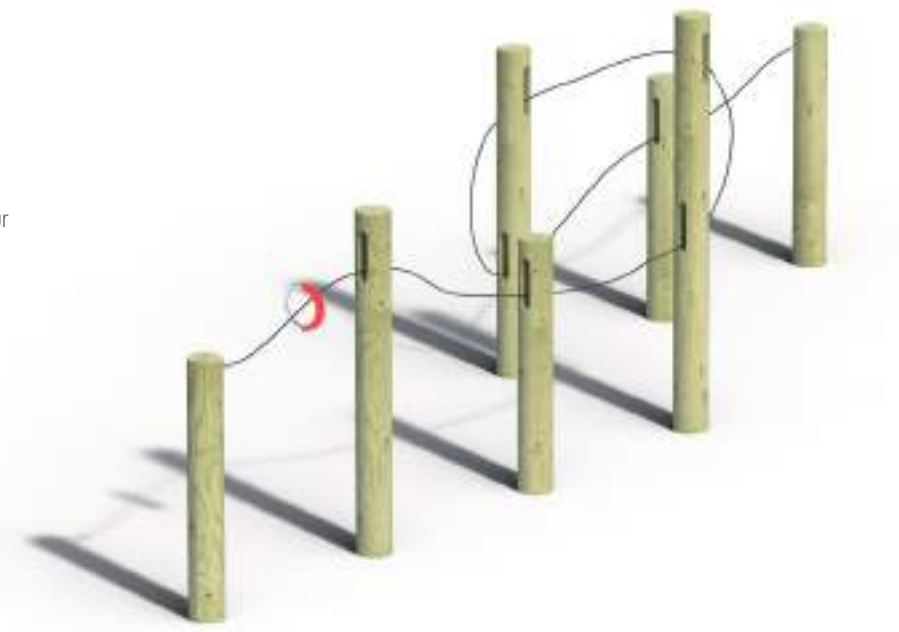
- Mains courante constituées de rondins diamètre 10 cm avec surlongueur pour scellement et de tubes inox diamètre 34mm.
 - L 4m88 H 75 cm
- Réf : A5506*





LABYRINTHE

- Labyrinthe constitué de rondins diamètre 10 cm avec surlongueur pour scellement.
 - Anneau en acier galvanisé muni d'une poignée en plastique.
 - Cible en inox diamètre 6 cm.
 - Livré avec visserie en inox et notice de montage.
- Réf : A5505



LANCÉ D'ANNEAU

- Agrès constitué d'un rondin indiquant la zone de lancer, de 4 rondins de réception et d'une borne pour la fixation de l'anneau.
 - Détail : Rondins diamètre 6 et 10 cm avec surlongueur pour scellement.
 - Anneau en acier galvanisé muni d'une poignée en plastique et d'un cordage en polypropylène.
 - Livré avec visserie en inox et notice de montage.
- Réf : A5501



Pin traité classe IV



FAUTEUIL OUESSANT

- Longueur 80 cm
- Hauteur d'assise 52 cm
- Profondeur d'assise 36.5 cm
- Inclinaison du dossier 10°
- Accoudoirs.
- Pieds section 140x70, 95x45 et 70x70mm, assise et dossier section 115x45mm et accoudoirs section 60x70mm avec support en inox 50x6mm.
- A sceller : Pieds avec surlongueur pour scellement.
- Livré avec visserie en inox et notice de montage.

Réf : A5510



FAUTEUIL OUESSANT 3 PLACES

- Longueur 203 cm
- Hauteur d'assise 52 cm
- Profondeur d'assise 36.5 cm
- Inclinaison du dossier 10°
- Accoudoirs.
- Pieds section 140x140, 95x45 et 70x70 mm, assise et dossier section 115x45mm et accoudoirs section 115x45 mm et accoudoirs section 60x70 mm avec support en inox 50x6 mm.
- A sceller : Pieds avec surlongueur pour scellement. Livré avec visserie en inox et notice de montage.

Réf : A5509



FAUTEUIL ROYAN

- Longueur 80 cm
- Fauteuil adapté à une utilisation par des personnes âgées :
- Hauteur d'assise 52 cm
- Profondeur d'assise 36.5 cm
- Inclinaison du dossier 10°
- Accoudoirs.
- Pieds section 90x90, assise et dossier section 115x45mm et accoudoirs section 45x70mm avec support en inox 50x6mm.
- A sceller : Pieds avec surlongueur pour scellement.
- Livré avec visserie en inox et notice de montage.

Réf : A5508



FAUTEUIL ROYAN 3 PLACES

- Longueur 203 cm
- Hauteur d'assise 52 cm
- Profondeur d'assise 36.5 cm
- Inclinaison du dossier 10°
- Accoudoirs.
- Pieds section 90x90, assise et dossier section 115x45mm et accoudoirs section 45x70mm avec support en inox 50x6mm.
- A sceller : Pieds avec surlongueur pour scellement.
- Livré avec visserie en inox et notice de montage.

Réf : A5507



Pin traité classe IV

CLÔTURES

Une clôture en harmonie avec l'environnement souligne esthétiquement tout aménagement. Un large choix de formes et de styles à associer pour donner du relief au végétal, délimiter un espace, préserver l'intimité...

CLÔTURES AJOURÉES

LANGUEDOC

- Lattes verticales 95x28 mm, bouts bombés.
- Lisses horizontales 95x28 mm.
- Fixations lattes verticales par vis inox tête large.
- Poteau 9x9 cm finition angles adoucis à sceller.
- Visserie inox.



Pin traité classe IV

Références/Descriptifs		Dimensions
Languedoc		
A11090	Clôture à lattes	L 200 H 75 cm
A11091	Clôture à lattes	L 200 H 100 cm
A11092	Poteau	9 x 9 H 125 cm
A11093	Poteau	9 x 9 H 150 cm
Option		
U11088		Finition convexe
U11089		Finition concave

PORTILLON LANGUEDOC

- Lattes verticales 95x28 mm, bouts bombés.
- Lisses horizontales 95x28 mm.
- Fixations lattes verticales par vis inox tête large.
- Pentures et verrou inox.
- Visserie inox.



Pin traité classe IV

Références	Dimensions
Portillon Languedoc	
A11097	L 100 H 75 cm
A11098	L 100 H 100 cm



Languedoc - A11091



Portillon Languedoc - A11098

Tarif public sur demande auprès du service Mobextan

ROUSSILLON

- Poteau 11x11 cm à sceller impérativement.
- Lattes verticales 95x21 mm.
- Main courante 140x58 mm.
- Éléments de 1,50 m, entreaxe poteaux.
- Visserie inox.



Pin traité classe IV

Références/Descriptifs	Dimensions
Roussillon	
A11101	L1m50 (entreaxe poteau) x H 100 cm
A11102	L1m00 (entreaxe poteau) x H 100 cm
A11105 Poteau	11 x 11 cm H 150 cm
A11107 Main courante extrémité	L3,07m H 140 x 58 mm
A11108 Main courante intermédiaire	L3m H 140 x 58 mm

Roussillon - A11101

RANCH

- Poteau en rondin Ø12 cm, longueur 150 cm.
- Éléments en rondins Ø 8 et 6 cm.
- Livrée en kit, prêt à monter.
- Visserie inox.



Pin traité classe IV

Références/Descriptifs	Dimensions
Ranch	
A11052 Poteau 2 perçages 83 mm	D 12 H 150 cm
A11050 Rondins Ø 8 & 6 cm	L 200 H 83 cm
A21052 Poteau extrémité	D 12 H 150 cm



Ranch - A11050

GARDE-CORPS LG 3M00 X H 1M05

- Dimension de l'élément garde-corps : 3m00 x H 1m05 composé de 3 poteaux, 2 éléments de barreaudage et 1 main courante
- Poteaux 110 x 110 en pin traité classe IV
- Élément de garde-corps avec barreaux de 95x28 mm en pin traité classe IV
- Assemblage par vis inox
- Assemblage poteau/ferrure par boulon galva 12x100
- 2 types de ferrures possibles : pose à la Française et pose à l'Anglaise
- Fixation ferrure/dalle non fournie – A adapter à la dalle



Pin traité classe IV

Références	Dimensions
Garde-corps	
A43341	Garde-corps norme 3m P/Française
A43342	Garde-corps norme 3m P/Anglaise
Garde-corps répondant aux critères des normes NF P01-013 et NF P08-301 relative aux essais de résistance aux chocs	



Tarif public sur demande auprès du service Mobextan

INFO : pour clôturer vos aires de jeux, nous vous conseillons l'utilisation des clôtures **Languedoc H 100 cm ou Roussillon**. Le modèle Ranch est à proscrire car les rondins sont sujets aux échardes.

* Attention, pour le calcul, les mains courantes sont vendues en 3,17 m et 3 m afin de solidifier l'ensemble de la clôture. 51

CLÔTURES À LISSES HORIZONTALES

TRINITÉ

- Poteaux carrés 11x11 cm, avec tête diamant et mortaise.



Pin traité classe IV

Références/Descriptifs		Dimensions
Trinité		
A1350	Poteau (1 lisse)	11 x 11 H 150 cm
A1352	Poteau d'angle (1 lisse)	11 x 11 H 150 cm
A1354	Poteau (2 lisses)	11 x 11 H 150 cm
A1356	Poteau d'angle (2 lisses)	11 x 11 H 150 cm
A1355	Poteau (2 lisses)	11 x 11 H 200 cm
A1357	Poteau d'angle (2 lisses)	11 x 11 H 200 cm
A1360	Lisse	14.5 x 4.5 L 200 cm



Trinité - A1354

CORNOUAILLE

- Poteaux carrés 9x9 cm avec perçage et tête bords arrondis.
- Lisse rectangulaire : préciser lisses d'extrémités, assemblage par coupe à mi-bois.
- Visserie inox.



Pin traité classe IV

Références/Descriptifs		Dimensions
Cornouaille		
A277	Poteau (1 lisse)	9 x 9 H 150 cm
A282	Poteau (2 lisses)	9 x 9 H 150 cm
A283	Poteau (2 lisses)	9 x 9 H 200 cm
A284	Lisse	9 x 7 L 207 cm (entraxe)
A1284	Lisse extrémité	9 x 7 L 207 cm (entraxe)




Cornouaille - A282

INFO : retrouvez tous les accessoires clôtures page 86-87.

CARTERET

- Poteaux 90 x 70 H 100 cm en pin traité CL IV, avec entaille pour recevoir support à âme centrale renforcée F427 ou F428
- Poteaux percés prévus pour recevoir 4 câbles maximum
- Lisse inox L 150 cm entraxe
- 4 câbles D 4 mm inox en partie basse

Cable+tendeur		
	A340	de 0 à 4m50
	A341	de 4m51 à 9m00
	A342	supérieur à 9m00
Poteau	A344	
Lisse inox	A346	
Support inox	F427	
Support galva	F428	



ARMORIQUE

- Poteaux ronds de diamètre 12 cm, avec perçage, lamage et chanfrein.
- Lisse ronde Ø 10 cm. Préciser les lisses d'extrémités, assemblage par coupe à mi-bois.
- Pas de poteau d'angle possible, prévoir 2 poteaux.
- Visserie inox.

Réf./Descriptifs		Dimensions
Armorique		
A290	Poteau (1 lisse)	D 12 H 150 cm
A295	Poteau (2 lisses)	D 12 H 150 cm
A293	Poteau (2 lisses)	D 12 H 200 cm
A300	Lisse	D 10 H 207 cm (entraxe)
A1300	Lisse extrémité	D 10 H 207 cm (entraxe)



Armorique - A295



Pin traité classe IV



Trégor - A393

TRÉGOR

- Poteaux ronds de diamètre 12 cm, avec demi-coque en tête de poteau.
- Lisse ronde Ø 10 cm. Préciser les lisses d'extrémités, assemblage par coupe à mi-bois.
- Pas de poteau d'angle possible, prévoir 2 poteaux.
- Visserie inox.



Pin traité classe IV

Références/Descriptifs		Dimensions
Trégor		
A393	Poteau	D 12 H 150 cm
A300	Lisse	D 10 L 207 cm (entraxe)
A1300	Lisse extrémité	D 10 L 207 cm (entraxe)

Tarif public sur demande auprès du service Mobextan

NORMANDIE

- Poteaux ronds de diamètre 12 cm ou 14 cm avec chanfrein et perçage.
- Lisse ronde, diamètre 8 cm, longueur 2 ml.

- Référence :



Pin traité classe IV

Références/Descriptifs		Dimensions		
Normandie				
A291	Poteau (1 lisse)	D 12 H 150 cm	A23338	Poteau d'angle (2 lisses) D 14 H 150 cm
A23291	Poteau d'angle (1 lisse)	D 12 H 150 cm	A23339	Poteau d'angle (2 lisses) D 14 H 200 cm
A296	Poteau (2 lisses)	D 12 H 150 cm	A33299	Poteau d'extrémité (2 lisses) D 12 H 200 cm
A299	Poteau (2 lisses)	D 12 H 200 cm	A33296	Poteau d'extrémité (2 lisses) D 12 H 150 cm
A23296	Poteau d'angle (2 lisses)	D 12 H 150 cm	A33291	Poteau d'extrémité (1 lisse) D 12 H 150 cm
A23299	Poteau d'angle (2 lisses)	D 12 H 200 cm	A43335	Poteau d'extrémité (2 lisses) D 14 H 150 cm
A23330	Poteau (1 lisse)	D 14 H 150 cm	A43336	Poteau d'extrémité (2 lisses) D 14 H 200 cm
A23333	Poteau d'angle (1 lisse)	D 14 H 150 cm	A43330	Poteau d'extrémité (1 lisse) D 14 H 150 cm
A23335	Poteau (2 lisses)	D 14 H 150 cm	55141	Lisse en rondin D 8 L 200 cm
A23336	Poteau (2 lisses)	D 14 H 200 cm		



Normandie - A296

MONTECH

- Poteaux ronds de diamètre 10 cm, avec chanfrein et lisse demi-rondin de diamètre 10 cm, avec perçage-lamage.
- Visserie inox.

- Référence :



Pin traité classe IV

Références/Descriptifs		Dimensions
Montech		
A1358	Poteau	D 10 H 150 cm
A1359	Poteau	D 10 H 200 cm
A330	Lisse	D 10 L 200 cm



Montech - A1358 & A330

VENDÉE

- Poteaux ronds de diamètre 12 cm avec chanfrein et perçage.
- Lisse ronde de diamètre 10 cm avec 2 chanfreins et 2 perçages.
- Visserie inox.



Pin traité classe IV

Références/Descriptifs		Dimensions
Vendée		
A11290	Poteau 1 lisse	D 12 H 150 cm
A11295	Poteau 2 lisses	D 12 H 150 cm
A11293	Poteau 2 lisses	D 12 H 200 cm
A11300	Lisse entraxe 200 cm	D10 L 250 cm



Vendée - A11295

BARRIÈRES

BASCULANTE

- Rondins : D 12 cm.
- Cadenas laiton fourni.
- Visserie et quincaillerie (axe) inox.
- Contrepoids inox en option.



Pin traité classe IV

Références		Dimensions
Basculante		
A270		Passage 3m00
A272		Passage 3m50
A273		Passage 4m00
Option		
A271	Contrepoids barrière basculante (inox - 40 kg) recommandé pour barrière > à 3m	



A270

PIVOTANTE RONDINS

- 3 poteaux rondins D 18 et D 12 cm, (le 3^e poteau sert pour le blocage en position ouverte).
- Barrière rondin D14, D12, D10 cm.
- Ferrure de rotation galvanisée.
- Clavette et cadenas laiton fournis.
- Visserie inox.
- Pour passage 1m50 et 2m00 : 1 vantail sans poteau de réception avec clavette



Pin traité classe IV

Références	Dimensions
Pivotante rondins	
A10282	Passage 1m50
A10283	Passage 2m00
A10270	Passage 3m00
A10271	Passage 3m50
A10272	Passage 4m00
A10273	Passage 4m50

Références	Dimensions
Pivotante rondins 2 vantaux	
A10284	Passage 5m
A10285	Passage 6m
A10286	Passage 7m



A10270

PIVOTANTE

- 3 poteaux : 19x19 - L 150 cm, traverse 19x5,5 cm (le 3^e poteau sert pour le blocage en position ouverte).
- Fermeture par clavette inox.
- 2 pentures inox.
- Cadenas d'artillerie laiton.
- Visserie & accessoires inox.



Pin traité classe IV

Références/Descriptifs	Dimensions
Pivotante	
A266	Passage 3m00
A267	Passage 3m50
A268	Passage 4m00
A269	Passage 4m50



A267

SUR MESURE : nous consulter

INFO : retrouvez tous les accessoires à partir de la page 85.

COULISSANTE RONDINS

- Rondins : D 12 cm - L 150 cm.
- Fermeture par clavette inox.
- Livré prêt à monter, sur longueur de 50 ou 75 cm pour scellement.
- Cadenas d'artillerie laiton.
- Visserie & accessoires inox.



Pin traité classe IV

Références/Descriptifs	Dimensions
Coulissante rondins	
A257	Passage 2m50
A260	Passage 3m00
A258	Passage 3m50
A265	Passage 4m00
A256	Poteau supplémentaire barrière coulissante D 12 L 150 cm



Cadenas d'artillerie laiton

COULISSANTE

- Poteau 19 x 19 cm reconstitué.
- 1 traverse 19x7cm lamellé collé.
- Fermeture par clavette inox.
- Livré prêt à monter, sur longueur de 50 ou 75 cm pour scellement.
- Cadenas d'artillerie laiton.
- Visserie & accessoires inox.



Pin traité classe IV

Références/Descriptifs	Dimensions
Coulissante	
A259	Passage 3m00
A261	Passage 3m50
A262	Passage 4m00
A263	Passage 4m50
A279	Poteau supplémentaire / barrière coulissante 19x19 L 150 cm



A260



Coulissante - A261

LIMITEUR DE HAUTEUR

- Poteau ronds : D 12 cm.
- Hauteur sous traverse : 2,10 m.
- Livré avec broche inox et cadenas laiton pour ouverture possible.



Pin traité classe IV

Références	Dimensions
Limiteur de hauteur	
A10257	Passage 3m00



A10257

LIMITEUR DE HAUTEUR PIVOTANT

- Poteaux 19 x 16,5 cm L300 cm
- Traverse 14,5 x 4,5 cm
- Ferrure de rotation et clavette de condamnation en acier galvanisé.
- Maintien de la traverse avec câble et tendeur inox.
- Hauteur de passage 2m10.



Pin traité classe IV

Références	Dimensions
Limiteur de hauteur pivotant	
A10258	Passage 6m00
A10259	Passage 7m00
A10260	Passage 8m00



A10258

CACHE-CONTENEURS

KERLOUAN

- Demi-rondins :
Ø 8 montés sur cadre 70x35 mm.
- Fixation fournie.
- Visserie & accessoires inox.



Pin traité classe IV

Références	Dimensions
Kerlouan	
A386	L 178 H 120 cm
A387	L 178 H 150 cm
A388	L 178 H 175 cm
A205	au mètre linéaire H 150 cm
A207	au mètre linéaire H 175 cm
A12386	Porte L 88 H 120 cm
A12387	Porte L 88 H 150 cm
A12388	Porte L 88 H 175 cm



Exemple de présentation :
Dimensions : 3m88 x 2m00 H1m90
2 panneaux A207 L115 H175
2 panneaux A388 L178 H175
2 rondins R55354 D12 L250
2 méplats U5038 L250 (Départ)
4 rondins R55354 D12 L250
8 méplats U5038 L250 (Angle)
1 rondin R55354 D12 L250
2 méplats U5038 L250 (Intermédiaire)

Poteaux non compris, à étudier selon votre projet



Exemple de présentation :
Dimensions : 3m83 x 1m96 H1m90
2 panneaux I13298 L90 H179
4 panneaux I13293 L178 H179
7 poteaux A399 9 x 9 cm L230 cm

ETEL

- Lames pleines 125x17 mm classe III.
- 2 faces rabotées façon lames à volet.
- Cadre 70x44 mm, classe IV.
- Cadre finition angles vifs.
- Assemblage par tenon et mortaise.
- Fixation lames par agrafes inox.
- Sachet d'équerres fournies.

Références	Dimensions
Etel	
I13296	L 178 H 89 cm
I13295	L 178 H 119 cm
I13294	L 178 H 149 cm
I13293	L 178 H 179 cm
I13299	L 60 H 179 cm
I13298	L 90 H 179 cm
I13297	L 60 H 149 cm
I13292	L 90 H 149 cm

CACHE-CONTENEURS

EXEMPLE DE COMPOSITION



GAMME VÉLOS

APPUIS VÉLOS

COLMAR

- Poteaux 190x70 mm H100 cm avec surlongueur pour scellement. Logo sur fond blanc.

THANN

- Composés de rondins D.12 cm, D. 8 cm et D.6 cm. Poteaux D.12 cm avec surlongueur pour scellement

BELFORT

- Poteaux 11 x 11 cm avec finition pointe diamant et surlongueur pour scellement Lisse de 145 x 45 mm avec logo sur fond blanc



Pin traité classe IV

Références	Dimensions
Appui vélo Colmar	
A750	190 x 70 mm H100 cm
Appui vélo Thann	
A751	L 2m12 H70 cm
Appui vélo Belfort	
A752	L 1m10 H 95 cm



Belfort - A752



Colmar - A750



Thann - A751

Voir tarifs page 16 du catalogue tarifs

RACK À VÉLOS

Réf./Essences	Dimensions
A881	Rack à vélos (5 places) L 185 cm



ABRI 5 VÉLOS

- Ossature en 95x35 et 70x35 mm
- Cintres de toiture en Lamellé-collé de section 95x35 mm
- Bandeaux de façade en 145x45 mm
- Toiture en PMMA extrudé blanc diffusant d'épaisseur 3mm.

A Pin traité classe IV

Réf./Essences	Dimensions
Abri 5 vélos	
A753	L 223 x 235 x H 235cm



Abri 5 vélos - A753

ABRI 10 VÉLOS

- Ossature en 95x35 et 70x35 mm
- Cintres de toiture en Lamellé-collé de section 95x35 mm
- Bandeaux de façade en 145x45 mm
- Toiture en PMMA extrudé blanc diffusant d'épaisseur 3mm.

A Pin traité classe IV

Réf./Essences	Dimensions
Abri 10 vélos	
A754	L 436 x 235 x H 235cm



Abri 10 vélos - A754

Tarif public sur demande auprès du service Mobextan

ABRIS

ABRIS VOYAGEURS

SAVOIE

- Parois en clin 18 mm d'épaisseur traité classe III clouées inox.
- Ferrures en acier galvanisé.
- Visserie inox.
- Toiture en cobacier bleu gris (RAL 7016).
- A poser. Livré en kit (parois montées) avec 2 bancs (1 banc pour A892).
- Notice de montage fournie.

A Pin traité classe IV
clin traité classe III

Réf./Essences	Dimensions
Savoie	
A892	L 190 x 150 H 245 cm
A891	L 370 x 150 H 283 cm

Savoie - A891



Abris

MAURIENNE

- Parois en clin 17 mm d'épaisseur traité classe III clouées inox.
- Parois translucides en polycarbonate 6 mm.
- Poteaux 9 x 9 H 210 cm avec sabots galvanisés à fixer sur plot béton.
- Toiture inclinée en tôle acier pré-laquée.
- Livré avec banc.
- Livré en kit, prêt à monter.
- Notice de montage fournie.



Pin traité classe IV

Réf./Essences	Dimensions
Maurienne	
A893	L 200 x 160 H 220 cm
A894	L 360 x 160 H 220 cm

TARIFS P. 15



Abri Maurienne - A893

CAMÉLÉON

- Parois en lames obliques 145x21 mm angles arrondis posées à 45°.
- Poteaux 9x9 cm avec ferrures galvanisées à fixer sur dalle béton.
- Toiture cobacier bleu gris RAL7016.
- Visserie inox.
- Livré en kit. Prêt à monter. Notice de montage fournie.



Pin traité classe IV

Réf./Essences	Dimensions	
Caméléon		
A880	L 390 x 200 H 239 cm	
Option		
A881	Rack à vélos (5 places)	L 185 cm
A882	Banquette	L 130 P 30 cm



Caméléon - A880

Tarif public sur demande auprès du service Mobextan

ARDÈCHE

- Parois en clin 18 mm d'épaisseur traité classe III clouées inox.
- Poteau 9x9 - L 230 cm avec sabots galvanisés à fixer sur plots béton.
- Toiture inclinée en tôle acier pré-laquée.
- Livré avec banc.
- Livré en kit. Prêt à monter
- Notice de montage fournie.



Pin traité classe IV
clin traité classe III

Réf./Essences	Dimensions
Ardèche	
A840	L 185 x 100 H 205 cm
A810	L 200 x 200 H 220 cm
A820	L 380 x 200 H 220 cm
A830	L 570 x 200 H 220 cm
Option	
A815	Paroi de façade coupe vent L 185 H 200 cm
A847	L 76 H 200 cm



Ardèche - A840



Ardèche - A810



Ardèche - A820 & paroi A815

ABRIS

LIBENTER

- Parois en clin 21 mm d'épaisseur traité classe III clouées inox.
- Parois translucides en Margard ép. 9,5 mm anti-vandalisme.
- Poutres cintrées en lamellé-collé classe III.
- Banc acier métallisé, finition 2 couches de peinture époxy, couleur gris inox.
- Lames de banc 70x45mm en pin classe IV.
- Visserie inox.
- Livré en kit pré-monté. Prêt à assembler.



Pin traité classe IV
clin traité classe III

Réf./Essences	Dimensions
Libenter	
A890	L 262 x 159 H 224 cm



Libenter - A890

Tarif public sur demande auprès du service Mobextan

ABRIS

BRIANÇON

- Ossature en poteau 90 x 90 mm
- Cintres de toiture en lamellé-collé de section 95x35 mm
- Cadre des parois en 70 x 45 mm
- Assis debout section 145 x 45 mm
- Toiture en PMMA extrudé blanc diffusant d'épaisseur 6mm.
- Parois en PMMA extrudé translucide épaisseur 6mm.
- Livré en kit, prêt à monter.
- Notice de montage fournie.

Réf./Essences

Dimensions

Briançon

A911

L 317x 174 x H 293cm

A Pin traité classe IV



Abri Briançon - A911



Abri Gap - A910

GAP

- Ossature en poteau 90 x 90 mm
- Pannes section 95 x 35 mm
- Cadre des parois en 70 x 45 mm
- Assis debout section 145 x 45 mm
- Toiture en Cobacier bleu nuit.
- Parois en PMMA extrudé translucide épaisseur 6mm.
- Livré en kit, prêt à monter.
- Notice de montage fournie.

Réf./Essences

Dimensions

Gap

A910

L 348 x 235 H 250cm

A Pin traité classe IV



Beaumont - A871
Longrune - E872

Boyeux - A870

Voir cendriers p.32

ABRI DE RANGEMENT ET CHALET

ABRI DE RANGEMENT TOMBELAINE

- Bardage en clin Sapin du Nord traité classe III.
- Ossature section 60 x 35 mm.
- Livré en panneaux pré-montés en atelier.
- Compris 1 porte L 87 x H 185 cm.
- Couverture tôle cobacier bleu gris (RAL 7016).
- Pentures et verrou box électrozingués noirs.
- Visserie inox.

Réf./Essences	Dimensions
Tombelaine	
R700	L 226 x Prof. 174 H 230 cm
R701	L 226 x Prof. 280 H 230 cm



Tombelaine - R700

CHALET / EVÉNEMENTIEL

- Parois en clin 18 mm d'épaisseur traité classe III clouées inox.
- 1 porte (peut être placée à droite ou à gauche).
- 2 auvents montés sur verrin en façade.
- Un plancher sur chevrons 95 mm.
- Toiture en cobacier bleu gris (RAL 7016)
- A poser. Livré en kit (parois montées)
- Notice de montage fournie.

Réf./Essences	Dimensions
Chalet/Événementiel	
A8700	L 360 x 187 H 290 cm



Pin traité classe IV
clin traité classe III



Chalet - A8700

KIOSQUE

- Poteaux avec sabots de fixation en acier galvanisé.
- Toiture en clin sapin à recouvrement ou shingle, (nous ne garantissons pas l'étanchéité en couverture bois).
- Visserie galvanisée.
- Livré en kit. Prêt à monter / Notice de montage fournie.
- A850 et A854 - hexagonal / A855 et A860 - octogonal.

A Pin traité classe IV

Tarif public sur demande auprès du service Mobextan



Kiosque Ø 4 m - A854



Kiosque Ø 4 m - A854 avec plancher A33635



Kiosque Ø 6 m - A855 avec 8 treillis cintrés A33630 et 7 demies parois clin A33605



Planchers

Réf./Essences	Diamètre/Dimensions	
Kiosques		
A850	Ø 3m - 6 côtés - Toit clin	H 220 / 320 cm
A854	Ø 4m - 6 côtés - Toit clin	H 220 / 320 cm
A855	Ø 6m - 8 côtés - Toit clin	H 235 / 420 cm
A860	Ø 8m - 8 côtés - Toit clin	H 235 / 420 cm
A857	Ø 3m - Toit shingle	H 220 / 320 cm
A858	Ø 4m - Toit shingle	H 220 / 320 cm
A859	Ø 6m - Toit shingle	H 235 / 420 cm
A861	Ø 8m - Toit shingle	H 235 / 420 cm

Réf./Essences	Descriptif	Options
Parois		
A33315	Grande paroi clin pour Kiosque A850	
A33415	Grande paroi clin pour Kiosque A854	
A33615	Grande paroi clin pour Kiosque A855	
A33815	Grande paroi clin pour Kiosque A860	
A33305	Demie paroi clin pour kiosque A850	
A33405	Demie paroi clin pour kiosque A854	
A33605	Demie paroi clin pour kiosque A855	
A33805	Demie paroi clin pour kiosque A860	
A33310	Demie paroi barre 1m20 pour kiosque A850	
A33410	Demie paroi barre 1m20 pour kiosque A854	
A33610	Demie paroi barre 1m20 pour kiosque A855	
A33810	Demie paroi barre 1m20 pour kiosque A860	
Bancs		
A33320	Banc pour kiosque A850	
A33420	Banc pour kiosque A854	
A33620	Banc pour kiosque A855	
A33820	Banc pour kiosque A860	
Treillis cintrés		
A33330	pour kiosque A850	
A33430	pour kiosque A854	
A33630	pour kiosque A855	
A33830	pour kiosque A860	
Planchers		
A33335	pour kiosque A850	
A33435	pour kiosque A854	
A33635	pour kiosque A855	
A33835	pour kiosque A860	

SUR MESURE : nous consulter

Tarif public sur demande auprès du service Mobextan

VOIRIE

PASSERELLES

Notre savoir-faire en matière de lamellé-collé nous a permis de réaliser des passerelles d'une portée de 30 m. L'esthétisme de ce produit et la qualité des bois employés font de nos passerelles des ouvrages valorisant pour l'environnement.

- Longueurs de 3 à 15 m, largeur de 1,5 m (autres largeurs sur demande).
- Fixation de la passerelle sur les plots béton à l'aide de 4 sabots galvanisés et de goujons (fournis).
- 2 porteurs en lamellé-collé, contreventement en pin.
- Platelage en pin ou Robinier (option), avec rainurage antidérapant. Charge 500 kg/m².
Fixation avec vis inox.
- Garde-corps conforme aux normes en vigueur (NF).
Visserie en inox et boulonnerie galvanisée, lattes verticales en option.
- Passerelles livrées montées à poser sur plots béton, (prévoir une grue).



Pin et sapin traité classe III / Une protection supplémentaire est assurée avec l'application de 2 couches de lasure, couleur châtaigner.

- Lasure (hors platelage), à préciser à la commande.



MODÈLE DROIT

Réf./Essences	Dimensions
Modèle droit	
A641	L 3 x 1m50
A643	L 4 x 1m50
A650	L 5 x 1m50
A655	L 6 x 1m50
A660	L 7 x 1m50
A665	L 8 x 1m50
A670	L 9 x 1m50
A675	L 10 x 1m50
A678	L 11 x 1m50
A680	L 12 x 1m50
A683	L 13 x 1m50
A685	L 14 x 1m50
A687	L 15 x 1m50



Passerelle 8 ml - A665

Réf./Essences	Dimensions	Options / plus value
A730	Garde corps à lattes verticales bout arrondi (au ml de la passerelle)	
A735	Garde corps à lattes verticales (au ml de la passerelle)	
E381	Platelage rainuré en robinier (au ml de la passerelle)	

PASSERELLE VÉLO, NOUS CONSULTER

Voir tarifs page 19 du catalogue tarifs

IMPORTANT : Les passerelles Mobextan sont fabriquées suivant les normes en vigueur pour une utilisation en milieu public, à usage piétons. Pour les dimensions hors standards, notre bureau d'étude est à votre disposition. Nous vous fournissons sur simple demande les éléments techniques nécessaires à l'étude complète de votre projet. Hauteur des poutres maîtresses + platelage. Descentes des charges. Positionnement des ferrures.

Escalier sur mesure



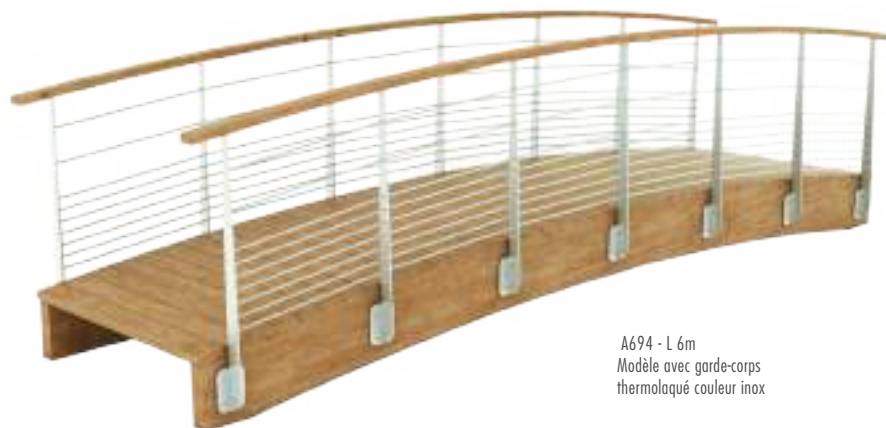
Voirie

MODÈLE CINTRÉ



A646 - L 4m
+ option garde-corps à lattes
verticales A735

A671 - L 9m + option garde-corps à lattes
verticales bout arrondi A730



A694 - L 6m
Modèle avec garde-corps
thermolaqué couleur inox

Réf./Essences Dimensions

Modèle cintré

A642	L 3 x 1m50
A646	L 4 x 1m50
A651	L 5 x 1m50
A656	L 6 x 1m50
A661	L 7 x 1m50
A666	L 8 x 1m50
A671	L 9 x 1m50
A676	L 10 x 1m50
A679	L 11 x 1m50
A681	L 12 x 1m50
A684	L 13 x 1m50
A686	L 14 x 1m50
A688	L 15 x 1m50

Réf./Essences Dimensions

Modèle garde-corps thermolaqué couleur inox

Modèle droit

A690	L 6 X 1m50
A691	L 8 X 1m50
A692	L 10 X 1m50
A693	L 12 X 1m50

Modèle cintré

A694	L 6 X 1m50
A695	L 8 X 1m50
A696	L 10 X 1m50
A697	L 12 X 1m50

Réf./Essences Dimensions au ml
Options / plus value

A730	Garde corps à lattes verticales bout arrondi
A735	Garde corps à lattes verticales
E381	Platelage rainuré en robinier

Passerelles non PMR

Tarif public sur demande auprès du service Mobextan

PANNEAUX D'INFORMATION

- Poteaux ou rondins en pin cl. IV (50 cm prévus pour scellement).
- Fournis avec un panneau Reynobond blanc 2 faces.
- Visserie inox.
- Livré en kit, prêt à monter.
- Option vitrine pour certains modèles.



Pin traité classe IV

Références Descriptifs/ Dimensions

Panneaux pin classe IV

P2400	Poteaux H 300	L 100 H 100 cm
P2405	Poteaux H 300	L 160 H 100 cm

Panneaux en rondins classe IV

P2401	Poteaux H 300	L 100 H 100 cm
P2406	Poteaux H 300	L 160 H 100 cm

Panneaux pin classe IV avec toit

P2495	Poteaux H 300	L 100 H 100 cm
P2500	Poteaux H 300	L 160 H 100 cm

Voir tarifs page 19 du catalogue tarifs



Panneau pin cl. IV - P2400



Panneau rondins cl. IV - P2401



Panneau pin cl. IV avec toit - P2500



Option vitrine



PANNEAU INDICATEUR

- Panneau en pin classe IV.
- Gravure non comprise, nous consulter.
- Poteaux vendus séparément (cf. page 65)
- Visserie inox.

Références	Descriptifs/ Dimensions	
Panneau indicateur		
P2510	épaisseur 3.5 cm	L 60 x 19 cm



P2510



Pin traité classe IV

BORNE SIGNALÉTIQUE

- Bois massif avec coupe braise à 45°, compris défoncé rectangulaire 135x115mm.
- Remplissage reynobond blanc 1 face.

Références	Descriptifs/ Dimensions	
Borne signalétique		
A2650	14x14 H 125 cm	(hors sol 100 cm)
A2652	14x14 H 60 cm	(hors sol 40 cm)
E2660	14x14 H 125 cm	(hors sol 100 cm)
E2662	14x14 H 60 cm	(hors sol 40 cm)



Borne signalétique
A2652



Pin traité classe IV



Robinier

BOÎTE À LIVRES

- Lames rainure/languettes 132x21 mm + Pare-pluie en sous face
- Étagères réglable par taquets
- 3 perçages prévus pour fixation au mur et/ou au sol (fixation non fournie à adapter au support)
- Porte en PMMA extrudé 5 mm (type Altuglass)

Références	Descriptifs/ Dimensions	
Boîte à livres		
A2680	Boîte à livres	109x47 H 159/192 cm
A2681	Boîte à livres murale	67x47 H 86,2/119,5 cm



Pin traité
classe IV



Boîte à livres
A2680



Boîte à livres murale
A2681

PANNEAU RESTO

- Poteau en pin classe IV.
- Jardinière pin classe IV.
- Vitrine pin classe IV, 1 face, fond en contreplaqué extérieur.
- Visserie inox.
- Livré en kit, prêt à monter.

Références Descriptifs/ Dimensions

Panneau resto

A2670	affichage L 46 H 65 cm	100 x 40 H 190 cm
A2671	double affichage	100 x 40 H 190 cm



Pin traité
classe IV



A2670

VITRINE MURALE

- Cadre pin classe IV.
- 1 ouvrant.
- Fermeture par clé batteuse.

Références Descriptifs/ Dimensions

Vitrine murale

A2504	affichage H 65 x L 80 cm	100 H 94 cm
-------	--------------------------	-------------



Pin traité classe IV



A2504

MOBEXTAN
BOIS D'EXTÉRIEUR

BORNES

BUTÉE DE PARKING

- Conditionnement : 1 butée.
- 1 kit rétroréfléchissant.
- 2 goujons FBN 12/100.
- Ensemble à fixer.

A Pin traité classe IV



Butée de parking - A2701

- Conditionnement 1 butée
- Rondin diamètre 120 mm et 180 mm
- 3 goujons FBN 12/100
- Ensemble à fixer

A Pin traité classe IV

Butée de parking - A16552



Butée de parking - A16551

Références	Dimensions / Descriptif	
Butée de parking		
A2701	100 x 14 H 10 cm	Poids : environ 9 kg
A16552	200 x 12 H 10 cm	Poids : environ 13 kg
A16551	200 x 18 H 9 cm	Poids : environ 15 kg

BORNES ANTI-STATIONNEMENT

- Les bornes fixes sont à sceller directement dans le sol (30 cm).
- Les bornes amovibles sont livrées avec un sabot en acier galvanisé pour le scellement, une clavette INOX et un cadenas en laiton.
- La finition standard comprend un chanfrein pour les bornes rondes et une tête de diamant pour les bornes carrées.
- Les bornes rétroréfléchissantes comprennent une défonce dans laquelle on fixe une bande rétroréfléchissante de 5cm.
- Options : finitions sur bornes carrées.
- Kit rétroréfléchissant comprenant 4 plaques pour les bornes carrées et 3 plaques pour les bornes rondes.

A Pin traité classe IV

E Robinier

Réf./Essences	Descriptifs
	Options
U16570	Biais + rainure vertical
U16572	Arrondi + rainure
U16573	2 rainures horizontales
A16590	Kit rétroréfléchissant borne ronde
A16591	Kit rétroréfléchissant borne carrée



A557



A558

Tarif public sur demande auprès du service Mobextan



Références Dimensions / Descriptif

Carrées fixes 14x14 cm

A545	H 75 cm (H 45 cm hors sol)
A547	H 100 cm (H 70 cm hors sol)
A549	H 125 cm (H 95 cm hors sol)
A563	H 150 cm (H 120 cm hors sol)
E546	H 75 cm (H 45 cm hors sol)
E548	H 100 cm (H 70 cm hors sol)
E550	H 125 cm (H 95 cm hors sol)
E567	H 150 cm (H 120 cm hors sol)
A740	H 100 cm rétro réfléchissante (H 70 cm hors sol)
A741	H 125 cm rétro réfléchissante (H 95 cm hors sol)
A742	H 150 cm rétro réfléchissante (H 120 cm hors sol)

Références Dimensions / Descriptif

Carrées amovibles 14x14 cm

A16545	H 75 cm (H 50 cm hors sol)
A16547	H 100 cm (H 75 cm hors sol)
A16549	H 125 cm (H 100 cm hors sol)
A564	H 150 cm (H 125 cm hors sol)
E16546	H 75 cm (H 50 cm hors sol)
E16548	H 100 cm (H 75 cm hors sol)
E16550	H 125 cm (H 100 cm hors sol)
E568	H 150 cm (H 125 cm hors sol)
A743	H 100 cm rétro réfléchissante (H 75 cm hors sol)
A744	H 125 cm rétro réfléchissante (H 100 cm hors sol)
A745	H 150 cm rétro réfléchissante (H 125 cm hors sol)

Références Dimensions / Descriptif

Rondes fixes Ø 15 cm

A555	H 75 cm (H 45 cm hors sol)
A557	H 100 cm (H 70 cm hors sol)
A559	H 125 cm (H 95 cm hors sol)
A561	H 150 cm (H 120 cm hors sol)
A612	H 100 cm rétro réfléchissante (H 70 cm hors sol)
A614	H 125 cm rétro réfléchissante (H 95 cm hors sol)
A616	H 150 cm rétro réfléchissante (H 120 cm hors sol)

Références Dimensions / Descriptif

Rondes amovibles Ø 15 cm

A556	H 75 cm (H 50 cm hors sol)
A558	H 100 cm (H 75 cm hors sol)
A560	H 125 cm (H 100 cm hors sol)
A562	H 150 cm (H 125 cm hors sol)
A613	H 100 cm rétro réfléchissante (H 75 cm hors sol)
A615	H 125 cm rétro réfléchissante (H 100 cm hors sol)
A617	H 150 cm rétro réfléchissante (H 125 cm hors sol)



A547



A16547



A547 + U16570



A547 + U16572



A547 + U16573



A61223



A740

BOIS AU DÉTAIL

LAMES DE TERRASSES

- 4 angles arrondis
- 1 face lisse, 1 face rainurée (face de référence).
- Longueurs de 3 à 5,10 m pour le pin traité classe IV, suivant stock disponible.

LAMES EN PIN

Références	Dimensions	ml au m ²
Pin 5 rainures cl IV - L 3 à 5m10		
A2900	95 x 21 mm	10 ml au m ²
A2905	145 x 21 mm	6,6 ml au m ²
A2908	95 x 28 mm	10 ml au m ²
A2909	145 x 28 mm	6,6 ml au m ²
A2910	95 x 33 mm	10,5 ml au m ²
A2915	145 x 33 mm	6,6 ml au m ²
A2917	145 x 45 mm	6,6 ml au m ²

Pin 2 faces lisse US - cl IV

A63329	145 x 28 mm	6,6 ml au m ²
--------	-------------	--------------------------

Pin double peigne cl IV - L 3 à 5m10

A60360	95 x 21 mm	10,3 ml au m ²
A60361	145 x 21 mm	6,75 ml au m ²
A60362	95 x 28 mm	10,3 ml au m ²
A60363	145 x 28 mm	6,75 ml au m ²



Lame qualité US
2 faces lisses

Pin 5 rainures
Pin double peigne

Finition bombée
Nous consulter



LAMES EN ROBINIER

- Longueurs panachées de 1 à 2,50m pour la terrasse en robinier

Références	Dimensions	ml au m ²
Robinier L 1 à 2m50		
E2941	120 x 21 mm	8,33 ml au m ²
Robinier abouté L 4 m		
E60380	120 x 21 mm	



Robinier 120 x 21 - E2941

 Robinier 2 faces lisses, aboutées
120 x 21 - E60380

LAMES EXOTIQUES

Références	Dimensions	ml au m ²
Massaranduba Longueur suivant stock		
E60367	145 x 21 mm	6,6 ml au m ²
Cumaru Longueur suivant stock		
E2951	145 x 21 mm	6,6 ml au m ²
IPE Longueur suivant stock		
E46713	145 x 21 mm	6,6 ml au m ²



Massaranduba 145 x 21 mm - E60367

IPE 145x21 - E46713

Cumaru 145x21- E2951

CONSEILS : pour une pose correcte de terrasse en bois, à usage privatif, nous vous conseillons de vous procurer le "guide de conception et réalisation des terrasses en bois" à :

l'Association Terrasses Bois,
 6 Avenue de Saint-Mandé
 75012 PARIS.
 Tél. 01.44.75.58.58
 Fax : 01.44.75.54.00

NOUVEAUTÉ



LAMES AVEC RÉSINE ANTIDÉRAPANTE

Gripsure en pin traité classe IV - Lame en pin traité classe IV vert et marron 145 x 28 mm avec 2 bandes résine 6 x 3 mm

Références	Dimensions	Longueur
Lames avec résine antidérapante		
48057	Lame 145x28 traitée classe IV marron Gripsure	3,60 m
48053	Lame 145x28 traitée classe IV vert Gripsure	3,60 m
48055	Lame 145x28 traitée classe IV vert Gripsure	4,80 m

Tarif public sur demande auprès du service Mobextan

Bois
au détail

LAMES DE TERRASSES

CHEVRONS - LAMBOURDES

- Facturation tous les 30 cm pour le pin et 50 cm pour le robinier.

A Pin traité classe IV.

E Robinier, bois exotique.

Références	Dimensions
Pin classe IV L 3 à 5m10	
A2945	50 x 50 mm
A2950	75 x 50 mm
Robinier Longueur suivant stock	
E2935	75 x 50 mm
E2936	54 x 50 mm
Bois exotique Longueur suivant stock	
E46756	70 x 40 mm

CAILLEBOTIS

CAILLEBOTIS

- Assemblage par pointes crantées inox.
- Palettisation par 80 unités (= 20 m²).
- Visserie inox.

A Pin traité classe IV.

E Robinier.

Références	Largeur de lames	Dimensions
Caillebotis faces lisses		
A515	6,3 cm	50 x 50 cm H 4,2 cm
A520	9,5 cm	50 x 50 cm H 4,2 cm
E532	9,5 cm	50 x 50 cm H 4,2 cm

Caillebotis rainurés

A530	6,3 cm	50 x 50 cm H 4,2 cm
A535	9,5 cm	50 x 50 cm H 4,2 cm
E533	9,5 cm	50 x 50 cm H 4,2 cm

LE SYSTÈME ANTIDÉRAPANT

La technique de rainurage du bois ne suffit pas toujours pour une sécurité totale des usagers. Un entretien régulier des surfaces permet de limiter les risques de glissade. Retrouvez tous nos produits d'entretien page : 92.



Caillebotis faces lisses - A520

POTEAUX ET RONDINS

MOBEXTAN
BOIS D'EXTÉRIEUR

POTEAUX CARRÉS

- Pin traité et raboté avec 4 angles arrondis.
- Poteaux 1/4 cœur.
- Bois stabilisés et triés.

A Pin traité classe IV.



Poteaux 7x7, 9x9, 11x11 cm

Références

Dimensions

Poteaux 7 x 7 cm (Palette de 84 unités)

A375	L 150 cm
A376	L 180 cm
A377	L 210 cm
A378	L 240 cm
A379	L 270 cm
A380	L 300 cm

Poteaux 9 x 9 cm (Palette de 44 unités)

A394	L 100 cm
A395	L 125 cm
A396	L 150 cm
A397	L 170 cm
A398	L 200 cm
A399	L 230 cm
A400	L 250 cm
A401	L 275 cm
A402	L 300 cm

Poteaux 11 x 11 cm (Palette de 27 unités)

A1394	L 100 cm
A1396	L 150 cm
A 1398	L 200 cm
A1400	L 250 cm
A1402	L 300 cm

Poteaux 14 x 14 cm

A1404	L 150 cm
A1405	L 200 cm
A1406	L 300 cm

Tarif public sur demande auprès du service Mobextan





POTEAUX ALUMINIUM LAQUÉ À SCELLER

Réf.	Descriptifs	Dimensions
Poteaux aluminium rainure 23mm pour lames épaisseur 21mm		
A56572	Poteau gris anthracite 7 m	rainure 23 mm
A56573	Poteau gris anthracite 1m50	rainure 23 mm
A56574	Poteau gris anthracite 2 m	rainure 23 mm
A56575	Poteau gris anthracite 2m33	rainure 23 mm
A56576	Poteau gris anthracite 2m75	rainure 23 mm
A56577	Poteau gris anthracite 3 m	rainure 23 mm
A56578	Poteau noir 7 m	rainure 23 mm
A56579	Poteau noir 1m50	rainure 23 mm
A56580	Poteau noir 2 m	rainure 23 mm
A56581	Poteau noir 2m33	rainure 23 mm
A56582	Poteau noir 2m75	rainure 23 mm
A56583	Poteau noir 3 m	rainure 23 mm

Poteaux aluminium rainure 34mm pour lames épaisseur 32mm		
A56584	Poteau gris anthracite 7 m	rainure 34 mm
A56585	Poteau gris anthracite 1m50	rainure 34 mm
A56586	Poteau gris anthracite 2 m	rainure 34 mm
A56587	Poteau gris anthracite 2m33	rainure 34 mm
A56588	Poteau gris anthracite 2m75	rainure 34 mm
A56589	Poteau gris anthracite 3 m	rainure 34 mm
A56590	Poteau noir 7 m	rainure 34 mm
A56591	Poteau noir 1m50	rainure 34 mm
A56592	Poteau noir 2 m	rainure 34 mm
A56593	Poteau noir 2m33	rainure 34 mm
A56594	Poteau noir 2m75	rainure 34 mm
A56595	Poteau noir 3 m	rainure 34 mm

Réf.	Descriptifs	Dimensions
Poteaux aluminium rainure 46mm pour palissade cadre 70x44mm		
A56596	Poteau gris anthracite 7 m	rainure 46 mm
A56597	Poteau gris anthracite 1m50	rainure 46 mm
A56598	Poteau gris anthracite 2 m	rainure 46 mm
A56599	Poteau gris anthracite 2m33	rainure 46 mm
A56600	Poteau gris anthracite 2m75	rainure 46 mm
A56601	Poteau gris anthracite 3 m	rainure 46 mm
A56602	Poteau noir 7 m	rainure 46 mm
A56603	Poteau noir 1m50	rainure 46 mm
A56604	Poteau noir 2 m	rainure 46 mm
A56605	Poteau noir 2m33	rainure 46 mm
A56606	Poteau noir 2m75	rainure 46 mm
A56607	Poteau noir 3 m	rainure 46 mm
A56608	Poteau vert 7 m	rainure 46 mm
A56609	Poteau vert 1m50	rainure 46 mm
A56610	Poteau vert 2 m	rainure 46 mm
A56611	Poteau vert 2m33	rainure 46 mm
A56612	Poteau vert 2m75	rainure 46 mm
A56613	Poteau vert 3 m	rainure 46 mm

Bouchons plastiques

A56614	Bouchon poteau alu	rainure 23/24mm
A56615	Bouchon poteau alu	rainure 46 mm

Plus value coupe poteau alu

A5391	Plus value coupe à longueur poteau alu
-------	--



Bouchon poteau alu rainure 23 mm
A56614

TUTEURS PIN CLASSE III

- Vendu au ml.
- Rondins fraisés, appointés et chanfreinés 1 bout.
- Diamètres 6 cm et 8 cm stockés, autres diamètres, commander par 1/2 camion.
- Garantie 3 ans.

INFO : retrouvez tous les conseils et les accessoires à partir de la page 85. Pour les conseils de scellement, merci de vous reporter à la page 88.

Références	Dimensions	
Tuteurs pin classe III		
A70010	Ø 6 cm	L 2m
A70011	Ø 6 cm	L 2m50
A70012	Ø 6 cm	L 3m
A70020	Ø 8 cm	L 2m
A70021	Ø 8 cm	L 2m50
A70022	Ø 8 cm	L 3m
A70023	Ø 8 cm	L 3m50



TRAVERSES

Références	Dimensions	
Traverse chêne - 2 faces sans flash		
C7305	22 x 13 cm	L 260 cm
C7308	20 x 10 cm	L 260 cm
Traverse pin CL IV		
C7307	20 x 10 cm	L 250 cm

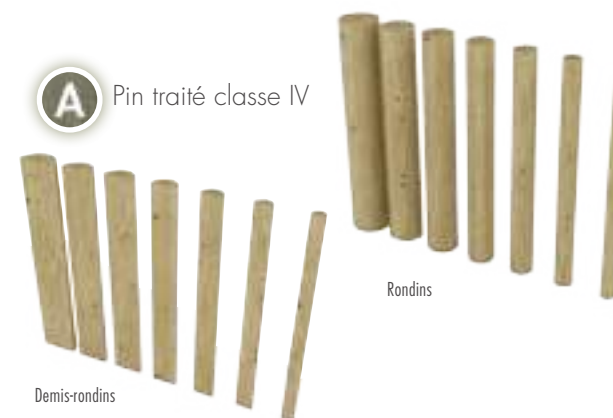
RONDINS ET DEMI-RONDINS

Références	Dimensions	
Rondins		
555372	Rondins Ø 60 mm	L 1 m
555374		L 1 m 50
555358		L 2 m
555357		L 2 m 50
555356		L 3 m
55577	Rondins Ø 80 mm	L 1 m
55579		L 1 m 50
55141		L 2 m
55144		L 2 m 50
55145		L 3 m
55143		L 4 m 00
55582	Rondins Ø 100 mm	L 1 m
55584		L 1 m 50
55260		L 2 m

55264		L 2 m 50
55261		L 3 m
55263		L 4 m
55266		L 5 m
55587	Rondins Ø 120 mm	L 1 m
55589		L 1 m 50
55353		L 2 m
55354		L 2 m 50
55355		L 3 m
55352		L 4 m
55358		L 5 m
55592	Rondins Ø 140 mm	L 1 m
55594		L 1 m 50
55461		L 2 m
55462		L 2 m 50
55463		L 3 m
55465		L 4 m
55467		L 5 m
55597	Rondins Ø 150 mm	L 1 m
55599		L 1 m 50
55556		L 2 m
55557		L 2 m 50
55558		L 3 m
55560		L 4 m
55562		L 5 m
55602	Rondins Ø 180 mm	L 1 m
55604		L 1 m 50
55861		L 2 m
55862		L 2 m 50
55863		L 3 m
55865		L 4 m
55867		L 5 m
55869		L 6 m

Demis-rondins

57036	Demis - rondins Ø 60 mm	L 2 m
57037		L 2 m 50
57038		L 3 m
57152	Demis - rondins Ø 80 mm	L 2 m
57154		L 2 m 50
57153		L 3 m
57156		L 4 m
58126	Demis - rondins Ø 100 mm	L 2 m
58125		L 2 m 50
58030		L 3 m
58128		L 4 m
57354	Demis - rondins Ø 120 mm	L 2 m
57355		L 2 m 50
57353		L 3 m
57351		L 4 m



Tarif public sur demande auprès du service Mobextan

BOIS AU DÉTAIL

CALCUL D'UN PRIX DE BOIS (M3/ML/À LA PIÈCE)

Calcul d'un prix de bois au Mètre cube (M3) ramené au Mètre Linéaire (ML) et à la pièce
Exemple : 1 longueur de 5m40 de section
225 x 75mm = 500 Euros HT/ M3 - Soit au ML = 500 Euros x 0.225 x 0.075 = 8.44 Euros HT / ML
Soit à la pièce = 8.44 Euros x 5m40 = 45.58 Euros HT.

Pour le calcul
de votre prix,
il faut toujours
utiliser
la section brute

IMPORTANT !
Facturation en fonction
des longueurs
en stock

	SECTIONS HORS NORMES N-Pin Hors Normes Tolérance de longueurs et de section : + ou - 2 cm		SECTIONS BOIS DU NORD (NORMALISÉES) N-Bois Normalisé Tolérance de longueurs et de section : + ou - 2 cm	
	Traité cl III	Traité CL IV	Traité cl III	Traité CL IV
Brut	80024	81024	84024	85024
Raboté	82024	83024	86024	87024

INFO : Nous pouvons vous fournir au détail toutes les sections de bois du nord, chevrons, planches, bastaings, madriers, etc... pour vos réalisations personnelles. Vous pouvez commander tous nos bois au détail pour vos réalisations.

- Longueurs pour le pin sylvestre section bois du nord de 3 à 5 m 40, facturation tous les 30 cm.
- Longueurs pour le sapin du nord de 3 à 5 m 70, facturation tous les 30 cm.
- Longueurs pour le pin sylvestre section hors normes de 2 à 5 m, facturation tous les 50 cm.

IMPORTANT : Section bois du nord normalisées et section hors normes : tolérance de longueurs et de sections + ou - 2 cm.

	SECTION BRUTE	SECTION RABOTÉE
Poteaux	200 x 200 mm 150 x 150 mm 125 x 125 mm 100 x 100 mm	190 x 190 mm 145 x 145 mm 110 x 110 mm 95 x 95 mm
Madriers	75 x 225 mm 75 x 200 mm 75 x 150 mm	70 x 215 mm 70 x 195 mm 70 x 145 mm
Bastaings	63 x 200 mm 63 x 175 mm 63 x 150 mm 50 x 200 mm 50 x 150 mm 50 x 125 mm 50 x 100 mm	58 x 195 mm 58 x 170 mm 58 x 145 mm 45 x 195 mm 45 x 145 mm 45 x 115 mm 45 x 95 mm

CLIN BARDAGE

9024	N-clin Atlantic 125 - sapin	125x18mm
11024	N-clin Atlantic 125 - pin	125x20mm
71024	Volige - pin traité classe IV - L 3m	150x18 mm

	SECTION BRUTE	SECTION RABOTÉE
Planches	38 x 225 mm	34 x 215 mm
	38 x 200 mm	34 x 195 mm
	38 x 175 mm	34 x 170 mm
	38 x 150 mm	34 x 145 mm
	38 x 125 mm	34 x 115 mm
	38 x 100 mm	34 x 95 mm
	32 x 150 mm	28 x 145 mm
	32 x 100 mm	28 x 95 mm
	25 x 150 mm	21 x 145 mm
	25 x 100 mm	21 x 95 mm
Chevrons	75 x 100 mm	70 x 95 mm
	75 x 75 mm	70 x 70 mm
	75 x 63 mm	70 x 58 mm
	63 x 100 mm	58 x 95 mm
	63 x 58 mm	58 x 52 mm
	63 x 50 mm	58 x 45 mm
	50 x 75 mm	45 x 70 mm
	50 x 50 mm	45 x 45 mm
	50 x 38 mm	45 x 32 mm
	38 x 40 mm	34 x 34 mm
	32 x 75 mm	28 x 70 mm
	32 x 50 mm	28 x 45 mm
	32 x 33 mm	28 x 28 mm
	25 x 75 mm	21 x 70 mm
	25 x 50 mm	21 x 45 mm
	25 x 25 mm	21 x 21 mm

ACCESSOIRES & CONSEILS

ACCESSOIRES POSE TERRASSES

VIS INOX

Références	Dimensions	Conditionnement
Vis inox torx A2		
Q680520	70 x 5 mm	200
Q533220	60 x 5 mm	200
1976520	50 x 5 mm	400



1976520

CONSEILS : pour une pose correcte de terrasse en bois, à usage privatif, nous vous conseillons de vous procurer le "guide de conception et réalisation des terrasses en bois" à l'Association Terrasses Bois,
6 Avenue de Saint-Mandé - 75012 PARIS.
Tél. 01.44.75.58.58 - Fax : 01.44.75.54.00

MOBEXTAN
BOIS D'EXTÉRIEUR

SUPPORTS D'ANCRAGE

SUPPORTS DE POTEAUX CARRÉS

Réf./Descriptif	Dimensions
Supports carrés à enfoncer	
F403	7 x 7 cm H 75 cm
F406	9 x 9 cm H 75 cm

Supports carrés à fixer

F405	en « U »	7 x 7 cm H 15 cm
F413	en « U »	9 x 9 cm H 15 cm
F404	sabot	7 x 7 cm H 15 cm
F412	sabot	9 x 9 cm H 15 cm
F414	sabot	11 x 11 cm H 20 cm
F415	sabot	14 x 14 cm H 20 cm
F419	à âme centrale	9 x 9 cm H 23 cm
F409	à piton central	14 x 14 cm

Supports carrés à sceller

F58405	en « H »	7 x 7 cm H 50 cm
F58413	en « H »	9 x 9 cm H 60 cm
F58414	en « H »	11 x 11 cm H 60 cm

SUPPORTS DE RONDINS

Réf./Descriptif	Dimensions
Supports de rondins à enfoncer	
F58407	Ø 8 cm H 75 cm

Supports de rondins à fixer

F407	Ø 8 cm	H 15 cm
F416	Ø 10 cm	H 15 cm
F417	Ø 12 cm	H 15 cm
F418	Ø 15 cm	H 25 cm
F427	âme centrale renforcé inox	9 x 9 cm H 20 cm
F428	âme centrale renforcé galva	14 x 14 cm H 20 cm

U5043 Entaille poteau 9 x 9 cm pour F427 - F428

prévoir entaille dans poteau 9x9 pour réception ferrure

- **Acier galvanisé** Epaisseur 2,5 à 3,5 mm suivant références.
(Galvanisation suivant norme ISO-1461 : 1999)



Support de rondins à enfoncer - F58407



Support à enfoncer - F406



Support en « H » à sceller - F58413



Support âme centrale - F413



Support à piton central - F409



Support âme centrale - F428



Eclisse - F429



Support de rondins à fixer - F417



Support sabot - F412



Support âme centrale - F419

ECLISSE

Réf.	Descriptif	Dimensions
Pour poteaux & lisses D8 - D10 - D12		
F429	Ø 8 - 10 & 12 cm	L 180 mm H 75 mm

CONSEILS : L'utilisation des supports d'ancrage à enfoncer et à fixer avec des panneaux brise-vents supérieurs à 1,5m est à proscrire. Nous conseillons le support à sceller en "H". Concernant l'utilisation des supports F427 et F428, ne pas dépasser la hauteur de poteau de 1m50.

USINAGE

FINITIONS SUR POTEAUX

Références	Dimensions
Boule	
I13182	7 x 7 cm
I13181	9 x 9 cm
I13180	11 x 11 cm

Références	Dimensions
Pointe diamant	
I13193	7 x 7 cm
I13192	9 x 9 cm
I13191	11 x 11 cm
Ornement galvanisé	
I1126720	9 x 9 cm
Lisse main courante pour cadre 45 x 45	
U5390	L 178 cm



Boule - I13181



Pointe diamant - I13192



Ornement galvanisé - I1126720



Lisse main courante - U5390

AUTRES FINITIONS

Références	Dimensions
Chanfrein	
U5005	
Arrondi sur poteau carré	
U5008	9 x 9 cm
Mortaise supplémentaire	
U5015	

Références	Dimensions
Perçage	
U5020	perçage lamage jusqu'à 35 mm (carré et rondin)
U5021	Ø 40 jusqu'à 100 mm
U5022	Ø 120 mm

Références	Dimensions
Appointage	
U5025	Ø 6 & 8 mm
U5026	Ø 10 & 12 mm
U5027	Ø 15 & 18 mm

Références	Dimensions
Pointe diamant	
U5007	poteau carré 9 x 9 cm
U5028	poteau carré 11 x 11 cm
U5029	poteau carré 14 x 14 cm
Coupe à longueur	
U5035	
Méplat sur rondin	
U5038	



Chanfrein - U5005



Perçage - U5020



Appointage - U5026



Pointe diamant - U5007



U5038
Poteau 2 méplats
Poteau 1 méplat

Voir tarifs page 26 du catalogue tarifs

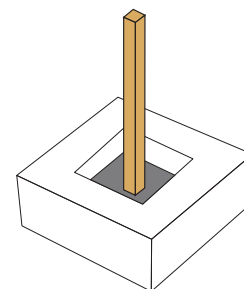
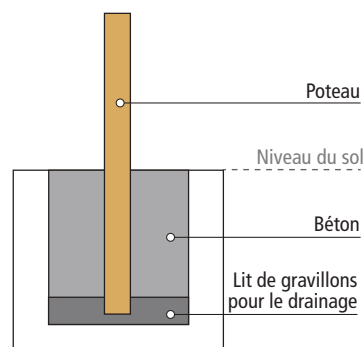
SCELLEMENT POTEAUX ET RONDINS

TECHNIQUE DE POSE

Après avoir réalisé le trou.

- 1) mettre le gravillon pour le drainage.
- 2) positionner le poteau (voir illustration).
- 3) rajouter du gravillon.
- 4) bloquer le poteau avec le béton en vérifiant bien l'aplomb.

Dosage béton 350 kg de ciment par mètre cube de béton.



Poteau	Scellement	Hors sol
Scellement poteaux & rondins		
1,00 m	30 cm	0,70 m
1,25 m	35 cm	0,90 m
1,50 m	40 cm	1,10 m
1,75 m	45 cm	1,30 m
2,00 m	50 cm	1,50 m
2,30 m	60 cm	1,70 m
2,50 m	65 cm	1,85 m
2,75 m	75 cm	2,00 m
3,00 m	90 cm	2,10 m

LES SINGULARITÉS DU BOIS

Les essences de bois travaillées par Mobextan pour la fabrication des produits finis sont le pin Sylvestre avec un traitement autoclave classe IV ainsi que le robinier.

Le bois étant un matériau vivant, les produits finis peuvent parfois présenter certaines singularités mais cela n'affecte pas les caractéristiques mécaniques du produit.

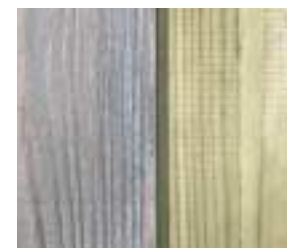
LES FENTES

Elles apparaissent essentiellement lors du séchage des bois ou en période sèche. Et elles se referment partiellement ou en totalité en période humide. Cependant, cela n'affecte pas les caractéristiques mécaniques.



LE GRISAILEMENT

Le grisaillement est un phénomène naturel dû à une humidification du bois mais cela ne l'altère pas. Une application régulière d'un saturateur permet de réduire ce phénomène.



LES REMONTÉS DE RÉSINE

Ce phénomène naturel peut s'exercer sur les essences résineuses tel le pin. Ces remontées de résine peuvent se nettoyer en grattant ou en appliquant de l'essence térébenthine.



LES MOISSURES

Des moisissures superficielles peuvent apparaître sur le bois lors du stockage des produits dans une atmosphère peu ventilée. Elles peuvent être nettoyées par brossage. Les propriétés mécaniques du bois ne sont pas altérées.



LES REMONTÉES DE SELS

Suite au traitement autoclave, des remontées de sels peuvent apparaître caractérisées par de légères tâches vertes. Celles-ci se situant à la surface du bois, elles peuvent être brossées légèrement.



TRAITEMENT DU BOIS

SYSTÈME AUTOCLAVE

Nous avons sélectionné **LE TANALITH E 3499** comme produit de traitement. Il est conforme aux exigences d'efficacité de la norme **NF EN 599** et certifié **CTB P+** par le Centre Technique du Bois et de l'Ameublement (CTBA).

Il s'agit d'un traitement moderne, sans arsenic, en conformité avec les directives environnementales européennes. L'imprégnation se passe sous une pression constante de 12 bars après une période de vide d'une heure. Le pin du Nord subit cette pression jusqu'à ce qu'il n'absorbe plus de sels et qu'il soit donc entièrement saturé.

Le traitement dure 4 heures dans une cuve étanche. Il apporte ainsi au bois une garantie contre les risques de pourriture (insectes et champignons).

Notre station de traitement bénéficie du label **C.T.B.B+.**

LE TRAITEMENT CLASSE III

Ce traitement concerne essentiellement le sapin (Epicéa) et n'est pas un traitement jusqu'au cœur mais à la périphérie du bois, celui-ci ne doit pas être en contact permanent avec la terre mais peut être soumis à des alternances d'humidité et de sécheresse.

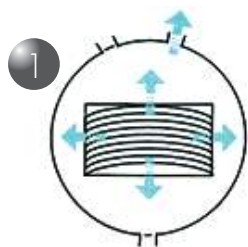
Important : les lames en sapin classe III ne doivent en aucun cas être en contact avec le sol. Non couvert par la garantie décennale.

LE TRAITEMENT CLASSE IV

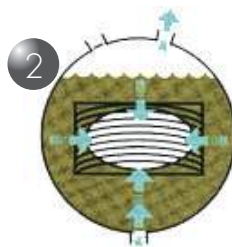
Ce traitement concerne uniquement le pin (pin sylvestre), c'est une imprégnation jusqu'à saturation, ce qui le rend imputrescible et lui permet d'être en contact permanent avec le sol (le meilleur exemple : le poteau téléphonique).



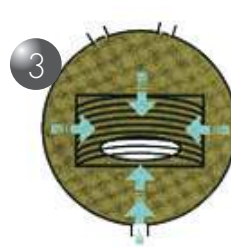
ETAPES ET CLASSEMENT DU TRAITEMENT



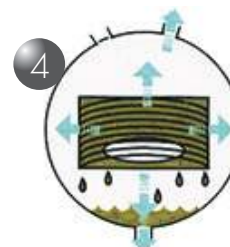
Bois chargé dans un autoclave. Application d'un vide initial - air expulsé des cellules du bois. Vide maintenu.



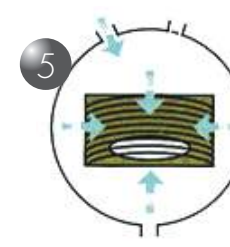
Autoclave rempli, sous vide, avec la solution de traitement TANALITHE®



Pression hydraulique appliquée, forçant le produit de préservation à pénétrer en profondeur dans le bois.



Le vide final permet d'extraire l'excès de produit de préservation, lequel est renvoyé vers la cuve de stockage.



Retour à la pression atmosphérique pour favoriser un ressuyage superficiel du bois traité.

LA GARANTIE DÉCENNALE

Nous garantissons nos produits pendant 10 ans contre le pourrissement dû aux insectes et aux champignons excepté quelques références indiquées dans le catalogue. Les usinages réalisés après traitement annulent cette garantie.

MOBEXTAN usine tous les bois avant de les traiter par autoclave. C'est un atout supplémentaire de longévité de nos produits.



ENTRETIEN

Les produits MOBEXTAN n'exigent aucun entretien particulier. Des nettoyages normaux et des contrôles réguliers vous assureront, sous des conditions normales d'utilisation, une durée optimale des installations.

Toutefois, il est possible d'appliquer une lasure sur les bois traités par autoclave, ainsi que sur le robinier. Cette lasure aura un effet esthétique, et apportera une protection supplémentaire. Cette lasure s'applique sur le bois autoclavé 3 mois minimum après son traitement. Vous pouvez également appliquer des lasures couleur qui vous apporteront de nombreuses solutions de décor pour vos créations.

PRÉPARATION

■ LE SEASONITE PROTECTION POUR BOIS NEUF

- Ce produit stabilise et protège le bois des risques de fendillement, d'éclatement ou de déformation pendant la première année d'exposition aux intempéries.
- Utilisable sur surfaces verticales (palissades, bordures,...) ou horizontales (terrasses, caillebotis,...)
- S'applique directement en une couche (avant ou après pose), sur bois sec au toucher.
- Evite le grisaillement prématuré du bois.

■ LE PCD 91 PRODUIT DE COUPE POUR BOIS TRAITÉS EN AUTOCLAVE

- Le PCD 91 est un traitement de préservation pour les bois traités en autoclave (en classes 3 et 4) au niveau des coupes et des retouches effectuées pendant leur mise en œuvre en atelier et sur chantiers avant tout produit de protection ultérieur.
- Il protège contre le pourrissement, les insectes, les mousses même en environnement confiné et humide.

RÉNOVATION

■ LE TEXTROL SATURATEUR POUR BOIS EXTÉRIEURS

- Il s'agit d'un saturateur qui préserve l'aspect naturel des bois à l'extérieur.
- TEXTROL pénètre, isole et nourrit le bois en profondeur.
- Aspect mat, hydrofuge et fongicide.
- Non filmogène, ne fonce pas le bois en entretien.
- Pour surfaces verticales (bardages, claustras,...), mais aussi sur surfaces horizontales (terrasses, caillebotis,...).
- Existe aussi en teinté, chêne doré et chêne rustique.



Seasonite

Rendement	5 à 7 m ² /l
Matériel d'application	rouleau / pinceau
Température d'application	entre +5°C et +30°C
Temps de séchage	12 heures
Nettoyage du matériel	eau
Bidons	1L - 3L - 15L

Textrol

Rendement système multicouche	environ 5 m ² /l
Rendement en maintenance	10 à 12 m ² /l
Matériel d'application	rouleau - pinceau - pistolet
Température d'application	entre +5°C et +35°C
Temps de séchage	de 24 à 48 heures
Nettoyage du matériel	white-spirit
Bidons	1L - 5L - 20L - 60L 200L

■ LE DILUNETT GEL DÉCAPANT- LE NET-TROL DÉGRISEUR POUR BOIS

1) DÉCAPAGE D'UN ANCIEN REVÊTEMENT

■ LE DILUNETT

- Gel décapant sans solvant, rinçage à l'eau.
- Agit seul, ne sèche pas.
- Applicable sur tous les bois (sauf marqueterie).
- A neutraliser systématiquement avec du **NET-TROL** (voir ci-dessous) après rinçage.

2) NETTOYAGE ET NEUTRALISATION DU BOIS

■ LE NET-TROL

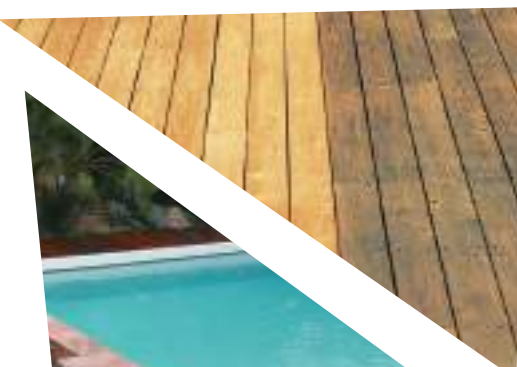
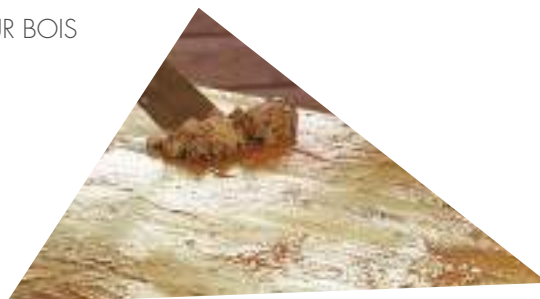
- Dégriseur pour bois extérieurs.
- Nettoie et éclaircit tous les bois sans les décolorer.
- Agit rapidement en 20 minutes maximum.
- A utiliser comme neutralisant après emploi du DILUNETT.

FINITION

■ PROTEXT SATURATEUR BOIS EN PHASE AQUEUSE

- Protection renforcée UV.
- Applicable directement sur bois neufs.
- Séchage rapide, faible odeur, facile d'emploi.
- Utilisable sur bois tropicaux, feuillus, autoclavés.

IMPORTANT : Pour toute information technique ou demande d'échantillon pour essai, contacter le : 01 60 86 48 70
Site internet : www.rustol.com



ÉTAT DU SUPPORT	Bois neufs	Bois bruts mais grisâtres	Bois lasurés, vernis ou peints
DILUNETT			●
NET-TROLL		●	●
Séchage 72 heures minimum		●	●
Egrenage grain 80 maxi si nécessaire		●	●
SEASONITE	●		●
TEXTROL	●	●	●

Protect

Rendement multicouche	5 m ² /l
Rendement en maintenance	10 à 12 m ² /l
Matériel d'application	rouleau - pinceau - pistolet
Température d'application	entre +10°C et +30°C
Temps de séchage	24 heures
Nettoyage du matériel	eau + détergent
Applications	intérieur / extérieur

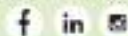


MOBEXTAN
BOIS D'EXTERIEUR

VOTRE REVENDEUR

 **sud
environnement**

www.sudenvironnement.fr



@ info@sudenvironnement.fr

✉ 475 impasse Umberti
82710 Bressols



05 63 27 02 11



05 62 11 17 60



B.P. 6 - 29870 LANNILIS - Tél. : 02 98 04 88 55 - Fax : 02 98 04 45 78 - www.mobextan.fr