

Tootan

par Mobextan

LE BOIS, CADRE D'ENVIE



ÉDITION 2015

SOMMAIRE

MOBILIER D'EXTÉRIEUR

- P.6 Palissades
- P.13 Treillis
- P.15 Lames de remplissages, portes
- P.18 Terrasses
- P.21 Pavés, dalles, caillebotis
- P.22 Pergolas
- P.26 Jardinières
- P.29 Clôtures
- P.32 Portillons, portails
- P.33 Kits occultants
- P.34 Barrières de piscine
- P.35 Tables
- P.37 Bancs, banquettes
- P.38 Salons de jardins
- P.39 Jeux pour enfants
- P.41 Bordures, poteau à linge

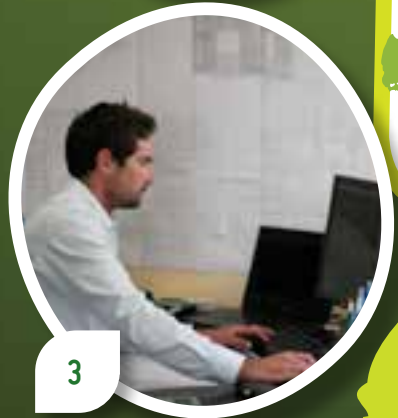
ABRIS, PETITS PONTS, KIOSQUES

- P.42 Abris de jardin
- P.45 Abri Tombelaine, table potagère
- P.46 Abris véhicules
- P.47 Abris bois, composteur
- P.48 Petits ponts
- P.49 Kiosque

BOIS AU DÉTAIL, SUPPORTS D'ANCRAGE

- P.50 Poteaux, traverses, rondins, tuteurs, usinages
- P.53 Bois au détail, planches, chevrons
- P.55 Supports d'ancrage, lasures

CAHIER TECHNIQUE



L'ENTREPRISE

Nous maîtrisons l'ensemble de la chaîne de production, importation de bois du nord, création de produits, tels que charpentes traditionnelles, lamellé collé et Tootan®.

Nos 80 années d'expérience dans le domaine du bois vous garantissent le discours d'un professionnel du bois.

50 menuisiers, un bureau d'études, une équipe commerciale, administrative et logistique sont à votre disposition pour vous satisfaire.

LA QUALITÉ DES PRODUITS



Fort de notre expérience dans le domaine du bois, nous avons sélectionné :

- LE PIN SYLVESTRE, aux qualités mécaniques et physiques remarquables est l'essence résineuse idéale, pour le traitement par imprégnation. Sa coloration verte s'intègre parfaitement dans l'environnement. En provenance à 90% des pays nordiques, ce bois bénéficie d'une pousse lente qui lui assure des fibres denses, garantie d'une qualité optimale



- LE ROBINIER, feuillu de couleur jaune-brun, a été sélectionné par Tootan® pour ses qualités de résistance remarquables. 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. De plus, il bénéficie des labels PEFC et FSC. Appelé communément faux acacia, le robinier a une densité de 750Kg/m³. Sans lasure, il s'orientera vers un coloris gris-noir comme tout bois exposé à l'extérieur.



Tootan® se réserve le droit de modifier l'approvisionnement du robinier par une autre essence de bois par intérêt de protection de l'environnement ou toutes autres raisons indépendantes de notre volonté.

LES FOURNISSEURS

La sélection des fournisseurs de bois est axée sur l'aspect qualitatif,



mais aussi selon les différentes démarches ou appartenances aux diverses certifications de gestion durable des forêts ; ceci dans l'intérêt de préservation de l'environnement.

Votre choix de sélectionner nos bois du nord traités est pour vous une façon de participer à la diminution de l'effet de serre.

ACCESSOIRES INOX

Notre souci de qualité nous conduit à sélectionner l'inox comme acier de base de la plupart de nos articles. Ce mariage du bois et de l'inox vous assurent une qualité optimale.



LE TRAITEMENT



Le système utilisé est l'autoclave dont vous pouvez suivre le procédé sur les schémas ci-dessous. Nous avons sélectionné LE TANALITH E 3499 comme produit de traitement, car ce produit 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 nouvelles directives environnementales européennes. Notre station de traitement bénéficie du label CTB B+.



LE TRAITEMENT CLASSE III :

Ce traitement concerne essentiellement le sapin (Epicéa). C'est un traitement 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.

LE TRAITEMENT CLASSE IV :

Ce traitement concerne uniquement le pin (pin sylvestre). Cette imprégnation le rend imputrescible et lui permet d'être en contact permanent avec le sol (le meilleur exemple : le poteau téléphonique).



LA GARANTIE DÉCENNALE



Nous garantissons tous nos produits pendant 10 ans contre le pourrissement dû aux insectes et aux champignons excepté quelques références. Les usinages réalisés après traitement annulent cette garantie. Sont exclus de cette garantie les produits d'importation de la gamme Mobeco et

certains produits indiqués au catalogue.

TOOTAN usine tous les bois avant de les traiter par autoclave. C'est un atout supplémentaire de longévité de nos produits indiqués dans le catalogue.

L'ENTRETIEN ET LA LASURE SUR BOIS TRAITÉS AUTOCLAVE

Les produits TOOTAN 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 bois exotique.

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.





Modèle Hossegor

PALISSADES

Les poteaux et supports d'ancrage sont vendus séparément (cf. p.50 et 55)

HOSSEGOR

- ✓ Cadre 70 x 44 mm en pin traité CL IV
- ✓ Cadre finition arrondie
- ✓ Assemblage par tenon et mortaise
- ✓ Lames rabotées de 9 mm en sapin CL III
- ✓ Lattes treillis 20 mm x 12 mm. Maille 6 cm sapin CL III
- ✓ Fixations des lames par vis et agrafes inox
- ✓ 4 équerres de fixation aux poteaux et 8 vis inox sont fournies avec le panneau.



Hossegor concave



Hossegor convexe



Hossegor chapeau de gendarme

Références	Caractéristiques	Dimensions
MODÈLE HOSSEGOR		
I13253	Hossegor	L 178 x H 179 cm
I13254		L 178 x H 149 cm
I13255		L 178 x H 119 cm
I13258		L 90 x H 119 cm
MODÈLE HOSSEGOR CONCAVE		
I13283	Hossegor concave	L 178 x H 175/154 cm
I13284		L 178 x H 145/124 cm
I13285		L 178 x H 115/94 cm
I13289	Hossegor demi concave	L 90 x H 175/154 cm
MODÈLE HOSSEGOR CONVEXE		
I13273	Hossegor convexe	L 178 x H 179/200 cm
I13274		L 178 x H 149/170 cm
I13275		L 178 x H 119/140 cm
I13288	Hossegor demi convexe	L 90 x H 175/154 cm
MODÈLE HOSSEGOR CHAPEAU DE GENDARME		
I13263	Hossegor chap. de gendarme	L 178 x H 179 cm
I13264		L 178 x H 149 cm

Tarifs P.4 du catalogue «Tarifs»



Modèle Audenge

PALISSADES

AUDENGE

- ✓ Cadre 70 x 44 mm en pin traité CL IV
- ✓ Cadre finition arrondie
- ✓ Assemblage par tenon et mortaise
- ✓ Lames rabotées de 9 mm en sapin CL III
- ✓ Fixation des lames par vis et agrafes inox
- ✓ 4 équerres de fixation aux poteaux et 8 vis inox sont fournies avec le panneau.

Références	Caractéristiques	Dimensions
MODÈLE AUDENGE		
I13323	Audenge	L 178 x H 179 cm
I13324		L 178 x H 149 cm
I13325		L 178 x H 119 cm
I13326		L 178 x H 89 cm
I13328		L 90 x H 179 cm
I13329		L 60 x H 179 cm

MODÈLE AUDENGE CONVEXE

I13333	Audenge convexe	L 178 x H 179/200 cm
I13334		L 178 x H 149/170 cm
I13335		L 178 x H 119/140 cm
I13336		L 178 x H 89 /110 cm

MODÈLE AUDENGE PAN COUPÉ

I13338	Audenge pan coupé	L 90 H 179/90cm
--------	-------------------	-----------------

Références	Caractéristiques	Dimensions
PORTE AUDENGE		
A13362	Porte s/quincaillerie	L 88 x H 180 cm
A13361	Porte s/quincaillerie	L 88 x H 150 cm
A13360	Porte s/quincaillerie	L 88 x H 120 cm

QUINCAILLERIE

Quincaillerie porte inox comprenant 2 pentures équerre avec gonds inox, une serrure en applique, têtière inox, penne réglable, cylindre laiton et poignée alu noire. La visserie est en inox. Cette quincaillerie est garantie pour l'extérieur.

Q13170	Sachet quincaillerie porte	inox
Quincaillerie porte zinguée comprenant 2 pentures anglaises 50cm peintes en noire, une serrure noire en applique et poignée alu noire. La visserie est zinguée. Cette quincaillerie n'est pas garantie pour l'extérieur.		
Q13171	Sachet quincaillerie porte	zinguée

Tarifs P.4 et 10 du catalogue «Tarifs»



Audenge convexe



Audenge pan coupé



Porte Audenge



Modèle Bergerac lasuré

Lasure vendue séparément, (catalogue P.55)

PALISSADES

BERGERAC

- ✓ Cadre 70 x 44 mm en pin traité CL IV
- ✓ Assemblage par tenon et mortaise
- ✓ Lames rabotées de 91 x 9 mm et de 45 x 9 mm finition arrondie
- ✓ Fixation des lames par agrafes inox et vis inox
- ✓ 4 équerres de fixation aux poteaux et 8 vis inox sont fournies avec le panneau.

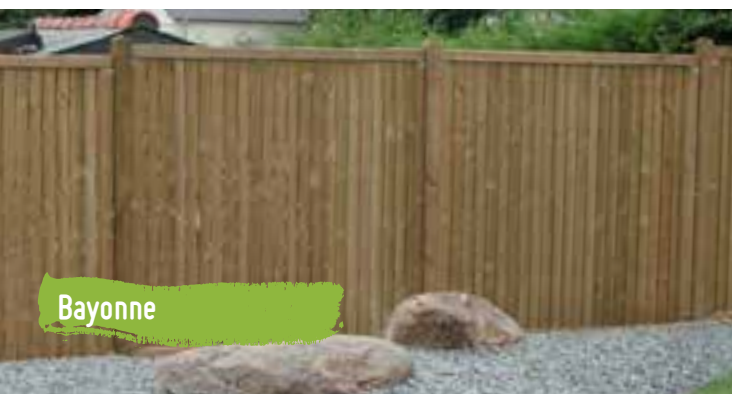
TARNOS

- ✓ Cadre 70 x 44 mm en pin traité CL IV
- ✓ Cadre finition arrondie
- ✓ Assemblage par tenon et mortaise
- ✓ Lames rabotées de 9 mm en sapin CL III
- ✓ Fixation des lames par vis et agrafes inox
- ✓ 4 équerres de fixation aux poteaux et 8 vis inox sont fournies avec le panneau.

BAYONNE

- ✓ Cadre 70 x 44 mm en pin traité CL IV
- ✓ Lames 68 x 16mm finition arrondie en pin CL IV
- ✓ Assemblage par tenon et mortaise
- ✓ Fixation des lames par agrafes inox
- ✓ 4 équerres de fixation aux poteaux et 8 vis inox sont fournies avec le panneau.

Attention : Principe de scellement des poteaux avec lit de gravillons suivant notre cahier technique Page 57



Bayonne



Tarnos



Tarnos convexe

Références	Caractéristiques	Dimensions
MODÈLE BERGERAC		
I13395	Bergerac	L 178 x H 179 cm
I13397		L 178 x 149 cm
I13396		L 90 x 179 cm
MODÈLE BAYONNE		
A13370	Bayonne	L 178 x 179 cm
A13371		L 90 x 179 cm
MODÈLE TARNOS		
I13233	Tarnos	L 178 x H 179 cm
I13236		L 178 x H 89 cm
MODÈLE TARNOS CONVEXE		
I13243	Tarnos convexe	L 178 x H 179/200 cm
I13246		L 178 x H 89/110 cm

Tarifs P.5 du catalogue «Tarifs»



Modèles Orthez et Bayonne

PALISSADES

ORTHEZ

- ✓ Cadre 70 x 44 mm en pin traité CL IV
- ✓ Assemblage par tenon et mortaise
- ✓ Lames de 68 x 16 mm finition arrondie en pin traité CL IV
- ✓ Fixation des lames par agrafes inox
- ✓ Plaque acier électrozinguée, 2 couches peinture époxy RAL 7011
- ✓ 4 équerres de fixation aux poteaux et 8 vis inox sont fournies avec le panneau.

HENDAYE

- ✓ Cadre 70 x 44mm en pin traité CL IV
- ✓ Cadre finition arrondie - Assemblage par tenon et mortaise
- ✓ Lames pleines 120 x 17mm CL III
- ✓ 2 faces rabotées façon lames à volet
- ✓ Fixation des lames par agrafes inox
- ✓ Panneau en Altuglas épaisseur 6mm
- ✓ 4 équerres de fixation aux poteaux et 8 vis inox sont fournies avec le panneau.

BIGANOS

- ✓ Cadre 90 x 44mm en pin traité CL IV
- ✓ Lattes treillis 20 x 12mm. Maille 1cm en sapin CL III
- ✓ Fixation par vis et agrafes inox
- ✓ 4 équerres de fixation aux poteaux et 8 vis inox sont fournies avec le panneau.

Références

Caractéristiques

Dimensions

MODÈLE ORTHEZ

I13391

Orthez

L 178 x H 179 cm

MODÈLE HENDAYE

I13352

Hendaye

L 151 x H 179cm

I13351

L 151 x H 149cm

MODÈLE BIGANOS

I13265

Biganos

L 178 x H 179 cm

I13266

L 178 x H 149 cm

I13267

L 178 x H 119 cm

I13268

L 178 x H 89 cm

I13218

L 90 x H 179 cm

I13219

L 60 x H 179 cm

MODÈLE BIGANOS CONVEXE

I13210

Biganos convexe

L 178 x H 179/200 cm

I13211

L 178 x H 149/170 cm

I13212

L 178 x H 119/140 cm

I13217

L 178 x H 89/110 cm

MODÈLE BIGANOS PAN COUPÉ

I13220

Biganos pan coupé

L 90 x H 179/95 cm

Tarifs P.5 du catalogue «Tarifs»



Hendaye



Biganos



Modèle Biscarosse

PALISSADES

BISCAROSSE

- ✓ Cadre 70 x 44mm en pin traité CL IV
- ✓ Cadre finition arrondie
- ✓ Assemblage par tenon et mortaise
- ✓ Lames rabotées de 9 mm en sapin CL III
- ✓ Lattes Treillis 20 x 12mm. Maille 6 cm sapin CL III
- ✓ Fixation lames par vis et agrafes inox
- ✓ 4 équerres de fixation aux poteaux et 8 vis inox sont fournies avec le panneau.

Possibilité de palissades sur-mesure pour modèles avec cadre de 70x44 mm

Références	Caractéristiques	Dimensions
MODÈLE BISCAROSSE		
I13203	Biscarosse	L 178 x H 179 cm
I13204		L 178 x H 149 cm
I13205		L 178 x H 119 cm
I13208		L 90 x H 179 cm
I13209		L 60 x H 179 cm
MODÈLE BISCAROSSE CONCAVE		
I13223	Biscarosse concave	L 178 x H 175/154 cm
I13224		L 178 x H 145/124 cm
I13225		L 178 x H 115/94 cm
I13229	Biscarosse demi-concave	L 90 x H 175/154 cm
MODÈLE BISCAROSSE CONVEXE		
I13213	Biscarosse convexe	L 178 x H 179/200 cm
I13214		L 178 x H 149/170 cm
I13215		L 178 x H 119/140 cm
I13228	Biscarosse demi-convexe	L 90 x H 175/154 cm
I13216		L 90 x H 149/128 cm
MODÈLE BISCAROSSE PAN COUPÉ		
I13240	Biscarosse pan coupé	L 90 x H 179/90 cm

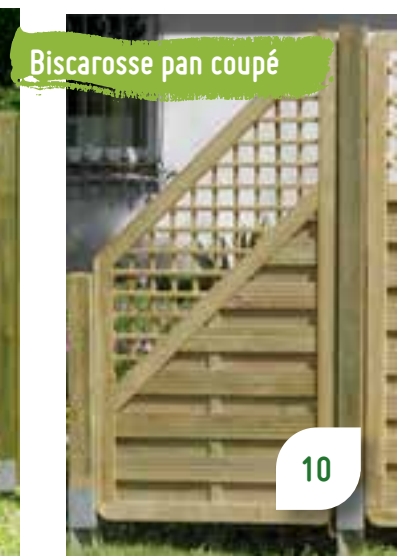
Tarifs P.6 du catalogue «Tarifs»



Biscarosse concave



Biscarosse convexe



Biscarosse pan coupé



Modèle Mimizan

PALISSADES

BIARRITZ

- ✓ Montants 70x44 mm avec lames de finition 145 x 21 mm en pin traité CL IV
- ✓ Montants et lames de finition arrondie
- ✓ Assemblage par entailles et vis inox
- ✓ Fixation par vis inox (fournies)

MIMIZAN

- ✓ Cadre 70 x 44 mm en pin traité CL IV
- ✓ Lames pleines 125 x 17 mm, CL III
- ✓ 2 faces rabotées façon lames à volet
- ✓ Cadre finition arrondie / Assemblage par tenon et mortaise
- ✓ Fixation des lames par agrafes inox
- ✓ 4 équerres de fixation aux poteaux et 8 vis inox sont fournies avec le panneau.

ANGLET

- ✓ Cadre 70 x 44mm en pin traité CL IV
- ✓ Cadre finition arrondie
- ✓ Assemblage par tenon et mortaise
- ✓ Lames pleines 125 x 17mm et lattes treillis 38 x 12mm traitées CL III
- ✓ Maille 8 cm diagonale
- ✓ Fixation des lames par agrafes inox
- ✓ 4 équerres de fixation aux poteaux et 8 vis inox sont fournies avec le panneau.

Références	Caractéristiques	Dimensions
MODÈLE BIARRITZ		
I13113	Biarritz	L 151 x H 188 cm /17 lames
I13112		L 151 x H 156 cm /14 lames
I13111		L 151 x H 124 cm /11 lames
I13110		L 151 x H 92 cm /8 lames
MODÈLE MIMIZAN		
I13293	Mimizan	L 178 x H 179 cm
I13294		L 178 x H 149 cm
I13295		L 178 x H 119 cm
I13296		L 178 x H 89 cm
I13298		L 90 x H 179 cm
I13292		L 90 x H 149 cm
I13299		L 60 x H 179 cm
I13297		L 60 x H 149 cm
MODÈLE ANGLET		
I13241	Anglet	L 178 x H 179 cm
I13242		L 60 x H 179 cm

Tarifs P.5 du catalogue «Tarifs»



Biarritz



Anglet



Modèle Verneuil Convexe

PALISSADES

VERNEUIL

- ✓ Lattes sapin CL III 120 x 14 mm
 - ✓ Visserie inox
 - ✓ Traverses sapin CL III 80 x 25 mm
- (non compris équerres pour fixation contre poteau)

KERLOUAN

- ✓ Demi-rondins D. 8 cm montés sur cadres 70x35 mm
 - ✓ Fixation par vis inox fournies
 - ✓ Visserie inox
- Nous conseillons le méplat pour les rondins pour une bonne fixation du cadre contre celui-ci.

ATTENTION : les poteaux et supports d'ancrage sont vendus séparément (cf p. 50 et 55)



Verneuil

Références	Caractéristiques	Dimensions
MODÈLE VERNEUIL		
I13470	Verneuil	L 178 x H 179 cm
MODÈLE VERNEUIL CONVEXE		
I13475	Verneuil convexe	L 178 x H 179/159 cm
MODÈLE KERLOUAN		
A388	Kerlouan	L 178 x H 175 cm
A387		L 178 x H 150 cm
A386		L 178 x H 120 cm
A207	au mètre linéaire	H 175 cm
A205	au mètre linéaire	H 150 cm
• Kerlouan au mètre linéaire : longueur maxi 2 m		
PORTE KERLOUAN		
• Demi-rondins D. 8 cm montés sur ossature en Z section 95x35 mm		
• Pentures anglaises renforcées et verrou box inox fournis		
• Visserie inox		
A12388	Porte	L 88 x H 175 cm
A12387		L 88 x H 150 cm
A12386		L 88 x H 120 cm

Tarifs P.6-7 du catalogue «Tarifs»



Kerlouan



Modèle Marmande

TREILLIS

PANNEAUX TREILLIS DIAGONAUX CADRE 70 X 44 MM MARMANDE/LIBOURNE

- ✓ Montants 70x44 mm avec lames de finition 145 x 21 mm en pin traité CL IV
- ✓ Montants et lames de finition arrondie
- ✓ Assemblage par entailles et vis inox
- ✓ Fixation par vis inox (fournies)

- Sur-mesure, nous consulter
- Dimensions maximum : 2,40 x 2,40 m
- Possibilité de treillis sans cadre



Marmande convexe



Marmande pointe



Marmande pan coupé



Libourne quart de lune

Références Caractéristiques Dimensions

MODÈLE MARMANDE

Références	Caractéristiques	Dimensions
I13303	Marmande maille 8 cm diagonale	L 178 x H 179 cm
I13304		L 178 x H 149 cm
I13305		L 178 x H 119 cm
I13308		L 90 x H 179 cm
I13309		L 60 x H 179 cm

MODÈLE MARMANDE CONVEXE

Références	Caractéristiques	Dimensions
I13313	Marmande convexe maille 8 cm	L 178 x H 179/200 cm
I13314		L 178 x H 149/170 cm
I13315		L 178 x H 119/140 cm
I13316		L 178 x H 89/110 cm

MODÈLE MARMANDE POINTE ET ARRONDI

Références	Caractéristiques	Dimensions
I13310	Marmande pointe	L 60 x H 179/209 cm
I13311	Marmande arrondi	L 60 x H 179/209 cm

MODÈLE MARMANDE PAN COUPÉ

Références	Caractéristiques	Dimensions
I13320	Marmande Pan Coupe	L 90 x H 179/90 cm

MODÈLE LIBOURNE QUART DE LUNE

Références	Caractéristiques	Dimensions
I13318	Libourne 1/4 Lune maille 8 cm diagonale	L 178 x H 179 cm
I13319		L 149 x H 149 cm

Tarifs P.7 du catalogue «Tarifs»



Modèle Fontenay

TREILLIS ET PANNEAUX

CADRE 44 X 44 MM FONTENAY/RAMBOUILLET

- ✓ Gamme cadre 44 x 44 mm en sapin traité CL III
- ✓ Assemblage par tenon et mortaise
- ✓ Visserie inox
- ✓ Lames rabotées de 8 mm x 95 mm sapin CL III

MONFORT/CLAIREFONTAINE

- ✓ Panneaux treillis
- ✓ Cadre 44 x 44 mm en sapin traité CL III
- ✓ Lattes rabotées de 30 x 12 mm sapin CL III

Sur-mesure non réalisable pour les palissades
avec cadre 44 x 44 mm
Non compris équerres pour fixation contre poteau



Clairefontaine



Rambouillet



Monfort

Références	Caractéristiques	Dimensions
MODÈLE FONTENAY		
I13353	Fontenay	L 178 x H 179 cm
I13354		L 90 x H 179 cm
MODÈLE FONTENAY CONVEXE		
I13355	Fontenay convexe	L 178 x H 179/159 cm
MODÈLE RAMBOUILLET		
I13363	Rambouillet	L 178 x H 179 cm
MODÈLE RAMBOUILLET CONVEXE		
I13373	Rambouillet convexe	L 178 x H 179/159 cm
MODÈLE RAMBOUILLET CONCAVE		
I13374	Rambouillet concave	L 178 x H 159/138 cm
MODÈLE MONFORT		
I13383	Monfort maille de 11 cm diagonale	L 178 x H 179 cm
MODÈLE MONFORT CONVEXE		
I13393	Monfort convexe	L 178 x H 179/159 cm
MODÈLE CLAIREFONTAINE		
I434	Clairefontaine maille carrée 45x45	L 178 x H 179 cm
I435		L 90 x H 179 cm
ÉQUERRES		
C3146	4 équerres + vis inox	

Tarifs P.7-8 du catalogue «Tarifs»



Modèle Pléneuf

LAMES DE REMPLISSAGE, PORTES

ERQUY

- ✓ Pin traité CL IV
- ✓ Lames 95 x 21 mm L 147 cm à fixer sur profil 45 x 35 mm H 180 cm
- ✓ 22 lames sur hauteur de 180 cm

LAMES THERMOCHAUFFÉES PIN CLASSE III PLOUHA/PLENEUF

Bois modifié thermiquement (THT) : bois initialement non durable à l'extérieur qui le devient grâce à un traitement thermique (sans produit chimique) lui conférant une résistance accrue aux champignons et aux insectes. Les produits THT sont stables et écologiques.

Proposé en 2 teintes : naturelle (modèle Plouha) ou anthracite (modèle Pléneuf)

Uniquement pour Pléneuf

Finition huile Rubio : Finition couleur aux huiles végétales et pigments minéraux, sans COV. Les pigments pénètrent la surface du bois sans masquer son caractère (veines, noeuds).

La protection anti-uv et l'huile protègent durablement l'aspect de vos produits. Entretien simplifié et très espacé dans le temps.

Références

Caractéristiques

Dimensions

LAMES ERQUY

A13144	Profil Erquy	L 1m80
A13145	Lame Erquy 95 x 21mm	L 1m47

LAMES PLOUHA

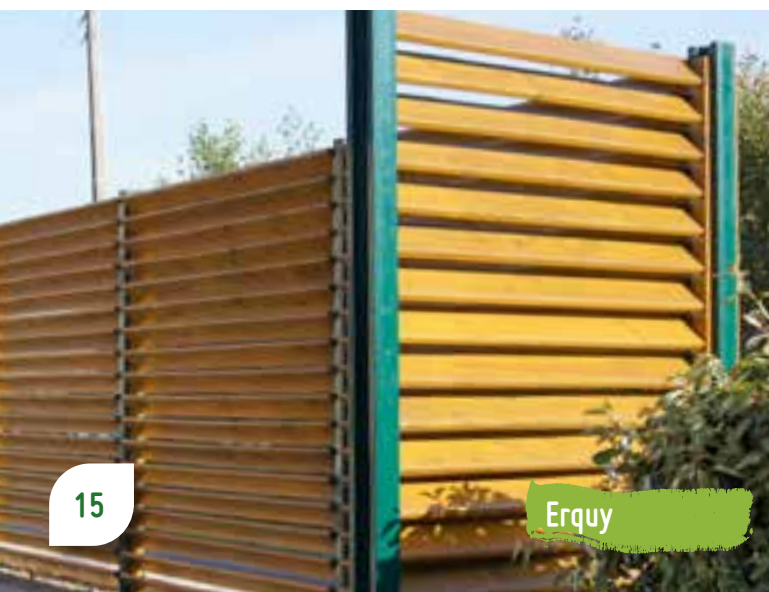
A13140	Lame thermochauffée Plouha 135 x 32 mm	L 1m92
A13141	Lame finition Plouha 135 x 32 mm	L 1m92

LAMES PLENEUF

A13142	Lame thermochauffée Pléneuf 135 x 32 mm	L 1m92
A13143	Lame finition Pléneuf 135 x 32 mm	L 1m92
A13146	Poteau Alu Noir	L 2m30

Tarifs P.8 du catalogue «Tarifs»

Voir conseils de pose dans le cahier technique page 56.





Lames Scaër

LAMES DE REMPLISSAGE

- ✓ Profil U à visser contre poteaux 9 x 9 ou 11 x 11 cm et U de finition
- ✓ Vis non fournies

Références	Caractéristiques	Dimensions
LAMES SCAËR CL IV		
A13109	Lame pin Scaër 135 x 21mm	L 2m05
A13108		L 1m75
A13107		L 1m45
A13094	Lame de finition pin Scaër	L 2m05
A13093		L 1m75
A13092		L 1m45
A13128	Profil U Scaër 45 x 45mm	L 2m10
A13127		L 1m80
A13121		L 1m50
A13097	Lame bombée pin Scaër	L 2m05
A13096		L 1m75
A13095		L 1m45
A13602	Lame Scaër plexi	L 2m05
A13601		L 1m75
A13600		L 1m45
A13603	Lame Scaër alu	L 2m05
A13604		L 1m75
A13605		L 1m45

LAMES BRIEC CL IV

A13085	Lame pin Briec 140 x 21 mm	L 2m05
A13084		L 1m75
A13083		L 1m45
A13088	Profil rainuré Briec 90 x 35 mm	L 2m05
A13087		L 1m75
A13086		L 1m45

LAMES SANTEC CL IV

A13101	Lame pin Santec 130 x 32 mm	L 2m35
A13100		L 2m05
A13099		L 1m75
A13098		L 1m45
A13082	Lame de finition pin Santec 130 x 32 mm	L 2m35
A13081		L 2m05
A13106		L 1m75
A13105		L 1m45
A13104	Profil U Santec 58 x 45 mm	L 2m40
A13103		L 2m10
A13102		L 1m80
A13080		L 1m50

Voir notice de pose et schémas des profils page 56.

Tarifs P.9 du catalogue «Tarifs»



Lames Scaër plexi



Lames Scaër alu



Lames Briec



Lames Santec



Lames Paimpol et Binic

LAMES DE REMPLISSAGE, PORTES

Références	Caractéristiques	Dimensions
PANNEAU DÉCO / SCAËR		
A13206	Panneau Déco/Scaër	L 178 x H 40 cm
LAMES BINIC		
A13200	Lame Binic 125 x 32 mm	L 1m92
A13201	Lame Binic Finition 125x32 mm	L 1m92
LAMES PAIMPOL		
A13202	Lame Paimpol 135 x 32mm	L 1m92

Références	Caractéristiques	Dimensions
PORTE SCAËR		
A13157	Porte s/quincaillerie	L 88 x H 180 cm
A13156		L 88 x H 150 cm
A13155		L 88 x H 120 cm
PORTE SANTEC		
A13167	Porte s/quincaillerie	L 88 x H 180 cm
A13166		L 88 x H 150 cm
A13165		L 88 x H 120 cm

QUINCAILLERIE		
Quincaillerie porte inox comprenant 2 pentures équerre avec gonds inox, une serrure en applique et poignée alu noire. La visserie est en inox. Cette quincaillerie est garantie pour l'extérieur.		
Q13170	Sachet quincaillerie porte	inox
Quincaillerie porte zinguée comprenant 2 pentures anglaises 50cm peintes en noir, une serrure en applique et poignée alu noir. La visserie est zinguée. Cette quincaillerie n'est pas garantie pour l'extérieur		
Q13171	Sachet quincaillerie porte	zinguée

Tarifs P.9-10 du catalogue «Tarifs»

Voir notice de pose et schémas des profils page 56.



Déco Scaër



Lames Binic



Lames Paimpol



Porte Santec



Porte Scaër

TERRASSES

PIN

- ✓ Réf. A : Pin traité CL IV, 4 angles arrondis
- ✓ Réf. E : Cumaru, massaranduba, robinier
- ✓ 1 face rainurée
- ✓ Longueurs de 3 à 5,10 m pour le pin traité CL IV
- ✓ Suivant stock disponible pour les exotiques
- ✓ Modèle réversible pour le pin

ATTENTION : le rainurage des lames de terrasses en exotique peut varier suivant nos stocks.

Terrasse pin

Références	Caractéristiques	Dimensions
• Facturation tous les 30 cm		
PIN CL IV 5 RAINURES		
A2900	L 3 à 5m10	95 x 21 mm (10,30 ml au m ²)
A2905		145 x 21 mm (6,75 ml au m ²)
A2908		95 x 28 mm (10,30 ml au m ²)
A2909		145 x 28 mm (6,75 ml au m ²)
A2910		95 x 33 mm (10,30 ml au m ²)
A2915		145 x 33 mm (6,75 ml au m ²)
A2917		145 x 45 mm (6,75 ml au m ²)
PIN DOUBLE PEIGNE CL IV AUTOCLAVE		
• Facturation tous les 30 cm		
A60360	L 3 à 5m10	95 x 21mm (10,30ml au m ²)
A60361		145 x 21mm (6,75 ml au m ²)
A60362		95 x 28mm (10,30ml au m ²)
A60363		145 x 28mm (6,75 ml au m ²)
PIN AUTOCLAVE TRAITE MARRON		
• Facturation tous les 30 cm		
A60350	L 3 à 5m10	145 x 21 mm (6,75 ml au m ²)
A60351		145 x 28 mm (6,75 ml au m ²)

Tarifs P.11 du catalogue «Tarifs»

Pin CL IV 5 rainures

Pin double peigne
CL IV autoclave

Pin autoclave
traité marron



TERRASSES

Cumaru

BAMBOU

- ✓ Longueur fixe 1m85, facile à installer
- ✓ Rainure languette en tête sans espace pour dilatation
- ✓ Réversible
- ✓ Exceptionnelle stabilité
- ✓ Durabilité classe IV
- ✓ Résistance aux champignons et micro-organismes

Références	Caractéristiques	Dimensions
CUMARU		
E2951	Longueur suivant stock	145 x 21 mm (8 ml au m ²)
MASSARANDUBA		
E60367	145 x 21 mm	(8 ml au m ²)
BAMBOU		
E46732	137 x 20 mm	(7 ml au m ²)
Q63324	clip + vis terrasse bambou	boîte 90
ROBINIER		
E2941	Longueur 1 à 2m50	120 x 21 mm (8,33 ml au m ²)

Tarifs P.11 du catalogue «Tarifs»



Cumaru



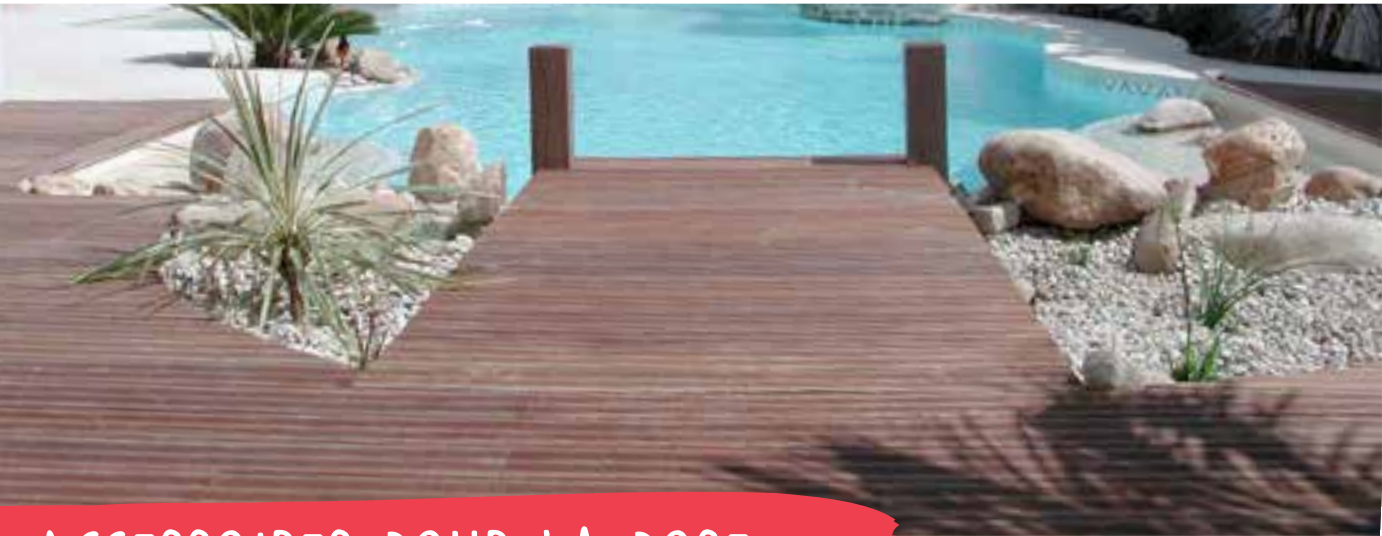
Massaranduba



Bambou



Robinier



ACCESSOIRES POUR LA POSE

CHEVRONS OU LAMBOURDES PIN/ROBINIER/BOIS EXOTIQUE

- ✓ Espace maximum conseillé 50 cm
- ✓ Facturation tous les 30 cm

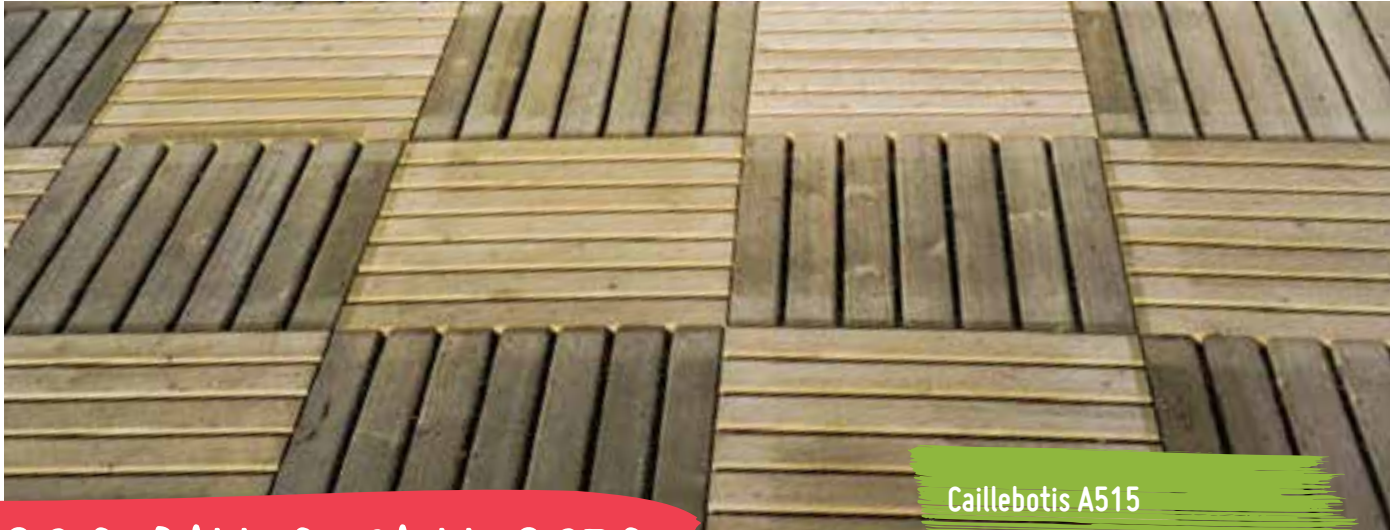
VISSERIE ET PRODUITS DE COUPE



Références	Caractéristiques	Dimensions
PIN CL IV BRUT DE SCIAGE		
A2945	L 3 à 5,10 m	50 x 50 mm
A2950		75 x 50 mm
ROBINIER		
E2935	Longueur suivant stock	54 x 50 mm
E2936	Longueur suivant stock	75 x 50 mm
BOIS EXOTIQUE		
E46756	Longueur suivant stock	70 x 40 mm
VIS INOX TORX A2		
Q680520	70 x 5 mm	B/200
Q533220	60 x 5 mm	B/200
Q14923	50 x 4 mm	B/400
PRODUITS DE COUPES		
1880120	Traitement brun autoclave 1 L	
1880320	Traitement brun autoclave 2.5L	
1880220	Traitement vert autoclave 1L	
1880420	Traitement vert autoclave 2.5L	

Tarifs P.12 du catalogue «Tarifs»





Caillebotis A515

PAVÉS BOIS, DALLES, CAILLEBOTIS

PAVÉS BOIS

- ✓ Pavés fournis avec intercalaires – Tarifs pour 1 m² environ
- ✓ Il est nécessaire de combler les vides entre les rondins avec du sable, gravillons ou terre et pelouse.
- Conseil : osez l'originalité avec la couleur.

DALLES MOBECO

- ✓ Epaisseur : 30 mm, en sapin Cl III
- ✓ Visserie zinguée

CAILLEBOTIS

- ✓ REF. A : Pin traité CL IV
- ✓ REF. E : Robinier
- ✓ Dimensions : 50 x 50 cm ou 100 x 100 cm
- ✓ Assemblage par pointes crantées inox
- ✓ Palettisation par 80 unités (= 20 m²)



Caillebotis A520



Pavés A571



Pavés A566

Références	Caractéristiques	Dimensions
PAVÉS BOIS		
A566	Pavés ronds (1m ² env.)	Diam. 10 H 8 cm
A571	Pavés carrés (1m ² env.)	9 x 9 H 8 cm
DALLES MOBECO		
I6125	Dalles 50 x 50 cm	H 3 cm
CAILLEBOTIS PIN CL IV FACES LISSES		
A515	50 x 50 cm • Lames de largeur 95 mm	H 4,2 cm
A520	50 x 50 cm	H 4,2 cm
A15030	100 x 100 cm	H 4,2 cm
CAILLEBOTIS PIN CL IV FACES RAINURÉES		
• Lames de largeur 63 mm / rainurage sur la surface supérieure		
A530	50 x 50 cm	H 4,2 cm
• Lames de largeur 95 mm		
A535	50 x 50 cm	H 4,2 cm
A15031	100 x 100 cm	H 4,2 cm
CAILLEBOTIS ROBINIER FACES LISSES		
• Lames de largeur 95 mm		
E532	50 x 50 cm	H 4,2 cm
E15040	100 x 100 cm	H 4,2 cm
CAILLEBOTIS ROBINIER FACES RAINURÉES		
• Lames de largeur 95 mm		
E533	50 x 50 cm	H 4,2 cm
E15041	100 x 100 cm	H 4,2 cm

Tarifs P.12 du catalogue «Tarifs»



PERGOLAS

PERGOLAS CONTRE FAÇADE

- ✓ Sablières 9 x 3,5 cm
- ✓ Cavaliers 9 x 7 cm finition A507
- ✓ Jambes de force cintrées en lamellé collé (sauf pour le modèle cintré)
- ✓ Poteaux 9 x 9 cm H 2,50 m avec ferrures type F412
- ✓ Visserie inox pour cavaliers et sablières
- ✓ Non compris : chevilles, vis, goujons pour fixation au sol et murale

Références

Caractéristiques

Dimensions

PERGOLAS CONTRE FAÇADE

Références	Caractéristiques	Dimensions
A2997	Pergola droite / 1 travée	L 320 x P 380 cm
A2998	Pergola droite / 2 travées	L 560 x P 380 cm
A2999	Pergola cintrée / 1 travée	L 350 x P 380 cm

Tarifs P.12 du catalogue «Tarifs»



Pergola droite 2 travées



Pergola cintrée



Pergola murale



PERGOLAS

PERGOLAS SIMPLES ET DOUBLES SUR-MESURE

- ✓ Pin traité CL IV
- ✓ **IMPORTANT** : 3 éléments composent une pergola
- 1er élément : les poteaux (cf. page 50), de sections 9 x 9 cm ou 11 x 11 cm, sont vendus séparément. Longueurs conseillées 250 cm (réf. A400) ou 275 (réf. A401).

L'entraxe conseillé entre poteaux est de 250 cm.

- 2ème élément : les sablières, sont vendues par paire pour être fixées de chaque côté du poteau (vis fournies).

Elles supportent les cavaliers et existent en modèle droit (vendu au ml) ou cintré (4 modèles). Elles sont utilisées pour les pergolas simples ou doubles.

- 3ème élément : les cavaliers. Ce sont les éléments de bois fixés sur le dessus de la pergola. Il existe 4 modèles de longueur 58 cm (pour pergolas dites simples) et 7 modèles de longueurs allant de 130 à 328 cm (pour pergolas dites doubles).

Conseil esthétique : compter 3 cavaliers au mètre de sablière.

Conclusion : avec ces 3 éléments, il vous est possible de composer un nombre infini de pergolas simples ou doubles.

Pergolas sur-mesure, nous consulter

Références Caractéristiques Dimensions

SABLIÈRES POUR PERGOLAS SIMPLES OU DOUBLES

Vendues par paire (compris visserie inox)

A500	Sablière droite / 2 éléments	9 x 3,5 au mètre
A501	Sablière demi-cintre / 2 éléments	9 x 3,5 L 230 cm
A502	Sablière demi-cintre / 2 éléments	9 x 3,5 L 350 cm
A14502	Sablière demi-cintre / 2 éléments	14 x 6 L 500 cm
A503	Sablière plein cintre / 2 éléments	9 x 3,5 L 196 cm

CAVALIERS POUR PERGOLAS SIMPLES

(compris visserie inox)

A506	Cavalier	9 x 3,5 L 58 cm
A507		9 x 3,5 L 58 cm
A508		9 x 3,5 L 58 cm
A509		7 x 7 L 58 cm

CAVALIERS POUR PERGOLAS DOUBLES

(compris visserie inox)

A512	Cavalier	7 x 7 L 130 cm
A513		7 x 7 L 254 cm
A514		7 x 7 L 328 cm

JAMBE DE FORCE POUR PERGOLA

(compris vis inox et cale de 9x9cm)

A13408	Jambe de force	70 x 4,5 L 75 cm
--------	----------------	------------------

Tarifs P.13 du catalogue «Tarifs»



23

Pergola simple



Pergola double





Modèle Pénestin

PERGOLAS

COMBINÉS PERGOLAS

- ✓ Poteaux 7 x 7 (Réf I) et 9 x 9 (Réf A)
- ✓ Treillis : maille carrée de 10 cm
- ✓ Sablières : 70 x 45 mm (Réf I) et 90 x 35 mm (Réf A)
- ✓ Cavaliers 70 x 45 ou 70 x 70 mm suivant modèle
- ✓ Visserie inox

(quantités différentes selon modèle)

Sur-mesure non réalisable pour les modèles
CHATELGUYON- ROYAT-BRIOUDE

Références	Caractéristiques	Dimensions
MODÈLE CHATELGUYON		
I13401	Chatelguyon	L 100 (passage) x H 210 cm
MODÈLE ROYAT		
I13402	Royat	L 100 (passage) x H 210 cm
MODÈLE BRIOUDE		
I13404	Brioude	L 90 (passage) x H 210 cm
MODÈLE PÉNESTIN		
A14510	Pergola cintrée	L 350 x 130 cm H 230 cm

Tarifs P.13 du catalogue «Tarifs»



Royat



Brioude



Chatelguyon



Modèle Givors lasuré

Lasure vendue séparément, (catalogue P.55)

PERGOLAS

PERGOLA GIVORS

- ✓ Pergola en pin traité CL IV
- ✓ Dimensions : 3m x 3 m H 2m35
- ✓ Poteaux 14 x 14 cm avec surlongueur pour scellement
- ✓ Sablière 145 x 70 mm avec assemblage par queues d'arronde
- ✓ Brise-soleil en lames 95 x 21mm et 45 x 35 mm
- ✓ Options : Brise-soleil toiture 2m72 x 2m72 et brise-soleil paroi 92 cm x 1m80
- ✓ Visserie inox

Références

Caractéristiques

Dimensions

MODÈLE GIVORS

A14550

Pergola Givors

3 x 3 ml

A14552

6 x 3 ml

A14551

Brise-soleil toiture Givors

2m72 x 2m72

A14553

Brise-soleil paroi Givors

92 cm x 1m80

Tarifs P.13 du catalogue «Tarifs»



Givors



Givors avec brises-soleils toiture et parois



Brise-soleil toiture



Givors

JARDINIÈRES

JARDINIÈRES POUR GRIMPANTES PLOUGASTEL/LOPERHET

- ✓ Pin traité CL IV
- ✓ Épaisseur lames : 45 mm. Poteaux 9 x 9 cm
- ✓ Treillis diagonal
- ✓ Pergola L 230 cm, ou boule
- ✓ Livrée en kit prêt à monter. Notice fournie
- ✓ Visserie inox. Tire-fond inox

JARDINIÈRES CLIN PENMARC'H

- ✓ Réf. A : Pin et sapin (traités en autoclave)
- ✓ Parois en clin sapin de 17 mm d'épaisseur
- ✓ Fond en bois massif
- ✓ Livrée montée
- ✓ Visserie inox

Modèle Penmarc'h

Références	Caractéristiques	Dimensions
MODÈLE PENMARC'H CARRÉ		
A97	Pin - Sapin Standard	50 x 50 H 40 cm
A100		60 x 60 H 40 cm
A173	Pin - Sapin Pointe diamant	50 x 50 H 40 cm
A174		60 x 60 H 40 cm
A16400	Pin - Sapin boule	50 x 50 H 40 cm
A16403		60 x 60 H 40 cm
MODÈLE PENMARC'H RECTANGULAIRE		
A104	Pin - Sapin Standard	40 x 70 H 40 cm
A107		40 x 90 H 40 cm
A110		50 x 110 H 40 cm
A178	Pin - Sapin Pointe diamant	40 x 70 H 40 cm
A179		40 x 90 H 40 cm
A180		50 x 110 H 40 cm
A16410	Pin - Sapin boule	40 x 70 H 40 cm
A16413		40 x 90 H 40 cm
A16416		50 x 110 H 40 cm

Tarifs P.13 du catalogue «Tarifs»

Références	Caractéristiques	Dimensions
------------	------------------	------------

MODÈLE PLOUGASTEL

• L 200 x 50 - H 230 cm

A114	Treillis diagonal	Maille 8 cm
------	-------------------	-------------

MODÈLE LOPERHET

• L 200 x 50 - H 230 cm

A192	Treillis diagonal arrondi	Maille 8 cm
------	---------------------------	-------------





Modèle Coray

JARDINIÈRES

CORAY

- ✓ Pin traité CL IV
- ✓ Fond en bois massif
- ✓ Livrée montée

FROMENTINE

- ✓ Pin traité CL IV
- ✓ Lames 45 x 45 mm
- ✓ Fond en bois massif
- ✓ Livrée montée

LARMOR

- ✓ Pin traité CL IV
- ✓ Paroi en lames Scaër épaisseur 21 mm
- ✓ Fond en bois massif
- ✓ Pointes inox
- ✓ Livrée montée

Références	Caractéristiques	Dimensions
MODÈLE CORAY		
A195	Pin	100 x 50 H 50 cm
A196		100 x 50 H 63 cm
A197		100 x 100 H 50 cm
A198		100 x 100 H 63 cm
A199		150 x 50 H 50 cm
A200		150 x 50 H 63 cm
MODÈLE FROMENTINE		
A16301	Pin	46 x 46 H 40 cm
A16302		56 x 56 H 50 cm
A16303		46 x 72 H 40 cm
A16304		56 x 96 H 50 cm
MODÈLE LARMOR		
A1700	Pin	80 x 40 H 40 cm
A1701		100 x 45 H 40 cm
A1702		50 x 50 H 40 cm

Tarifs P.14 du catalogue «Tarifs»





NOUVEAUTÉ

JARDINIÈRES

Modèles Moelan et Arzano lasurés
Lasure vendue séparément, (catalogue P.55)

PONT-AVEN

- ✓ Pin traité CL IV
- ✓ Lames 70 x 45 mm
- ✓ Fond en pin traité CL IV
- ✓ Livraison montée

MOELAN

- ✓ Pin traité CL IV
- ✓ Lames 45 x 45 mm et de 145 x 45 mm angles arrondis
- ✓ Livraison montée

MOBECO

- ✓ Pin traité CL IV
- ✓ Lames 40 x 40 mm
- ✓ Livraison montée

Références	Caractéristiques	Dimensions
MODÈLE PONT-AVEN		
A190	Pin	50 x 50 H 42 cm
A201		120 x 50 H 42 cm
MODÈLE MOELAN		
A16424	Pin	60 x 60 H 90 cm
A16425		48 x 48 H 80 cm
MODÈLE MOBECO		
I6085	Pin	D 65 x H 35 cm
Autres dimensions : nous consulter		
OPTION		
C3125	Roulette multidirectionnelle (l'unité)	

Tarifs P.15 du catalogue «Tarifs»



Pont-Aven



Mobeco



Moelan lasurée
Lasure vendue séparément,
(catalogue P.55)

CLÔTURES

CLÔTURES AJOURÉES COUTANCES/ARDENNES/LORRAINE

✓ Pin traité classe IV ou sapin classe III. Visserie inox

Les poteaux et rondins sont vendus séparément
(cf. p. 50 et 51).



Modèle Coutances



Ardennes



Lorraine

Références	Caractéristiques	Dimensions
------------	------------------	------------

MODÈLE COUTANCES

- Lattes 87 x 20 mm, 4 angles chanfreinés, bout bombé sapin CL III
- Traverse horizontale 65 x 30 mm, sapin CL III

I13440	Coutances	L 178 H 80 cm
I13441		L 178 H 100 cm
I13442		L 178 H 120 cm

MODÈLE ARDENNES

- Pin CL IV
- Demi-rondins de 8 cm avec chanfrein
- 2 lisses horizontales en demi-rondins de 8 cm
- A visser (vis fournies) sur rondins de diamètre 10 ou 12 cm (cf. p.51)

A307	Ardennes	L 200 H 75 cm
A308		L 200 H 100 cm
A309		L 200 H 125 cm

OPTIONS

U5016	Finition convexe sur clôture Ardennes
U5017	Finition concave sur clôture Ardennes

MODÈLE LORRAINE

- Pin CL IV
- Demi-rondins de 6 cm en croisillons
- 2 lisses horizontales en 60 x 35 mm

A286	Lorraine	L 244 H 75 cm
A287		L 244 H 100 cm

Tarifs P.15 du catalogue «Tarifs»

CLÔTURES

CROIX SAINT-ANDRÉ

- ✓ Cadre 45 x 45 mm en pin CL IV
- ✓ Main courante 70 x 45 mm en pin CL IV
- ✓ Croisillons 63 x 20 mm en pin CL IV

CABOURG

- ✓ Cadre 70 x 44 mm angles et bouts arrondis sapin CL III
- ✓ Lattes 70 x 16 mm, 4 angles arrondis, sapin CL III
- ✓ Montants hauteur 90 cm
- ✓ Visserie inox
- ✓ Compris 4 équerres et vis inox pour fixation aux poteaux

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 Ø 4mm inox en partie basse

Attention : il faut bien distinguer chaque longueur qui compose la clôture et prendre le code de câbles correspondant (A340 / A341 / A342)
Exemple de clôture Carteret avec lisse inox et 4 câbles, composée de 2 côtés = un de 6 ml + un de 3 ml, il vous faut :

Pour la longueur de 6ml :

- 5 poteaux A344 + 5 supports F427
- 4 lisses inox A346
- Câbles : 4 x 6 ml de câbles A341

Pour la longueur de 3ml :

- 3 poteaux A344 + 3 supports F427
- 2 lisses inox A346
- Câbles : 4 x 3 ml de câbles A340

Modèle Carteret

Références	Caractéristiques	Dimensions
------------	------------------	------------

MODÈLE CROIX SAINT-ANDRÉ

A11065	Croix Saint-André	L 140,5 H 90 cm
A11070		L 87 H 90 cm

MODÈLE CABOURG

I13480	Cabourg	L 178 H 72 cm
I13481		L 100 H 72 cm
I13485	Cabourg Convexe	L 178 H 90 cm
I13486		L 100 H 90 cm

MODÈLE CARTERET

A340	Câble + tendeurs Carteret D4/le ml	de 0 à 4m50
A341		de 4m51 à 9 m
A342		> à 9 m
A344	Poteau p/lisse inox	90 x 70 H 100 cm
A346	Lisse inox	D 34 mm L 150 cm entraxe
F427	Support âme centrale inox	
F428	Support âme centrale galva	

Tarifs P.15 du catalogue «Tarifs»

Croix St André

Cabourg et Cabourg convexe



Modèle Carnac

CLÔTURES À LISSES HORIZONTALES

CARNAC/NORMANDIE

✓ Pin traité CL IV

Références	Caractéristiques	Dimensions
MODÈLE CARNAC		
Poteaux carrés (tête diamant et mortaise)		
A275	Poteau pin CL IV (1 lisse)	9 x 9 H 150 cm
A23275	Poteau pin CL IV (1 lisse) Angle	9 x 9 H 150 cm
A280	Poteau pin CL IV (2 lisses)	9 x 9 H 150 cm
A281	Poteau pin CL IV (2 lisses)	9 x 9 H 200 cm
A23280	Poteau pin CL IV (2 lisses) Angle	9 x 9 H 150 cm
A23281	Poteau pin CL IV (2 lisses) Angle	9 x 9 H 200 cm
A33275	Poteau Extrémité pin CL IV (1 lisse)	9 x 9 H 150 cm
A33280	Poteau Extrémité pin CL IV (2 lisses)	9 x 9 H 150 cm
A33281	Poteau Extrémité pin CL IV (2 lisses)	9 x 9 H 200 cm
Lisse rectangulaire		
A285	Lisse rectangulaire pin CL IV	14,5 x 3,5 L 200 cm
OPTION		
U5015	Mortaise supplémentaire pour 3e lisse	

Références	Caractéristiques	Dimensions
MODÈLE NORMANDIE		
Poteaux ronds de diamètre 12 cm ou 14 cm avec chanfrein et perçage		
A291	Poteau (1 lisse) pin CL IV	D 12 H 150 cm
A23291	Poteau Angle (1 lisse) pin CL IV	D 12 H 150 cm
A296	Poteau (2 lisses) pin CL IV	D 12 H 150 cm
A299	Poteau (2 lisses) pin CL IV	D 12 H 200 cm
A23296	Poteau Angle (2 lisses) pin CL IV	D 12 H 150 cm
A23299	Poteau Angle (2 lisses) pin CL IV	D 12 H 200 cm
A23330	Poteau (1 lisse) pin CL IV	D 14 H 150 cm
A23333	Poteau Angle (1 lisse) pin CL IV	D 14 H 150 cm
A23335	Poteau (2 lisses) pin CL IV	D 14 H 150 cm
A23336	Poteau (2 lisses) pin CL IV	D 14 H 200 cm
A23338	Poteau Angle (2 lisses) pin CL IV	D 14 H 150 cm
A23339	Poteau Angle (2 lisses) pin CL IV	D 14 H 200 cm
A33299	Poteau Extrémité (2 lisses) pin CL IV	D 12 H 200 cm
A33296	Poteau Extrémité (2 lisses) pin CL IV	D 12 H 150 cm
A33291	Poteau Extrémité (1 lisse) pin CL IV	D 12 H 150 cm
A43335	Poteau Extrémité (2 lisses) pin CL IV	D 14 H 150 cm
A43336	Poteau Extrémité (2 lisses) pin CL IV	D 14 H 200 cm
A43330	Poteau Extrémité (1 lisse) pin CL IV	D 14 H 150 cm
Lisse ronde		
R5080	Lisse en rondin pin CL IV	D 8 L 200 cm

Tarifs P.17 du catalogue «Tarifs»



Modèle Coutances

PORTILLONS, PORTAILS

PORTILLONS AJOURÉS

- ✓ Pin traité CL IV et sapin CL III. Visserie inox
- ✓ Ferrage inox. Fermeture par verrou inox
- ✓ Les poteaux et rondins sont vendus séparément (cf. p. 50 et 51)
- ✓ Livrés en kit, prêts à poser

Références	Caractéristiques	Dimensions
MODÈLE COUTANCES		
<ul style="list-style-type: none"> • Lattes 87 x 20 mm, 4 angles chanfreinés, bout bombé, sapin CL III. • Traverse horizontale 65 x 30mm, sapin CL III. 		
I13445	Portillon Coutances	L 100 H 80 cm
I13446		L 100 H 100 cm
I13447		L 100 H 120 cm
MODÈLE ARDENNES		
<ul style="list-style-type: none"> • Demi-rondins D.8 cm 		
A304	Portillon Ardennes	L 100 H 75 cm
A305		L 100 H 100 cm
A306		L 100 H 125 cm
MODÈLE LORRAINE		
<ul style="list-style-type: none"> • Demi-rondins D.6 cm en croisillon 		
A288	Portillon Lorraine	L 100 H 75 cm
A289		L 100 H 100 cm
MODÈLE CABOURG		
<ul style="list-style-type: none"> • Cadre 90 x 44 mm angles arrondis et bouts arrondis sapin CL III • Lattes 90 x 16 mm, 4 angles arrondis, sapin CL III • Montants hauteur 90 cm 		
I13483	Portillon Cabourg	L 100 H 75 cm
I13487		L 100 x H 90 cm

PORTAILS AJOURÉS

- ✓ Pin traité CL IV et sapin traité CL III. Largeur de passage 3 m
- ✓ Ferrage et visserie inox (4 pentures, 1 verrou, 1 verrou baïonnette avec sabot et 2 arrêteurs pour position ouverte)
- ✓ Livrés avec 2 poteaux 14 x 14 cm (surlongueur pour scellement)
- ✓ Livrés prêts à poser

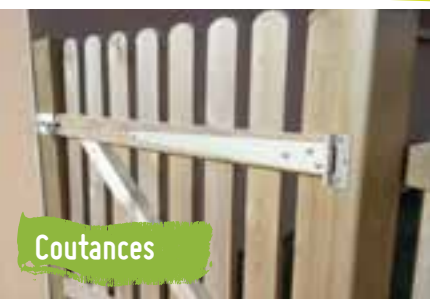
Références	Caractéristiques	Dimensions
MODÈLE COUTANCES		
A11697	Portail Coutances	L 300 H 80 cm
A11698		L 300 H 100 cm
A11550		L 300 H 120 cm
A11555		L 300 H 150 cm
MODÈLE ARDENNES		
A11304	Portail Ardennes	L 300 H 75 cm
A11305		L 300 H 100 cm
A11025		L 300 H 125 cm
A11030		L 300 H 150 cm

OPTIONS

- Finition convexe ou concave des portails
 - La différence entre la plus grande et la plus petite latte est de 15 cm
- Choix de finition à préciser à la commande

U11035	Finition convexe sur portail
U11036	Finition concave sur portail

Tarifs P.16 du catalogue «Tarifs»



Coutances



Cabourg



Portail Coutances



KITS OCCULTANTS

- ✓ Kit d'occultation pour panneau rigide de longueur 2m50 composé de lattes verticales d'épaisseur 9 mm en sapin traité CL III
- ✓ 2 lattes verticales d'extrémité
- ✓ Trapèzes horizontaux L 1m25 (Le nombre de trapèzes est prévu en fonction de la hauteur des panneaux)

Références	Caractéristiques	Dimensions
KITS OCCULTANTS		
A5011	Kit occultant grillage L47 - 26	H 2m03
A5010		H 1m93
A5009		H 1m73
A5006		H 1m53
A5070		H 1m43
A5002		H 1m23
A5050	Kit occultant grillage B43 - 43	H 2m03
A5051		H 1m93
A5052		H 1m73
A5053		H 1m53
A5054		H 1m23

Références	Caractéristiques	Dimensions
KITS OCCULTANTS		
A5059	Kit occultant grillage B43 - 43 PRO	H 2m03
A5060		H 1m93
A5061		H 1m73
A5062		H 1m53
A5063		H 1m23
A5055	Kit occultant grillage D47 - 95	H 1m93
A5056		H 1m73
A5057		H 1m53
A5058		H 1m23
A5074	Kit occultant grillage M47 - 35	H 1m93
A5073		H 1m73
A5072		H 1m53
A5071		H 1m23

Tarifs P.17 du catalogue «Tarifs»





Modèle Paros

BARRIÈRES DE PISCINE

BARRIÈRES DE PROTECTION POUR PISCINES

Certifiées NF P 90-306
Usage familial/Usage collectif

Ces barrières sont destinées à limiter l'accès de la piscine aux enfants de moins de 5 ans.

La hauteur des barrières de sécurité se situe à 1185 mm. Il est recommandé d'installer la barrière de protection à un mètre minimum du plan d'eau afin de ne pas perdre l'efficacité de la barrière.

3 MODÈLES DE BARRIÈRES

- Paros en pin traité CL IV (1510/710/370 mm)
- Santorin en Altuglass (1510/710/370 mm)
- Mykonos mixte (1510 mm)

2 TYPES DE POTEAUX

- Un poteau de section 14 x 9 cm pour le portillon
 - Un poteau intermédiaire de section 9 x 9 cm pour les barrières
- Lorsque vous placez un portillon il est nécessaire de le coupler avec un élément de 370 mm (370 + 140 + 1000 = 1510mm).

2 MODÈLES DE PORTILLONS : PAROS ET SANTORIN

- 2 modèles de portillons, Paros et Santorin, composés de :
- Charnières à rappel automatique DECOMOLD de type TCA4P
 - Un loquet TOP PULL conforme aux exigences de la norme NFP 90-306

Voir détails du mode d'ancrage dans le cahier technique page 57.

Références	Caractéristiques	Dimensions
MODÈLE PAROS		
PI051	Barrière Paros	L 1510 H 1185 mm
PI052		L 710 H 1185 mm
PI054		L 370 H 1185 mm
PI072	Portillon Paros	L 1000 H 1195 mm
MODÈLE MYKONOS		
PI049	Barrière Mykonos	L 1510 H 1185 mm
MODÈLE SANTORIN		
PI044	Barrière Santorin	L 1510 H 1185 mm
PI045		L 710 H 1185 mm
PI047		L 370 H 1185 mm
PI048	Portillon Santorin	L 1000 H 1195 mm
POTEAUX		
PI074	Poteau portillon	140 x 90 mm H 1m33
PI096	Poteau barrière	90 x 90mm H 1m33
QUINCAILLERIE		
F428	Ferrure piscine galva	
F427	Ferrure piscine inox	
PI143	Goujons FBN	10/05 x 69 (BTE/50)
PI139	Capuchons Noir Nylon	(BTE/100)

Tarifs P.18 du catalogue «Tarifs»



TABLES



Modèle Estagnol

ROSCOFF

- ✓ Pin traité CL IV
- ✓ Lames 95 x 28 mm
- ✓ Plateau 200 x 68 cm
- ✓ Livrée en kit
- ✓ Prête à monter. A poser

ESTAGNOL

- ✓ Pin traité CL IV
- ✓ Lames 145 x 35 mm
- ✓ Plateau 126 x 126 cm
- ✓ Piètement en lamellé-collé
- ✓ Livrée en kit
- ✓ Prête à monter. A poser

PORAGGIA

- ✓ Pin traité CL IV
- ✓ Lames 145 x 35 mm
- ✓ Plateau 200 x 75 cm
- ✓ Piètement en lamellé-collé
- ✓ Livrée en kit
- ✓ Prête à monter. A poser

CARANTEC

- ✓ Pin traité CL IV
- ✓ Lames 145 x 35 mm et 95 x 35 mm
- ✓ Finition angles arrondis
- ✓ Livrée en kit
- ✓ Prête à monter. A poser

Références

Caractéristiques

Dimensions

MODÈLE ROSCOFF

A9256

Table en pin

200 x 150 H 75 cm

MODÈLE PORAGGIA

A9247

Table en pin

200 x 150 H 75 cm

MODÈLE ESTAGNOL

A9257

Table en pin

213 x 213 H 75 cm

MODÈLE CARANTEC

A9266

Table en pin

180 x 80 H 75 cm

Tarifs P.18 du catalogue «Tarifs»



Poraggia



Carantec



Estagnol



Roscoff



Modèle Eole

TABLES EOLE

Mobilier en pin traité CL IV avec finition lames arrondies

Visserie inox

Les tables et chaises sont pliables pour un rangement aisé.

✓ Plateau de table :

Montants / traverses en lames 70 x 35 mm et lames intermédiaires 45 x 21 mm

Livré en kit , plateau et piètement prêt à monter

Notice de montage fournie

✓ Chaise :

Lames 45 x 12 mm (assise) et lames 70 x 12 mm (dossier)

Livrée montée

✓ Banc :

Montants / traverses en lames 70 x 35 mm et lames intermédiaires 45 x 21 mm

Livré en kit , plateau et piètement prêts à monter

Notice de montage fournie

Références

Caractéristiques

Dimensions

MODÈLE EOLE

A238

Table en pin (à poser)

175 x 90 H 75 cm

A239

Table en pin (à poser)

90 x 90 H 75 cm

A225

Chaise en pin

40 x 60 H 90 cm

A229

Banc en pin

175 x 30 H 45 cm

Tarifs P.18 du catalogue «Tarifs»



Banc A229



Salon Eole lasuré

Lasure vendue séparément, (catalogue P.55)

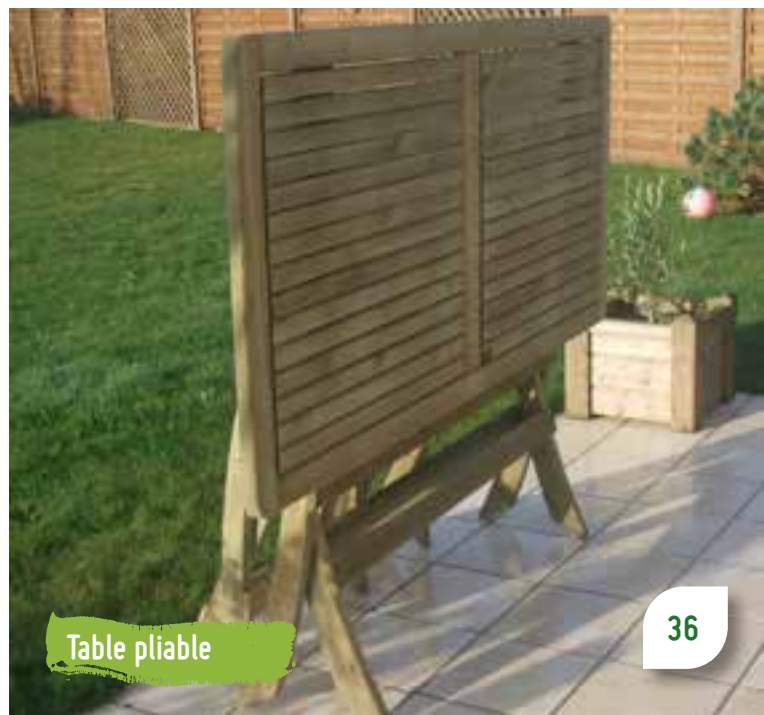


Table pliable



Modèle Trégastel

BANCS, BANQUETTES

HOËDIC/BELLE-ÎLE

- ✓ Pin traité CL IV
- ✓ Visserie inox
- ✓ Livré en kit

PLŒMEUR/PONT-L'ABBÉ

- ✓ Assise et pieds en pin traité CL IV
- ✓ A poser
- ✓ Modèle Plœmeur composé de sections 19 x 19 cm
- ✓ Modèle Pont-L'Abbé composé de rondins D. 18 cm

LOCQUIREC/TRÉGASTEL

- ✓ Pin traité CL IV
- ✓ Assise : lames 145 x 45 et 95 x 35 mm
- ✓ Dossier banc : lame 145 x 35 mm
- ✓ Visserie inox
- ✓ A poser. Livré en kit

Références	Caractéristiques	Dimensions
MODÈLE HOËDIC		
A8235	Hoëdic	L 200 x 60 H 80 cm
MODÈLE BELLE-ÎLE		
A235	Belle-Île	L 200 x 60 H 80 cm
MODÈLE PLŒMEUR		
A233	Plœmeur	L 200 x 45 H 45 cm
MODÈLE PONT-L'ABBÉ		
A234	Pont-L'Abbé	L 200 x 45 H 45 cm
MODÈLE LOCQUIREC		
A9280	Locquirec	L 180 x 58 H 76 cm
MODÈLE TRÉGASTEL		
A9281	Trégastel	L 180 x 40 H 45 cm

Tarifs P.18 du catalogue «Tarifs»



Hoëdic



Plœmeur



Locquirec



Belle-Île



Pont-L'Abbé



Trégastel



Gamme Club lasurée

Lasure vendue séparément, (catalogue P.55)

SALONS DE JARDINS, CHAISES LONGUES

CLUB

- ✓ Lames 145 x 21 mm en pin traité CL IV
- ✓ Piètement lames 58 x 58 mm
- ✓ Finition angles arrondis
- ✓ Visserie inox
- ✓ Salons et chaises livrés en kit

SUN

- ✓ Lames 45 x 17 mm en pin traité CL IV
- ✓ Finition angles arrondis
- ✓ Visserie inox
- ✓ Salons et chaises livrés montés

Références	Caractéristiques	Dimensions
MODÈLE CLUB		
A9260	Banquette Club	83 x 83 H 80 cm
A9261	Double banquette Club	130 x 83 H 80 cm
A9262	Petite table basse Club	68 x 60 H 34 cm
A9267	Grande table basse Club	115 x 60 H 34 cm
A9268	Chaise longue Club	182 x 83 H 35 cm
MODÈLE SUN		
A9263	Banquette Sun	103 x 72 H 87 cm
A9264	Double banquette Sun	135 x 72 H 87 cm
A9265	Petite table basse Sun	50 x 50 H 36 cm
A9269	Grande table basse Sun	115 x 50 H 36 cm
A9270	Chaise longue Sun	193 x 72 H 23 cm

MODÈLE CLUB

MODÈLE SUN

Tarifs P.19 du catalogue «Tarifs»



Gamme Sun



Chaise longue Sun



Gamme Club



Chaise longue Club



Portique J2015 + Plateforme et toboggan J2034

JEUX POUR ENFANTS (USAGE FAMILIAL)

- ✓ Pin traité CL IV
- ✓ Poteaux 115 x 70mm et traverses 145 x 70mm
- ✓ Visserie galvanisée. Les crochets sont fournis
Une surlongueur de 30 cm est prévue pour le scellement des pieds dans le sol. Notice de montage fournie
- ✓ Les agrès sont vendus séparément. Agrès garantie 1 an
- ✓ Les dimensions exprimées sont les valeurs d'encombrement.



Portique J2015



Portique Mobeco

Références	Caractéristiques	Dimensions
PORTIQUE SIMPLE		
J2010	Portique 4 crochets	L 310 x 200 H 265cm
J2015	Portique 5 crochets	L 350 x 200 H 265cm
J2020	Portique 6 crochets	L 400 x 200 H 265cm
TOBOGGAN SYNTHÉTIQUE AVEC UNE VAGUE		
J2031	Toboggan seul, ni pied ni plate-forme	L 285 x 55 cm
PLATEFORME SEULE AVEC TOBOGGAN		
J2032	Plateforme + toboggan	L 400 x 100 H 265 cm
PLATEFORME + TOBOGGAN POUR PORTIQUE SIMPLE		
J2034	Plateforme + toboggan	L 400 x 75 H 265 cm
PORTIQUE MOBECO		
<ul style="list-style-type: none"> • 5 crochets / Rondins Diam 10 cm • Connecteur peint en vert • Agrès non compris 		
J6200	Portique 5 crochets MOBECO	L 500 x 200 cm

Tarifs P.19 du catalogue «Tarifs»



Portique J2015 + Plateforme et toboggan J2034



AGRÈS

Références

Caractéristiques

Dimensions

AGRÈS À USAGE FAMILIAL

D1509	Balancoire face à face	
D1510	Balancoire réglable avec cordage polypropylène	
D1514	Balancoire coquille avec cordage polypropylène	
D1515	Paire d'anneaux réglable avec cordage polypropylène	
D1520	Trapèze réglable avec cordage polypropylène	
D1525	Corde lisse en polypropylène	
D1530	Corde à noeuds en polypropylène	
D1535	Echelle de corde avec cordage polypropylène	
D14600	Balancelle	

Tarifs P.19 du catalogue «Tarifs»



D1535



D1530



D1525



D1515



D1514



D1510



D1520



D1509



D14600



Bordure demi-rondins

BORDURES, POTEAU À LINGE

POTEAU À LINGE

- ✓ Pin traité CL IV
- ✓ Assemblage par tirefond inox, 6 perçages pour le passage des fils
- ✓ Livré avec une jambe de force (D10 - L 150 cm). (vendus à l'unité)

BORDURES EN DEMI-RONDINS

- ✓ Pin traité Cl IV. Rouleaux de 2 m
- ✓ Demi-rondins de 8 cm avec chanfreins fixés sur fils en acier galvanisé

BORDURE MOBECO

- ✓ Demi-rondins de diam. 5 ou 6 cm fixés sur fils en acier galvanisé
- ✓ Chanfrein

Références

Caractéristiques

Dimensions

POTEAU À LINGE

A575

1 poteau à linge + jambe de force

L 2,5 m

BORDURE EN DEMI-RONDINS

A580

Bordure (colisage 55 unités)

H 20 x L 200 cm

A585

Bordure (colisage 39 unités)

H 30 x L 200 cm

A590

Bordure (colisage 28 unités)

H 40 x L 200 cm

A595

Bordure (colisage 22 unités)

H 50 x L 200 cm

BORDURE MOBECO

I6150

Bordure MOBECO

H 20 x L 250 cm

Tarifs P.20 du catalogue «Tarifs»



Poteaux A575



Bordure en demi-rondins



Bordure A585



Abri toit plat

ABRIS TOIT PLAT

Bardage

- ✓ Clin Sapin de 17 mm traité CL III
- ✓ Livrés par panneaux montés avec pointes inox

1 Largeur de façade : 280 cm

3 Profondeurs d'abris au choix : 280, 413, 547 cm

Hauteur 2m20, hauteur intérieure 2 m

Hauteur 2m30, hauteur intérieure 2 m

Toiture en cobacrier bleu nuit (RAL 5008), avec gouttière et descente d'eau comprise

Bandeau en clin sapin de 17 mm CL III

OPTION : Bandeau fundermax, coloris Akro Havane 0163

Le modèle standard comprend une porte pleine de 77 cm de passage x hauteur 1m78 en lames rainure/langnette, livré avec 2 pentures noires en acier électrozingué, 1 serrure en applique avec têtère inox et penne réglable, un cylindre à clé laiton et une poignée en aluminium noir + une fenêtre fixe L 100 H 27 cm en altuglas (à positionner à votre guise).

Références	Caractéristiques	Dimensions
ABRI TOIT PLAT		
R538	sapin traité CL III	L 280 / P 280 cm
R539		L 280 / P 413 cm
R542		L 280 / P 547 cm
ABRI TOIT PLAT + CARPORT		
R540	sapin traité CL III	L 280 / P 280 cm
R541		L 280 / P 413 cm
R543		L 280 / P 547 cm
OPTION BANDEAU FUNDERMAX®		
A620	Option bandeau fundermax® / Abri R538	
A621	Option bandeau fundermax® / Abri R539	
A622	Option bandeau fundermax® / Abri R542	
A623	Option bandeau fundermax® / Abri R540	
A624	Option bandeau fundermax® / Abri R541	
A625	Option bandeau fundermax® / Abri R543	

ABRI TOIT PLAT

ABRI TOIT PLAT + CARPORT

OPTION BANDEAU FUNDERMAX®

Tarifs P.20 du catalogue «Tarifs»



Abri toit plat carport + bandeau Fundermax®



Abri toit plat + bandeau Fundermax®



Abri toit plat



Abri 360 x 547 cm option double porte + fenêtres deux vantaux + volets et gouttières

ABRIS 2 PENTES

Bardage :

- ✓ Clin sapin de 17 mm traité CL III
- ✓ Livré par panneaux montés avec pointes inox
- 3 largeurs de façades avec 1 porte et 1 fenêtre fixe : 240, 300 ou 360 cm au choix
- 3 profondeurs d'abris au choix : 280, 413 ou 547 cm
- 3 types de toitures avec différentes couleurs :
- ✓ Cobaciel bleu nuit (RAL 5008)
- ✓ Ardoises en shingle vert, rouge tuile ou noir (livrées avec notice de pose)
- ✓ Tuile zincalume
- ✓ Support couverture zincalume et shingle en volige sapin du Nord traité
- ✓ Fabrication de couverture type chalet avec pannes débordantes en corbelet

Le modèle standard comprend une porte pleine de 77 cm de passage x hauteur 1 m 78 en lames rainure/langnette, livré avec 2 pentures noires en acier électrozingué, 1 serrure en applique avec têtère inox et penne réglable, un cylindre à clé laiton et une poignée en aluminium noir + une fenêtre fixe L 100 H 27 cm en altuglas (à positionner à votre guise).

Références	Caractéristiques	Dimensions
LARGEUR FAÇADE : 240 CM		
Dimensions L 240 x 280 cm, soit 6,72 m ²		
77213	Sapin traité CL III	17 mm Cobaciel
76113		17 mm Shingle
76313		17 mm Zincalume
Dimensions L 240 x 413 cm, soit 9,91 m ²		
77215	Sapin traité CL III	17 mm Cobaciel
76115		17 mm Shingle
76315		17 mm Zincalume
Dimensions L 240 x 547 cm, soit 13,13 m ²		
77217	Sapin traité CL III	17 mm Cobaciel
76117		17 mm Shingle
76317		17 mm Zincalume

Références	Caractéristiques	Dimensions
LARGEUR FAÇADE : 300 CM		
Dimensions L 300 x 280 cm, soit 8,40 m ²		
77223	Sapin traité CL III	17 mm Cobaciel
76123		17 mm Shingle
76323		17 mm Zincalume
Dimensions L 300 x 413 cm, soit 12,39 m ²		
77225	Sapin traité CL III	17 mm Cobaciel
76125		17 mm Shingle
76325		17 mm Zincalume
Dimensions L 300 x 547 cm, soit 16,41 m ²		
77227	Sapin traité CL III	17 mm Cobaciel
76127		17 mm Shingle
76327		17 mm Zincalume
LARGEUR FAÇADE : 360 CM		
Dimensions L 360 x 280 cm, soit 10,08 m ²		
77233	Sapin traité CL III	17 mm Cobaciel
76133		17 mm Shingle
76333		17 mm Zincalume
Dimensions L 360 x 413 cm, soit 14,87 m ²		
77235	Sapin traité CL III	17 mm Cobaciel
76135		17 mm Shingle
76335		17 mm Zincalume
Dimensions L 360 x 547 cm, soit 19,69 m ²		
77237	Sapin traité CL III	17 mm Cobaciel
76137		17 mm Shingle
76337		17 mm Zincalume

Tarifs P.20-21 du catalogue «Tarifs»



Option bûcher

ABRIS 2 PENTES (SUITE)

Abri double pente

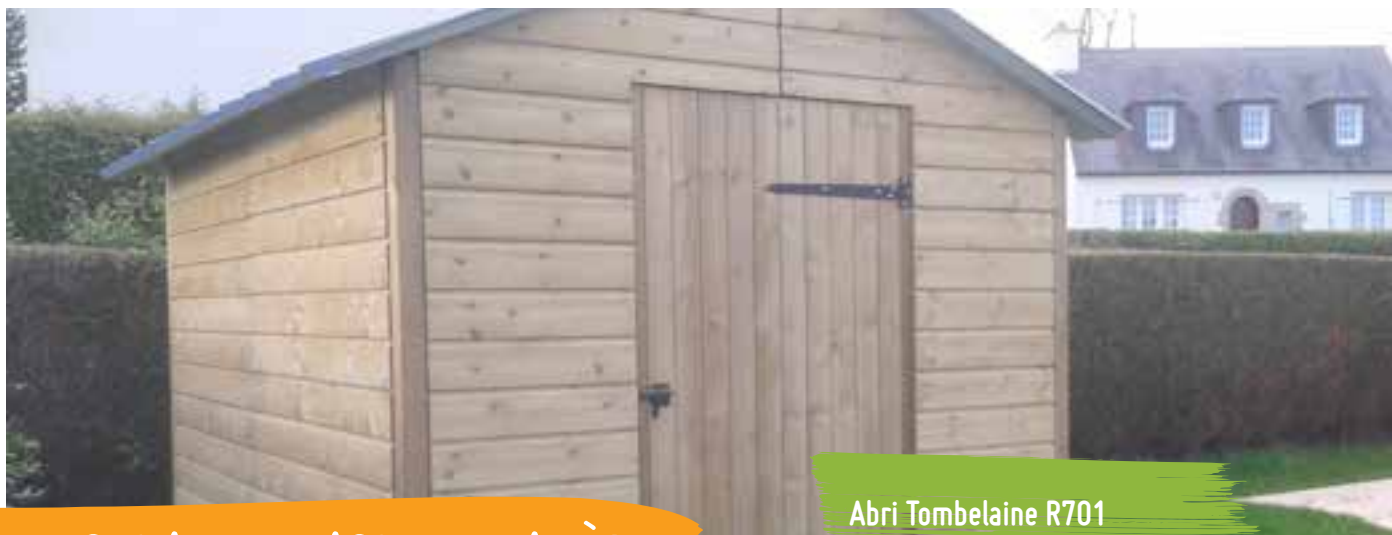
Références	Caractéristiques	Dimensions
PLANCHER		
Le plancher : volige en sapin CL III cloué sur lambourdes en pin traité CL IV de 65 x 40 mm		
86230	Plancher pour façade (L 240 cm)	L 240 x 280
86242		L 240 x 413
86254		L 240 x 547
86330	Plancher pour façade (L 300 cm)	L 300 x 280
86342		L 300 x 413
86354		L 300 x 547
86424	Plancher pour façade (L 360 cm)	L 360 x 280
86442		L 360 x 413
86454		L 360 x 547
86218	Plancher pour abri toit plat	L 280 x 280
86318		L 280 x 413
86418		L 280 x 547

AVANÇÉE TYPE CHALET

Références	Caractéristiques	Dimensions
<ul style="list-style-type: none"> • Poteaux et charpente pin traité CL IV • Non compris plancher 		
<ul style="list-style-type: none"> • 2 sabots pour poteaux compris • Longueur 150 cm 		
86501	Avancée sapin/Cobacier	Faç. 240 L 150 cm
86511	Avancée sapin/Shingle	Faç. 240 L 150 cm
86521	Avancée sapin/Zincalume	Faç. 240 L 150 cm
86503	Avancée sapin/Cobacier	Faç. 300 L 150 cm
86513	Avancée sapin/Shingle	Faç. 300 L 150 cm
86523	Avancée sapin/Zincalume	Faç. 300 L 150 cm
86505	Avancée sapin/Cobacier	Faç. 360 L 150 cm
86515	Avancée sapin/Shingle	Faç. 360 L 150 cm
86525	Avancée sapin/Zincalume	Faç. 360 L 150 cm

Références	Caractéristiques	Dimensions
RAMBARDE		
A11065	Croix St André	140,5 x H 90 cm
PORTE (FERRAGE ET VISSERIE INOX)		
81107	1 battant en sapin	l 77 H 178 cm
81117		l 117 H 178 cm
81357	2 battants en sapin	l 157 H 178 cm
81237		l 237 H 178 cm
81238	Porte hublot 1 battant	l 77 H 178 cm
81239		l 117 H 178 cm
81240	Porte hublot 2 battants	l 157 H 178 cm
81241		l 237 H 178 cm
Serrure avec têtière inox		
FENÊTRE (VISSERIE ZINGUÉE)		
80012	Fenêtre fixe rectangulaire	l 100 H 27 cm
80011	Fenêtre Hublot	diam. 50 cm
80014	Fenêtre.1 vantail (sapin - simple vitrage)	l 60 H 75 cm
80016	Fenêtre 2 vantaux (sapin - simple vitrage)	l 100 H 75 cm
VOLET		
80013	Volet 1 vantail (sapin)	l 60 H 75 cm
80017	Volet 2 vantaux (sapin)	l 100 H 75 cm
BÛCHER		
• Dim. : Larg. 125 x Haut. 140 cm x Profondeur de l'abri		
• Vendu au mètre linéaire avec poteaux et sabots de fixation		
81180	Bûcher toiture en Cobacier (sapin CL III)	
81190	Bûcher toiture Shingle (sapin CL III)	
81200	Bûcher toiture Zincalume (sapin CL III)	

Tarifs P.21-22 du catalogue «Tarifs»



Abri Tombelaine R701

ABRIS TOMBELAINE, TABLE POTAGÈRE

ABRIS TOMBELAINE

- ✓ Bardage en clin Sapin du Nord traité CL III
- ✓ Ossature section 60 x 35 mm
- ✓ Livrés en panneaux pré-montés en atelier
- ✓ Compris 1 porte L 87 cm H 185
- ✓ Couverture tôle cobacier bleu nuit
- ✓ Pentures et verrou box électrozingués noirs
- ✓ Visserie inox

TABLE POTAGÈRE

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

Références	Caractéristiques	Dimensions
ABRI TOMBELAINE		
R700	Sapin traité CL III	226 x 174 H 230 cm
R701		226 x 280 H 230 cm
TABLE POTAGÈRE		
A9300	Pin traité CL IV	200 x 80 H 100 cm

Tarifs P.22 du catalogue «Tarifs»

Voir détails de pose dans le cahier technique page 57.



Abri Tombelaine R701



Table potagère



NOUVEAUTÉS

ABRIS À VÉHICULES

ABRIS À VÉHICULES 2 PENTES

- ✓ Pin traité CL IV
- ✓ Poteaux 11 x 11 cm à fixer sur ferrures galvanisées à piton central
- ✓ Panneaux 7 x 7 cm et fermes montées 145 x 45 mm
- ✓ Jambes de force
- ✓ Toiture en cobacier bleu nuit A5008
- ✓ Livré en kit, prêt à monter. Notice de montage fournie

Pour le A959

- ✓ Poteaux 9 x 9 cm à fixer sur ferrures galvanisées à piton central
- ✓ Parois en lames de 125 x 18 mm + ossature 60 x 35 mm en sapin traité CL III

ABRIS À VÉHICULES TOIT PLAT

- ✓ Pin traité CL IV
- ✓ Poteaux 11 x 11 cm à fixer sur ferrures galvanisées à piton central
- ✓ Toiture en cobacier bleu A5008
- ✓ Bandeau en clin sapin 17 mm CL III, livré par panneaux, montés avec pointes inox
- ✓ Gouttières et descentes de gouttière sur l'arrière
- ✓ Livré en kit, prêt à monter. Notice de montage fournie
- ✓ Les dimensions données sont prises au sol (côtes extérieures).
- ✓ Option : Bandeau de type Fundermax, coloris Akro Havane 0163

Références	Caractéristiques	Dimensions
ABRI À VÉHICULES 2 PENTES		
A958	550 x 370 H 283 cm	20,35 m ²
A959	550 x 370 H 283 cm avec parois	20,35 m ²
ABRI À VÉHICULES TOIT PLAT		
A956	383 x 600 H 260 cm	22,98 m ²
A957	600 x 600 H 260 cm	36,00 m ²
A626	Option bandeau Fundermax® A956	
A627	Option bandeau Fundermax® A957	

Tarifs P.22 du catalogue «Tarifs»
Schémas de coupe des abris P.57





Abri bois

ABRIS BOIS, COMPOSTEUR

ABRIS BOIS

- ✓ Pin traité CL IV
- ✓ Parois en lames 145 x 21 mm angles arrondis
- ✓ Poteaux 7 x 7 cm
- ✓ Toiture en clin à recouvrement
- ✓ Fixation au sol non comprise
- ✓ Visserie inox
- ✓ Livré en kit, prêt à monter. Notice de montage fournie

COMPOSTEUR

- ✓ Pin traité CL IV
- ✓ 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

Références	Caractéristiques	Dimensions
ABRI BOIS		
A 888	Abri bois	1m91 x 74 cm H 200 cm
A 889		2m83 x 74 cm H 200 cm
COMPOSTEUR		
A 887	Composteur 345 l	76 x 76 H 95 cm

ABRI BOIS

COMPOSTEUR

Tarifs P.23 du catalogue «Tarifs»





Pont cintré sur-mesure
Croix Saint André

PETITS PONTS

- ✓ 2 porteurs en pin traité CL III
- ✓ Platelage rainuré
- ✓ Visserie inox et galvanisée
- ✓ Livrés assemblés
- ✓ Coloris : standard châtaignier
(Nous consulter pour autres coloris)
- ✓ Largeur = largeur passage

• Important : ces ponts ne sont pas étudiés pour être utilisés dans un lieu public.

Références	Caractéristiques	Dimensions
PONT RAMBARDE À 2 LISSES		
A755	Pont droit	L 2 x 0,90 m
A760		L 2,5 x 0,90 m
A765		L 3 x 0,90 m
A790		L 4 x 1,10 m
A775	Pont cintré	L 2 x 0,90 m
A780		L 2,5 x 0,90 m
A785		L 3 x 0,90 m
A789		L 4 x 1,10 m
RAMBARDE CROIX ST ANDRÉ		
A758	Pont droit	L 2 x 0,90 m
A763		L 2,5 x 0,90 m
A764		L 3 x 0,90 m
A793		L 4 x 1,10 m
A778	Pont cintré	L 2 x 0,90 m
A783		L 2,5 x 0,90 m
A784		L 3 x 0,90 m
A800		L 4 x 1,10 m

Tarifs P.22 du catalogue «Tarifs»



Pont cintré



Pont cintré



KIOSQUE

- ✓ Kiosque octogonal en pin traité CL IV
- ✓ Poteaux 11 x 11 cm avec surlongueur pour scellement
- ✓ Ossature charpente 145 x 35 et 95 x 35 mm en pin traité CL IV
- ✓ Diamètre intérieur 3m80, diamètre extérieur poteaux 4m02
- ✓ Hauteur sous-toiture 2m20, hauteur hors-tout 3m26
- ✓ Encombrement hors-tout 4m70
- ✓ Toiture en clin sapin à recouvrement*
- ✓ Visserie inox
- ✓ Livré en kit, prêt à monter. Notice de montage fournie

Références	Caractéristiques	Dimensions
KIOSQUE		
A851	Kiosque Diamètre 4 m 8 côtés	H 2m20 / 3m26
A3050	Rambarde lattes verticales 95 x 21mm	L 140,5 H 90 cm
A11065	Rambarde Croix St André	L 140,5 H 90 cm

Tarifs P.23 du catalogue «Tarifs»



Kiosque



POTEAUX

- ✓ Pin traité CL IV, rabotés avec 4 angles arrondis
- ✓ Poteaux 1/4 coeur (10% plein coeur pour palette toléré), bois stabilisés et triés
- ✓ Poteaux aluminium laqués à sceller
- ✓ Coloris : Vert, gris anthracite ou blanc, à préciser à la commande

Références	Caractéristiques	Dimensions
POTEAUX ALUMINIUM LAQUÉ (À SCELLER)		
• Pour palissades cadre de 70 x 44 mm et 44 x 44 mm		
F56551	Poteau alu	rainure 46 mm
• Pour profil Santec 130 x 32 mm		
F56552	Poteau alu	rainure 34 mm
• Pour profil Scaër 135 x 21 mm		
F56553	Poteau alu	rainure 23 mm
• Autres coloris nous consulter		
F56570	Support galva pour poteau alu	rainure 23-34 mm
F56571	Support galva pour poteau alu	rainure 46 mm



F56551

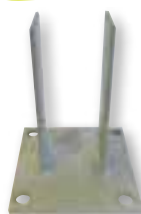


F56552



F56553

Références	Caractéristiques	Dimensions
POTEAUX 7 X 7 CM		
A380	Palette de 84 u	L 150 cm
A379		L 180 cm
A378		L 210 cm
A377		L 240 cm
A376		L 270 cm
A375		L 300 cm
POTEAUX 9 X 9 CM		
A394	Palette de 44 u	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		
A1394	Palette de 27 u	L 100 cm
A1396		L 150 cm
A1398		L 200 cm
A1400		L 250 cm
A1402		L 300 cm
POTEAUX 14 X 14 CM		
A1404	Palette de 27 u	L 150 cm
A1405		L 200 cm
A1406		L 300 cm



Support galva pour poteau alu

Tarifs P.24 du catalogue «Tarifs»
Conseils de scellement voir p. 57



TRAVERSES, RONDINS, DEMI-RONDINS, TUTEURS

Références Caractéristiques Dimensions

TRAVERSES EN CHÊNE

C7305 Traverse chêne (22 x 13 cm)
2 faces sans flash L 260 cm

TRAVERSES EN PIN CL IV

C7307 Traverse pin (20 x 10 cm) L 250 cm

RONDINS ET DEMI-RONDINS

- Pin Sylvestre traité CL IV. Bois fraisé
- Vendus au ml., facturation tous les 50 cm
- Conseils de scellement, cf. p. 57

RONDINS

Références	Caractéristiques	Dimensions
R5060	PaLETTE de 252 unités	D 6 cm L 2 à 3,5 m
R5080	PaLETTE de 154 unités	D 8 cm L 2 à 4 m
R5100	PaLETTE de 99 unités	D 10 cm L 2 à 5 m
R5120	PaLETTE de 72 unités	D 12 cm L 2 à 5 m
R5140	PaLETTE de 49 unités	D 14 cm L 2 à 5 m
R5150	PaLETTE de 42 unités	D 15 cm L 2 à 5 m
R5180	PaLETTE de 30 unités	D 18 cm L 2 à 6 m

Références Caractéristiques Dimensions

DEMI-RONDINS

- Les demi-rondins sont vendus par nombre pair.

R5061	PaLETTE de 414 unités	D 6 cm L 2 à 3,5 m
R5081	PaLETTE de 266 unités	D 8 cm L 2 à 4 m
R5101	PaLETTE de 176 unités	D 10 cm L 2 à 5 m
R5121	PaLETTE de 144 unités	D 12 cm L 2 à 5 m
R5141	À la commande	D 14 cm L 2 à 5 m
R5151	À la commande	D 15 cm L 2 à 5 m
R5181	À la commande	D 18 cm L 2 à 6 m

TUTEURS EN PIN CL III*

- Vendu au ml et à la palette
- Rondins fraisés, appointés et chanfreinés 1 bout
- Autres diamètres, commander par 1/2 camion

A7010	Tuteur pin cl.III	D 6 cm L 2/2,5 m
A7012	Tuteur pin cl.III	D 6 cm L 3 m
A7020	Tuteur pin cl.III	D 8 cm L 2/2,5 m
A7023	Tuteur pin cl.III	D 8 cm L 3/3,5 m

* Garantie 3 ans

Tarifs P.25 du catalogue «Tarifs»





USINAGES

Références	Caractéristiques	Dimensions
FINITIONS SUR POTEAUX		
I13182	Boule pour poteau 7 x 7	
I13181	Boule pour poteau 9 x 9	
I13180	Boule pour poteau 11 x 11	
I13193	Pointe diamant pour poteau 7 x 7	
I13192	Pointe diamant pour poteau 9 x 9	
I13191	Pointe diamant pour poteau 11 x 11	
I1126720	Ornement galvanisé pour poteau 9 x 9	

Références	Caractéristiques	Dimensions
------------	------------------	------------

USINAGES SUR POTEAUX CARRÉS/ RONDINS

U5005	Chanfrein	
U5007	Pointe diamant poteau 9 x 9	
U5028	Pointe diamant poteau 11 x 11	
U5029	Pointe diamant poteau 14 x 14	
U5008	Arrondi sur poteau	
U5015	Mortaise supplémentaire	
U5020	Perçage lamage jusqu'à 35 mm	
U5021	Perçage D 40 jusqu'à 100 mm	
U5022	Perçage D 120 mm	
U5025	Appointage D 6 et 8 cm	
U5026	Appointage D 10 et 12 cm	
U5027	Appointage D 15 et 18 cm	
U5035	Coupe à longueur sur rondin ou planche	
U5038	Méplat sur rondin	
U5043	Entaille poteau 9 x 9 cm pour F427 et F428	

Tarifs P.26 du catalogue «Tarifs»



Ornement galva I1126720



Pointe diamant I13193



Pointe diamant I13191



Boule I13182



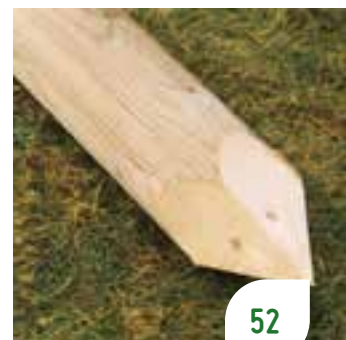
U5005



U5020



U5007



U5026



BOIS AU DÉTAIL

Vous pouvez commander tous nos bois au détail pour vos réalisations.

- ✓ Longueurs pour le pin sylvestre section bois du nord de 3 à 4m20, facturation tous les 30 cm
- ✓ Longueurs pour le sapin du nord de 3 à 5m70, facturation tous les 30 cm
- ✓ Longueurs pour le pin sylvestre section hors normes de 2 à 5 m, facturation tous les 50 cm

IMPORTANT !

Facturation en fonction des longueurs en stock

Voici une liste des sections courantes que nous pouvons vous fournir :

Références	Caractéristiques	Dimensions
SECTIONS BOIS DU NORD (NORMALISÉES)		
• Tolérance de longueurs + ou - 2 cm		
• Tolérance de section + ou - 2 mm		
84024	N-Bois Normalisé - Traité CL III	
85024	N-Bois Normalisé - Traité CL IV	
86024	N-Bois Normalisé - Raboté - Traité CL III	
87024	N-Bois Normalisé - Raboté - Traité CL IV	
MADRIERS		
(Brut = section brute. Rab = section rabotée)		
Brut	75 x 225 mm / 75 x 200 mm / 75 x 150 mm	
Rab	70 x 215 mm / 70 x 195 mm / 70 x 145 mm	
BASTAINGS		
Brut	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	
Rab	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	

Références	Caractéristiques	Dimensions
PLANCHES		
Brut	38 x 225 mm / 38 x 200 mm / 38 x 175 mm	
	38 x 150 mm / 38 x 125 mm / 38 x 100 mm	
	32 x 150 mm / 32 x 100 mm / 25 x 150 mm / 25 x 100 mm	
Rab	34 x 215 mm / 34 x 195 mm / 34 x 170 mm	
	34 x 145 mm / 34 x 115 mm / 34 x 95 mm	
	28 x 145 mm / 28 x 95 mm / 21 x 145 mm / 21 x 95 mm	
CHEVRONS		
Brut	75 x 100 mm / 75 x 75 mm / 75 x 63 mm	
	63 x 100 mm / 63 x 58 mm / 63 x 50 mm / 50 x 75 mm	
	50 x 50 mm / 50 x 38 mm / 38 x 40 mm / 32 x 75 mm	
	32 x 50 mm / 32 x 33 mm / 25 x 75 mm / 25 x 50 mm / 25 x 25 mm	
Rab	70 x 95 mm / 70 x 70 mm / 70 x 58 mm	
	58 x 95 mm / 58 x 52 mm / 58 x 45 mm / 45 x 70 mm	
	45 x 45 mm / 45 x 32 mm / 34 x 34 mm / 28 x 70 mm	
	28 x 45 mm / 28 x 28 mm / 21 x 70 mm / 21 x 45 mm / 21 x 21 mm	
SECTIONS HORS NORMES		
• Tolérance de longueurs + ou - 2 cm		
• Tolérance de section + ou - 2 mm		
80024	N-Pin Hors Normes - Traité CL III	
81024	N-Pin Hors Normes - Traité CL IV	
82024	N-Pin Hors Normes Raboté - Traité CL III	
83024	N-Pin Hors Normes Raboté - Traité CL IV	
POTEAUX		
Brut	200 x 200 mm / 150 x 150 mm / 125 x 125 mm / 100 x 100 mm	
Rab	190 x 190 mm / 145 x 145 mm / 110 x 110 mm / 95 x 95 mm	

Tarifs P.27 du catalogue «Tarifs»



Ganivelle châtaignier

BOIS AU DÉTAIL

Références Caractéristiques Dimensions

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.

CLINS BARDAGE

Essence de bois sapin, pin et Red cedar (autres essences nous consulter)

Nos clins Sapin et Pin sont traités autoclave CL III, le Red Cedar est non traité.

Facturation en longueur d'origine selon arrivages

AUTRES PROFILS SUR ETUDE

CLINS À EMBOÎTEMENT

Références	Caractéristiques	Dimensions
9024	N-Clin ATLANTIC 125 - Sapin*	125 x 18 mm
11024	N-Clin ATLANTIC 125 - Pin	125 x 20 mm
14024	N-Clin ATLANTIC 125 - Red Cedar*	125 x 18 mm
18024	N-Clin ATLANTIC 130 - Red Cedar	130 x 18 mm

* produit stocké

VOLIGE PIQUETS CL IV

Références	Caractéristiques	Dimensions
71024	Volige pin traitée CL IV	150 x 18 mm L 3ml
400223	Piquets appointés	40 x 40 mm L 40
400323		40 x 40 mm L 50

GANIVELLE CHATAIGNIER

• Treillage échelas, écorces, pointes fendus à quartier 9/11 cm de périmètre écartement 5 cm et 8 cm, fil double

• Rouleau de 10 ML

Références	Caractéristiques	Dimensions
I13500	Ganivelle châtaignier	H 1m écart 5 cm / ML
I13501		H 1m20 écart 5 cm / ML
I13502		H 1 m écart 8 cm / ML
I13503		H 1m20 écart 8 cm / ML
I13504	Piquet châtaignier	8/10 L 1m50
I13505		8/10 L 1m80
I13506	Tuteur châtaignier	D5/7 L 3 m

Tarifs P.26-27 du catalogue «Tarifs»



14024-N-Clin atlantic 125-Red cedar



9024-N-Clin atlantic 125-Sapin



Piquets châtaignier

SUPPORTS D'ANCRAGE

Acier galvanisé
(ép. 2,5 à 3,5 mm suivant références – galvanisation suivant norme ISO-1461 : 1999)

IMPORTANT :

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".

Références	Caractéristiques	Dimensions
SUPPORTS DE POTEAUX CARRÉS À ENFONCER		
F403	Support – Poteau 7 x 7 cm	H 75 cm
F406	Support – Poteau 9 x 9 cm	H 75 cm



F412



F409



F419



F58413



F58407



F413



F417



F428



F406

Références	Caractéristiques	Dimensions
SUPPORTS DE POTEAUX CARRÉS À FIXER		
F405	Support en "U" – Poteau 7 x 7 cm	H 15 cm
F413	Support en "U" – Poteau 9 x 9 cm	H 15 cm
F404	Support sabot – Poteau 7 x 7 cm	H 15 cm
F412	Support sabot – Poteau 9 x 9 cm	H 15 cm
F414	Support sabot – Poteau 11 x 11 cm	H 20 cm
F415	Support sabot – Poteau 14 x 14 cm	H 20 cm
F419	Support à âme centrale – Poteau 9 x 9 cm	H 23 cm
F409	Support à piton central – Poteau 14 x 14 cm	
F427	Support âme centrale renforcé inox poteau 9 x 9cm	H 20 cm
F428	Support âme centrale renforcé galva poteau 9 x 9cm	H 20 cm

Références	Caractéristiques	Dimensions
SUPPORTS DE POTEAUX CARRÉS À SCELLER		
F58405	Support en "H" – Poteau 7 x 7 cm	H 50 cm
F58413	Support en "H" – Poteau 9 x 9 cm	H 60 cm
F58414	Support en "H" – Poteau 11 x 11 cm	H 60 cm

Références	Caractéristiques	Dimensions
SUPPORTS DE RONDINS À ENFONCER		
F58407	Support – Rondin D 8 cm	H 75 cm
F58416	Support – Rondin D 10 cm	H 75 cm

Références	Caractéristiques	Dimensions
SUPPORTS DE RONDINS À FIXER		
F407	Support – Rondin D 8 cm	H 15 cm
F416	Support – Rondin D 10 cm	H 15 cm
F417	Support – Rondin D 12 cm	H 15 cm
F418	Support – Rondin D 15 cm	H 25 cm

LASURES

Références	Caractéristiques	Dimensions
LASURES		
A899	Lasure couleur noire	1 L
A901	Lasure couleur noire	5 L

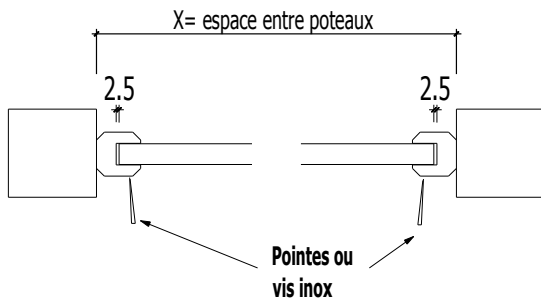
Voir notice d'application des lasures p. 57

Références	Caractéristiques	Dimensions
A902	Lasure couleur rouge	1 L
A903	Lasure couleur rouge	5 L
A904	Lasure couleur vert anis	1 L
A905	Lasure couleur vert anis	5 L
A906	Lasure couleur mauve	1 L
A907	Lasure couleur mauve	5 L
A908	Lasure couleur gris anthracite	1 L
A909	Lasure couleur gris anthracite	5 L

CONSEILS DE POSE DES LAMES DE REMPLISSAGE PAGES 15-16-17 :

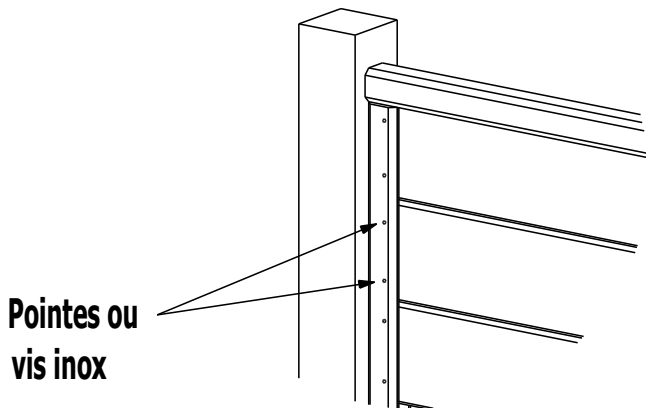
Il est nécessaire pour une pose correcte des lames de remplissage de :

1 - Laisser un jeu de 5 mm en fond de rainure des lames sur une travée. (cf croquis)



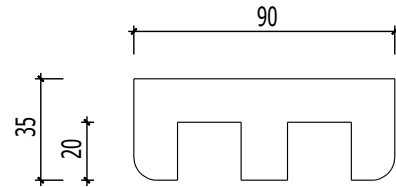
Lame long 2m05 X= 2085 mm
 Lame long 1m75 X= 1785 mm
 Lame long 1m45 X= 1485 mm

2- Bloquer chaque lame avec 2 vis inox, ou 2 clous inox de chaque côté contre la lame rainurée, après avoir vérifié l'emboîtement parfait des lames de remplissage. (cf croquis)

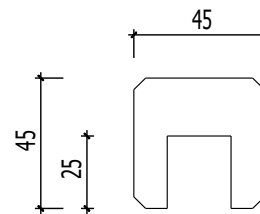


SCHEMAS DES PROFILS DES LAMES DE REMPLISSAGE PAGES 16-17 :

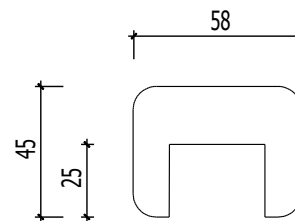
Profil U BRIEC



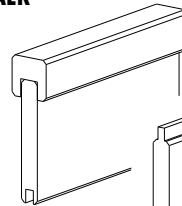
Profil U SCAËR



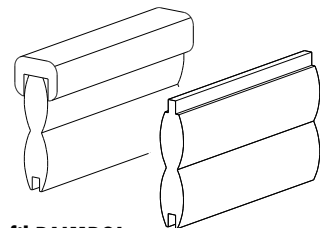
Profil U SANTEC



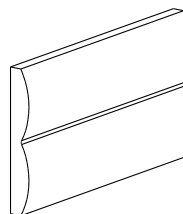
Profil SCAËR



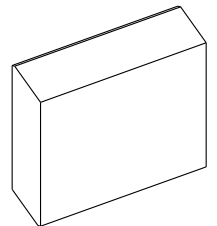
Profil SANTEC



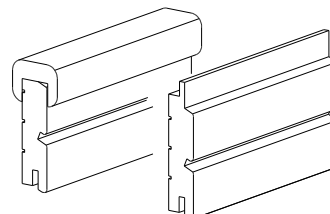
Profil BRIEC



Profil PAIMPOL



Profil BINIC



CONSEILS DE POSE DES TERRASSES PAGES 18-19-20 :

- Nous vous conseillons pour une pose correcte des terrasses en bois à usage privatif de vous procurer le "guide de conception et réalisation des terrasses en bois" à :

L'association des terrasses bois
6, avenue de Saint Mandé
75012 PARIS
Tél. 01 44 75 58 58
Fax 01 44 75 54 00

Barrières piscines

Conseils de pose des modes d'ancrage des barrières de piscine page 34 :
(rappel)

Barrières de protection pour piscines
Certifiées NF P 90-306
Usage familial/Usage collectif

Ces barrières sont destinées à limiter l'accès de la piscine aux enfants de moins de 5 ans.

La hauteur des barrières de sécurité se situe à 1185mm.

Il est recommandé d'installer la barrière de protection à un mètre minimum du plan d'eau afin de ne pas perdre l'efficacité de la barrière.

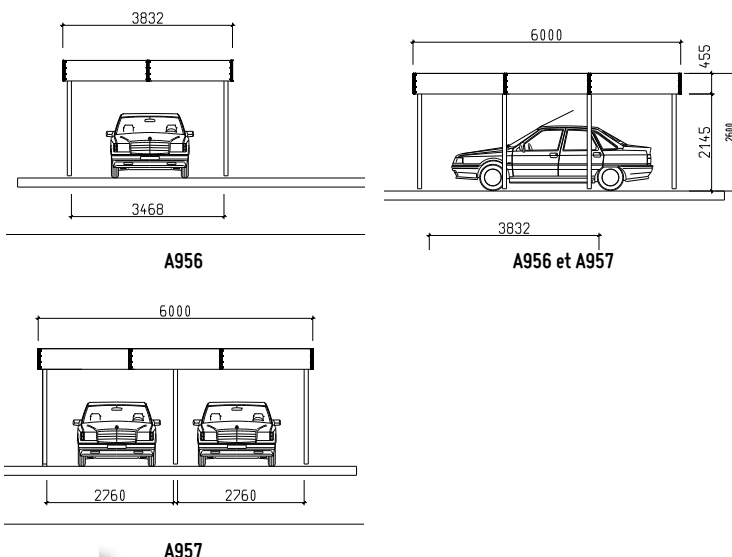
Mode d'ancrage :

- Fixer les ferrures sur les poteaux à l'aide de vis.
- Positionner l'ensemble des poteaux sur les plots ou la longrine sans les fixer au sol.
- Fixer les panneaux aux poteaux.
- Fixer les ferrures au sol au moyen de goujons en acier.
- Mettre en place les écrous et les capuchons.

Lorsque la barrière de protection est combinée avec un ou plusieurs murs, ces murs ne doivent pas permettre un accès à la piscine par leur hauteur (minimum 1,10 m entre points d'appui) ou leur propre ouverture (portes et fenêtres fermées par un dispositif à l'épreuve des enfants).

Nous garantissons tous nos produits pendant 10 ans contre le pourrissement dû aux insectes et aux champignons.

SCHÉMAS ABRIS VÉHICULES TOITS PLATS



MONTAGE ET POSE DE L'ABRI TOMBELAINE PAGE 45

Le montage :

- L'ensemble de ces éléments est assemblé par vis.
- Une notice de montage est fournie.
- Important : le plancher de l'abri est vendu en option (cf. options).
- En effet, il est prévu au départ de fixer l'abri sur une dalle béton.
- Préciser le coloris de la couverture à la commande.

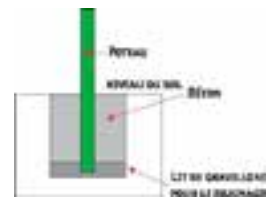
Conseils de pose sur dalle béton :

- La dalle béton doit être parfaitement de niveau et d'équerre.
- La dimension de la dalle doit être égale à celle de l'abri de jardin - 4 cm (ex. : 3,60 m x 2,80 m = dalle 3,56 m x 2,76 m) ; ceci afin d'obtenir un écoulement des eaux extérieur à la dalle.
- Dans le cas de l'option bûcher, ne pas prolonger la dalle, mais réaliser une longrine sur la longueur au niveau des poteaux.

SCELLEMENT DES POTEAUX ET RONDINS

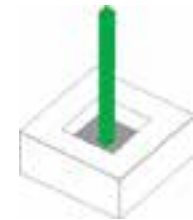
Après avoir réalisé le trou

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



Il est impératif de ne pas avoir de béton au-dessous du poteau, pour permettre le drainage de celui-ci.

Dosage béton : 350 kg de ciment pour 1 m³ de béton.



Important :

Le scellement des poteaux et des rondins doit tenir compte d'un équilibre entre la hauteur hors sol et la hauteur prise dans le scellement, en respectant les consignes du croquis explicatif. La hauteur du scellement doit être au minimum égale au 1/3 de la hauteur hors sol.

Ex. : hauteur hors sol : 1,50 m = 1,50 m / 3 = 0,50
0,50 + 1,50 = 2,00 m

Poteau 1 m : scellement 30 cm	(soit hors sol 0,70 m).
Poteau 1,25 m : scellement 35 cm	(soit hors sol 0,90 m).
Poteau 1,50 m : scellement 40 cm	(soit hors sol 1,10 m).
Poteau 1,75 m : scellement 45 cm	(soit hors sol 1,30 m).
Poteau 2 m : scellement 50 cm	(soit hors sol 1,50 m).
Poteau 2,30 m : scellement 60 cm	(soit hors sol 1,70 m).
Poteau 2,50 m : scellement 65 cm	(soit hors sol 1,85 m).
Poteau 2,75 m : scellement 75 cm	(soit hors sol 2 m).
Poteau 3 m : scellement 90 cm	(soit hors sol 2,10 m).

NOTICE D'APPLICATION LASURE

ETAPE 1

- S'assurer d'un support bois sain, propre et sec.
- Eliminer au préalable les éventuelles traces de résine.

ETAPE 2 :

- Appliquer une couche lasure (diluée entre 5 et 10% d'eau si nécessaire)
- Appliquer le produit en fine couche à l'aide d'un pinceau large. Bien tirer sur le produit afin de faire pénétrer le produit et donc d'éviter les surépaisseurs
- Renouveler l'opération. En extérieur, 2 à 3 couches sont nécessaires.
- Ne pas attendre plus de 24H entre les couches.
- Si application au pistolet, augmenter la dilution : 10 à 20 % d'eau suivant l'absorption du bois.

ATTENTION

- Température d'application : entre 5 et 25°C
- Hygrométrie du bois : 20%
- Préférer travailler en couches fines plutôt qu'en couches épaisses

VOTRE CHOIX D'UN PRODUIT NATUREL ET CHALEUREUX TEL QUE LE BOIS, VOUS ENGAGE À EN ACCEPTER LES CARACTÉRISTIQUES : NOEUDS, VEINES, VARIATIONS DE COULEURS, DÉFORMATIONS, GERCES...

TOUT CE QUI FAIT SON IDENTITÉ ET SON CHARME.

Le bois rond est un produit naturel qui réagit à la sécheresse et à l'humidité. Par temps sec, le bois se rétrécit de sorte qu'il a des fentes de surface. Celles-ci diminuent par temps humide. Le bois se fend rarement jusqu'au centre, car la tension diminue au fur et à mesure que la fente devient plus profonde.

Les fentes ne sont jamais bien droites mais sont plusieurs fois interrompues. Voilà pourquoi les poteaux avec des fentes ne cassent pas ou très rarement. Un poteau rond suit la croissance naturelle de l'arbre et est plus solide que n'importe quelle poutre sciée.

GARANTIE

Nous sélectionnons les meilleurs bois du Nord pour la fabrication de nos produits. Ces bois bénéficient d'une pousse lente qui vous garantit la meilleure qualité. Ils sont garantis 10 ans contre le pourrissement excepté quelques références indiquées dans le catalogue. TOOTAN se réserve le droit, sans préavis, de modifier les produits (dimensions, formes, coloris...) ainsi que leur prix pour raison technique de production ou autres impératifs (approvisionnement de matières premières...).

CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE

1 – PRÉAMBULE

1.1 Toute commande implique de la part de l'acheteur, l'acceptation des présentes conditions réputées connues de celui-ci et auxquelles il ne peut opposer aucune clause qui n'aurait fait l'objet de notre part d'une acceptation expresse et écrite.

2 – COMMANDES

2.1 Toute commande est ferme et ne saurait être résiliée pour quelque cause que ce soit par la seule volonté de l'acheteur.

2.2 Nous ne sommes liés par les engagements qui pourraient être pris par nos représentants, agences ou employés que sous réserve de notre confirmation écrite.

2.3 Les matériaux ou produits vendus sont conformes aux conditions et spécifications prévues par le bon de commande ou de livraison.

2.4 Il appartient à l'acheteur d'apporter la preuve par document écrit que nous a été indiquée la destination finale du produit ou des matériaux.

2.5 La bonne tenue de nos bois dépend du degré hygrométrique des locaux ou des lieux dans lesquels ils sont entreposés ou placés.

Nous ne pourrions être tenus pour responsables des déformations, gauchissements, ou retraits de bois, survenus par suite d'hygrométrie anormale.

3 – SPÉCIFICATION

La Société TANGUY S.A. se réserve le droit de modifier ou supprimer, sans préavis, ses modèles. Les couleurs imprimées dans le catalogue ne sont pas contractuelles et peuvent être modifiées suivant nos approvisionnements.

4 – PRIX

Nos prix s'entendent net H.T. départ usine. Ils sont valables à compter de l'édition sauf erreur d'impression. Ils peuvent être réajustés en fonction d'une augmentation des matières premières ou d'une crise économique grave.

5 – FRAIS DE FACTURATION

En sus du prix des marchandises, des frais de transport, d'emballage et de conditionnement, il sera prélevé des frais forfaitaires de facturation par édition

6 – TRANSPORT

Nos délais étant donnés à titre indicatif, les retards éventuels ne peuvent donner droit au profit de l'acheteur à indemnités, baisse de prix ou annulation de commande.

Nos marchandises voyagent aux risques et périls du destinataire dès la sortie d'usine, même pour le Franco. Il appartient au destinataire d'effectuer toutes vérifications et de faire toutes réserves à l'arrivée du matériel. En cas d'avarie, perte, retard ou vol, le destinataire exercera tout recours contre le transporteur dans les délais et conditions prévus au code de commerce.

7 – GARANTIE

En cas de vices cachés et reconnus, notre limite de garantie s'arrêtera en remplacement de l'article en question, excluant frais de port, indemnité, main-d'œuvre de remplacement ainsi que dommages et intérêts.

8 – RÉSERVE DE PROPRIÉTÉ

8.1 L'acquéreur ne devient propriétaire des marchandises qu'après règlement de l'intégralité du prix de ses accessoires majoré de ses frais de pénalités éventuellement.

8.2 À défaut de paiement d'une seule échéance, le vendeur pourra purement et simplement, sans qu'il soit besoin d'une mise en demeure, reprendre les produits ou matériaux objet de la vente.

8.3 Si les produits ou matériaux avaient péri ou subi des détériorations pendant qu'ils demeurent sous la garde de l'acheteur, celui-ci en subirait toutes les conséquences.

9 – MODÈS ET RETARDS DE PAIEMENT

9.1 Le non-paiement d'une échéance entraîne de plein droit la suppression des facilités de paiement, le solde du prix devenant immédiatement exigible et la déchéance des termes étant acquise immédiatement pour tout en cours.

9.2 En cas de paiement survenant après la date d'échéance mentionnée sur la facture, une pénalité de retard pourra être exigée sur la base de 1,5 fois le taux d'intérêt légal.

10 – JURIDICTION

En cas de litige seul le tribunal de commerce du siège sera compétent

Votre revendeur :



BP 6 • 29870 LANNILIS
Tél 02 98 04 88 55 • Fax 02 98 04 45 78
www.tootan.fr