

Soyez *heureux*
dans votre *jardin* !

BE
BOIS-EXPO
DISTRIBUTION

**LE SPÉCIALISTE DU BOIS
POUR VOS AMÉNAGEMENTS EXTÉRIEURS**

NANTES | LA BAULE | VANNES | RENNES | AIZENAY | ANGERS | CAEN | BREST



Soyez heureux dans votre jardin !

**ENVIE, VOUS AUSSI, D'UN JOLI JARDIN ?
BESOIN D'INSPIRATION ?
UN NOUVEAU PROJET D'AMÉNAGEMENT ?
PERMETTEZ-VOUS D'Y CROIRE ET CONFIEZ-VOUS
À NOS SPÉCIALISTES. NOUS TROUVERONS ENSEMBLE
LA CLÉ DE VOTRE JARDIN EXTRA-ORDINAIRE !**

Conseil BOIS EXPO

Vous souhaitez donner une (nouvelle) vie à votre jardin ? Nous collaborons avec votre paysagiste pour définir ensemble votre projet.

Une intention plus spécifique d'aménagement (terrasse, carport, pergola, clôture...) en bois ou produits dérivés ? Nous vous conseillons et menons directement ou en collaboration avec votre paysagiste la réalisation jusqu'à son terme.

Nous restons bien entendu à votre disposition sur des questions d'entretien, d'extension etc.

Face au cours rapide voire précipité de la vie et aux concessions à accorder à notre époque en pleine ébullition, le jardin comme le balcon constitue un refuge à soi dont on souhaite profiter pleinement : se changer les idées, s'oxygéner, s'adonner à son potager, faire le plein de vitamine D, partager la convivialité d'une grillade sur sa terrasse, se détendre en partageant une partie de palets, soigner sa clôture végétalisée, se dépenser au speedminton, prendre du temps avec son animal de compagnie, se poser dans son hamac...

En réalité, cet espace de vie naturel offre :

- une manière d'arrêter le temps ou plus exactement de ramener son rythme à celui de la nature,
- une aire idéale et libre pour lever les yeux vers le ciel et en apprécier les couleurs,
- un milieu envoûtant pour humer les senteurs des saisons,
- un réservoir délicieux d'herbes aromatiques fraîchement récoltées pour sublimer ses petits plats,
- ou encore une scène extraordinaire pour apprécier le chant des oiseaux.

En d'autres termes, c'est l'écrin qui ressource les sens et prend ainsi une valeur inestimable, d'autant que, dans nos pays, la météo clémente invite près des deux tiers de l'année à passer du temps dehors !

Pour qu'il puisse assurer ces promesses de bien-être, il est précieux de tirer parti au mieux de sa richesse végétale pour le rendre beau, sans oublier les notions de fonctionnalité, de confort et d'intimité.

Pour toutes ces raisons et parce que l'aménagement d'un espace vert est devenu un véritable métier, BOIS EXPO se donne pour mission d'accompagner l'œuvre du paysagiste en aménagement des espaces extérieurs avec des produits en bois et dérivés. Depuis la terrasse jusqu'à la clôture en passant par l'abri de jardin, le carport et la pergola, notre raison d'être est de garantir une transformation valorisante et sur-mesure des jardins en alliant esthétique et durabilité, en bref de vous offrir un jardin facile d'entretien où IL FAIT BON VIVRE.

BOIS EXPO, c'est aussi la compétence au service des espaces publics : esplanades, passerelles, pergolas, clôtures & sécurité, signalétique, divers mobiliers urbains...

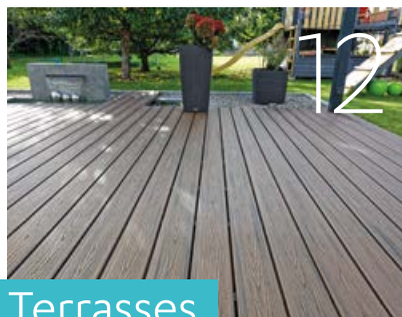
Soucieux de l'arbre et de la nature comme bien commun et dont nous ne sommes que dépositaires, nous contrôlons rigoureusement nos produits, nos producteurs et notre logistique pour assurer une RSE (Responsabilité Sociétale et Environnementale) globale.

En croissance constante et désormais représentée dans le Grand Ouest de la France au travers de ses 8 agences à Aizenay (85), Angers (49), Brest (29), Caen (14), La Baule (44), Nantes (44), Rennes Saint-Malo (35) et Vannes (56), BOIS EXPO jouit d'une réputation confirmée d'année en année : conseil, service, savoir-faire, sélection et qualité des produits, réactivité, convivialité, choix, stock, respect de l'environnement... autant de compétences que nous sommes heureux de mettre chaque jour au service de nouveaux clients.

WWW.BOIS-EXPO.COM

Sommaire

| | |
|-----------------------------------|------|
| Édito | p.2 |
| Sommaire | p.3 |
| Ce que nous sommes | p.4 |
| Ce que nous offrons | p.5 |
| Applications en extérieur | p.6 |
| Références normatives | p.7 |
| Préparation du chantier | p.8 |
| Singularités & tolérances du bois | p.9 |
| Les bois européens | p.10 |
| Les essences tropicales | p.11 |
| Bois ou composites ? | p.11 |



Terrasses

| | |
|-------------------------------------|------|
| Terrasses en bois exotiques | p.16 |
| Terrasses en bois européens | p.20 |
| Terrasses en bois composite | p.22 |
| Décoration & garde-corps | p.27 |
| Mise en œuvre | p.28 |
| Accessoires de pose & quincaillerie | p.32 |



Panneaux & Clôtures

| | |
|--|------|
| Panneaux pin | p.40 |
| Panneaux bois exotiques | p.47 |
| Panneaux à emboîtement | p.48 |
| Panneaux composites & nouvelles matières | p.50 |
| Clôtures & portillons | p.54 |
| Portails en bois | p.58 |
| Accessoires de pose | p.58 |



Abris de jardin

| | |
|--|------|
| Abris utiles & pose facile | p.62 |
| Abris sélect | p.63 |
| Abris personnalisés | p.66 |
| Abris à vivre, cuisines d'été & poolhouses | p.68 |
| Pergolas | p.72 |
| Carports & garages | p.74 |
| Carbets | p.77 |
| Pose & quincaillerie | p.79 |



Bois

| | |
|--------------------|------|
| Bois d'aménagement | p.82 |
| Bois ronds | p.86 |
| Piquets & tuteurs | p.87 |
| Jardinage | p.89 |



Espaces publics & mobilier

| | |
|--------------------------------|-------|
| Mobilier urbain | p.92 |
| Bacs à fleurs | p.95 |
| Abris bois | p.96 |
| Clôtures Sécurité Délimitation | p.98 |
| Supports de signalétique | p.103 |
| Passages couverts | p.104 |
| Platelage & franchissement | p.105 |



Accessoires & quincaillerie

| | |
|--------------------------------|-------|
| Fixation | p.108 |
| Équipement pour portillons | p.110 |
| Traitement & entretien du bois | p.110 |
| Lasure & peinture | p.111 |

CE QUE NOUS SOMMES

EN SEULEMENT 15 ANNÉES D'EXISTENCE, BOIS EXPO EST DEVENUE UNE « RÉFÉRENCE » DANS L'OFFRE DES AMÉNAGEMENTS EXTÉRIEURS EN BOIS ET COMPOSITES DANS LE GRAND OUEST. ELLE S'EST IMPOSÉE AU FIL DU TEMPS COMME UN PARTENAIRE PROPOSANT DES PRODUITS HAUT-DE-GAMME ET DURABLES. GRÂCE À SA LARGE GAMME DE PRODUITS DU JARDIN, DES TERRASSES JUSQU'ÀUX ABRIS, BOIS EXPO S'INSCRIT DANS L'ART DE VIVRE SON JARDIN.



CHIFFRES & IMPLANTATION

Plus de **2 000** paysagistes clients et 90 sous-traitants

Plateforme de stockage d'une capacité de **5 000 m²**

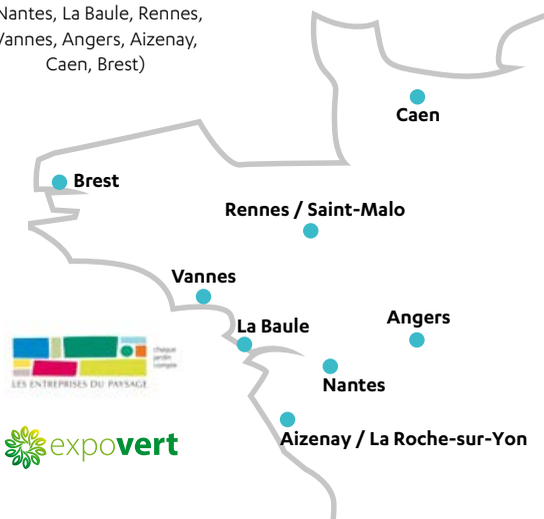
6 équipes de pose

Plus de **55** collaborateurs

8 agences
(Nantes, La Baule, Rennes, Vannes, Angers, Aizenay, Caen, Brest)

Récompensée aux **Floralies** en 2009 et 2014

BOIS EXPO, c'est aussi 60 000 m² de terrasses 35 000 mètres linéaires de clôtures en bois et produits dérivés vendus chaque année



NOS VALEURS

Aimer son travail & en être fier
Travailler dans l'enthousiasme et la convivialité
Cultiver la confiance
Respect de soi, des autres et de l'environnement
Cultiver l'agilité
Savoir s'adapter, innover

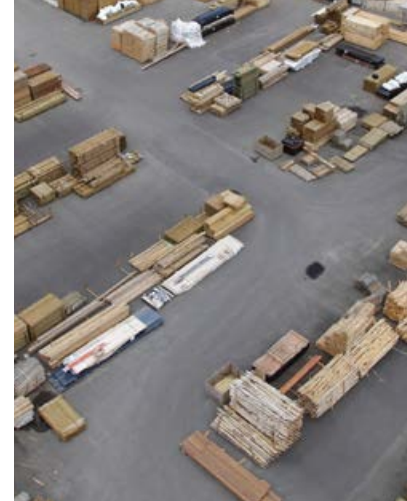
NOTRE APPROCHE CLIENT

La proximité
Accompagner les clients dans leurs projets
Esprit d'équipe, réactivité et convivialité

BOIS EXPO soutient le Skipper Gilles Lamiré à bord du Mutli50 GCA & Mille et un sourires qui s'emploie à redonner le sourire aux enfants malades ou handicapés ainsi qu'à leur famille.

Vainqueur de la Transat Jacques Vabre 2019





CE QUE NOUS OFFRONS



PRO

UNE COOPÉRATION TRÈS ÉTROITE AVEC LES PROFESSIONNELS DU PAYSAGE

Dans le cadre d'un aménagement intégré de votre espace extérieur, les paysagistes et autres professionnels du secteur vous proposent la prestation la plus appropriée à vos besoins et envies. Sur la partie bois et composite du projet (terrasses, pergolas, clôtures, carports...), nous entretenons avec eux une collaboration rapprochée afin de mettre à leur disposition l'accompagnement nécessaire (informations sur les produits et matières, les nouveautés du marché, catalogues, formation et notices de pose) et de répondre à leurs demandes de prestations.



UNE ÉQUIPE DE CONSEILLERS À VOTRE DISPOSITION

Nos commerciaux sont formés pour vous accompagner dans la réalisation de votre projet, capables de répondre à vos besoins, vos envies, de vous orienter sur les bons produits adaptés à l'usage que vous en ferez et à son environnement, que vous soyez un professionnel ou un particulier.



UNE LARGE GAMME DE PRODUITS SUR STOCK

Nous avons opté pour la proximité : notre capacité de stockage de 40 000 m² est répartie sur nos 8 agences pour nous permettre de répondre rapidement et efficacement à vos demandes. Vous pouvez aussi voir nos produits dans les zones d'exposition des agences.



ZONES D'EXPOSITION

Venez trouver des inspirations en déambulant sur le showroom de nos agences, où nous renouvelons chaque année nos propositions d'aménagement : carports, planchers de terrasse & abords de piscine, poolhouses, clôtures, mobilier d'extérieur, jardinières...



DEVIS GRATUITS

Une idée ? Un projet ? Nos équipes de conseillers vous écoutent, chiffrant gratuitement et rapidement vos projets. N'hésitez plus, rendez-vous en agence auprès d'un de nos conseillers.



PROJETS SUR-MESURE

Grâce à notre atelier, nous réalisons les projets sur-mesure, plans 3D et accompagnement technique.



LIVRAISON

Nous vous proposons des solutions de transport pour livrer directement sur le lieu du chantier.



ACCÈS COMPLET À L'INFORMATION SUR WWW.BOIS-EXPO.COM

RDV sur notre site internet pour y découvrir notre univers, et suivez-nous sur les réseaux sociaux : Facebook, LinkedIn, Instagram...



SOLUTIONS DE MONTAGE ET D'INSTALLATION

Une équipe de techniciens vous assure un suivi qualitatif et sait s'adapter pour répondre au mieux à vos demandes.

Les exigences du bois POUR LES APPLICATIONS EN EXTÉRIEUR

LES INFORMATIONS DU SPÉCIALISTE DE L'AMÉNAGEMENT EXTÉRIEUR

Chez BOIS EXPO, nous sélectionnons et définissons avec nos fournisseurs les bois et leur qualité correspondant aux exigences d'une utilisation extérieure.

Il faut distinguer deux types de bois : les essences naturellement durables (bois tropicaux, robinier), et celles dont l'utilisation en extérieur peut exiger un traitement de préservation (Classe d'emploi 4 notamment), ce qui est le cas des résineux. Pour nos bois d'aménagement extérieur en résineux traités autoclave Classe 4, nous nous sommes entourés de fournisseurs répondant aux normes de traitement tels que le CTB B+, le NTRA ou équivalent, mais toujours selon les exigences et règles en vigueur établies par le FCBA. Nos fournisseurs de bois exotiques répondent tous aux critères de gestion durable des forêts et sont tous engagés dans une démarche environnementale par le biais de chartes ou de certifications reconnues (PEFC / RBUE / FSC...).

DIRECTIVES DE POSE

Nous accordons également une attention particulière à ce que les règles de pose et de mise en œuvre soient maîtrisées. C'est pourquoi il est important de bien prendre en compte et de respecter impérativement les indications des pages suivantes pour que nos garanties sur les matériaux puissent s'appliquer.



PROTECTION PAR TRAITEMENT AUTOCLAVE ET USINAGE DES BOIS TRAITÉS

Nos bois de construction en pin traité autoclave sont tous classés C18 ou C24 pour répondre aux exigences de qualité des constructions auxquelles ils sont destinés. Les bois traités par autoclave doivent éviter d'être ré-usinés après traitement, car le procédé de traitement consiste à conférer une enveloppe de protection autour du bois. BOIS EXPO offre à ses clients la possibilité (sous réserve de faisabilité de quantité et délais) de fournir les bois usinés et traités autoclave aux dimensions souhaitées pour éviter les recoupes.





Traitement autoclave



Tous nos bois traités à l'autoclave sont certifiés CTB B+, NTRA ou équivalent, toujours dans le respect de la classe d'emploi 4 (sauf rares exceptions - signalées - sur certains panneaux n'exigeant que la Classe 3)

La certification CTB B+, délivrée par le FCBA, garantit l'efficacité des traitements pour protéger durablement les bois quel qu'en soit l'usage (charpente, terrasse, bardage...).



Tous nos fournisseurs sont écocertifiés

| CLASSES | SITUATION EN SERVICE | EXEMPLES D'EMPLOI |
|---------|---|---|
| 1 | Situation dans laquelle le bois est à l'intérieur, non exposé à l'humidité $6 < H\% < 12\%$ | Parquets, escaliers intérieurs, portes... |
| 2 | Situation dans laquelle le bois est à l'intérieur ou sous abri, humidité ambiante élevée occasionnelle $12 < H\% < 20\%$ Séchage des bois très rapide | Charpentes, ossatures correctement ventilées en service |
| 3A | Bois soumis à une humidification fréquente sur des périodes courtes (quelques jours) Conception permettant une évacuation rapide des eaux | Toutes pièces de construction ou menuiseries extérieures verticales soumises à la pluie : bardage, fenêtres... |
| 3B | Bois soumis à une humidification fréquente sur des périodes significatives (quelques semaines) Conception ne permettant pas une évacuation rapide des eaux | Pièces abritées mais en atmosphère condensante |
| 4 | $H\% > 20\%$ | Bois horizontaux en extérieur (balcons, coursives...) et bois en contact avec le sol ou une source d'humidification prolongée ou permanente |
| 5 | Bois immergé ou partiellement immergé dans l'eau salée (milieu marin et eau saumâtre naturelle) | Piliers, pontons, bois immergés |

RÉFÉRENCES NORMATIVES

DTU 51-4 P1-1 ET P1-2

Platages extérieurs en bois, respectivement « Cahier des clauses techniques types » et « Critères généraux de choix des matériaux ».

NF B 54-040

Lames de platages extérieurs en bois - Caractéristiques.

FD P 20-651

Durabilité des éléments et ouvrages en bois.

NF EN 335

Durabilité du bois et des matériaux à base de bois. Classes d'emploi : définitions, application au bois massif et aux matériaux à base de bois (Mai 2013).

NF EN 351-1

Durabilité du bois et des produits à base de bois. Bois massif traité avec produit de préservation. Partie 1 : classification des pénétrations et rétentions des produits de préservation (septembre 2007).

NF EN 460

Durabilité des bois et des matériaux dérivés du bois. Guide d'exigences de durabilité du bois pour son utilisation selon les Classes d'emploi.

NF EN 599-1

Durabilité des bois et des matériaux dérivés du bois. Performances des produits préventifs de préservation établies par des essais biologiques.

PRÉPARATION DU CHANTIER

AVANT LE DÉMARRAGE D'UN CHANTIER, IL EST IMPORTANT DE S'ASSURER DE CERTAINS POINTS POUR ÉVITER DES DÉSORDRES



ACIDITÉ DES SOLS

Un sol acide peut diminuer la durabilité des bois traités ou non. Il se reconnaît à la présence de mousse et certains végétaux comme la présence de conifère qui accentue cette acidité. Si tel est le cas, des précautions au niveau de la pose doivent être prises (chaussette bitumineuse pour les parties enfouies dans le sol, surélévation, emploi de bois durs type tropicaux Classe 4 naturel, etc...)

STABILITÉ DES SOLS

La stabilité du sol est importante, en particulier pour une terrasse. Avant de commencer le chantier, il faut donc s'assurer qu'il n'y a pas de risque de tassements ou de mouvements (construction neuve, sol meuble et non tassé, etc.). Si un quelconque risque existe, il est indispensable d'ancrer la structure dans le sol via un système de pieux (Classe 4 – naturelle).

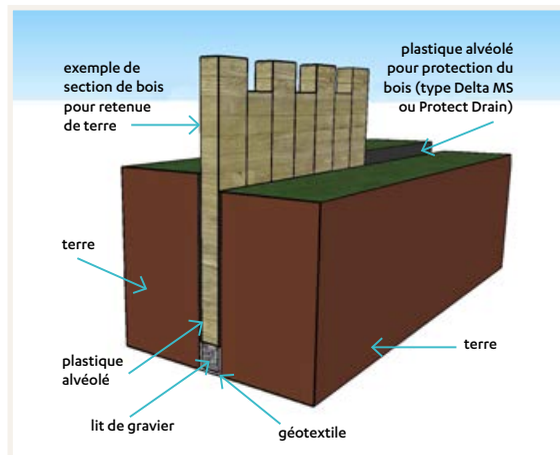
COULURE DE TANNIN / RÉSURGENCE DE PRODUIT DE TRAITEMENT

De nombreuses essences de bois (chêne, châtaignier, maçaranduba, ...) possèdent du tanin au sein de leurs fibres, qui a tendance à ressortir lorsque le bois est soumis aux intempéries (pluie). Les bois traités par autoclave peuvent également avoir des résurgences de produit de traitement, c'est pourquoi il convient de protéger les supports et matériaux à proximité (pierre naturelle, dallage, muret, enduit) ou bien d'adapter l'essence en fonction du chantier.

Le bois en contact avec le sol

LES RETENUES DE TERRE

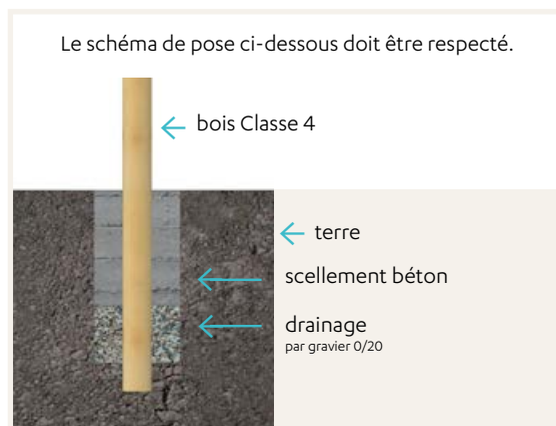
Ces ouvrages doivent respecter les principes de ventilation et de drainage. La pose doit impérativement s'effectuer avec la mise en œuvre d'un film de protection type DELTA MS et d'un drainage vertical. Il est conseillé d'utiliser des bois naturellement durables de classe d'emploi 4.



LE SCÈLEMENT DES POTEAUX BOIS

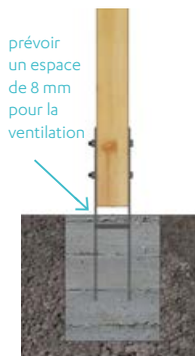
Concernant les bois traités plantés ou scellés dans le sol :

- Pour une durabilité garantie, posez un fond de gravillons et assurez-vous que le bois débouche dans la partie basse du ciment afin de drainer le sol et d'éviter les pièges à eau.
- Si recoupée, la partie usinée doit être positionnée vers le haut, coupée en biais et capotée (hors garantie).



Conseil BOIS EXPO

Pour une durée de service encore meilleure, il est préférable de protéger les bois du contact avec la terre par l'utilisation d'un film de protection de type delta MS et un drain vertical.



Conseil BOIS EXPO

Pour une meilleure durabilité, nous préconisons de désolidariser le bois du sol avec une platine. Remplacement facilité en cas d'intempéries entraînant une casse de la structure.

Les singularités & TOLÉRANCES DU BOIS

LE BOIS EST UN MATÉRIAU NATUREL. CELUI-CI COMPORTE CERTAINES SINGULARITÉS DÉCRITES CI-DESSOUS QUI FONT PARTIE DE SON CHARME. ELLES NE SONT PAS PRISES EN COMPTE DANS LA GARANTIE. LES NORMES NFB 54-040 ET LE DTU 51.4 DÉFINISSENT LE CADRE DES TOLÉRANCES ACCEPTABLES .

1. LES NŒUDS, VEINAGE ET DIFFÉRENCES DE TEINTES

Les nœuds, veinage et les différences de teintes sont des caractéristiques naturelles qui varient en fonction de multiples paramètres tels que l'essence de bois, la position du matériau dans l'arbre, la sylviculture, etc. Ceux-ci ne constituent pas un défaut de qualité en particulier dans le domaine de l'aménagement extérieur en bois.

2. LES REMONTÉES DE RÉSINE

Ce phénomène naturel peut se produire à la surface de certains conifères lors du séchage ou suite à une période chaude. C'est un phénomène tout à fait normal. Ces remontées de résine peuvent être nettoyées avec de l'essence de térébenthine ou être grattées facilement.

3. LES GERCES ET FISSURES

Le bois est un matériau anisotrope. Lors du séchage, les retraits étant différents dans les différentes directions du bois, des fentes ou gerces peuvent apparaître si le séchage s'avère trop rapide. En particulier, ce phénomène peut apparaître pendant la saison chaude. Cependant, il n'a aucune incidence sur les propriétés mécaniques du bois.

4. LE GRISAILEMENT

Le phénomène de grisaillement est dû à une modification chimique d'un des composants principaux du bois suite à une exposition aux UV et à la pluie. Ce composant est appelé la lignine. C'est un phénomène tout à fait naturel et inexorable, même si celui-ci peut être retardé par l'application de lasures, saturateurs, ou autres produits de finition. L'apparition du grisaillement ne compromet en rien la durabilité et l'usage des bois concernés.

5. LES MOISSISSURES DE SURFACE ET BLEUISSEMENT

Les moisissures de surface et le phénomène de bleuissement du bois sont tous les deux causés par des champignons de type lignicole. Ces phénomènes peuvent apparaître ponctuellement suite à des périodes chaudes et humides. Bien souvent un léger brossage suffit à enlever les moisissures de surface. Cependant, ils ne compromettent en rien les caractéristiques mécaniques et l'usage du bois.

6. LES REMONTÉES DE SELS DE TRAITEMENT

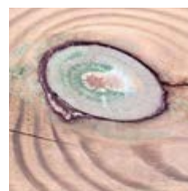
Le bois imprégné sous haute pression contient des sels d'imprégnation qui protègent le bois des champignons et des insectes. Des tâches verdâtres ou blanchâtres peuvent apparaître. Elles sont dues à une remontée de ces sels en excès dans les canaux du bois. Elles peuvent être frottées ou nettoyées à l'eau même si elles disparaissent d'elles-mêmes avec le temps.

Duramen
(cœur du bois,
bois dur)

Aubier
(bois vivant,
bois tendre)



Chaque année, l'arbre forme, selon son environnement naturel, de nouvelles cellules qui se disposent en cercles concentriques. Plus il met du temps à se développer, plus les cernes seront serrés et moins le bois sera sensible aux variations d'hygrométrie, plus il sera résistant aux agressions extérieures. Les résineux d'Europe du Nord, du fait de la rigueur climatique, s'épanouissent plus lentement, ce qui en fait des essences particulièrement stables à l'utilisation en extérieur.



01



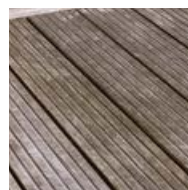
02



03



04



05



06

Les plus usuels

LES BOIS EUROPÉENS



PIN DU NORD

LE PLUS COURANT

Par ses cernes serrés, ce bois, importé des pays scandinaves, possède une texture offrant une très grande résistance mécanique.

Description : teinte claire brune ou verte (selon traitement)

Section et finition : à la demande et selon l'usage



CHÂTAIGNIER

TENDANCE NATURELLE

Bois local bénéficiant d'une bonne durabilité lorsqu'il est bien ventilé, cette essence est de plus en plus utilisée sur le marché de l'aménagement extérieur.

Description : bois jaune avec un veinage prononcé pour des sciages sur quartier
Section et finition : à la demande et selon la destination. Doit être stabilisé pour le deck



DOUGLAS

LE PLUS LOCAL

Par ses qualités uniques pour un résineux, cette essence, exploitée en France, est remarquablement adaptée à des ouvrages techniques et esthétiques.

Description : bois rose pour le cœur tirant vers le jaune

Section et finition : à la demande et selon l'usage

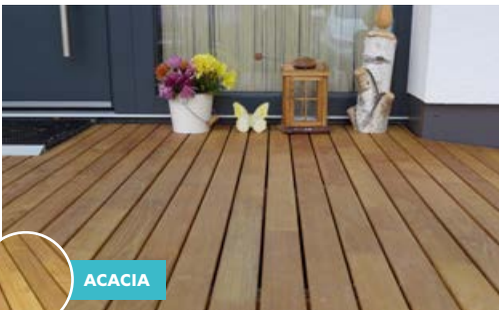


CHÊNE

MYTHIQUE & ANCESTRAL

Connu et reconnu depuis des siècles, le chêne convient aussi bien à l'aménagement intérieur qu'extérieur.

Description : bois de cœur jaune à beige clair
Section et finition : à la demande et selon la destination. Sec air ou sec séchoir fortement recommandé



ACACIA

NOTRE BOIS DE PAYS « EXOTIQUE »

Seule essence européenne dont le cœur est naturellement durable, l'acacia constitue une excellente alternative pour l'usage en extérieur.

Description : le duramen présente une couleur jaune « paille » et un grain très dense.

Section et finition : à la demande selon les possibilités. Les débits sont limités par la nature et la taille de l'arbre.

le saviez-vous ?

ACACIA OU ROBINIER ?

Le nom Robinier, vient du nom de Jean Robin, botaniste du roi Louis XIII, qui avait reçu de son ami botaniste et navigateur anglais, John Tradescant, des graines de cette espèce qu'il avait plantées à Paris. L'arbre s'y épanouissant bien et présentant des feuilles, des fleurs et des épines ressemblant à l'acacia, se vit donner le nom de faux-acacia !



Ipé

Les essences TROPICALES

Au-delà de ces essences européennes classiques, convenant à de multiples usages en extérieur, retrouvez les autres essences (notamment exotiques) dans les rubriques Terrasses, Panneaux et divers aménagements sur-mesure

LA SÉLECTION BOIS EXPO



TREX Transcend Island Mist

Bois ou COMPOSITE ?

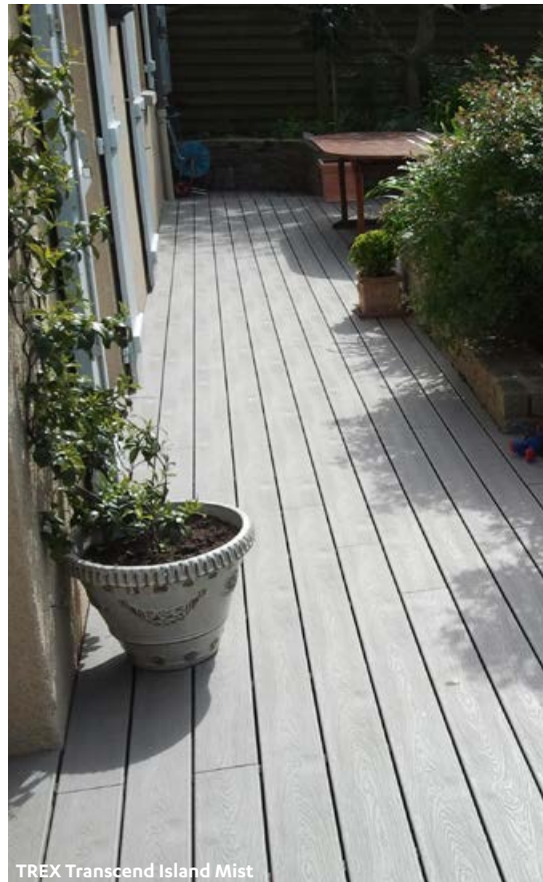
S'ajoutant au bois naturel, le composite devient une alternative de matériau sérieuse pour les terrasses, claustras et autres mobiliers de jardin. S'il ne saurait incarner les caractéristiques authentiques du bois, il offre une résistance incomparable aux sollicitations de l'environnement extérieur, qui le rend très facile d'entretien. C'est pourquoi BOIS EXPO a fait le choix de l'intégrer à sa gamme, dans sa forme la plus qualitative de rendu et de durabilité.

Le saviez-vous ?

Contrairement aux idées reçues, les sources principales de la déforestation en zone équatoriale sont liées à l'agriculture, l'élevage et à la filière énergétique (bois de chauffage), et non à l'exploitation forestière.



TREX Transcend Havana Gold



TREX Transcend Island Mist



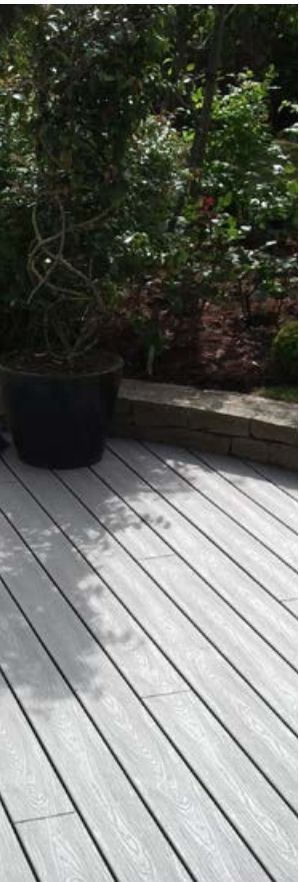
Ipé

LES TERRASSES

Étendre son espace de vie

*« Le paradis, c'est d'être assis
à la terrasse un soir d'été
et d'écouter le silence »*

ALEC GUINNESS



PARCE QU'UN PROJET DE TERRASSE EST À LA FOIS EXALTANT ET IMPORTANT, IL EST PRÉCIEUX DE BIEN S'INTERROGER SUR LES DIFFÉRENTS PARAMÈTRES À INTÉGRER À LA RÉFLEXION.

**UNE QUESTION DE VALEURS,
UN CHOIX DE VIE**

Le choix du revêtement renvoie à ses propres affinités et priorités. Concernant le respect de l'environnement, qu'il s'agisse des bois européens feuillus (chêne, châtaignier, robinier...) ou résineux (pin sylvestre, douglas...), des bois tropicaux (ipé, padouk, cumaru, muiracatiara...), ou encore des bois composites, BOIS EXPO s'applique à une sélection éco-responsable méticuleuse de ses fournisseurs et produits. Par ailleurs, certains revêtements réclament davantage d'attention pour conserver leur aspect d'origine, d'autres se font très discrets en besoin d'entretien (bois composites) ; à chacun de trouver ce qui lui convient le mieux. Selon vos projets de vie, interrogez-vous sur la durabilité que vous attendez de votre platelage.



TREX Enhance Clam Shell



La terrasse :
le trait d'union
entre la maison
et le jardin



Des questions sur le choix du revêtement, le calepinage, la pose et les produits connexes recommandés ?
Interrogez-nous tout simplement !

CÔTÉ STYLE

Compte-tenu du style architectural de votre habitat et de votre affinité esthétique, vous opterez pour un esprit traditionnel ou tendance, authentique ou moins naturel, sobre ou original, préférant des lames longues, des coursons ou une disposition en caillebotis, un profil lisse ou structuré, une teinte sombre ou plus claire (composite)...

BIEN CONSIDÉRER L'EMPLACEMENT

Justement à propos des teintes : il convient toujours de privilégier un revêtement foncé en cas d'exposition continue au soleil pour éviter l'éblouissement, cela vaut surtout pour le composite, le bois naturel grisant avec le temps.

Selon l'usage que l'on prévoit d'en faire (repas au soleil...), l'orientation de la terrasse pourra influencer sur les paramètres retenus. Une terrasse pour donner vie à votre balcon ? Tout est possible, bien sûr !

À CHAQUE USAGE SA SOLUTION

Selon que la terrasse devra entourer la piscine privée où l'on marche pieds nus aux beaux jours ou que le platelage se destine à un passage intensif devant l'entrée de son domicile, les critères de choix ne seront pas les mêmes. Quels sont VOS points de vigilance ?

AGRÈMENTS & BUDGET

Pour que la terrasse soit bien mise à profit, le projet pourra prévoir des extras. Le choix des agréments pour la terrasse varie selon l'emplacement et l'exposition de votre terrasse, comme par exemple un ombrage pour se protéger du soleil. Si vous êtes amateur de longues soirées dans le jardin ou encore d'une belle mise en scène à la tombée de la nuit, un module d'éclairage pourra être intégré au projet global, etc. Les possibilités d'aménagement sont nombreuses !



Ipé



TREX Enhance Clam Shell



Muiracatiara

Terrasses en bois exotiques



IPÉ

TRÈS STABLE, DURABLE ET INCONTOURNABLE

Également appelée l'ébène verte, cette essence du Brésil est idéale pour la réalisation de terrasses haut de gamme.

Description

Bois parfait : brun jaunâtre et brun sombre olive
Grain fin avec présence possible de légers contrefilets

Section & finition

21 X 145 mm

2 faces lisses

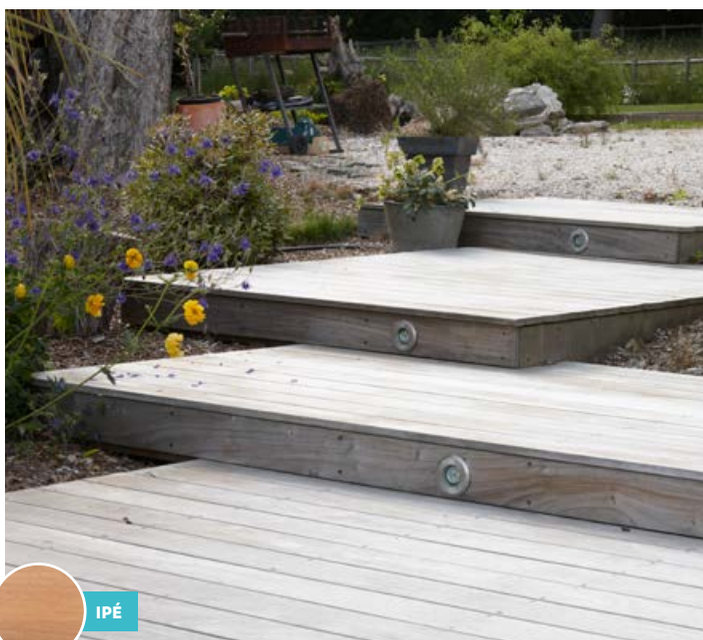
Sec air

Longueur

1,55 m et +

Coursons de 0,90 à 1,80 m

Réf. 13IPEC4N2LI21X145



IPÉ À FIXATIONS INVISIBLES



Réf. 13IPEC4NEMB21X125
13IPEC4NEMB21X95

IPÉ



Une terrasse digne d'un parquet
(rainuré bouveté)



Clip en
polypropylène
marron

Réf. 93PLS000CLISACH



Clip en acier
inoxydable

Réf. 93AUT000CLIHARD



Notice technique
détaillée disponible
chez BOIS EXPO

IPÉ ROOF



IPÉ

Exclusivité
BOIS EXPO

STABLE ET ÉCOLOGIQUE

Ce produit allie les caractéristiques de l'ipé à une démarche environnementale par son aboutage.

Description

Bois parfait : brun jaunâtre et brun sombre olive
Grain fin avec présence possible de légers contre-fils

Section & finition

20 X 140 mm

2 faces lisses

Sec séchoir

Longueur

Longueur fixe selon arrivage (+ ou - 4 m)

Réf. 13IPEC4NABO19X140



Abouté



MUIRACATIARA



MUIRACATIARA

UNIQUE ET PRONONCÉ

Également appelée « Tiger wood » par son veinage noir, cette essence du Brésil se démarque par son aspect visuel.

Description

Bois parfait : orangé
présentant des veinages
noirs
Doux au toucher

Section & finition

21 X 145 mm
2 faces lisses
Sec séchoir

Longueur

1,85 m et +

Réf. 13MUI4N2LI21X145



CUMARU

CUMARU (ROUGE)

MARQUÉ ET INDÉMODABLE

Cette essence du Brésil fréquemment utilisée en ouvrage extérieur est une bonne alternative économique à l'ipé.

Description

Bois parfait : brun orangé
Grain moyen avec présence
possible de contrefils

Section & finition

21 X 145 mm
2 faces lisses
Sec séchoir

Longueur

1,85 m et +
Coursons de 0,90 à 1,55 m

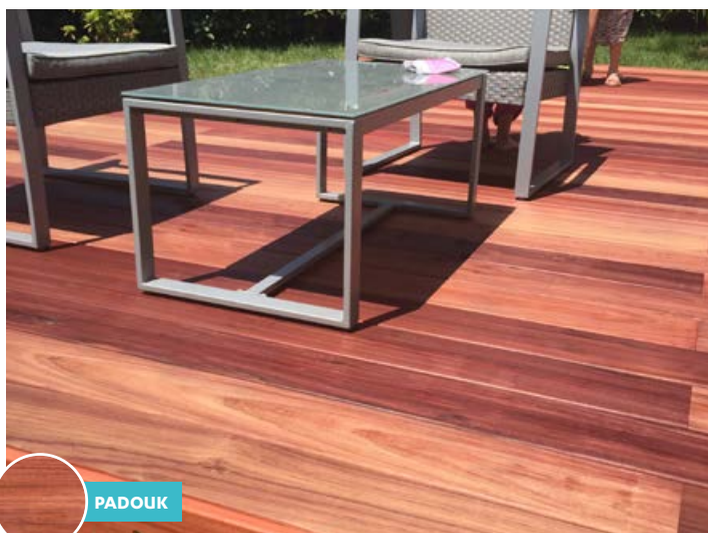
Réf. 13CUMC4N2LI21X145RO



SEC AIR (NATUREL) OU SEC SÉCHOIR (INDUSTRIEL) ?

Il est indispensable de sécher le bois pour lui conférer le taux d'humidité optimal pour l'utilisation en extérieur (un bois trop sec peut subir déformations ou craquellements suite à l'exposition trop soudaine à la chaleur !)
Séchage naturel à l'air libre = AD (Air Dried)
Séchage industriel = KD (Kiln Dried)

Le saviez-vous ?



PADOUK

PADOUK

STABLE, QUALITATIF ET ORIGINAL

Également appelée bois corail, cette essence du Gabon tire son originalité de sa couleur.

Description

Bois parfait : rouge corail au brun violacé
Dans les premiers mois, le padouk conserve sa couleur chatoyante caractéristique.

Section & finition

21 X 145 mm
2 faces lisses
Sec air

Longueur

1,80 m et +
Coursurs de 0,90 à 1,55 m

Réf. 13PADC4N2LI21X145

Le bois parfait, également appelé bois de cœur est un bois dur, compact, dense, sec et imputrescible, souvent plus sombre que l'aubier.

Le saviez-vous ?

Comme pour beaucoup d'instruments de musique, le padouk est prisé pour la fabrication des xylophones. Essence dure, il produit des notes bien reconnaissables, à la différence des bois plus tendres (résineux...) qui produisent des sons moins définis.

Le saviez-vous ?



Terrasses en bois européens



PIN TRAITÉ



PIN ROUGE DU NORD TRAITÉ VERT

CHOIX AB (2 FACES LISSES)



PIN TRAITÉ

INCONTOURNABLE

Le pin sylvestre est l'essence résineuse idéale pour le traitement et l'imprégnation.

En provenance des pays scandinaves, ces bois bénéficient d'une pousse lente qui leur assure des cernes denses.

Sa couleur s'uniformise et s'éclaircit avec le temps et les UV, avant de griser.

Section & finition

27 x 145 mm

2 faces lisses

Longueur

De 3 m à 5,40 m selon arrivage

Réf. 13PINC4V2LI27X145

PIN ROUGE DU NORD TRAITÉ MARRON

CHOIX AB (PROFIL GOUGÉ)



PIN TRAITÉ MARRON

PIN TRAITÉ VERT

CONTEMPORAIN

Sa couleur marron, obtenue par pigmentation lors du traitement, lui permet d'obtenir une teinte miel/doré très rapidement. Ainsi les défauts de nœuds éventuels sont masqués et les résidus verts de traitement n'existent plus.



Faces à vague

Section & finition

27 x 145 mm

Profil vague «gougé»

Longueur

De 3 m à 5,40 m selon arrivage

Possibilité de traitement vert (sur commande au colis complet)

Réf. 13PINC4MVAG27X145

PIN ROUGE DU NORD TRAITÉ VERT

CHOIX US (2 FACES LISSES)



PIN TRAITÉ US

DISTINGUÉ

Le choix US est la qualité premium proposée par les scieurs scandinaves.

Ces bois présentent de petits nœuds et des cernes d'accroissement denses, gage d'une esthétique supérieure.

Section & finition

27 x 145 mm

2 faces lisses

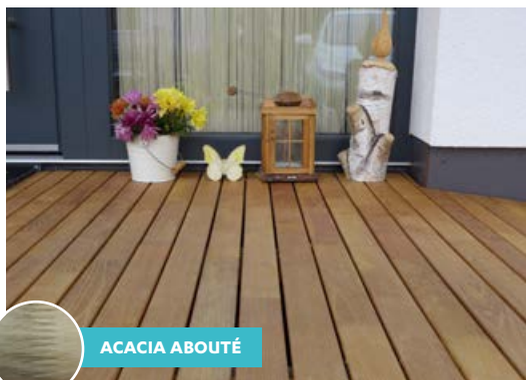
Longueur

Selon arrivage

Réf. 13PINC4V2LI27X145US

AUTRES ESSENCES DISPONIBLES SUR DEMANDE

Acacia, douglas, chêne, châtaignier...



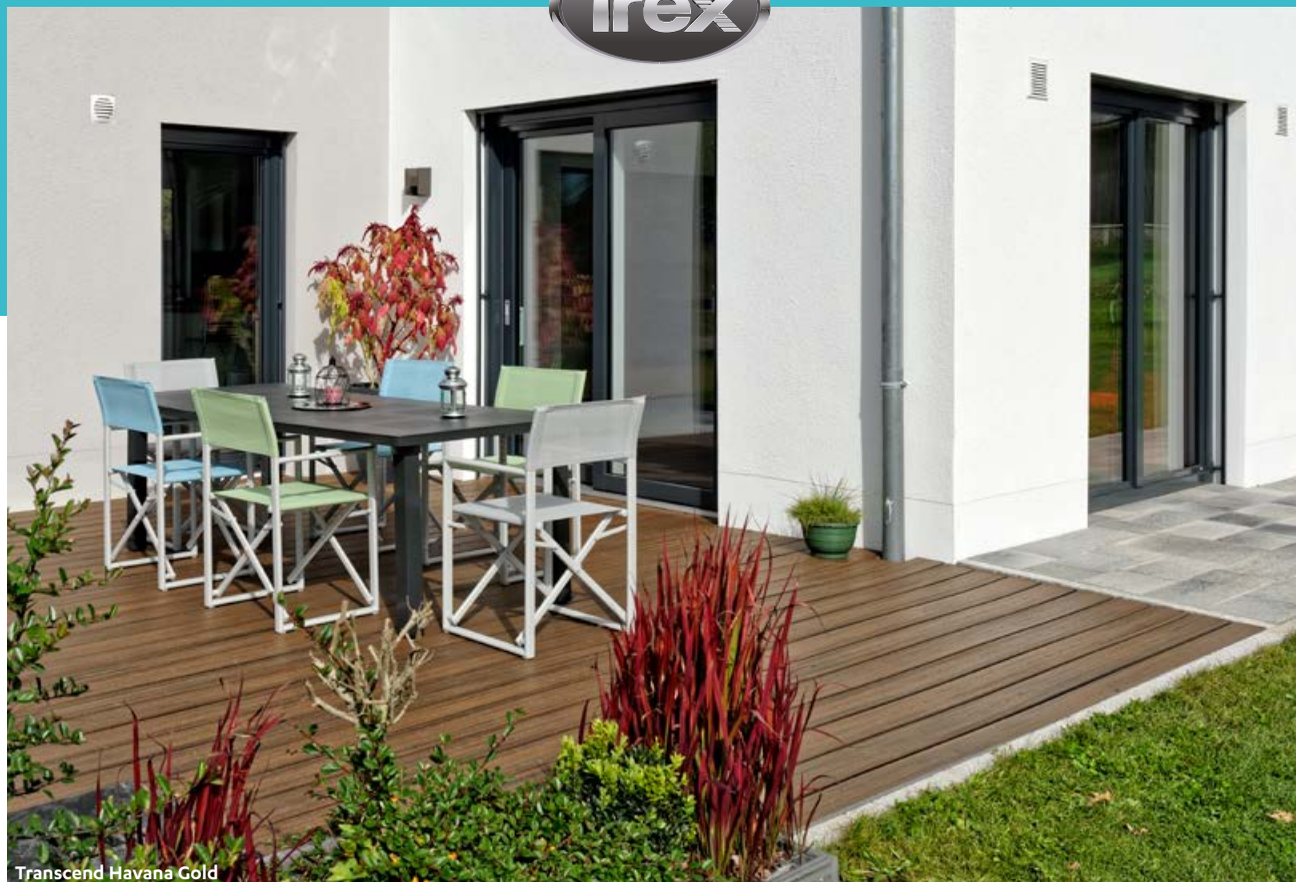
ACACIA ABOUTÉ



Conseil
BOIS EXPO

Entraxe
lambourde
sur acacia
abouté :
35 cm

Terrasses en bois composite



Transcend Havana Gold

TREX

Inventeur & n°1 mondial du composite co-extrudé
Produit écologique : le seul composite co-extrudé intégrant du plastique recyclé



LE SECRET : LA CO-EXTRUSION

L'exclusivité technologique de TREX repose sur l'enveloppement de la lame dans une coque de protection qui lui est indissociable, donc sans risque de décollement. Le noyau et la gaine sont comme soudés.

GARANTIE

25 ans

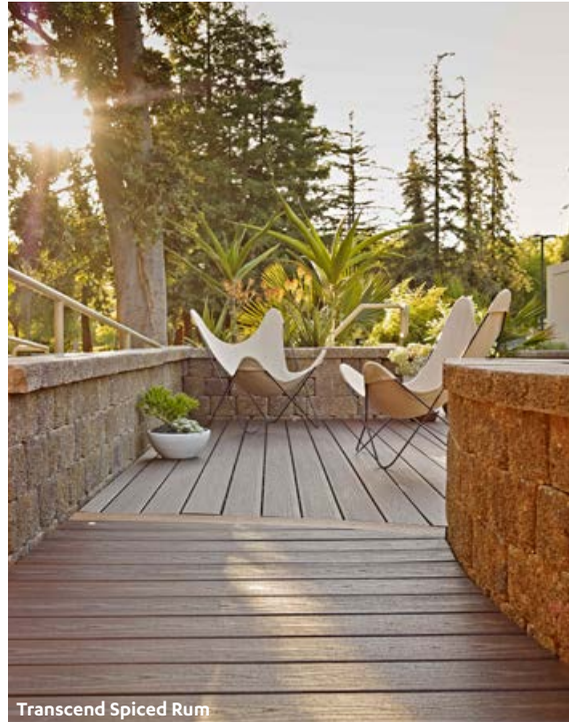


Enhance Clam Shell

Pourquoi
TREX ?

ÉCOLOGIQUE, ESTHÉTIQUE & SIMPLE À VIVRE

- Issu à 95 % de matériaux recyclés (plastique et bois)
- Produit haut de gamme
- Engagement environnemental sur des produits innovants
- Garantie 25 ans conformément aux garanties commerciales du fabricant (décoloration, pourriture, attaque d'insectes)
- Aspect naturel de bois noble, grain profond
- Très haute résistance aux tâches, aux rayures, aux moisissures, aux insectes, à la décoloration...
- Installation facile
- Nettoyage rapide et simple



Transcend Spiced Rum



Transcend Island Mist



Transcend Havana Gold

SYSTÈME DE FIXATION INVISIBLE TREX HIDEWAY®



Clip de démarrage

Acier Inoxydable

2.5 clips par mètre linéaire de la planche de démarrage à la planche de fin (36 par sachet)

Réf. 93NYL000TRXSTART



Fixation invisible universelle

Nylon chargé verre avec vis en acier inoxydable
Sachet pour 4.6 m²
(90 par sachet)

Réf. 93NYL000TRXINTER

DEUX
GAMMES

Trex

Transcend Tiki Torch

TRANSCEND

la gamme qui conforte la réputation mondiale du TREX



- Résistance mécanique : 960 kg/m² en résidentiel
- Existe en : lame à visser & à clipser
- Pose sur lambourdes avec entraxe de 40 cm
- Finitions assurées par une lame de rive non rainurée

GARANTIE

25 ans

Transcend Island Mist

Transcend Spiced Rum

Transcend Havana Gold

Section

25,4 mm x 139,7 mm

Longueurs

3660 mm, 4880 mm et 6100 mm



Brun clair
Tiki Torch

Réf. 13CMPTRDTRXTTAC
13CMPTRDTRXTTAV



Brun
Spiced Rum

Réf. 13CMPTRDTRXSAC
13CMPTRDTRXSRAV



Brun flammé
Havana Gold

Réf. 13CMPTRDTRXHGAC
13CMPTRDTRXHGAV



Gris veiné noir
Island Mist

Réf. 13CMPTRDTRXIMAC
13CMPTRDTRXIMAV



Enhance Calm Water

Nouveauté
2019

ENHANCE

la gamme TREX à l'âme
profilée et légère



- Résistance mécanique : 480 kg/m² en résidentiel
- Existe en : lame à clipser & à visser (bordure)
- Pose sur lambourdes avec entraxe de 35 cm
- Finitions assurées par une lame de rive non rainurée

GARANTIE

25 ans



Enhance Rocky Harbor



Enhance Foggy Wharf



Enhance Clam Shell

LA LAME ENHANCE NE MANQUE PAS D'ATOUTS !

La nouvelle lame Enhance de Trex co-extrudée possédant les propriétés similaires au Transcend, est une lame structurée. Plus légère que la lame pleine Transcend, elle offre une résistance mécanique de 480 kg/m². Totalement étanche, ce produit ne se déforme pas, ne se tache pas et ne se décolore pas. Autre atout qui séduira le consommateur : son prix d'achat attractif compte tenu des qualités exceptionnelles du produit et de sa garantie de 25 ans !



Enhance Coastal Bluff

Section
25,4 mm x 139,7 mm
Longueur
3660 mm



Brun veiné
Coastal Bluff

Réf. 13CMPENHTRXCBCAC
13CMPENHTRXCBAV



**Gris anthracite
veiné** Calm Water

Réf. 13CMPENHTRXCWAC
13CMPENHTRXCWAV



**Gris clair veiné
noir** Foggy Wharf

Réf. 13CMPENHTRXFWAC
13CMPENHTRXFWAV



Beige veiné
Rocky Harbor

Réf. 13CMPENHTRXRHAC
13CMPENHTRXRHAV



Gris
Clam Shell

Réf. 13CMPENHTRXCSCAC
13CMPENHTRXCSCAV

TORRO TIMBER

LAME LARGE, ASPECT TRÈS CONTEMPORAIN

- Aspect mat
- Surface brossée et déstructurée
- 75% fibres de bois / 25% polyéthylène
- Produit plein teinté dans la masse
- Patine de la lame sous l'effet des UV dans les six premiers mois

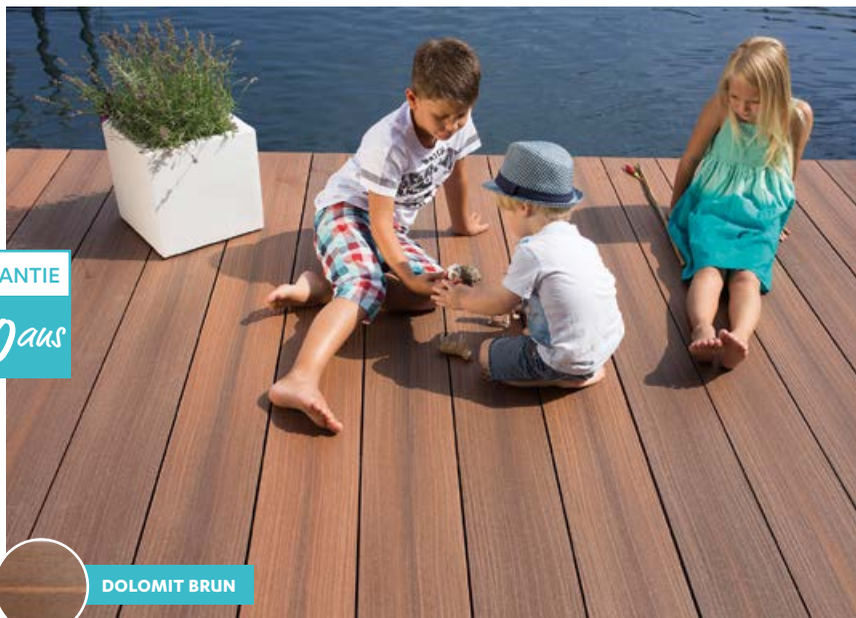
GARANTIE

10 ans



DOLOMIT BRUN

Réf. 13CMPDOLTIMBRAC



DOLOMIT GRIS

Réf. 13CMPDOLTIMGRAC

Notice technique
détaillée disponible
chez BOIS EXPO

- Pose sur lambourdes avec entraxe de 40 cm
- Fixation par clips inox et vis inox noires pour plus de discrétion
- Finitions assurée par une lame de rive en section 17 mm x 60 mm

Section

16 mm x 193 mm

Longueur

4000 mm

Autre longueur : nous consulter



Conseil
BOIS EXPO

L'ENTRETIEN DU COMPOSITE

se fait à l'eau savonneuse ou encore à la brosse électrique pour un nettoyage plus intensif.

Décoration & garde-corps

ILLUMINEZ VOS EXTÉRIEURS

LIGHTPRO



Spots sur pied



Spots orientables
(dimmables selon les modèles)



Appliques murales



Spots encastrables

- Sécurité (conversion par le transformateur du courant à 220 volts en 12 volts)
- Installation rapide et facile (sans recours au service d'un électricien)
- Déplacement du dispositif possible au fil du temps

Notice technique
détaillée disponible
chez BOIS EXPO

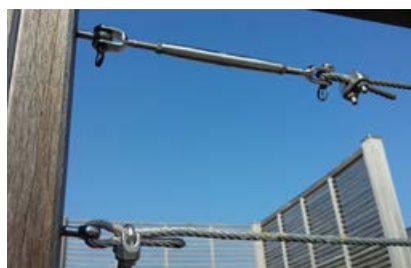
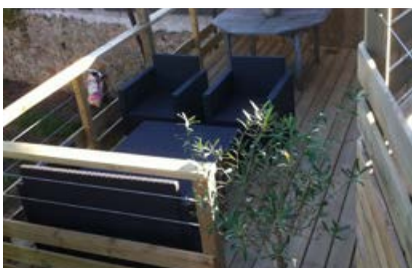
BACS D'ORNEMENT



Plus de précisions
page 95



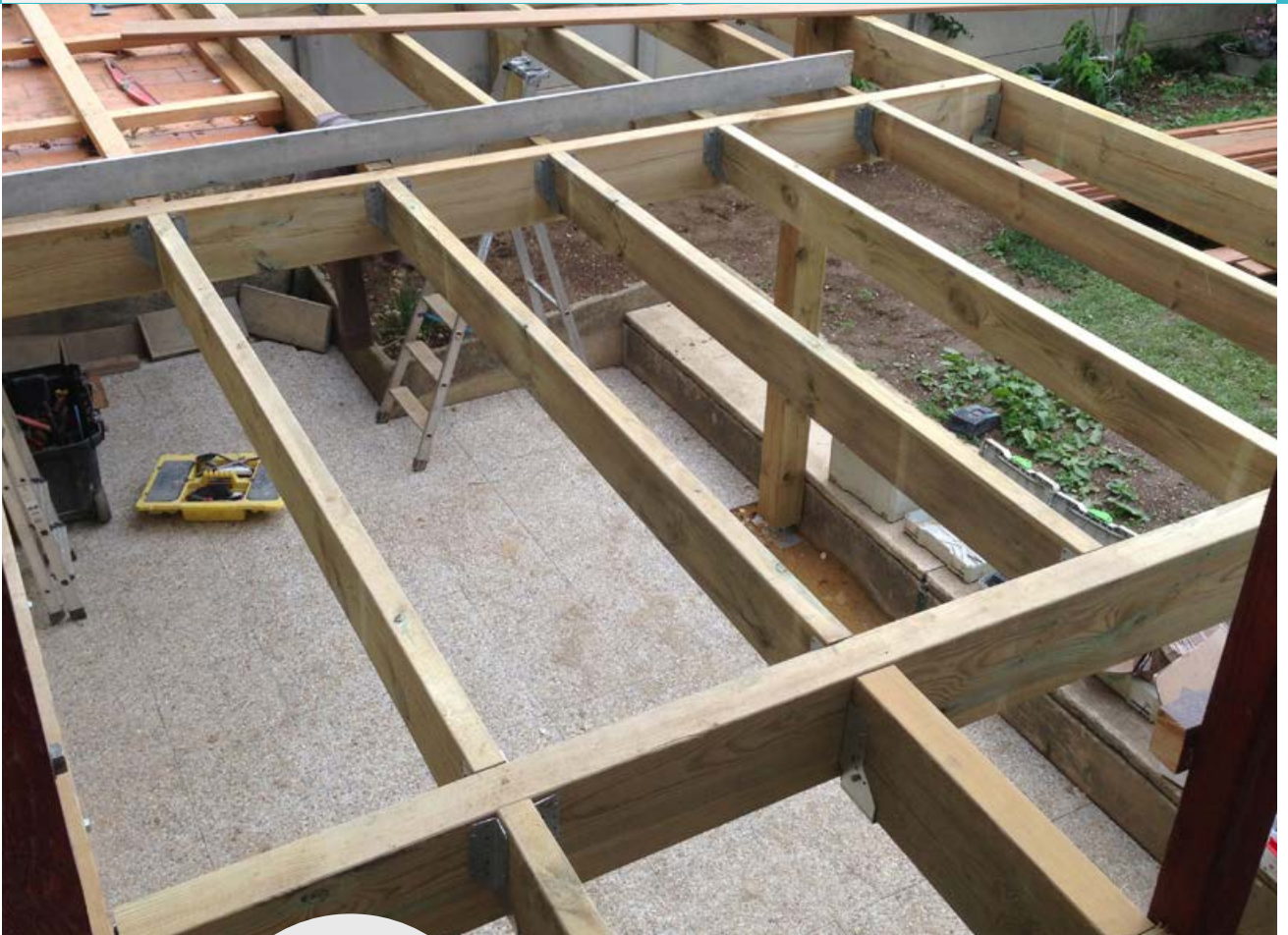
GARDE-CORPS SUR-MESURE



Mise en œuvre

*Une contrainte particulière ?
Un projet ambitieux ?*

Faites confiance à l'expérience professionnelle de votre paysagiste et de BOIS EXPO pour vous faire des propositions adaptées et originales.



^
L'exemple de la terrasse sur pilotis, ou la règle de l'art pour réaliser une terrasse surplombante

Au-delà de 1 mètre du niveau du sol, nous sommes hors DTU 51.4 mais cela implique de dimensionner sa structure en fonction des charges d'exploitation et des portées souhaitées.

Expertise
BOIS EXPO



LA POSE DE LA TERRASSE

Il est important de respecter scrupuleusement les règles de pose conformément au DTU 51.4.

LES LAMBOURDES

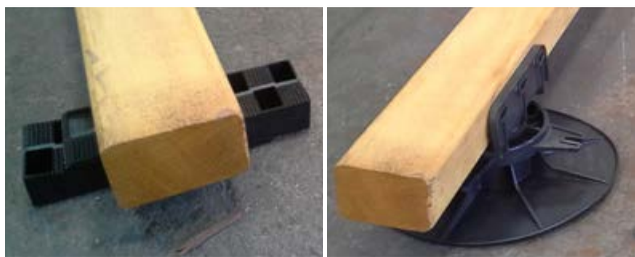
Largeur minimale de 50 mm

Classe d'emploi : Classe 4 IMPERATIF soit par traitement autoclave, soit naturellement durable

Si posées directement au sol, elles doivent être orientées dans le sens de la pente, désolidarisées du sol avec des systèmes polymères prévus à cet effet (≥ 2 mm) pour le pin traité Classe 4.



Toujours poser une terrasse sur un sol drainant avec une légère pente.



LE PLATELAGE

Section : adapter le rapport épaisseur/largeur et se référer au coefficient d'éclatement en fonction des essences pour assurer la stabilité de la lame (ex : IPE \Rightarrow 21*145 / PIN Classe 4 \Rightarrow 28*145).
Classe d'emploi : possible en classe d'emploi 3, mais l'ouvrage d'une terrasse étant soumis à une humidité importante, il est préférable d'employer un bois de classe d'emploi 4.

le saviez-vous ?

Traditionnellement la terrasse est posée parallèlement à la façade de la maison.

LA POSE

- 1 Désolidariser les lambourdes du sol (emploi de plots PVC, cales plastique)
Préconisation des entraxes entre lambourdes de MAX 50 cm selon les essences
- 2 Pose sur un sol drainant ou sur dalle béton, avec une pente d'au moins 1.5% sans excéder 5%
- 3 Pour les jonctions des extrémités des lames, prévoir un double lambourrage avec espacement de 3 à 8 mm
- 4 Prévoir des cales et /ou une bande résiliente autocollante pour désolidariser et créer un espace entre la lambourde et la lame de terrasse
- 5 Pré-perçage obligatoire des lames de terrasse
Perçage à 15 /20 mm du bord et du bout de la lame
- 6 Écartement entre les lames : 3 à 5 mm MAX selon la période de pose (hygrométrie)
- 7 Respecter un joint périphérique de 8 mm avec les ouvrages environnants (mur, poteaux...)

Le double lambourrage facilite et simplifie la pose d'une terrasse (calage des lambourdes rapide et aisé, temps de calepinage réduit).

Les intérêts du double lambourrage :

- Gain de hauteur
- Gain de ventilation
- Plus grande stabilité aux possibles altérations du terrain



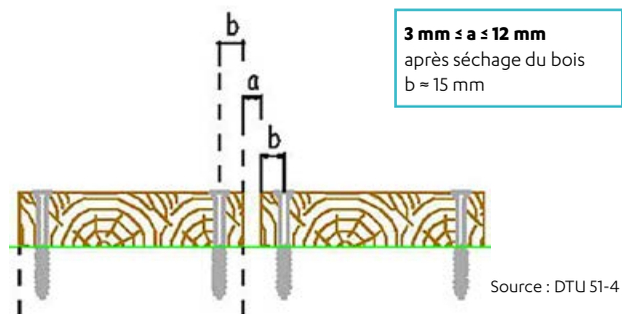
Conseil BOIS EXPO

Pour la visserie et afin d'éviter les pièges à eau, vous pouvez badigeonner ou tremper vos vis dans un pot de graisse. Cela créera une couche de protection entre le bois et la vis au sein du perçage.

Conseil BOIS EXPO

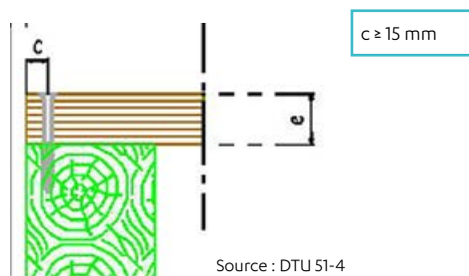
ÉCARTEMENT ENTRE LES LAMES ET POSITIONNEMENT DES VIS

DANS LE SENS DE LA LARGEUR



Coupe transversale sur lames de platelage

DANS LE SENS DE LA LONGUEUR



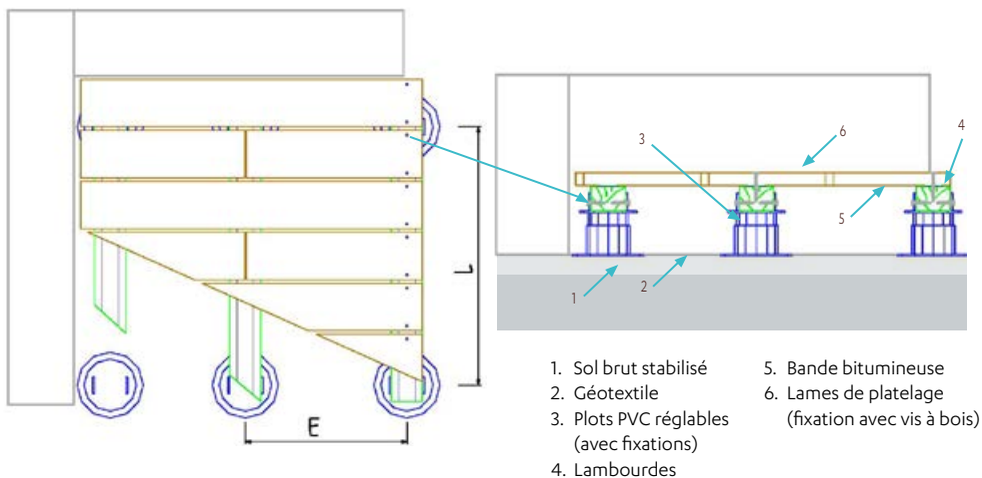
Coupe longitudinale sur lames de platelage jointolement en bout / mur

VENTILATION : CONCEPTION AÉRÉE ET DRAINÉE

Le DTU 51.4 impose un coefficient de 1/50° de la surface ; il faut donc proscrire la mise en œuvre avec des lames de finition (ou jupes) qui obstruent la ventilation de l'air, les terrasses encastrées ou affleurant le niveau du sol.

Pour l'aspect esthétique et éviter l'insalubrité (rongeurs...), il est recommandé d'apposer une grille de ventilation en bordure de la terrasse.

Conception : plot + lambourde + bande bitumineuse + lame



| PORTANCE | | |
|-----------------|-------------------|--------------------|
| Section 50 x 70 | Résineux C18 | Portée maxi 700 mm |
| Section 40 x 60 | Bois exotique D30 | Portée maxi 700 mm |



L'évolution dans le temps de l'environnement de l'ouvrage doit être anticipée.

En particulier, il faut se poser la question de la stabilité du sol :

- Y a-t-il des constructions environnantes neuves, autour de l'ouvrage, susceptibles de bouger dans le temps (tassement du sol) ?
- Y a-t-il un risque que l'ouvrage lui-même bouge ? Si oui, quelles pourraient en être les conséquences (dans le sens de la diminution de la ventilation) ?
- Est-ce que l'environnement autour de la terrasse peut être amené à bouger (végétation, déplacement de terre) ? Si oui, quels sont les moyens de protection à mettre en œuvre pour conserver les principes de ventilation expliqués ci-dessus (augmentation des jeux périphériques, création d'une enceinte de protection, entretien etc.) ?

Conseil
BOIS EXPO



LE VISSAGE

Selon la norme NF DTU 51.4, outre les distances à respecter en bout et en bord de lame de bois (cf. schémas dessus), les règles suivantes doivent être appliquées :

- La longueur des vis doit être choisie de telle manière que la pénétration dans la lambourde soit égale à 1,5 fois l'épaisseur de la lame de terrasse.
- Un pré-perçage est indispensable lorsque la lambourde et/ou la lame de bois sont en essence feuillue ou exotique et résineux. Si tel est le cas, le pré-perçage doit être du \varnothing de la vis moins 1 mm (ex : pour une vis de 5 mm, le pré-perçage doit être de 4 mm).

Les vis doivent être en inox, de préférence de type A2, voire A4 en bord de mer.

*Conseil
BOIS EXPO*

RAPPEL SUR LES TOLÉRANCES

| CRITÈRES | NIVEAU D'ACCEPTATION |
|---|------------------------|
| Désaffleurement en tous points d'une lame à l'autre | < ou = 3 mm |
| Variation de l'écartement entre 2 lames contiguës (en tous points) | < ou = 3 mm / 2 mètres |
| Différence entre le plus grand et le plus petit écartement entre lames sur un même ouvrage | < ou = 5 mm |
| Amorces de dégradation biologique sans remise en cause de la sécurité de l'ouvrage (pendant la durée de vie de l'ouvrage) | 3% des lames |
| Planéité locale de surface du platelage | 5 mm / 2 mètres |

TOLÉRANCES DIMENSIONNELLES ADMISES SUR LES LAMES

(source NF B54-040)

| | |
|---------------------------|----------------------|
| Épaisseur | plus ou moins 0,5 mm |
| Largeur | plus ou moins 1 mm |
| Longueur | plus ou moins 5 mm |
| Flèche de rive et de face | 2 mm par mètre |
| Gauchissement | 2 mm par mètre |

ENTRETIEN DES TERRASSES BOIS

Toujours selon la norme NF DTU 51.4, il est nécessaire de nettoyer 2 fois par an sa terrasse. Le nettoyage doit se faire avec un balai brosse (type pont de bateau) et à l'eau savonneuse.

Cet entretien est nécessaire pour éviter la fixation de la pollution, qui est une des principales sources de glissance.

Le nettoyage peut également s'effectuer avec une machine nettoiyante spécifique que vous retrouverez dans nos agences.



Remarque : utiliser un dégriseur pour un meilleur nettoyage (dans ce cas, il convient de nettoyer, puis de dégriser avant de relaver).



Le nettoyage avec du matériel de type haute pression est à proscrire car il abîme le bois (relèvement des fibres). Optez pour une terrasse lisse pour limiter les dépôts de salissure, et éviter dans le long terme l'apparition possible d'échardes sur les faces à relief.

*Conseil
BOIS EXPO*

Accessoires de pose & quincaillerie

Pose de la structure
(liaison au sol)

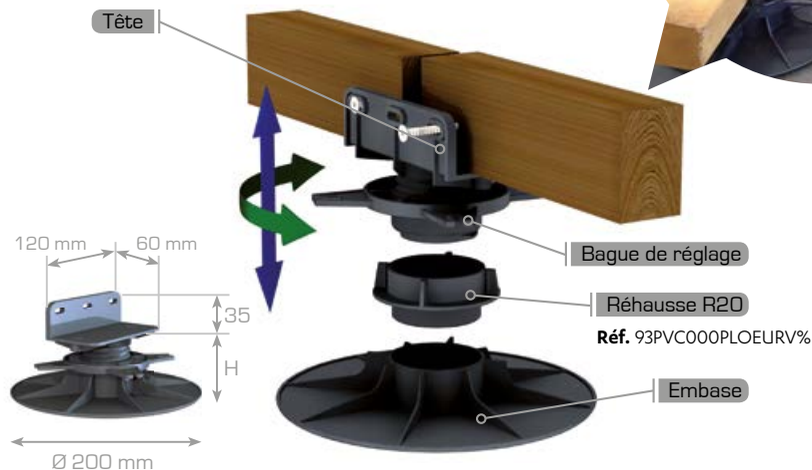
MISE À NIVEAU & PRÉPARATION DU SOL

PLOTS RÉGLABLES

Rattrapage de hauteurs & support sur sol stabilisé
Sur dalle béton ou toit terrasse
PVC
Charge supportée : 1000 kg
Embase : 200 cm ø

Dimensions

Hauteur
• De 40 à 50 mm
• De 55 à 75 mm
• De 75 à 115 mm
• De 105 à 170 mm
Possibilité de plots de réhausse



Réf. 93PVC000PLO%

CALES PLATES

Pour un espace régulier entre les lames & le rattrapage de niveau
PVC
Boîte de 200 unités, 5 couleurs, 5 épaisseurs (de 1 à 5 mm)

Réf. 93PVC000CALPLTMINI



CALES CRANTÉES

Seau de 50 cales de 90 mm (grises) et 30 cales sécables (orange) de 170 mm
PVC

Réf. 93PVC000CALCRMIX



Pose de la structure (liaison au sol)

VIS DE FONDATION WEASYFIX

La solution de fondation et de mise à niveau pour la pose sur sol irrégulier ou meuble
Acier galvanisé
Facilité de pose
3 modèles : vis classique, vis spéciale bord de mer (sable), vis spéciale sols durs

Dimensions

- 55 cm
- 75 cm
- 100 cm
- 125 cm
- 150 cm



Notice technique détaillée disponible chez BOIS EXPO



Réf. 91ACRGALWEAFSF

Le saviez-vous ?

Selon l'usage qui en est fait en menuiserie, on fait la distinction, dans l'ordre croissant de taille de section, entre les **litesaux**, destinés au renfort de petites constructions, les **lambourdes** ou **tasseaux**, utilisés pour la structure de terrasse et les **bastaings** et **madriers** que que l'on retrouve dans les plus gros ouvrages.

LE LAMBOURDAGE ET LA STRUCTURE, LE GARANT DE LA STABILITÉ DU PLANCHER

LAMBOURDE EN PIN



Pin traité Classe 4
Finition brute ou rabotée

LAMBOURDE EN BOIS EXOTIQUE



Badi ou équivalent
Finition rabotée

LAMBOURDE EN ACACIA



Abouté
Finition rabotée

Références des lambourdes en pin

| Section | 73 x 50 mm | 68 x 145 mm | 46 x 145 mm | 68 x 195 mm |
|----------|-------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| Longueur | 3000 mm | 3600 mm | 4500 mm | 4800/6000 mm |
| Brut | 12PINC4VTAS73X50B | | | |
| Raboté | 12PINC4VTAS50X73R | 12PINC4VBAS68X145R | 12PINC4VBAS46X145R | 12PINC4VMAD68X195R |

Références des lambourdes en bois exotique

| Section | 40 x 65 mm | 45 x 145 mm |
|----------|--|--------------------|
| Longueur | Au mètre linéaire selon arrivage. Nous consulter | |
| Raboté | 12BADDC4NTAS40X65R | 12EXOC4NBAS45X145R |

Références des lambourdes en acacia

| Section | 40 x 60 mm |
|----------|----------------------------------|
| Longueur | Au mètre linéaire selon arrivage |
| Raboté | 12ACAC4NTAS40X60R |

info BOIS EXPO

Autres dimensions, nous consulter



Pose de la structure
(liaison au sol)

LAMBOURDES EN ALUMINIUM

PROFILDECK®



Systeme
breveté

PROFILÉ ALUMINIUM

- Une face pour la réalisation de terrasses composites
- Une face pour la réalisation de terrasses en dalles minérales

Dimensions

3000 x 49 x 55 mm

Réf. 93ALU000TASJOU49X55



Plot à hauteur réglable (de 40 à 230 mm)

Réf. 93PVC000PLOJOU*



+ LES + PRODUITS

- Une structure unique pour deux applications
- Facilité de mise en œuvre : 4 outils seulement (une scie à onglet, un mètre, une visseuse et un niveau)
- Rapidité d'exécution
- Possibilité de mixer les matériaux
- Stabilité dans le temps
- Permet l'intégration de finitions latérales
- Légèreté par rapport à une structure bois



Plat de jonction

Permet l'aboutage des profilés

Réf. 93ACRZINCNNJOU32X120



Équerre verticale

Permet la réalisation d'une marche ou d'un second niveau de terrasse

Réf. 93ACRZINEQJOUVER75X75



Équerre horizontale

Permet la réalisation d'un angle à 90°, la fixation de renforts ou d'un profilé périphérique

Réf. 93ACRZINEQJOUHOR60X32



Vis structure

Permet l'assemblage des équerres et des plats de jonction sur le profilé

Réf. 91ACRZINFIXJOUSTRUCT4.8X1



Adaptateur

- Solidarise le profilé Profildeck à la tête du plot et se clipse sur toutes les têtes de plots Jouplast (dalles bois et autonivelants)
- À clipser sur la tête du plot pour maintenir le profilé aussi bien latéralement qu'à l'arrachement

Réf. 93PVC000PLOJOUPROFIDECK

| | Profilé | Plat de jonction | Equerre verticale | Equerre horizontale | Vis structure |
|---------------------------|--|--|---|---|--|
| Données techniques | Dimensions : 3000 x 49 x 55 mm Poids : 3,18 kg (1,06 kg / ml) | Dimensions : 120 x 32 mm Épaisseur : 2 mm | Dimensions : 75 x 75 mm Épaisseur : 2 mm | Dimensions : 60 x 32 mm Épaisseur : 2 mm | Dimensions : 4,8 x 19 mm Tête hexagonale et collerette intégrée |
| Matière | Aluminium | Acier zingué | Acier zingué | Acier zingué | Acier zingué |

Pose de la structure (liaison au sol)

GÉOTEXTILE



Toile en fibre de verre à poser sous la terrasse pour éviter la repousse de la végétation
Résistante au déchirement et aux UV, perméable
À poser sur sol stabilisé (sondage + terrassement)

Dimensions

Rouleau de 25 m
Largeur 1 m

Réf. 93AUT000TXT100GR

BANDE BITUMINEUSE



Bande adhésive de protection des lambourdes en bois contre l'humidité et autres agressions (longévité de la structure)

Dimensions

Rouleau de 30 m
Largeur 87 mm

Réf. 93BIT000BNDBITU87

GRILLE DE VENTILATION PERFORÉE



Permet d'améliorer la circulation de l'air sous la terrasse et d'en accroître la durabilité
À poser en périphérie
Aluminium laqué
Recoupable

Dimensions

Hauteur 200 mm
Retour 58 mm
Longueur 1 m

Réf. 93ALU000VENGRILLES8X200

SABOTS DE SOLIVAGE

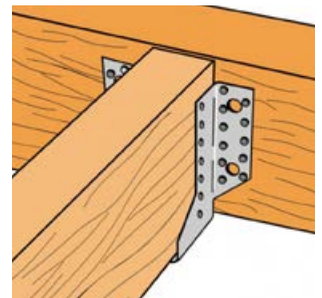
Pièce d'assemblage pour fixation sur le bois ou le béton dans le cas de reprise de charge
Acier galvanisé
Épaisseur : 2 mm

AILETTES EXTÉRIEURES

Dimensions

Hauteur 145 mm x Largeur 50 mm
Hauteur 152 mm x Largeur 75 mm
Hauteur 135 mm x Largeur 51 mm
Autres dimensions, nous consulter

Réf. 93ACRGALCHREXT

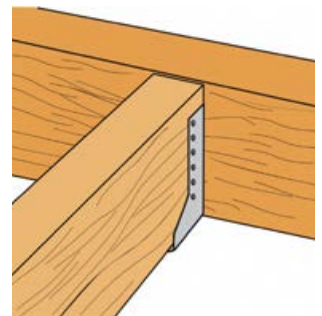


AILETTES INTÉRIEURES

Dimensions

Hauteur 132 mm x Largeur 71 mm
Autres dimensions, nous consulter

Réf. 93ACRGALCHRINT



Nouveau système
conseillé :
les vis béton

VIS BÉTON

Vissage (après perçage)
dans le béton sans risque
de fissure
Acier zingué
ø 7,5 mm

Dimensions

- Longueur 72 mm
 - Longueur 92 mm
 - Longueur 112 mm
 - Longueur 132 mm
 - Longueur 152 mm
 - Longueur 182 mm
- (en stock selon les agences)

Réf. 91ACRZINBLNVISBETON



CHEVILLES À FRAPPER

Fixation des lambourdes
sur béton (dalle / plots)
Acier

Dimensions

- 6 x 80 mm
- 8 x 100 mm



Réf. 91ACRGALCHVFR6
91ACRGALCHVFR8

Pose des
lames

KIT DE PERÇAGE FRAISAGE

(1 guide + 3 forêts terrasse ø 4 mm +
1 fraise + 1 clé)
Perçage de trous dans le bois dont
l'extrémité devient conique afin
d'encaster les vis à tête pour une
 finition impeccable
Les profondeurs de perçage
et de fraisage peuvent être
précisément ajustées.

Réf. 93ACR000FRTCLETAG



REDRESSEUR DE LAMES

Pour un positionnement rectiligne
des lames et un gain de temps
précieux à la pose

Réf. 93AUT000OUTRED



CALES PLATES DE DÉSOLIDARISATION

Spéciales terrasses à faible niveau
de rattrapage
PVC
Charge supportée : 1 000 kg
Hauteur : 8 mm
Embase : 107 x 107 mm

Réf. 93PVC000CAL8MM



VIS À BOIS

Inox A2 ou A4

A2 standard



A2 double filet



A4 simple filet



Autres dimensions, nous consulter

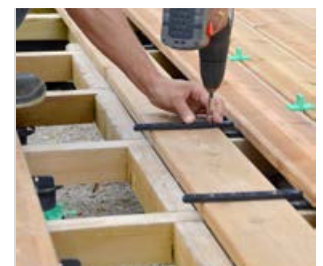
| Ø | Longueur |
|---|----------|
| A2 standard | |
| Tête fraisée | |
| 4 mm | 40 mm |
| 5 mm | 50 mm |
| 5 mm | 60 mm |
| A2 double filet | |
| Pénétration rapide en limitant l'éclatement. Petite tête de vis ultra plate. Empreinte Torx profonde offrant un couple de serrage plus important | |
| 5,3 mm | 50 mm |
| 5,3 mm | 60 mm |
| 5,3 mm | 70 mm |
| A4 simple filet | |
| Idéale pour bois dur. Spéciale bord de mer et de piscine. Tête fraisée bombée 6 lobes. Embouts TX20. Conforme au DTU 51.4 | |
| 5 mm | 50 mm |
| 5 mm | 60 mm |

FIXATION INVISIBLES

Pour une terrasse sans vis apparentes
Pour lames de terrasse en bois
d'épaisseur 19-25 mm
Selon les spécificités du bois, nous
consulter

Visserie incluse
Universel
Simple d'utilisation

Réf. 93PLS000FIXFIGEGO



Traitement & entretien

TRAITEMENT DE COUPE

Traitement des coupes et retouche après usinage des bois résineux traités autoclave contre les agressions (insectes, pourrissement, mousses...) Teintes : vert, marron ou gris 1l et 2,5l

Réf. 81TRA000COUMAR
81TRA000COUVER



Conseil BOIS EXPO

Si une recoupe ou un usinage est nécessaire, il convient de respecter et d'appliquer les règles suivantes :

- Appliquer abondamment en 2 fois, en respectant une période de séchage entre les 2 applications, un produit de recoupe vendu par BOIS EXPO sur chaque pièce « tronçonnée » dans l'épaisseur.
- Aucune durabilité ne pourra être conférée à un bois « déligné » sur la longueur et ce malgré l'emploi d'un produit de recoupe.
- Ne pas mettre en « terre » un bois ré-usiné malgré le produit de recoupe appliqué. Les bois perdent leur classe d'emploi 4.

SATURATEUR

UNIVERSEL

Finition transparente mat non solvantée qui préserve l'aspect naturel du bois (terrasses, bardages...). Le saturateur le nourrit en profondeur afin de le régénérer et l'imperméabiliser. Protection UV / pollution renforcée Maintenance aisée et rapide sans gommage, ni ponçage ni décapage. Pour tous les bois (exotiques, feuillus, résineux) y compris les bois neufs 5l et 20l



SPÉCIAL RÉSINEUX

Aspect « huilé » longue durée Finition transparente pour nourrir le bois en profondeur, l'imperméabiliser et lui conférer une résistance aux agressions Application simple 1L, 5l et 20l

SPÉCIAL BOIS EXOTIQUES

Aspect « huilé », incolore ou teinté Pour bois exotiques (après 1 an soumis aux intempéries) 1l, 5l et 20l

DÉGRISEUR DE NETTOYAGE DE TERRASSE



Gel sans solvant puissant pour nettoyer et raviver sans les décolorer les bois grisailleés sous l'effet des cycles eau/UV Pour tous les bois jamais protégés (et autres supports) 1l et 2,5l etc.

Réf. 81NET000DEGGEL
81NET000DEG200



Voir machine de nettoyage de terrasse disponible chez Bois Expo (page 31)

Lutte contre la glissance

SOLUTION DE PROTECTION ANTIDÉRAPANTE

Contient des microbilles antidérapantes à base de cire de polypropylène micronisé (taille des particules : 100 microns) Pour tous bois : bois tendres traités ou non, denses, exotiques Surfaces horizontales uniquement Grande facilité d'application 3 teintes : incolore, chêne clair ou teck

BANDE ANTI-DÉRAPANTE

En prévention ou rénovation des sols glissants Polyester renforcé par des fibres de verre, couche de carborundum très dure Fixation en surépaisseur par vis inox apparentes Facile à installer Très résistant à l'usure et durable

Dimensions

- Épaisseur 5 mm x largeur 5 cm x longueur 100 cm
- Épaisseur 5 mm x largeur 5 cm x longueur 150 cm, sur commande

Réf. 93PLS000BNDANTID



HUILE ANTI-DÉRAPANTE

À base d'huiles végétales naturelles et hydrofuge Résistant aux agressions extérieures Pour tous bois Applicable facilement et sans trace de pinceau Teinte incolore 2,5l

Réf. 81ENT000HUIANTIDE

DOMAINE PRIVÉ

Le jardin, un endroit bien à soi



DOMAINE PUBLIC

La clôture pour marquer les espaces



LES PANNEAUX & CLÔTURES

Chaleur

Longer

Ouverture

Tranquilité

Usage à des fins de protection
ou d'agrément du jardin

Respect

Espace

Sécurité



Panneaux pin

*Le choix
du claustra
en résineux*



PRO



TRAITÉ CLASSE 3

Tous nos panneaux bénéficient d'un traitement autoclave Classe 3 (classe d'emploi suffisante car pas de contact avec le sol). Ils sont déclinables sur-mesure selon la demande.

VITORIA

*Style
massif
occultant*



PIN TRAITÉ



identique des
deux côtés



Assemblage :

Tenon mortaise

Section de lame :

103 x 19 mm d'épaisseur

Cadre : 44 x 88 mm

Dimensions

• L180 x H180 cm

• L90 x H180 cm

• L192 x H150 cm

• L192 x H175 cm

Réf. 21PINC3VVITHORIZD

RECOMMANDATION DE POSE

Utiliser un support en acier galvanisé (+ boulons Kit TRCC) pour fixer le poteau pin dans le béton

LE POTEAU ALU

Une alternative moderne (par le contraste des matériaux et des coloris), résistante et ne nécessitant pas de platine à la fixation dans le béton



*Conseil
BOIS EXPO*

(cf Accessoires de pose de clôture, pages 58-59)

SEVILLA



 identique des deux côtés



Style massif occultant

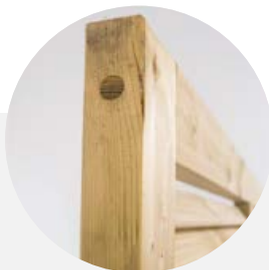
 PIN TRAITÉ

Assemblage : Tenon mortaise
Section de lame : 103 x 19 mm d'épaisseur
Cadre : 44 x 88 mm

Dimensions
 • L180 x H180 cm
 • L180 x H150 cm
 • L90 x H180 cm

Réf. 21PINC3VSEVBIZ

LOUISIANE



Style persiennes

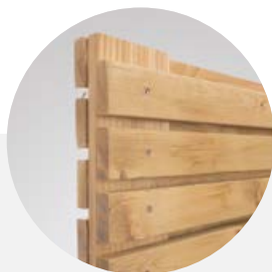
 PIN TRAITÉ

Assemblage : Tenon mortaise. Raidisseur central
Section de lame : 50 x 14 mm d'épaisseur
Cadre : 44 x 88 mm

Dimensions
 • L180 x H180 cm
 • L180 x H90 cm
 • L90 x H180 cm

Réf. 21PINC3VPERLUIS

ELIOT




identique des
deux côtés



 PIN TRAITÉ

Lames alternées

Assemblage : Vis inox. 4 raidisseurs
(section 90 mm largeur x 15 mm épaisseur)

Section de lame : 103 x 19 mm d'épaisseur

Dimensions

- L 90 x H 180 cm
- L 180 x H 180 cm

Réf. 21PINC3VPERELIOT

CHELSEA




identique des
deux côtés



 PIN TRAITÉ

Alternance de Chelsea et de panneaux
de lames composites (cf pages 50 et suivantes)

Lames disposées en quinconce

Assemblage : Vis inox. 3 raidisseurs
(section 56 mm largeur x 28 mm épaisseur)

Section de lame : 60 x 18 mm d'épaisseur

Dimensions

- L 180 x H 180 cm
- L 94 x H 180 cm

Réf. 21PINC3VPERCHELS

CAMBRIDGE



PIN TRAITÉ

Lames au profil losange
 Espacement entre les lames 8 mm
Assemblage : Vis inox. 3 raidisseurs
 (section 60 mm largeur x 25 mm épaisseur)
Section de lame : 65 x 21 mm d'épaisseur

Dimensions

- L180 x H178 cm
- L90 x H178 cm

Réf. 21PINC3VPERCAMB

MUSTANG




 identique des
 deux côtés



PIN TRAITÉ

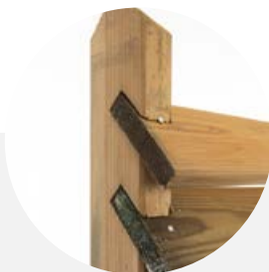
Lames rabotées juxtaposées
 Coupe biseautée sur le dessus
Assemblage : Vis inox
Section de lame : 125 x 17 mm d'épaisseur

Dimensions

- L180 x H180 cm

Réf. 21PINC3VPLPMUST

COLONIAL SANS CADRE



Style
persiennes

PIN TRAITÉ

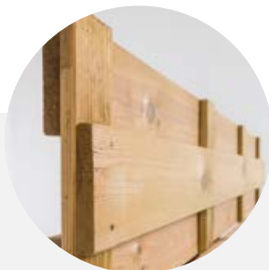
Assemblage : 2 demi-poteaux (section 70 mm largeur x 35 mm épaisseur) aux extrémités et un poteau central (section 70 x 70 mm) par pointes anti-arrachement
Section de lame : 90 X 20 mm d'épaisseur

Dimensions

- L 180 x H 180 cm
- L 180 x H 90 cm
- L 90 x H 180 cm

Réf. 21PINC3VPERCOLO

ROBUSTE DROIT




identique des
deux côtés



Style
occultant

PIN TRAITÉ

Peut être posé à la verticale
Assemblage : Vis anti-arrachement
Section de lame : 120 x 20 mm d'épaisseur

Dimensions

- L 180 x H 180 cm

Réf. 21PINC3VPLPROBDR


Et pourquoi pas
végétaliser votre
claustra ?

MADRID (DROIT OU CINTRÉ)



 identique des deux côtés



PIN TRAITÉ

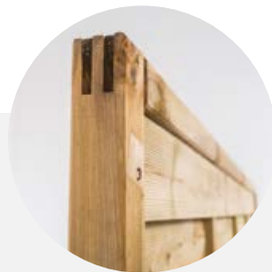
Assemblage : Vis inox
Section de lame : 100 x 10 mm d'épaisseur
Cadre : 44 x 68 mm

Dimensions

- Droit : L180 x H180 cm
L90 x H180 cm
- Cintré : L180 x H195 cm

Réf. 21PINC3VMIL60DR
21PINC3VMIL60CIN

MILAN



 identique des deux côtés



PIN TRAITÉ

Assemblage : Vis inox
Section de lame :
90 x 8 mm d'épaisseur
Cadre : 45 x 45 mm

Dimensions

- L180 x H180 cm
- L180 x H150 cm
- L180 x H120 cm
- L180 x H90 cm

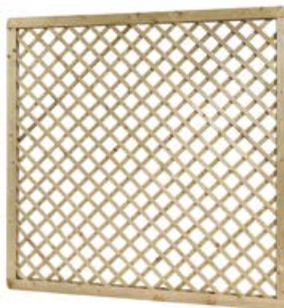
Réf. 21PINC3VMIL46DR

KARO (CARRÉ)



Réf. 21PINC3VTRLDR6C

SANDRA (LOSANGE)



Réf. 21PINC3VTRLDL7



identique des
deux côtés



PIN TRAITÉ

Maille de 70 mm
Assemblage : Vis inox
Cadre : 44 x 68 mm

Dimensions
• L180 x H180 cm
• L90 x H180 cm



BOIS EXPO

Autres dimensions,
nous consulter
Autres modèles de panneaux
visibles sur les showrooms
de nos agences



PRODUITS CONNEXES DE POSE

(cf Accessoires de pose de clôture, pages 58-59)

- Poteau plein en pin traité ou aluminium à simple ou double feuillure
 - Équerres de fixation
 - Pour les poteaux en bois : supports en acier galvanisé à visser, enfoncer ou sceller
- + Finition droite ou cintrée (pour le modèle Madrid)



BOIS EXPO

Mur à affaiblissement
accoustique : nous consulter

Panneaux bois exotiques

Offrir à son jardin un écrin de dépaysement & de noblesse



Colonial

PRO



COLONIAL

Style persiennes



BANGKIRAI/KERUING

Panneau robuste

Assemblage : Tenon mortaise

Section de liteau : 50 mm largeur

x 13 mm épaisseur

Cadre : 40 x 40 mm

Dimensions

- L 180 x H 180 cm

- L 90 x H 180 cm

Réf. 21BNKC4NPERCOLO

RIO LINDO

Style treillage en liteaux



Assemblage : Tenon mortaise

Section de persienne /

liteau (mm) : 22 mm largeur

x 7 mm épaisseur

Cadre : 25 x 25 mm

Dimensions

- L 180 x H 180 cm

- L 90 x H 180 cm

Réf. 21BNKC4NPERRIO



identique des deux côtés



identique des deux côtés

Panneaux à emboîtement

PROFIL CLASSIQUE



Pin traité Classe 4
Vert ou marron

Réf. 21PINC4VEMB21 / 21PINC4VEMB27 /
21PINC4MEMB27 / 21PINC4VEMB32 /
21PINC4VEMB43



Poteau

Réf. 12PINC4VPOT90R
12PINC4VPOT70R



Demi-poteau

Réf. 12PINC4VPOR45X95U28



Profil de finition

Réf. 21PINC4VEMB27FD



PIN TRAITÉ

| Largeur (utile) de lame | Épaisseur de lame | Longueur de lame | Poteau (cf Accessoires de pose de clôture, pages 58-59) | Demi-poteau | Profil de finition | Produits connexes de pose (cf Accessoires de pose de clôture, pages 58-59) |
|-------------------------|-------------------|------------------|---|--|---|--|
| 130 (120) mm | 21 mm | 200 cm | Poteau plein en pin traité ou à adapter sur poteau aluminium à simple ou double feuillure | Demi-poteau en pin, profil U (section 45 x 90 mm, longueur 200 cm) | Profil de finition (section 21 x 120 mm, longueur 200 cm) | Pour les poteaux en bois : supports en acier galvanisé à visser, enfoncer ou sceller |
| 130 (120) mm | 27 mm | 200 cm | Poteau plein en pin traité ou aluminium à simple ou double feuillure | Demi-poteau en pin, profil U (section 45 x 90 mm, longueur 200 cm) | Profil de finition (section 27 x 120 mm, longueur 200 cm) | |
| 130 (120) mm | 32 mm | 192 cm | Poteau plein en pin traité ou à adapter sur poteau aluminium à simple ou double feuillure ou poteau béton | | Profil de finition (section 32 x 120 mm, longueur 192 cm) | |
| 130 (120) mm | 43 mm | 200 cm | Poteau plein en pin traité ou aluminium à simple ou double feuillure | | Profil de finition (section 43 x 120 mm, longueur 200 cm) | |

PROFIL FAUX CLAIRE-VOIE



Pin traité Classe 4
Marron

Réf. 21PINC4MEMBFX43

| Largeur (utile) de lame | Épaisseur de lame | Longueur de lame | Poteau (cf Accessoires de pose de clôture, pages 58-59) |
|-------------------------|-------------------|------------------|---|
| 120 (105) mm | 43 mm | 200 cm | Poteau en aluminium à simple ou double feuillure |



PIN TRAITÉ

PROFIL EXOTIQUE



BANGKIRAI



Dimensions

Longueur : 180 cm
 Largeur : 145 mm (utile 135 mm)
 Épaisseur : 21 mm

Réf. 21BNKC4NEMB21X145

Le bangkirai, issu des forêts pluvieuses aux sols sableux d'Asie du Sud-Est (Indonésie, Philippines, Thaïlande...), est un bois naturellement durable aux propriétés physiques et mécaniques excellentes et à l'esthétique chaleureuse.

Le saviez-vous ?



PRODUITS CONNEXES DE POSE

(cf Accessoires de pose de clôture, pages 58-59)

- Poteau raboté chanfreiné en bangkirai (section 90 x 90 mm, longueur selon arrivage)
- Demi-poteau en bangkirai, profil U (section 35 x 45 mm, longueur 200 cm)
- Profil de finition (section 45 x 40 mm, longueur 180 cm)
- Prévoir des supports en acier galvanisé à visser, enfoncer ou sceller

ACCESSOIRES POUR PANNEAUX À EMBOÎTEMENT



Poteau
90 x 90 mm

Réf. 12BNKC4NPOT90R



Demi-poteau en U
35 x 45 mm

Réf. 12BNKC4NPOR45X35



Profil de finition triangulaire
45 x 40 mm

Réf. 21BNKC4NEMBFIN40X45

Panneaux composites & nouvelles matières

*GAMME
SYSTEM*

*Le pavage
à la carte pour
une clôture
originale*



*Montage
professionnel*

CONSULTEZ
NOTRE
LARGE GAMME



**MODULABLES
(FORMES, MATIÈRES,
FINITIONS)**
pour un design exclusif
et personnalisé



**PORTES ET PORTAILS
SUR-MESURE**
assortis à toutes les
séries et dans toutes
les matières



**POSSIBILITÉ D'INTÉGRER
DES LAMES ET GRILLES
DÉCORATIVES**
en acier inoxydable,
en verre, ou de mettre
une baguette lumineuse



**MATIÈRES DURABLES
& FACILES D'ENTRETIEN**

Couposez votre clôture à votre guise !

BOIS COMPOSITE

Composition

Fibres de bois de récupération
Polyéthylène haute densité recyclé

Lames (6 x 30 cm ou 12 x 15 cm
de hauteur)

Poteaux en aluminium (2x)
anthracite ou argenté à sceller
ou avec platine

Profilés de finition (2x - dessus
& dessous) assortis aux poteaux



Anthracite



Gris



Amande



Sable



Chocolat



Gris bleuté



Disposition
horizontale
ou verticale



Très
tendance :
la lame
XL





Envie de combiner avec d'autres matières ?

VERRE, ALU, MÉTAL, CÉRAMIQUE, ACIER CORTEN...



Clôtures & portillons

Eucalyptus



CLÔTURE JOINTIVE



Brise-vue en perches naturelles homologué piscines et aires de jeux, conforme aux normes NF P 90-306

Dimensions

Longueur 2 m
Existe en 2 hauteurs :
1,20 ou 1,80 m

Réf. 22EUCC2NBRRJOIN

CLÔTURE À CORDE



Clôture à corde originale en perches naturelles et irrégulières pour clôturer une aire collective de jeux, conforme à la norme EN 1176-1

Dimensions

Longueur 2 m
Existe en 2 hauteurs :
1,20 ou 1,80 m

Réf. 22EUCC2NBRRCOR

CLÔTURE TRESSÉE



Brise-vue en perches naturelles homologué piscines et aires de jeux, conforme aux normes NF P 90-306

Dimensions

Longueur 2 m
Existe en 2 hauteurs :
1,20 ou 1,80 m

Réf. 21EUCC2NTRSSC

Châtaignier



CLÔTURE EN ÉCHALAS



Ganivelles fendues en châtaignier, écorcé et pointé à un bout
 Montage sur fil galvanisé® double torsion de 2 à 4 fils selon hauteur
 Rouleaux de 5 ou 10 m selon le poids

Réf. 22CHTC3NECHEC4

Dimensions

| Écart (en cm) | Hauteur (cm) | | | | | |
|---------------|--------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| | 80 | 100 | 120 | 150 | 175 | 200 |
| 3* | | | | | | |
| 4 | 50 | 80 | 100 | 120 | 150 | 175 |
| 6* | | 80 | 100 | 120 | 150 | 175 |
| 8* | | 80 | 100 | 120 | 150 | 175 |
| 10* | | 80 | 100 | 120 | 150 | 175 |

* sur commande

CLÔTURE À BARREAUDAGE JOINTIF



½ ronds moulurés
 Sur commande

Dimensions

Largeur 1,85 m
 Hauteur 1m / 1,20m / 1,50m / 1,75m / 2m

Réf. 21CHTC3NBRRJOIN

PORTILLON



Sur commande

Dimensions

Largeur 1 m / 1,20 m / 1,50 m
 Hauteur 1 m / 1,20 m / 1,50 m

Réf. 22CHTC3NPRTROND



BOIS EXPO

Autres clôtures dans la partie Espaces publics de ce catalogue (pages 98-100)

Pin traité



MODÈLE DROIT



Dimensions

Largeur 180 cm x Hauteur 80 cm
Largeur 180 cm x Hauteur 100 cm
Largeur 180 cm x Hauteur 120 cm

Réf. 22PINC3VCLSTD

PORTILLON DROIT



Dimensions

Largeur 100 cm x Hauteur 80 cm
Largeur 100 cm x Hauteur 100 cm

Réf. 22PINC3VPRTPLISSG

MODÈLE CROISÉ



Dimensions

Largeur 250 cm x Hauteur 80 cm
Largeur 250 cm x Hauteur 100 cm
Largeur 180 cm x Hauteur 120 cm

Réf. 22PINC3VCCCDR55

PORTILLON CROISÉ



Dimensions

Largeur 100 cm x Hauteur 80 cm
Largeur 100 cm x Hauteur 100 cm

Réf. 22PINC3VPRTCROI

MODÈLE ROSEAU



Dimensions

Largeur 180 cm x Hauteur 100 cm

Réf. 21PINC3VBRROS

PORTILLON ROSEAU



Dimensions

Largeur 100 cm x Hauteur 100 cm

Réf. 22PINC3VPRTROS

MODÈLE DALTON



Dimensions
Nous consulter

Réf. 21PINC3VBRRDAL%

PORTAIL WESTERN



Dimensions
Largeur 120 cm x Hauteur 120 cm
Largeur 300 cm x Hauteur 120 cm
Largeur 400 cm x Hauteur 120 cm

Traité vert :
Réf. 22PINC4VPRTWEST

Traité marron :
Réf. 22PINC4MPRTWEST

DOUBLE BATTANT

Dimensions
Largeur 2 x 200 cm
x Hauteur 120 cm

Traité vert :
Réf. 22PINC4VPRTWEST2W

Traité marron :
Réf. 21PINC4MPRTWEST2W



Portillon Western



BOIS EXPO

Autres modèles,
nous consulter



PRODUITS CONNEXES DE POSE

(cf Accessoires de pose de clôture, pages 58-59)

- Poteau plein en pin traité
- Équerres de fixation
- Supports en acier galvanisé à visser, enfoncer ou sceller



Portails en bois

Sur-Mesure



Pin traité



Pin traité



Pin traité peint



Ipé



ENVIE D'UN AMÉNAGEMENT PERSONNALISÉ
Faites confiance à notre longue expérience du sur-mesure, notre connaissance affûtée des matériaux et des nouveautés et notre souci de l'harmonie esthétique des jardins.

Accessoires de pose

POTEAUX

PIN



Réf. 12PINC4VPOT70R
12PINC4VPOT90R

EXOTIQUE



Réf. 12BNKC4NPOT70R
12BNKC4NPOT90R

ALUMINIUM



Réf. 92ALUTHLPORBIPALU



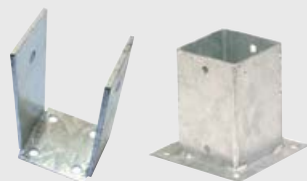
Réf. 92ALUTHLPORBIPALIS



Réf. 92ALUTHLPORG27V46

| Section (mm) | Longueur (m) | | | Détail |
|---|--------------|------|------|----------------------------------|
| Pin traité - Carré raboté | | | | |
| 70 x 70 | 2,10 | 2,40 | | |
| 90 x 90 | 2,10 | 2,40 | 3,00 | |
| Bangkirai (exotique) - Carré raboté chanfreiné | | | | |
| 70 x 70 | 2,40 | 2,70 | | longueur selon arrivage |
| 90 x 90 | 2,40 | 2,70 | 3,00 | longueur selon arrivage |
| Aluminium laqué | | | | |
| Gorge 46 | 2,50 | | | design éco à simple feuillure |
| Gorge 46 | 2,50 | | | design à simple feuillure |
| Gorge 46 | 2,50 | 3,00 | | design à simple feuillure - noir |
| Gorge 46 | 2,50 | 3,00 | | design à simple feuillure - gris |
| Gorges 27 et 46 | 2,50 | 3,00 | | double feuillure |

SUPPORTS EN ACIER GALVANISÉ



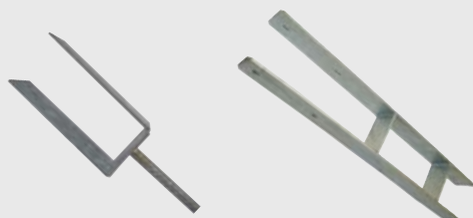
À VISSER

Réf. 92ACRGALANCPVU Réf. 92ACRGALANCPVF



À ENFONCER

Réf. 92ACRGALANCSE



FIXATION SUR MURET en scellement dans le béton

Réf. 92ACRGALANCSSU

À SCELLER

Réf. 92ACRGALANCSSH



ACCESSOIRE KIT TRCC

Réf. 91INX0A2BLNKITTRCC8

ÉQUERRES DE FIXATION



Jeu de 4 équerres et vis en acier galvanisé

Réf. 92ACRGALCQUJEU4

Jeu de 4 équerres et vis en inox

Réf. 92INX0A2EQUJEU4

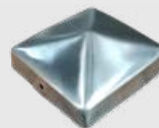
FINITIONS POUR POTEAU

(esthétique & protection)



PIN

Réf. 92PINC3VCHPDIAM



MÉTAL

Réf. 92ACRGALCHPDIAM
92INX0A2CHPDIAM

| | Section (mm) |
|------------------------------------|--------------|
| Tête de diamant en pin | 9 x 9 mm |
| Tête de diamant en pin | 11 x 11 mm |
| Tête de diamant en acier galvanisé | 7 x 7 mm |
| Tête de diamant en acier galvanisé | 9 x 9 mm |
| Tête de diamant en inox | 7 x 7 mm |
| Tête de diamant en inox | 9 x 9 mm |

| Section (mm) | Longueur (mm) | Détail |
|----------------------------------|---------------|----------------------------|
| Platine à visser | | |
| 70 x 70 | 200 | en U |
| 90 x 90 | 200 | en U |
| 71 x 71 | 150 | en fourreau |
| 91 x 91 | 150 | en fourreau |
| Support à sceller | | |
| 70 x 70 | 200 + tige | en U, pour fixation au mur |
| 90 x 90 | 200 + tige | en U, pour fixation au mur |
| 71 x 60 | 600 | en H |
| 91 x 60 | 600 | en H |
| Support pointe à enfoncer | | |
| 71 x 71 | 750 | |
| 90 x 90 | 750 | |

PLAQUES DE SOUBASSEMENT



BÉTON

Réf. 92BET000PLQ%

| Réf. | Section | Finition | Longueurs | Couleurs | Utilisation |
|-----------------------|---------------------------------|-----------------------------------|------------------|------------------------|---|
| 92BET000PLQ35X250BA | 35 mm épaisseur, 250 mm hauteur | Bord aminci 16 mm | 1770 mm, 1805 mm | Anthracite, gris béton | Clôture Traumgarten, panneau standard avec poteaux aluminium gorges 27 & 46 |
| 92BET000PLQ33X250BD | 33 mm épaisseur, 250 mm hauteur | Bord droit | 1805 mm | Anthracite | Panneau standard avec poteaux aluminium gorge 46 |
| 92BET000PLQ40X250BACH | 40 mm épaisseur, 250 mm hauteur | Bord aminci à 17 mm avec chaperon | 2000 mm | Anthracite, gris béton | Profil à emboîtement 21 & 27 mm d'épaisseur, panneau standard |
| 92BET000PLQ33X250BACH | 33 mm épaisseur, 250 mm hauteur | Bord aminci à 20 mm avec chaperon | 1920 mm | Anthracite, gris béton | Profil à emboîtement 32 mm d'épaisseur |



Pin traité peint



Red Cedar



LES ABRIS DE JARDIN

Plus que jamais, le jardin s'envisage comme un prolongement de la maison, non seulement pour libérer les espaces intérieurs ou abriter les biens encombrants (cabane à outils, garage...) mais bien plus aussi pour enrichir son chez soi de nouveaux espaces de vie.

Déjà à partir de quelques mètres carrés de terrain, et avec un peu d'imagination, les idées sont nombreuses pour réaliser son espace d'évasion et d'épanouissement en pleine nature, juste en mettant un pied hors de la maison !

Le jardin devient progressivement le lieu de tous les possibles, pour satisfaire les envies des uns et des autres ! Du coin cuisine aménagé en plein air au bureau tranquille au fond du jardin, en passant par le home cinéma ou le studio d'arrangement musical au vert, à chacun son univers, de concentration ou de partage.



le saviez-vous ?

La cuisine d'été est apparue au Québec au milieu du 19^e siècle. L'idée de cette annexe est née de celle de déplacer le foyer, utilisé pour la cuisine, à l'extérieur, afin de libérer de la place et ne pas surchauffer la pièce de vie.



La majorité de nos abris est en bois résineux traités, car ce sont des essences qui conviennent parfaitement à ce type d'aménagement.

Abris utiles & pose facile

En Kit

Exclusivité
BOIS EXPO



PIN TRAITÉ

ABRI DUBROVNIK

Pin traité Classe 3
En panneaux de planchettes de 21 mm x 132 mm pointées à la verticale sur une structure en tasseaux de 46 mm x 46 mm
Toiture en tôles d'acier sur cavaliers, finition avec un bandeau périphérique
Porte ouvrante, vitrée 4 oculi en plexiglas avec poignée en acier et serrure simple
Gouttière intégrée



DUBROVNIK

| | | | |
|--------------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| Façade | 1,96 m | 2,96 m | 2,96 m |
| Profondeur | 2,02 m | 2,02 m | 2,92 m |
| Hauteur totale | 2,45 m | 2,45 m | 2,45 m |
| Épaisseur du bois | 21 mm | 21 mm | 21 mm |
| Porte | 90 x 198 cm - SIMPLE | 90 x 198 cm - SIMPLE | 90 x 198 cm - SIMPLE |
| Vitre | plexiglas acidifié | plexiglas acidifié | plexiglas acidifié |

Réf. 41PINC4VDUB21



Consultez notre
vidéo de montage
sur YouTube



« Montage Abris
Dubrovnik »

Abris sélect

En
Kit

Montage
professionnel

Nouveauté
2020



ÉPICÉA TRAITÉ

Abris Manon

CONSULTEZ NOTRE LARGE GAMME EPICÉA

Entièrement traitée autoclave Classe 3

2 TYPES DE MODÈLES :

DOUBLE PENTE (toit incliné)

TOIT PLAT (toit plat avec ou sans avancée)

De multiples finitions (kit anti-tempête, etc.)
garantissent une utilisation optimale et de longue
durée.



Double vitrage

Porte extra haute
Luminosité importante

Joint d'isolation
et brosse

Poignées inox

Serrure à cylindre

Planchettes
de toiture 19 mm

Poutre de contour

Gouttières en acier
galvanisé

ABRI MANON

Dimensions au sol : 2,98 x
2,98 m | Surface au sol : 8,88 m²
Hauteur de faitage : 2,74 m

Profilés à emboîter
Épaisseur 28 mm

Double porte 1,61 x 2,06 m

Accès facile avec un seuil de porte
en aluminium | Poignée de porte
en inox et serrure à cylindre

Toiture en panneaux

Imitation tuiles anthracites,
sur-mesure

Gouttières en acier galvanisé
avec conduits d'évacuation

Poutre de contour au sol
28 mm, imprégnée autoclave

Réf. 41PINC3VABRSELECTMANON



Panneaux
imitation tuile



Parois épaisseur
28 mm

Par ses facultés naturelles de
résistance à l'humidité et sa grande
robustesse, l'épicéa, résineux issu des
forêts d'Europe du Nord et de l'Est,
constitue une essence privilégiée des
fabricants d'abris.

Le saviez-
vous ?

ABRI LOUKAS

Dimensions au sol : 4,78 x 3,88 m
Surface au sol : 18,54 m²
Hauteur de faitage : 2,48 m

Profilés à emboîter épaisseur 40 mm

Double porte 1,61 x 2,06 m

Accès facile avec un seuil de porte en aluminium | Poignée de porte en inox et serrure à cylindre

Deux fenêtres 0,81 x 2,61 m avec double vitrage

Revêtement de toiture en EPDM

Gouttières en acier galvanisé avec conduits d'évacuation

Poutre de contour au sol 34 mm, imprégnée autoclave



Couverture en EPDM



Parois épaisseur 40 mm



Réf. 41PINC3VABRSELECTLOUKAS

ABRI ISAAC

Dimensions au sol : 3,88 x 3,97 x 4,18 m | Surface au sol : 32,84 m²
Hauteur de faitage : 2,32 m

Profilés à emboîter épaisseur 40 mm
Espace extérieur couvert avec une paroi : 4,18 x 3,92 m

Double porte 1,61 x 2,06 m

Accès facile avec un seuil de porte en aluminium

Poignée de porte en inox et Serrure à cylindre

Deux fenêtres 0,81 x 2,06 m

Revêtement de toiture en EPDM

Gouttières en acier galvanisé avec conduits d'évacuation

Poutre de contour au sol 34 mm, imprégnée autoclave



Couverture en EPDM



Parois épaisseur 40 mm



Réf. 41PINC3VABRSELECTISAAC

ABRI TIMEO

Dimensions au sol : 3 x 3 m
Surface au sol : 9 m²
Hauteur de faitage : 2,41 m

Panneaux en bois épaisseur 28 mm

Double porte 1,61 x 2,06 m

Accès facile avec un seuil de porte en aluminium | Poignée de porte en inox et serrure à cylindre

Revêtement de toiture en EPDM

Poutre de contour au sol 28 mm, imprégnée autoclave



Couverture en EPDM



Panneaux épaisseur 28 mm



Réf. 41PINC3VABRSELECTTIMEO

Consultez votre
large gamme



ÉPICÉA TRAITÉ



ARYA

Réf. 41PINC3VABRSELECTARYA



NOAM

Réf. 41PINC3VABRSELECTNOAM



GASPARD

Réf. 41PINC3VABRSELECTGASPARD



VICTOIRE

Réf. 41PINC3VABRSELECTVICTOIRE



ADAM

Réf. 41PINC3VABRSELECTADAM



VALENTIN

Réf. 41PINC3VABRSELECTVALENTIN



EMMANUEL

Réf. 41PINC3VABRSELECTEMMANUEL

Abris personnalisés

Consultez
votre large
gamme

PRO



Red Cedar

Montage
professionnel

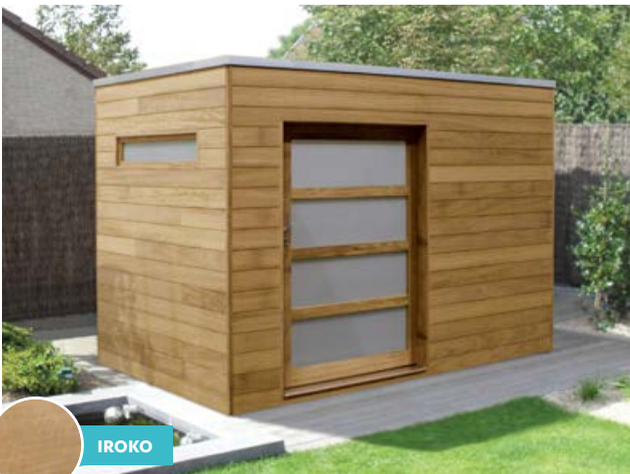
Pin traité Classe 3 ou autres essences
En panneaux prémontés ou à emboîtement
Toiture bac acier/EPDM/shingle
Portes différentes selon les dimensions de la façade :
ouvrante, coulissante, pleine ou semi-vitrée
Options possibles : fenêtres, plancher de sol

2 TYPES DE MODÈLES :

DOUBLE PENTE (toit incliné)

TOIT PLAT (toit plat avec ou sans bandeau)

ABRI BOX



IROKO



ÉPICÉA TRAITÉ

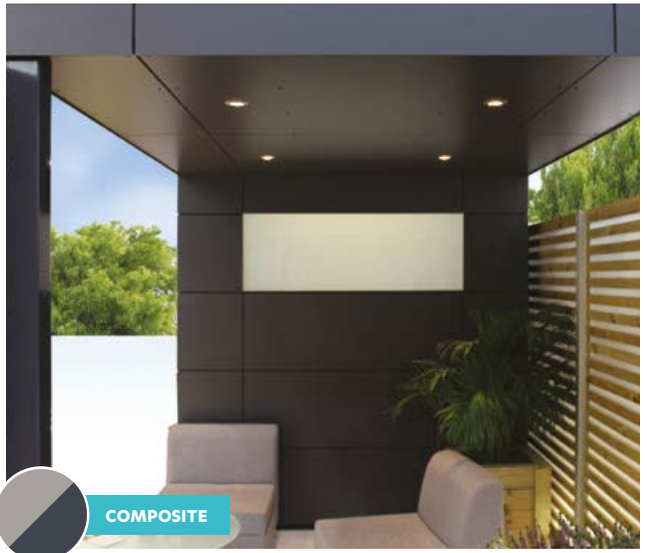
Lasuré gris

ABRI MODERN



PIN TRAITÉ

ABRI PANAMA



COMPOSITE

ABRI CLASSIC

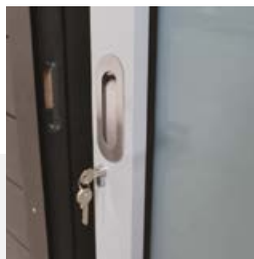


PIN TRAITÉ

ABRI EXTERIOR



PIN TRAITÉ



Abris à vivre, cuisines d'été & poolhouses

Sur-Mesure



TOUS TYPES D'ABRIS DE JARDIN :

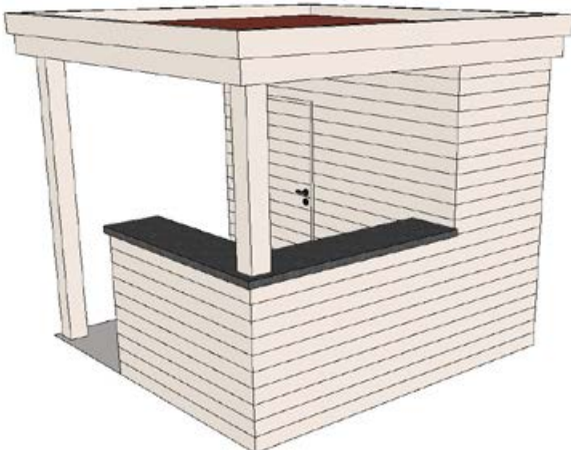
- Bureaux
- Espaces de vie conviviaux
- Rangements
- Système de filtration piscine
- Pompe à chaleur...

PRO



PIN TRAITÉ & AUTRES ESSENCES

PLANS TECHNIQUES ACCOMPAGNEMENT DE PROJET



HABILLAGE

Envie d'un bardage original ? Consultez-nous

ESSENCES

BOIS RÉSINEUX OU EXOTIQUES



Douglas



Red cedar



Pin rouge du nord
traité ou non

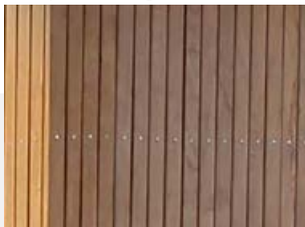


Iroko

PROFILS

CLAIRE-VOIE

(avec profil rectangulaire, carré biais ...)



FAUX CLAIRE-VOIE



TRADITIONNEL



BARDAGE BRUT AGRICOLE



FINITIONS

NATURELLE



LASURE



PEINTURE



BOIS BRÛLÉ



L'ensemble
de nos lasures
peintures en
pages 85
et 111

LE SAVIEZ-VOUS ?

La lasure est un film protecteur conférant au bois un aspect plus satiné (veinage apparent).

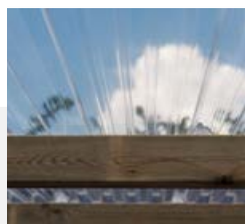
La peinture recouvre l'aspect naturel du bois et confère à la surface une couleur uniforme tout en conservant sa structure.

COUVERTURE

BAC ACIER



POLYCARBONATE TRANSLUCIDE CRANTÉ



BAC ACIER TUILE



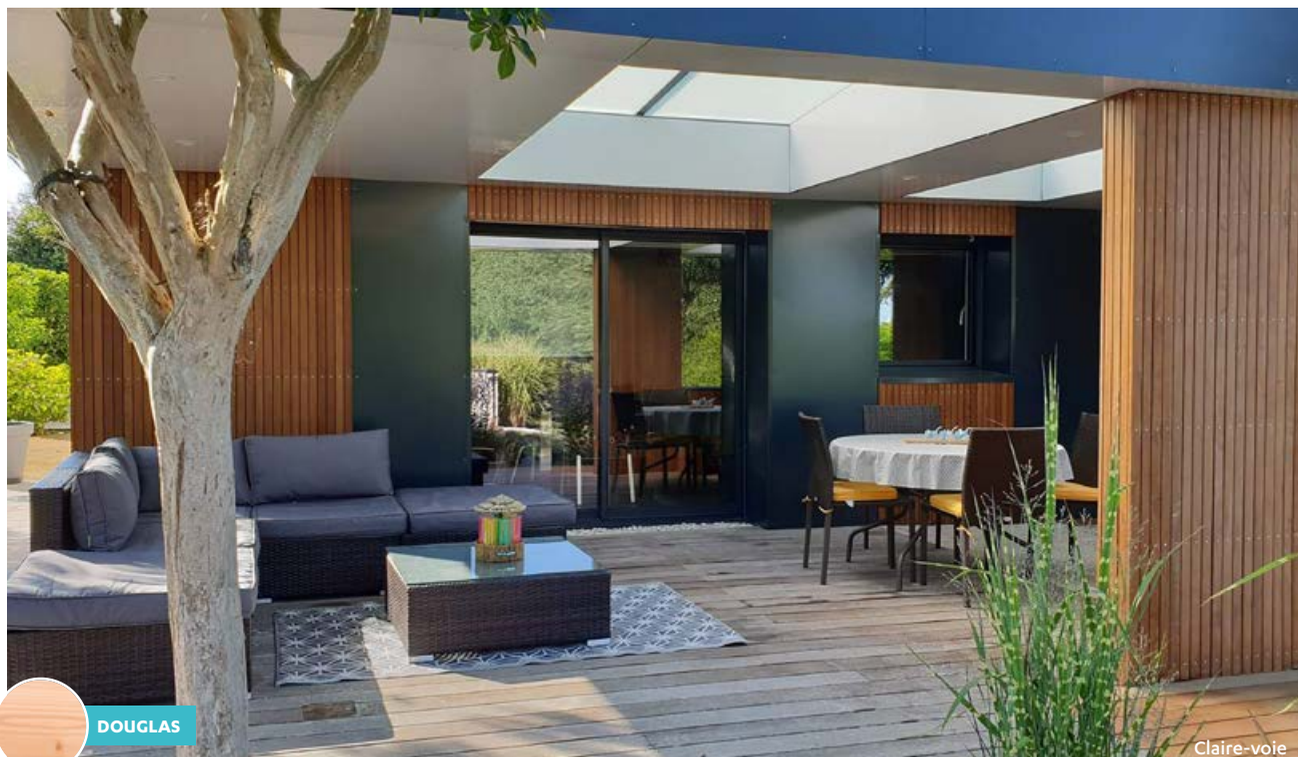
SHINGLE ARDOISE



SHINGLE TUILE

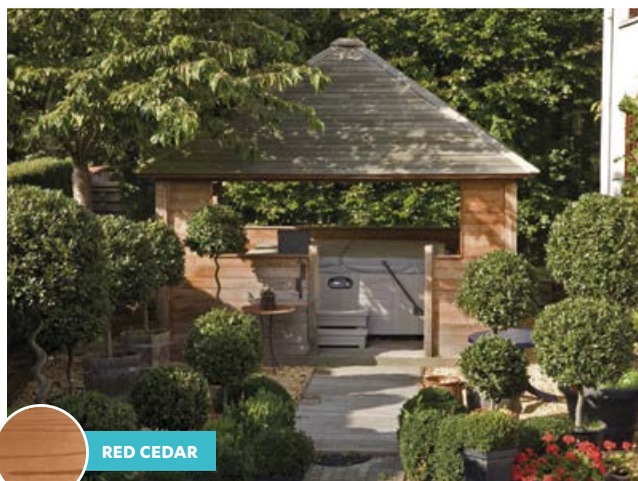


Avec ou sans film anti-condensation

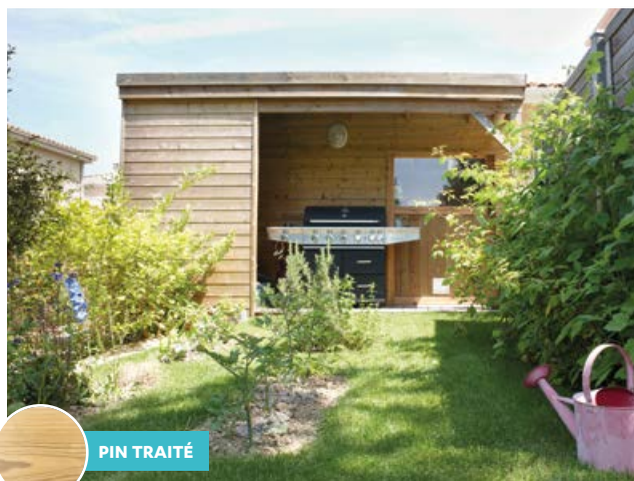


DOUGLAS

Claire-voie



RED CEDAR



PIN TRAITÉ



DOUGLAS

Faux claire-voie



RED CEDAR



PIN TRAITÉ

Bardage peint



ACACIA



Pin traité Classe 3
Bardage claire-voie
Porte coulissante

Couverture bac
acier avec film
anti-condensation



Design moderne

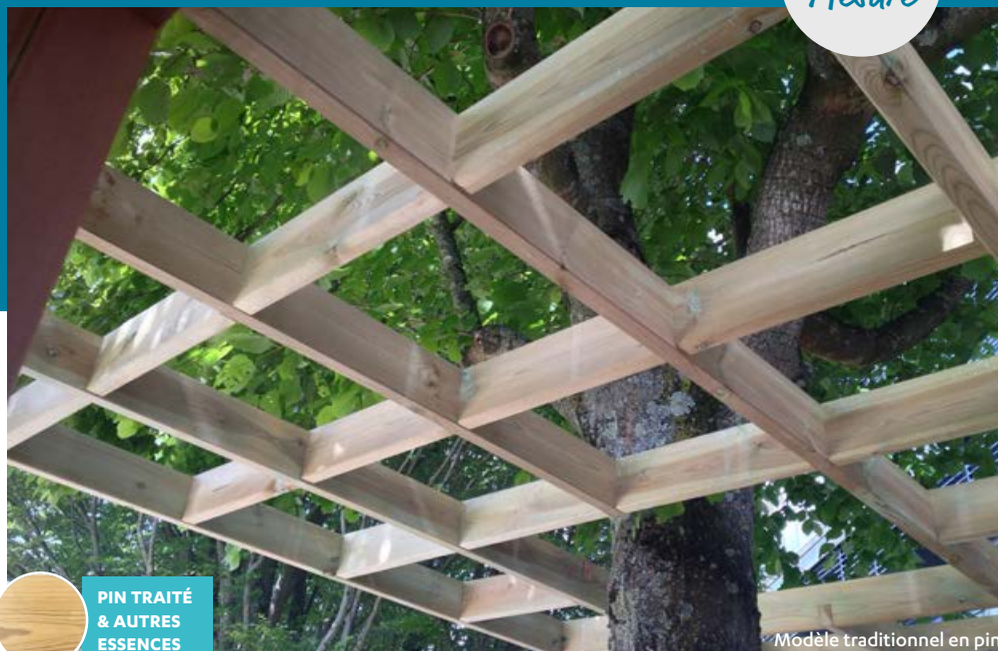
Conseil
BOIS EXPO

Adjoindre à la couverture en bac acier des couvertines et plages permet de protéger le bois de la structure et de conférer ainsi une grande durabilité à l'abri.

Pergolas

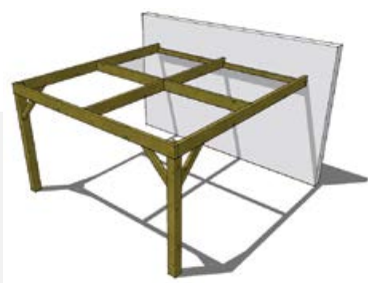
Sur-Mesure

PRO



PIN TRAITÉ
& AUTRES
ESSENCES

Modèle traditionnel en pin



Pergola adossée



Pergola moderne
à cavaliers croisés



Pergola traditionnelle
à cavaliers simples

STRUCTURE

Pin traité Classe 4, autres bois européens ou exotiques

Poteaux sur platines rehaussées en galva sur fondations en béton ou vis de fondation

Pannes porteuses et cavaliers

Structure et espacement des cavaliers : différentes possibilités

COUVERTURE

Possible en polycarbonate translucide ou voile d'ombrage

À l'origine, l'intention de la pergola était de servir de support aux plantes grimpantes (chèvrefeuille, clématite, vigne vierge...).

Au-delà de cette fonction, elle dessine un espace de vie chaleureux où se poser en toute convivialité.

À l'état nu, ses cavaliers tamisent la luminosité. Couverte, elle permet de s'abriter des variations de temps et profiter ainsi toute l'année davantage de son espace extérieur.

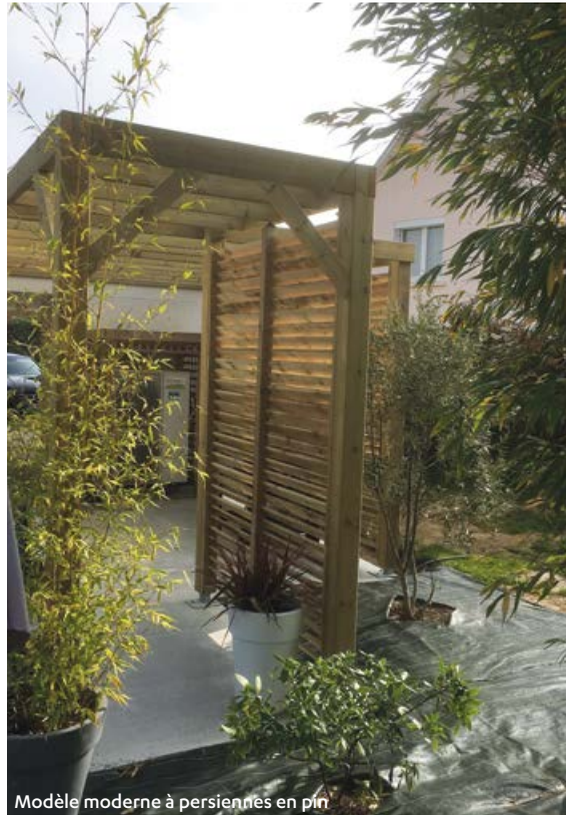
Le saviez-vous ?



Modèle traditionnel en pin



Modèle traditionnel en pin



Modèle moderne à persiennes en pin



Modèle traditionnel en pin



Modèle moderne en pin avec bandeau



Modèle cintré avec lamellé collé en pin



Modèle en iroko avec ombrières



Modèle rustique en perches de châtaignier



Modèle traditionnel en iroko

Carports & garages

Sur-Mesure

PRO



PIN TRAITÉ
& AUTRES
ESSENCES



Carport adossé semi-ouvert



Carport indépendant fermé

Le carport, permettant d'abriter les véhicules, le matériel de jardin ou les jeux d'extérieur etc, offre une excellente alternative aux constructions maçonnées. Lumineux et naturellement intégré au cadre environnant, fermé ou ouvert selon les contraintes et les envies, il est à la fois pratique, économique et esthétique.

STRUCTURE

Pin traité Classe 4, douglas ou autres essences européennes ou exotiques
Avec poteaux sur platines rehaussées en galva sur fondations en béton ou vis de fondation
Pannes porteuses avec pentes et cavaliers
Fermée avec du bardage (au choix) ou avec des panneaux

TOITURE

Mono-pente ou double pente
En bac acier ou polycarbonate ou en membrane PVC (type EPDM)
Finition avec un bandeau périphérique en bois ou métal

Tous types de portes ou de fenêtres possibles



Modèle adossé semi-ouvert



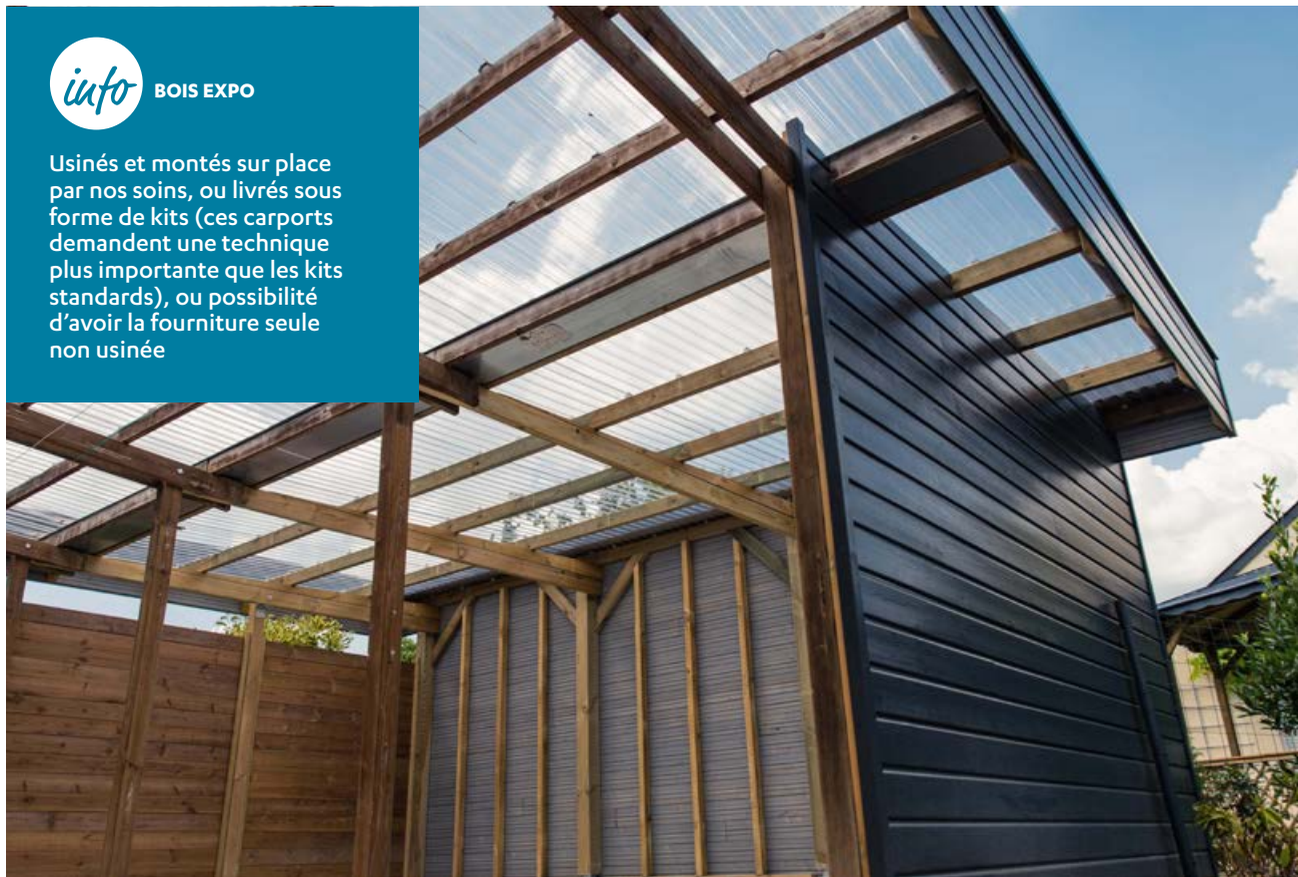
Modèle indépendant fermé





BOIS EXPO

Usinés et montés sur place par nos soins, ou livrés sous forme de kits (ces carports demandent une technique plus importante que les kits standards), ou possibilité d'avoir la fourniture seule non usinée



Compétence
BOIS EXPO

PLANS
SKETCHUP





Modèle mixte avec porte battante



Modèle déporté



Abri vélos



Modèle indépendant avec rangement

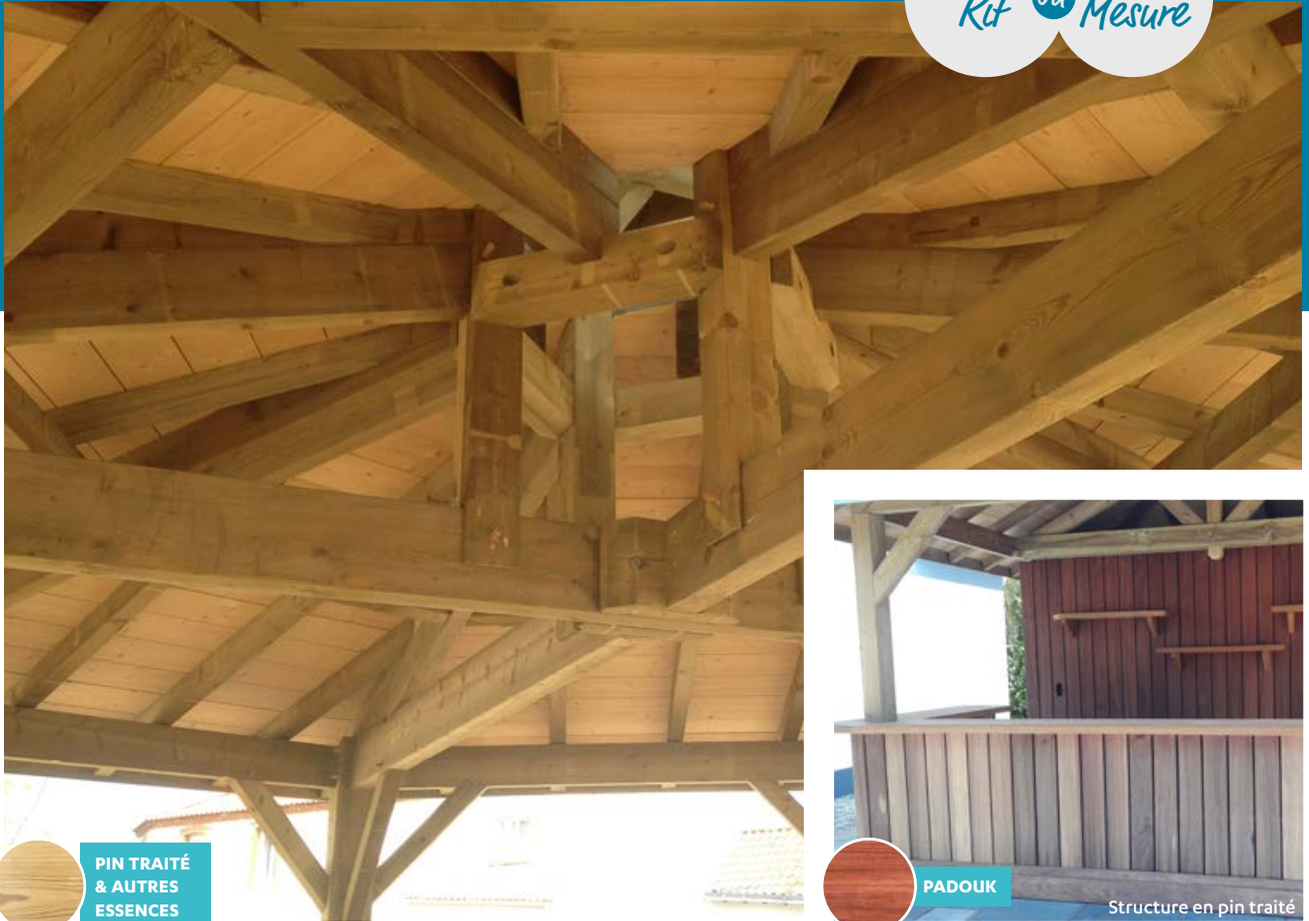


Modèle adossé semi-fermé

Carbets

En
Kit

ou

Sur-
Mesure

PIN TRAITÉ
& AUTRES
ESSENCES



PADOUK

Structure en pin traité

Le saviez-vous ?

À l'origine, un carbet est un abri de bois sans mur, typique des cultures amérindiennes. BOIS EXPO conserve cette appellation pour désigner les kiosques, gloriettes et autres petits pavillons de jardin ouverts.



STRUCTURE

Forme carrée ou hexagonale
Fermé sur les côtés ou non
Charetterie : plus grosses charpentes



COUVERTURE

4 pentes ou gloriette en shingle,
red cedar ou bac acier

DIMENSIONS

Nous consulter

BÛCHERS

En Kit



Bûcher en claire-voie
Pin traité Classe 4
2 parois en tasseaux de 16 mm x 38 mm sur panneaux baccélisés
Toiture en baccélite
Plancher de sol

Dimensions

125 cm x 60 cm x 183 cm de haut

Réf. 42PINC3VBUCLLV

Bûcher en lames à emboîtement
Pin traité Classe 4
Parois lames de 28 mm d'épaisseur
Toiture en bac acier
Plancher de sol

Dimensions

255 cm x 120 cm x 200 cm de haut

Réf. 42PINC3VBUCKEN

ARMOIRES

En Kit

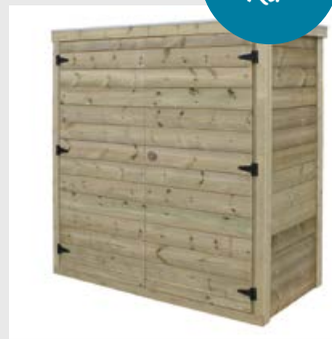


Armoire en claire-voie
Pin traité Classe 4
Parois en tasseaux de 16 mm x 38 mm sur panneaux baccélisés
Toiture en baccélite
Plancher de sol
Avec serrure

Dimensions

125 cm x 60 cm x 183 cm de haut

Réf. 32PINC3VRNGVENI



Armoire en profil à emboîtement
Pin traité Classe 4
Parois lames de 28 mm d'épaisseur
Toiture en EPDM
Plancher de sol
Avec serrure

Dimensions

182 cm x 89 cm x 189 cm de haut

Réf. 32PINC3VRNGPAX

ABRIS POUR CHEVAUX

En Kit



Box

Réf. 41PINC4VANIBOXCH

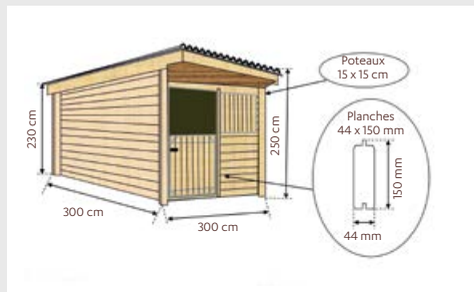


Abri de prairie

Réf. 41PINC4VANIABCHEV

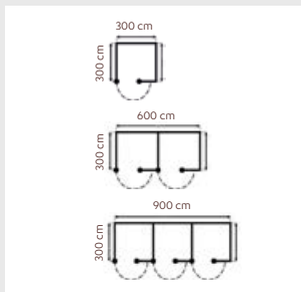


Abri de prairie



ABRI EN PIN

Pin traité Classe 4
En profils à emboîtement de 44 mm d'épaisseur dans des poteaux d'angles de 150 mm x 150 mm rainurés



TOITURE

Mono-pente en bac acier sur cavaliers
Finition avec un bandeau périphérique sur une hauteur de lame



PORTE

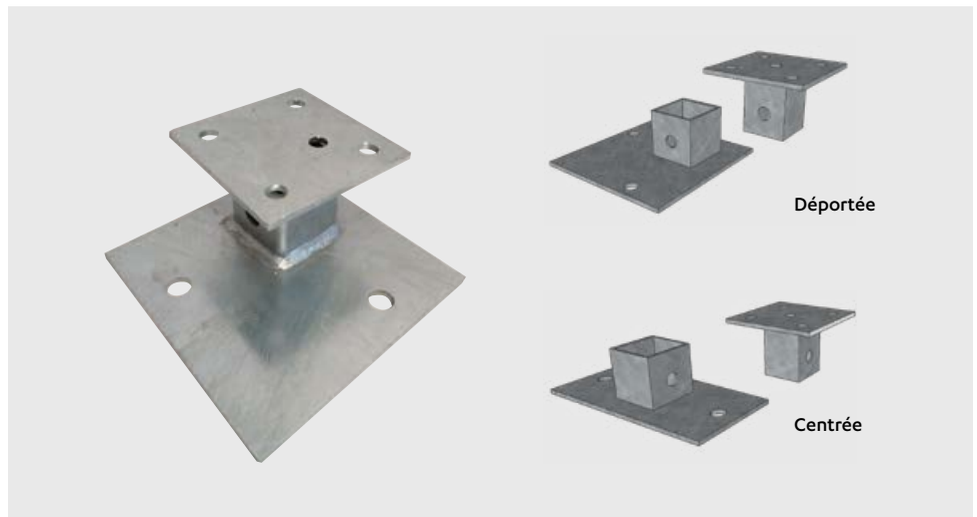
Simple pleine ouvrante bas/haut indépendant sur châssis en acier galvanisé
Sans façade ou sans porte, nous consulter

*Le conseil
BOIS EXPO*

AVANT TOUTE CHOSE

Chaque construction nécessite une préparation de terrain adaptée (dimensions, plots bétons...). Consultez-nous, nous vous accompagnons.

PLATINE À EMBOÎTEMENT À VISSER



- Acier galvanisé
- Pour la fixation de poteaux 120 x 120 mm / 145 x 145 mm

Réf. 92ACRGALANCEMBT

PIED DE POTEAU RÉGLABLE



- Acier galvanisé
- Épaisseur 6 mm
- Réglable de 120 à 190 mm
- Platine supérieure 80 x 80 mm
- Platine inférieure 80 x 120 mm

Réf. 92ACRZINANCPREG

SUPPORT À SCELLER EN H



- Acier galvanisé
- Pour poteaux de 90 mm x 90 mm
- 120 mm x 120 mm
- 140 mm x 140 mm

Réf. 92ACRGALANCSSH

VIS À BÉTON



- Jeu de 4 vis
- Acier galvanisé
- Vis de fixation dans le béton
- 10 mm x 100 mm

Réf. 91ACRZINBLNVISBETON





LE BOIS

Quand la nature inspire
gratitude et sérénité

Bois d'aménagement

PRO



BOIS DE CONSTRUCTION & POTEAUX



PIN TRAITÉ

Pin traité Classe 4 vert ou marron
Classement structurel C24, C18
Bois raboté 4 faces angles arrondis
Longueurs de 2 à 6 m
Pour toutes sections en exotique ou autres
essences, nous consulter

LAMES : section et quantité par palette

| Dim | 46 mm | 95 mm | 120 mm | 145 mm | 195 mm |
|-------|-------|-------|--------|--------|--------|
| 22 mm | - | 160 | 160 | 160 | 100 |
| 28 mm | - | 210 | 210 | 210 | 105 |
| 36 mm | - | 105 | 105 | 105 | 100 |
| 46 mm | 100 | 100 | 105 | 70 | 50 |
| 56 mm | - | 100 | 100 | 50 | 50 |
| 68 mm | - | 100 | 70 | 50 | 50 |

Autres dimensions, nous consulter

Réf. 12PINC4VPLA% / 12PINC4VBAS% / 12PINC4VMAD%

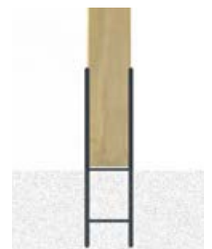
POTEAUX : longueur et quantité par palette

| Dim | Longueur | Quantité |
|--------------|-------------------|----------|
| 70 x 70 mm | 2,10 / 2,40 m | 91 |
| 90 x 90 mm | 2,10 / 2,40 / 3 m | 50 |
| 120 x 120 mm | 2,50 / 3 / 4 m | 32 |
| 145 x 145 mm | 2,50 / 3 / 4 m | 21 |
| 195 x 195 mm | 3 m | 15 |

Autres dimensions, nous consulter

Réf. 12PINC4VPOT%

Conseil
BOIS EXPO



Platine H
fortement
conseillée pour
le scellement
dans le sol

POUTRE EN AZOBÉ



AZOBÉ

Traverse paysagère



Naturellement Classe 4
Brut
Qualité FAS (4 arêtes vives)
Section & longueurs
70 x 170 x 2000 mm
70 x 170 x 2600 mm
Peut être recoupée

Réf. 12AZBC4NPOU70X170B

Le saviez-vous ?

Parce que l'azobé offre une très bonne adaptabilité aux conditions marines, il constitue un choix idéal pour les pieux utilisés en élevage de moules.

POUTRE EN PIN



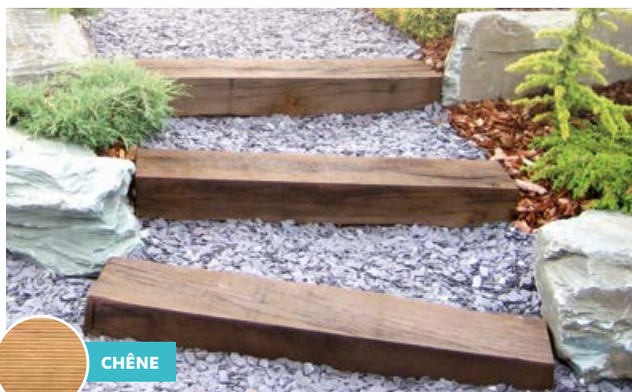
PIN TRAITÉ

Pin traité Classe 4
Vert ou marron
Ne pas poser dans des sols trop acides
Nappe de protection obligatoire
Possibilité de traitement à longueur

Section & longueur
100 x 200 x 2500 mm
Perte de la classe d'emploi après recoupe

Réf. 12PINC4VPOU100X200B
12PINC4MPOU100X200B

POUTRE EN CHÊNE



CHÊNE

Qualité traverse paysagère
Classe 3 A
Non durable dans le sol
Nappe de protection obligatoire

Section & longueurs
100 x 200 x 2000 mm
100 x 200 x 2600 mm
Peut être recoupée

Réf. 12CHNC3NPOU100X200B

info BOIS EXPO

Retrouvez les références détaillées des tasseaux (lambourdes) en pin en page 33

Autres dimensions, nous consulter

TASSEaux EN PIN



Pin traité Classe 4 brut ou raboté

Dimensions
Finition brute ou rabotée :
73 x 50 x 3000 mm
Finition rabotée :
46 x 145 x 4500 mm / 68 x 145 x 3600 mm / 68 x 195 x 4800 mm / 68 x 195 x 6000 mm

Réf : 12PINC4V%

TASSEaux EN BOIS EXOTIQUE



Bois exotique raboté (badi ou équivalent)

Section
40 x 65 mm
Réf : 12BAD4NTAS40X65R

Section
45 x 145
Réf : 12EXOC4NBAS45X145R

Au mètre linéaire selon arrivage

TASSEaux EN ACACIA



Acacia abouté raboté

Section
40 x 60 mm
Réf : 12ACAC4NTAS40X60R

Au mètre linéaire selon arrivage

BARDAGE

BARDAGE AGRICOLE



PIN TRAITÉ



Pin traité Classe 4
Brut
Vert ou marron*
18 x 150 x 3000 mm*
Réf. 12PINC4VVOL18X150B
12PINC4MVOL18X150B

21 x 150 x 4000 mm*
Réf. 12PINC4VVOL21X150B

* suivant agence et/ou sur demande

CLIN RAINURÉ BOUVETÉ



PIN TRAITÉ



Pin traité Classe 3
Rainuréd bouvetéd
21 x 135 x 3000 mm
21 x 135 x 4500 mm
(132 mm largeur utile)
Réf. 14PINC3VEMB21X132

Autres dimensions, sur demande

NOMBREUSES VARIANTES : DISPONIBLES SUR COMMANDE (sections : nous consulter)



MÉLÈZE

D'une durabilité
exceptionnelle



RED CEDAR

Bois de choix pour
les revêtements de façade,
léger, facile à travailler



DOUGLAS

Fortement veinéd
& naturellement résistant

ENVIE D'AUTRE CHOSE ?

Rendez-vous à la page 69 de ce catalogue
pour découvrir les nouvelles tendances
de bardage et de nombreuses déclinaisons
possibles pour la personnalisation de
votre abri de jardin, de votre carport...

*Conseil
BOIS EXPO*



CORNIÈRE DE FINITION

Disponible dans toutes les
variantes d'essences présentées

Dimensions

46 x 46 mm

70 x 70 mm

Réf. 14PINC3VCOR46

Réf. 14PINC3VCOR70

FINITION BARDAGE PEINT USINE

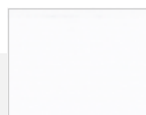


ÉPICÉA TRAITÉ

Finition très résistante dans le temps
 Rainure indiquant le bon positionnement de la pointe
 Profil permettant une fixation par pointe cachée
 Rainage en bout des lames
 Dimensions 21 x 120 mm

NOMBREUSES COULEURS DISPONIBLES (SUR DEMANDE)

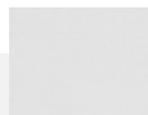
PEINTURES



Blanc



Beige



Gris



Rouge



Gris Beige



Gris Ardoise



Bleu Orage



Gris Anthracite

LASURES



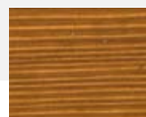
Cuir



Fauve



Rouille



Sable



Carbone



Bronze

PEINTURE OU LASURE ?

Film teinté opaque, la peinture doit être microporeuse pour permettre au bois de respirer et le rendre ainsi résistant dans le temps. Le relief du bois reste bien apparent.

La lasure imprègne le bois et le dote d'un film protecteur étanche tout en le laissant respirer. Colorée ou pas, elle reflète le veinage du bois. Plus sa pigmentation est importante, meilleure est sa résistance aux UV.

cf
quincaillerie
page 111

Le saviez-vous ?

Bois ronds



RONDINS

Pin traité Classe 4
Chanfreinés à chaque extrémité
Longueurs de 0,50 à 6 m
Autres dimensions, nous consulter
Traitement à longueur possible
Classe 5 possible (marine)



Possibilité en châtaignier sur commande
Longueurs maximale 4,5 m
et Ø 160 mm
(délai, nous consulter)



Possibilité d'acacia sur commande
Longueurs de 1 à 3 m
et Ø 160 mm
(délai, nous consulter)

RONDIN



Quantité par palette en fonction des sections

| Dim | 0,5 m | 1 m | 1,5 m | 2 m | 2,5 m | 3 m | 3,5 m | 4 m | 4,5 m | 5 m | 5,5 m | 6 m |
|--------|-------|-----|-------|-----|-------|-----|-------|-----|-------|-----|-------|-----|
| 80 mm | 84 | 84 | 84 | 84 | 84 | 84 | 84 | | | | | |
| 100 mm | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 | | | |
| 120 mm | | | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 | | | |
| 140 mm | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 | | |
| 160 mm | | | | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | | |
| 180 mm | | | | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | |
| 200 mm | | | | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |

Réf. 11PINC4VRFC%

DEMI-RONDIN



Quantité par palette en fonction des sections

| Dim | 1 m | 1,5 m | 2 m | 2,5 m | 3 m | 3,5 m | 4 m |
|--------|-----|-------|-----|-------|-----|-------|-----|
| 60 mm | 324 | 324 | 324 | | | | |
| 80 mm | 168 | 168 | 168 | 168 | 168 | | |
| 100 mm | 120 | 120 | 120 | 120 | 120 | | |
| 120 mm | | 80 | 80 | 80 | 80 | 80 | |
| 140 mm | | | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 |
| 160 mm | | | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 |
| 180 mm | | | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 |

Réf. 11PINC4VDRFC%



Piquets & tuteurs



Pin

PIQUETS EN PIN

Traité Classe 4
Pointés et chanfreinés
Longueurs de 1 à 4 m tous les 0,50 m
Ø inférieur à 6 Classe 3
Autres dimensions, nous consulter



PIN TRAITÉ

Acacia

PIQUETS EN ACACIA

Classe 4 naturelle
Écorcés ou pas. Bruts non fraisés
Ronds, carrés ou octogonaux
Ø 8/10/12 cm
Longueurs de 1 à 2 m

Quantité par palette en fonction du Ø

| Dim | 1 m | 1,5 m | 2 m | 2,5 m | 3 m | 3,5 m | 4 m |
|--------|-----|-------|-----|-------|-----|-------|-----|
| 60 mm | 162 | 162 | 162 | 162 | | | |
| 70 mm | | 105 | 105 | 105 | 105 | 105 | |
| 80 mm | | 84 | 84 | 84 | 84 | 84 | |
| 100 mm | | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 | |
| 120 mm | | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 |
| 140 mm | | | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 |
| 160 mm | | | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 |
| 180 mm | | | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 |

Réf. 11PINC4VPPF%



ACACIA

Réf. 11ACAC4NPEP9999



Châtaignier

Naturellement durable
Classe 3B



PIQUETS



Ø 6/8 - 8/10 - 10/12 cm
Longueurs de 1,60 à 3,5 m
(en stock suivant saison)
Autres dimensions,
nous consulter

Réf. 11CHTC3NPEP%

Planchette 20 x 80 mm (2m)
Pour réalisation de tuteurage
Réf. 12CHTC3NLIT20X80B

PIQUETS SCIÉS



Ø équivalent 8/12 par 8/10 cm
Longueur de 1,80 m

Réf. 11CHTC3NPEPCIR%

PIQUETS TOURNÉS FRAISÉS



Idéal dans le sable
Ø 6 jusqu'à 12 cm
Sur commande (délais 4/5 semaines)

Réf. 11CHTC3NRFC9999

PIQUETS CHAMPÊTRES ÉCORCÉS



Différents Ø, différentes longueurs
Sur commande

Réf. 11CHTC3NPEP9999

Jardinage

*Tout au long
de l'année*



Tout au long de l'année, BOIS EXPO sélectionne pour vous tous les petits équipements nécessaires à l'aménagement de votre potager et l'agrément de votre jardin : à l'approche de la belle saison des marquants pour vos plantations, des mini-serres, des kits potagers, des bacs à sable, des bacs à compost, des abris-bûches avant l'hiver, des caches-poubelles, des abris vélos... Tenez-vous informés et rendez-vous dans nos agences pour découvrir nos nouvelles offres de saison !

MARQUANTS

Naturellement durable. Classe 3B
Sections et dimensions, nous consulter



CHÂTAIGNIER

Réf. 11CHTC3NPEP%



ACACIA

Naturellement imputrescible

Réf. 12ACAC4NPCP25B

Le châtaignier et l'acacia se prêtent très bien au tuteurage.

Le saviez-vous ?

*Astuce
BOIS EXPO*

Pourquoi pas des échelas en châtaignier pour y accrocher vos plantes grimpantes ?





Acacia



Ipé



Platelage déroulant
en pin traité autoclave
avec assemblage inox



ESPACES PUBLICS & MOBILIER

*« Chez BOIS EXPO nous avons
trouvé le choix, la proximité et la
souplesse d'une PME locale ! »*

CAMPING LA COURANCE (44)

Mobilier urbain



**PIN TRAITÉ
& AUTRES
ESSENCES**

FORESTIER AVEC DOSSIER

Simple et robuste
Dimensions 1800 x 400 mm
Existe en double assise et sans dossier
Essence : pin traité Classe 3,
possibilité en bois européens

Réf. 32PINC3VBANFOR



Nos produits
peuvent être conçus
sur-mesure

ASSISES

DEMI-TRONC AVEC DOSSIER



Rustique et résistant
Existe aussi sans dossier
Essence : pin traité Classe 4

Dimension

1800 mm

Réf. 32PINC3VBANDTR

BANC D'ORNEMENT



MUIRACATIARA

S'adapte à tout environnement
Dimensions à la demande
Essence : large choix

CHAISE LONGUE EN ACACIA



ACACIA

TABLES

FORESTIÈRE



Existe en version



Pratique et robuste
Bancs rabattables
Pieds à poser ou à sceller
Essence : pin traité Classe 3

Dimensions
Plateau 2000 x 740 mm
Épaisseur 40 mm
Hauteur 820 mm

Réf. 32PINC3VTABFOR

PIQUE-NIQUE



Ronde
8 places
Perçage central pour réception mât de paillote
Essence : pin traité Classe 4

Dimensions
Épaisseur plateau et assise 45 mm
Ø assise 400 mm
Ø plateau 1340 mm

Réf. 32PINC3VTABRON

RANGEMENTS

RANGE-VÉLOS



ACACIA

COMPOSTEUR ACACIA



ACACIA

Dimensions
Largeur 1,20 m
Profondeur 0,80 m
Hauteur 1,10 m

Réf. 31ACAC4NBACCOMP110H

ABRIS



info BOIS EXPO

Autres modèles

Dimensions sur-mesure

Essences : large choix

HABILLAGE DE POUBELLES

VALLÉE



Réf. 32PINC3VPBLVAL75H

TRI SÉLECTIF



Robuste
Cache-poubelle
avec attache-sac
Avec ou sans couvercle
Porte montée sur charnières
pour une utilisation simple
Essence : large choix

Dimensions

Largeur 0,60 m x 0,60 m
Hauteur 0,75 m

COROLLE



Aspect circulaire
contemporain qui
se fond dans le décor
Cache-poubelle avec seau
en acier galvanisé
Essence : pin Classe 3
ou exotique

Dimensions

Ø 0,48 m
Hauteur 0,60 m
Contenance 40 ml

Réf. 32PINC3VPBLCOR60H

CACHE-POUBELLE



BINTO



CONSULTEZ
NOTRE
LARGE GAMME



Bacs à fleurs



BOIS

BACS Pin traité Classe 3

Jardinières simples et robustes
Réserve de substrat suffisante
pour l'épanouissement des
végétaux
Prêtes à l'emploi
Forme rectangle, carrée
ou hexagonale
Possibilité sur-mesure
Essence : pin traité Classe 3



PIN TRAITÉ



ACACIA

BÉTON FIBRÉ



BÉTON FIBRÉ

Bacs OSLO

| Réf. | Hauteur (cm) | Longueur (cm) | Largeur (cm) |
|--------------------|--------------|---------------|--------------|
| 31PINC3VBACOSL100H | 100 | 100 | 100 |
| | 100 | 115 | 115 |
| | 50 | 50 | 50 |
| | 50 | 70 | 70 |
| 31PINC3VBACOSL50H | 50 | 100 | 50 |
| | 50 | 100 | 70 |
| | 50 | 120 | 70 |
| | 50 | 140 | 50 |
| | 50 | 150 | 50 |
| 31PINC3VBACOSL70H | 70 | 50 | 50 |
| 31PINC3VBACOSL75H | 75 | 200 | 100 |
| 31PINC3VBACOSL80H | 80 | 100 | 100 |



BOIS EXPO

Autres modèles
et dimensions,
nous consulter

Abris bois



PIN TRAITÉ
& AUTRES
ESSENCES



Possibilité
de modèles
sur-mesure



ABRIS BUS

Dimensions
1,50 m de profondeur
Largeur 1,50 m / 2 m / 2,50 m / 3 m
Fournis en kit avec notice de montage
Essence : pin traité Classe 3



JARDINS
FAMILIAUX

Double pente, mono pente ou toit plat
Dimensions et modèles à la demande
Essence : large choix





**LOCAUX
TECHNIQUES**



KIOSQUES



**CABINES
DE PLAGE**



CARPORTS



**ABRIS
VÉLOS**

PAILLOTES



PIN TRAITÉ

Armature de toit en acier galvanisé
Tuile de toit en fibre naturelle
Mât en rondin Ø 100 mm
Pin traité Classe 4

Dimensions
Ø 2000 mm
Existe aussi en 2300 mm

Réf. 32KIT000PAIFNAT



Clôtures Sécurité Délimitation

PRO



PIN TRAITÉ
& AUTRES
ESSENCES

Chicane en pin traité

CLÔTURES EN RONDINS EN PIN

Idéal pour limiter le stationnement, sécuriser et préserver l'espace piéton

RONDINS PERCÉS



PIN

Rondins de Ø 140 mm

| Hauteur | Nb de perçage | Quantité / palette |
|---------|---------------|--------------------|
| 1,20 m | 1 | 40 |
| 1,50 m | 1 ou 2 | 40 |
| 1,70 m | 2 | 40 |
| 2,00 m | 2 ou 3 | 40 |

Lisse de Ø 80 mm

Longueur 2 m ou 2,50 m

Réf. 11PINC4VRFP140

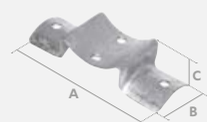


RONDINS INCURVÉS



Essence : pin traité Classe 4, bois européens

RONDINS NON PRÉPERCÉS



Connecteur pour bois ronds
Réf. 94ACRGALCNN2R

Acier galvanisé
Épaisseur : 2 mm
A : 185 mm / **B** : 70 mm /
C : 32 mm
Trous : 4 x 11



Equerre pour bois ronds
Réf. 93ACRGALQUFIXRON

Acier galvanisé
Épaisseur : 1,5 mm
A : 57 mm / **B** : 80 mm /
C : 80 mm
Trous : 8 x 5



AUTRES CLÔTURES EN RÉSINEUX

AVEC POTEAUX MORTAISÉS



PIN TRAITÉ

Essence : pin traité Classe 4, bois européens

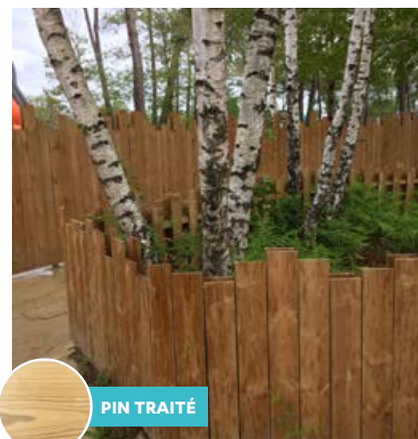
DALTON



ÉPICÉA

Petite clôture de séparation
Essence : épicéa Classe 3

MUSTANG



PIN TRAITÉ

Bois de construction
Essence : pin traité Classe 4

CLÔTURES EN CHÂTAIGNIER



CHÂTAIGNIER

Garde-corps à barreaudage en châtaignier écorcé



Clôture rustique en piquets châtaignier champêtres écorcés



Clôture jointive Aspect rustique naturel

CLÔTURES EN ACACIA



Informations détaillées (descriptif & références) en page 55

Ganivelles



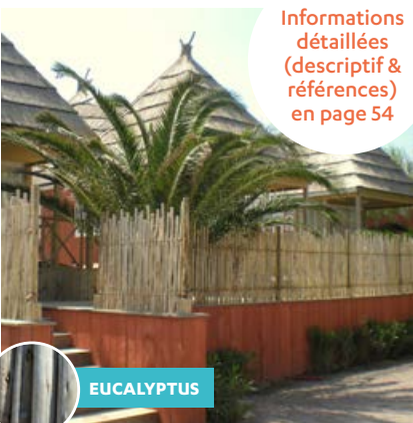
Clôture en treillage



ACACIA

Ganivelles en robinier sur demande

CLÔTURES EN EUCALYPTUS



Informations détaillées (descriptif & références) en page 54

EUCALYPTUS

À corde



Jointive



Tressée

Pin traité

LIMITEURS DE HAUTEUR



Pour restreindre l'accès des véhicules imposants

Rond ou carré
Essence : pin traité Classe 4 ou châtaignier

BORNES

EN BISEAU



Décoratives

CARRÉES



Possibilité d'y ajouter une pointe de diamant ou un chanfrein

RONDES



Possibilité d'y ajouter une bande réfléchissante, une rainure de décoration
Essence : à la demande

BORNES AMOVIBLES



Permet de gérer les accès facilement
Réf. 11PINC4VBRNAMO



FOURREAU EN ACIER GALVANISÉ CARRÉ

Réf. 92ACRGALANCBORNC



FOURREAU EN ACIER GALVANISÉ ROND

Réf. 92ACRGALANCBORNRD

BARRIÈRES



PIN TRAITÉ



Simple d'utilisation
Système robuste et verrouillé
pour restreindre les accès
Pivotante ou coulissante,
ronde ou carrée

Dimension

Longueur maximale 4 m
Essence : pin traité Classe 4
ou châtaignier

BUTÉES DE ROUES



PIN TRAITÉ



Profil demi-rond ou carré
Dimensions sur-mesure
Essence : large choix

MARCHES CHAMPÊTRES



ACACIA

RETIENUES DE TERRE



AZOBÉ



ACACIA

Supports de signalétique



AVEC TOIT



SANS TOIT



DIRECTIONNEL



AVEC MARQUAGE

Dimensions et modèles adaptables selon les projets - Essence : au choix

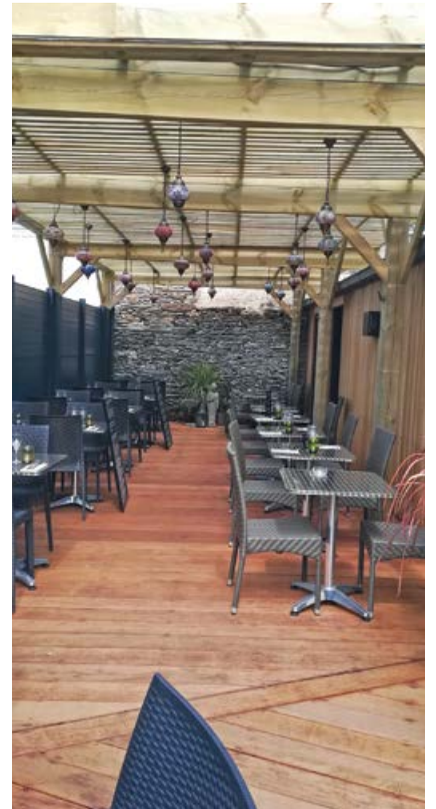
Passages couverts



PERGOLAS



DOUGLAS



Diverses possibilités d'ombrage
Projets sur-mesure
Essence : au choix

Nous consulter

Platelage & franchissement



Chiffrage
sur demande

TERRASSES

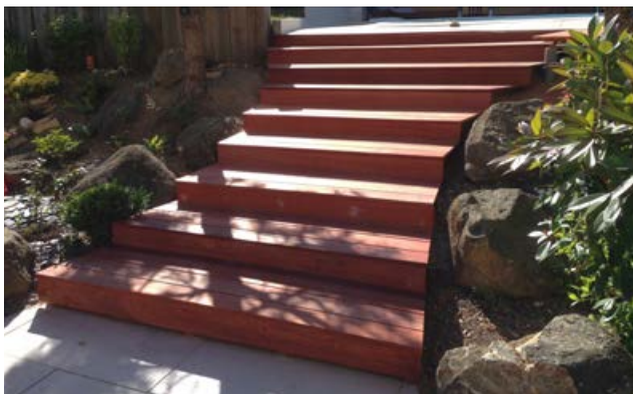
BOIS TROPICAL



COMPOSITE



PADOUK

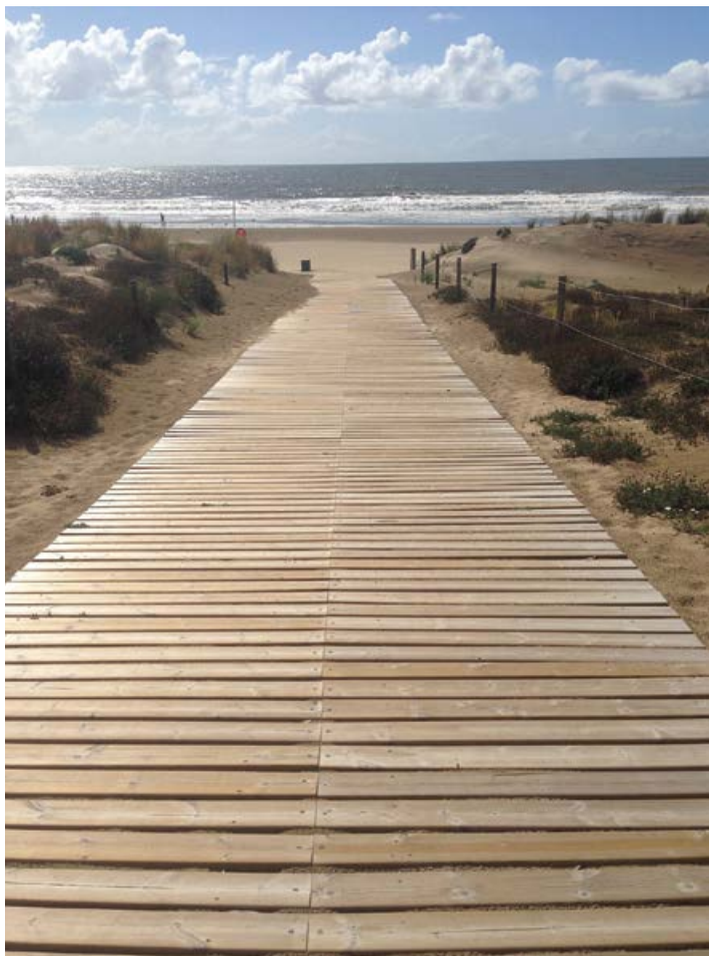


PIN TRAITÉ



PASSERELLES & CHEMINEMENTS

Essence : pin, bois composites, bois européens
Modèles et dimensions sur demande

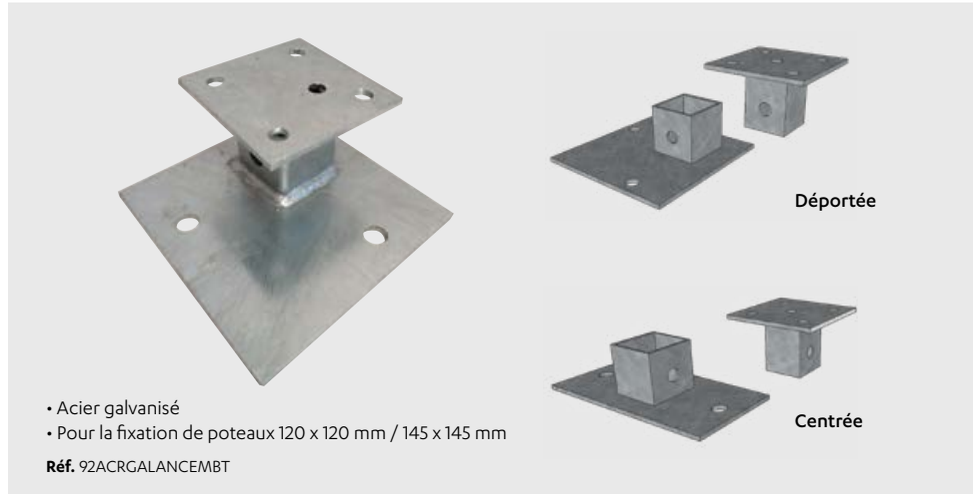


ACCESSOIRES & QUINCAILLERIE



Retrouvez les articles de quincaillerie spécifiques (terrasses, clôtures, abris & carports) dans les livrets respectifs de ce catalogue.

PLATINE À EMBOÎTEMENT À VISSER



- Acier galvanisé
- Pour la fixation de poteaux 120 x 120 mm / 145 x 145 mm

Réf. 92ACRGALANCEMBT

SUPPORT À SCELLER EN H



- Acier galvanisé
- 121 x 60 mm et 141 x 60 mm

Réf. 92ACRGALANCSSH

PIEDS DE POTEAUX RÉGLABLES



- Acier galvanisé
- Épaisseur 6 mm
- Réglable de 120 à 190 mm
- Platine supérieure 80 x 80 mm
- Platine inférieure 80 x 120 mm

Réf. 92ACRZINANCPREG

POINTE CRANTÉE



- Inox
- A4 bombée spéciale bardage
- 50 x 2,3 mm

Réf. 91INX0A4POITB2.3

CHEVILLE À FRAPPER



Pour la fixation des tasseaux sur maçonnerie

- Dimensions :
6 x 80 mm
8 x 100 mm

Réf. 91ACRGALCHVFR6
91ACRGALCHVFR8

JEU DE 4 ÉQUERRES DE FIXATION



Inox

Réf. 92INX0A2EQUJEU4

Galva

Réf. 92ACRGALEQUJEU4

Pour la fixation de panneaux et de clôtures

FORÊT FRAISOIR



(1 guide + 3 forêts terrasse \varnothing 4 mm + 1 fraise + 1 clé)
Perçage de trous dans le bois dont l'extrémité devient conique afin d'encaster les vis à tête pour une finition impeccable
Les profondeurs de perçage et de fraisage peuvent être précisément ajustées.

Réf. 93ACR000FRTCLETAG

FORÊT FRAISOIR PROFESSIONNEL



Pour percer et fraiser en un seul processus
• Butée de profondeur réglable
• Bague montée sur roulement

Réf. 93ACR000FRTFR%

SABOTS DE SOLIVAGE

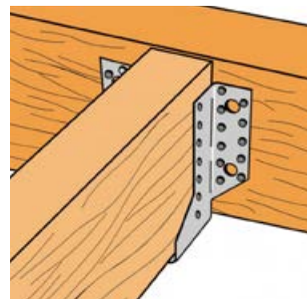
Pièce d'assemblage pour fixation sur le bois ou le béton dans le cas de reprise de charge
• Acier galvanisé
• Épaisseur : 2 mm

AILETTES EXTÉRIEURES

Dimensions

- Largeur 50 mm x Hauteur 145 mm
 - Largeur 75 mm x Hauteur 152 mm
 - Largeur 51 mm x Hauteur 135 mm
- Autres dimensions, nous consulter

Réf. 93ACRGALCHREXT

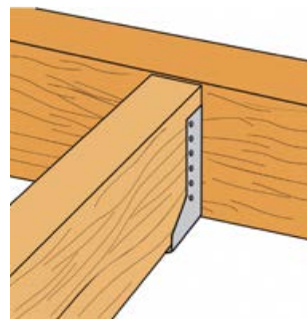


AILETTES INTÉRIEURES

Dimensions

- Largeur 71 mm x Hauteur 132 mm
- Autres dimensions, nous consulter

Réf. 93ACRGALCHRINT



Équipement
pour
portillons

CADENAS



Cadenas d'artillerie
Corps en laiton

Réf. 93ACRGALCADARTIL



Cadenas classique
Corps en laiton

Réf. 93LAI000CAD35MM

VERROU



Réf. 93ACRLAQSRRLARA40

PENTURE



Gond Réf. 93ACRZINGNDPLA

Penture Réf. 93ACRLAQPEN1500



- Acier laqué noir
- Équerre ou droite
- Longueurs 40 cm / 80 cm / 120 cm / 150 cm
- Gond sur platine
- Ø de l'œil 14 mm

Traitement
& entretien
du bois

**TRAITEMENT
DE COUPE**



Traitement durable des coupes et retouches des bois résineux traités autoclave contre les agressions (insectes, pourrissement, mousses...)
Teintes : vert, marron ou gris
1l et 2,5l

Réf. 81TRA000COUVER
81TRA000COUMAR

**SATURATEUR
UNIVERSEL**



**POUR RÉSINEUX
EXTÉRIEURS GRISÉS**

Pénètre, isole et protège en profondeur le support.
Idéal pour les bois tendres en extérieur : Red Cedar, mélèze, pin (traités à cœur ou non), frêne...
Excellente imprégnation des supports
Maintenance aisée sans monter en teinte
1l

**STABILISATEUR
POUR BOIS NEUF**

Finition transparente qui nourrit et imperméabilise le bois tout en préservant l'aspect naturel du bois (terrasses, bardages...)
Sur terrasses, façades, caillebotis, mobilier de jardin...
Idéal pour tous les bois tendres (pin, épicéa, Red Cedar...) et tout particulièrement les bois traités à cœur
En une seule couche généreuse
2,5l

DÉCAPANT GÉLIFIÉ À L'EAU

Pour le décapage des peintures, lasures, vernis...
Sauf chêne, châtaignier, red cedar et marqueterie
Sans gratter
Efficace jusqu'à 8 couches de peinture en une application
2,5L

TRAITEMENT UNIVERSEL

Traitement multi-usages de préservation des bois (sains ou attaqués)
Ouvrages extérieurs & intérieurs
Préventif et curatif
Excellente pénétration
Efficacité longue durée
5L et 20L



Les avantages des produits de protection des bois extérieurs à base d'huile

- Protègent le bois de l'intérieur et de l'extérieur
- Pas de formation de film empêchant le bois de respirer
- Effet ravivant des couleurs naturelles du bois
- Ne s'écaillent pas, ne cloquent pas, ne craquèlent pas
- Rénovation simple, partielle ou totale, sans ponçage
- Rendement très élevé : 1 litre pour 24m² en moyenne

LASURE NATURELLE À BASE D'HUILES NATURELLES

- 2 produits en un : fongicide et colorant
- Effet déperlant et hydrofuge
- Nombreux coloris
- Application en 2 couches, sans ponçage préalable (bois rabotés)
- Application : 1 couche en rénovation
- Rendement 4 à 5 fois plus économique : 1 litre pour 25 m² par couche



701 incolore



702 mélèze support épicéa



706 chêne



732 chêne clair



905 patine support épicéa



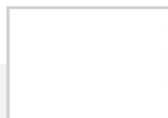
906 gris perle



Transparente

PEINTURE DE CAMPAGNE

- Huile spéciale bois extérieur
- Finition opaque satinée
- Efficace sur tous les bois en extérieur
- Couleurs sur-mesure possibles
- Application : 1 couche en finition
- Rendement 4 à 5 fois plus économique : 1 litre pour 25 m² par couche



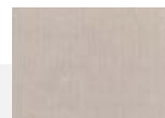
2101 blanc



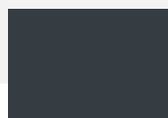
2703 gris noir



2704 gris pierre



2708 gris gravier



2716 gris anthracite



2742 gris signalisation



Autres besoins & conseils, nous contacter

Conditions générales de vente

BOIS EXPO DISTRIBUTION

1. GÉNÉRALITÉS

Les présentes conditions générales de vente ont pour objet de régir les relations contractuelles entre la société Bois Expo Distribution, SAS AU CAPITAL DE 1,060,260 €, dont le siège social est fixé au Route Départementale 37, Les Briords, 44470 CARQUEFOU, immatriculée au RCS de NANTES sous le numéro 524 381 696, et ses clients, dans le cadre de son activité professionnelle.

2. OBJET ET CHAMP D'APPLICATION

Toute commande de marchandises implique l'acceptation sans réserve par l'acheteur et son adhésion pleine et entière aux présentes conditions générales de vente qui prévalent sur tout autre document de l'acheteur, négociation de conditions particulières par notre société.

3. COMMANDES

ARTICLE 3 : COMMANDES

3.1- L'acceptation des offres de « BED » implique celle de toutes les conditions ci-incluses, sauf conditions générales constatées par écrit, en particulier dans l'offre elle-même ou la correspondance y faisant suite avant commande.

3.2- Le droit le plus absolu est accordé à « BED » de résilier toute commande si entre l'accusé de réception de commande et la date de livraison, la preuve est faite de l'insolvabilité de l'acheteur.

3.3- Toute commande ne pourra être prise en considération que si elle est accompagnée de l'acompte prévu dans l'offre de « BED ».

3.4- Tout acompte reçu à la commande est définitivement acquis, sauf en cas de défaillance du vendeur.

4. DÉLAIS DE LIVRAISON

4.1- Les délais de livraison sont donnés à titre indicatif par « BED ».

4.2- Les retards ne peuvent donner lieu au versement par « BED » de dommages et intérêts qu'en cas d'accord préalable écrit et figurant sur son accusé de réception de commande signé par elle.

4.3- Les obligations contractuelles de « BED » sont suspendues de plein droit et sans formalité, et sa responsabilité dérogée, en cas de survenance d'événements fortuits ou de force majeure, de difficultés d'approvisionnement en matières premières, retard dans les transports de marchandises et dans les procédures douanières, défaillance de ses fournisseurs ou de toute circonstance indépendante de la volonté du vendeur intervenant après la conclusion du contrat, et en empêchant l'exécution dans des conditions normales.

4.4- Les retards de livraison imputables à « BED » ne peuvent, en aucun cas, justifier l'annulation de la commande.

4.5- Tout retard de règlement de l'acompte entraîne un retard dans la livraison.

4.6- Dans le cas où la date d'expédition ou de livraison est différée du fait de l'acheteur, « BED » sera fondée de lui facturer les frais de magasinage ou d'immobilisation du transport.

4.7- Risques

Le transfert des risques sur les marchandises vendues par notre société s'effectue à la remise des marchandises au transporteur ou à la sortie de nos locaux.

Il en résulte que les marchandises voyagent aux risques et périls de l'acheteur, auquel il appartient, en cas d'avarie, de perte ou de manquant, de faire toute réserve ou d'exercer tout recours auprès des transporteurs responsables, conformément à l'article L.133-3 du Code de commerce.

En cas de livraison organisée par BED, le transfert de risque s'effectue à la livraison chez le client.

5. PRIX

5.1 – Tout devis préalablement établi sera valable pour une durée de 1 mois sauf accord contraire expressément stipulé sur le devis.

Nos marchandises sont fournies au prix en vigueur au moment de la passation de la commande. Il est possible que ces tarifs soient réactualisables à tout moment – ou selon l'application d'un mécanisme automatique d'indexation du prix

5.2 – les prix sont en Euros.

5.3- Les prix s'entendent pour matériel au départ de notre entreprise ou en cas de commande importante au départ de chez nos fournisseurs.

5.4- Les frais d'emballage ordinaire soigné pour un transport en France par route, chemin de fer, poste ou avion, sont inclus dans nos prix sauf emballages spéciaux demandés par l'acheteur.

5.5- Les frais de transport, douane, assurance, sont facturés en supplément sauf convention contraire acceptée par le vendeur.

6. RÉCLAMATIONS – RETOUR

6.1- Toute réclamation pour non-conformité, devra être notifiée par lettre recommandée avec accusé de réception dans les 8 jours qui suivront la réception des marchandises. Sinon la marchandise sera considérée comme acceptée. Toute coupe non traitée entraîne l'absence de responsabilité de BED.

6.2 – Aucune garantie ne sera acquise en cas de désordre consécutif à une usure normale, utilisation non-conforme, défaut d'entretien, non respect des règles de l'art et/ou DTU, déformation naturelle des matériaux.

6.3 – En ce qui concerne les poteaux en pin pour clôtures, BED préconise une pose hors sol à l'aide de ferrures spécifiques. BED ne garantit pas la pose par scellement en terre des poteaux de clôture en pin traité.

6.4 - Tout retour de marchandises doit faire l'objet d'un accord écrit entre notre société et le client. Toute marchandise retournée sans cet accord sera tenue à la disposition du client et ne donnera pas lieu à l'établissement d'un avoir, d'un échange.

6.5 - Les frais et les risques du retour sont toujours à la charge du client.

6.6 - Toute reprise acceptée entraînera, après vérification des produits retournés au choix de notre société, soit : l'établissement d'un avoir au profit du client ou, le remplacement des marchandises. et les risques du retour sont toujours à la charge du client.

7. CONDITIONS DE PAIEMENT

7.1- Les conditions de règlement à respecter sont celles inscrites sur le devis et/ou sur la facture. A défaut de ces indications, les factures sont payables 30% à la commande, le solde à 45 jours date de facture.

7.2- En cas de refus de paiement après livraison, le client fera connaître à « BED » par lettre recommandée avec accusé de réception

sous 8 jours, les raisons de cette opposition. Passé ce délai, les sommes seront alors réputées effectivement dues par le client à la société « BED ».

7.3 - Les règlements seront effectués: par traite signée et acceptée ou par billet à ordre, par chèque bancaire ou postal ou par virement bancaire, par prélèvement automatique sur compte bancaire ou postal, par carte bancaire. Notre société n'entend consentir aucun escompte pour paiement comptant ou à une date antérieure à celle résultant des présentes conditions générales de vente.

7.4 - Tout retard de paiement donnera à BED le droit à une pénalité forfaitaire de 10 points de pourcentage sur les sommes dues, exigible le jour suivant la date de règlement, ainsi que le montant de l'indemnité forfaitaire de 40 € pour frais de recouvrement dû aux créanciers dans le cas où les sommes dues sont réglées après cette date.

Lorsque les frais de recouvrement exposés sont supérieurs au montant de cette indemnité forfaitaire, le créancier peut demander une indemnisation complémentaire sur justification.

7.5- Toutes contestations entre nos clients et nous, quelques soient leurs causes, seront soumis au Tribunal de Commerce de Nantes, ce dernier sera seul compétent même en cas de pluralité des défenseurs.

7.6 – Le droit applicable
Toute question relative aux présentes conditions générales de vente qui ne serait pas traitée par les présentes stipulations contractuelles, sera régie exclusivement par la loi française.

8. RÉSERVE DE PROPRIÉTÉ

8.1- Conformément à la loi n°80335 du 12 mai 1980, la propriété des marchandises est réservée au vendeur jusqu'à complet paiement du prix.

8.2 - Notre société se réserve la propriété des marchandises vendues jusqu'au paiement intégral de leur prix en principal et en intérêts. A défaut de paiement du prix à l'échéance convenue, notre société pourra reprendre les marchandises, la vente sera résolue de plein droit si bon semble à notre société et les acomptes déjà versés nous resteront acquis en contrepartie de la jouissance des marchandises dont aura bénéficié le client.

8.3 - Transfert des risques : les marchandises resteront la propriété de notre société jusqu'au paiement intégral de leur prix, mais le client en deviendra responsable dès leur remise matérielle, le transfert de possession entraînant celui des risques. Le client s'engage, en conséquence, à souscrire, dès à présent, un contrat d'assurance garantissant les risques de perte, vol ou destruction des marchandises désignées.

9. RÉSERVE DE GARANTIE

9.1- Tous les produits ont strictement la même garantie que celles de nos fournisseurs. Les usinages réalisés après traitement annulent cette garantie. Tout produit scié, coupé ou perforé ne peut plus être garanti, toutefois il devra malgré tout être traité avec un produit de traitement de coupe pour maintenir une protection du bois.

9.2 Exclusions
Sont exclus, les vices apparents, les défauts et les détériorations provoquées par l'usure normale, par un accident extérieur (montage erroné, entretien défectueux, utilisation anormale...), par l'intervention d'un tiers, ou encore par une modification du produit non prévue, ni spécifiée par notre société.

10. DROIT A L'IMAGE

10.1 - BED se réserve le droit d'utiliser gracieusement les images des réalisations qu'elle a effectuées, directement ou par sous-traitance, dans leur environnement (jardins, piscines, terrasses, façades de maisons, etc...) quelque soit leur support (photos, vidéos, internet, etc...) et ce dans le cadre de dossiers de présentation de l'entreprise, de catalogues, plaquettes commerciales ou supports publicitaires pour une durée indéterminée, ce qu'accepte expressément le client. »

11. FORCE MAJEURE

11.1 La survenance d'un cas de force majeure a pour effet de suspendre l'exécution des obligations contractuelles de notre société. Est un cas de force majeure, tout événement indépendant de la volonté de notre société et faisant obstacle à son fonctionnement normal au stade de la fabrication ou de l'expédition des marchandises.

Constituent notamment des cas de force majeure, les grèves totales ou partielles entravant la bonne marche de notre société ou celle de l'un de nos fournisseurs, sous-traitants ou transporteurs ainsi que l'interruption des transports, de la fourniture d'énergie, de matières premières ou de pièces détachées.

Dans de telles circonstances, notre société préviendra le client, par écrit, dans les 24 heures de la date de survenance des événements, le contrat liant notre société et le client étant suspendu de plein droit, sans indemnité, à compter de la date de survenance de l'événement.

Si l'événement venait à durer plus de 30 jours à compter de la date de survenance de celui-ci, le contrat de vente conclu par notre société et le client pourra être résilié par la partie la plus diligente sans qu'aucune des parties puissent prétendre à l'octroi de dommages et intérêts.



AVEC NOS REMERCIEMENTS
à nos clients, partenaires et fournisseurs

CRÉDITS PHOTOS

Agence Photo VJoncheray

Arstil

BOIS EXPO

Boschat

Bugal

Camping Acapulco

Camping Clos Mer et Nature

Capfun Camping La Chênaie

Casa Africa

Cousu Main

D3 Studio

Domaine de Léveno

Durieu

DécoJardin

Défi Nautic

Exotique Paysages

Felixwood

Framusa

Cardival

Gilles Berthelot

Guer Paysage

Halopé Paysagiste

Indian Forest

Jardi Créations

Jean-Louis Carli

Jouplast

Le Bistrot sur la plage

Legal

Megawood

Moulinvest

Orlo

Osmo

Owatrol

Pigueiras

Piscine en scène

Pixabay

Requin Marteau

Restaurant Le Bouquet garni

Restaurant L'Ours

Robinia

Saint-Malo Paysagiste

Simpson

Sofideve

Solid

Spax

Techmar Light Pro

Terra Botanica

Traumgarten

TREX

Urbandeck

Vert l'Ouest

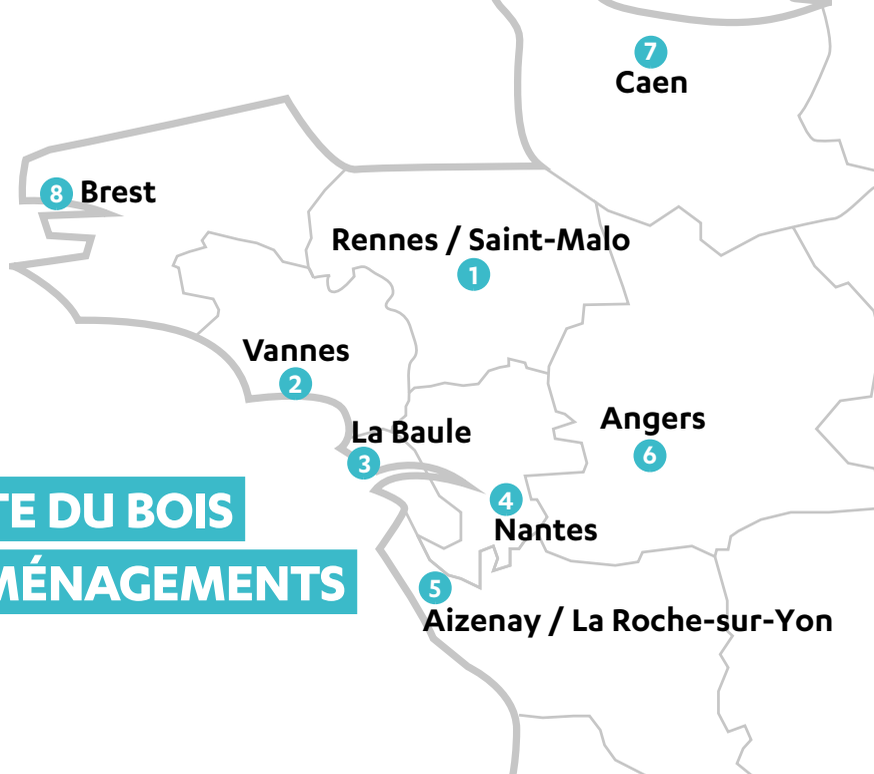
iStock

Vérindal

Weasyfix

Woodstar

WWW.BOIS-EXPO.COM



**LE SPÉCIALISTE DU BOIS
POUR VOS AMÉNAGEMENTS
EXTÉRIEURS**

1 AGENCE BOIS EXPO RENNES

ZA La Montgervalaise II
3, allée de Betton
35520 LA MÉZIÈRE
**Nouvelle adresse postale
à compter**

du 1^{er} septembre 2020 :
Rue du Val 35520 MÉLESSE
Tél. 02 99 13 30 02
bedrennes@bois-expo.com

2 AGENCE BOIS EXPO VANNES

4, impasse de Surcouf
Zone Atlantheix
56450 THEIX
Tél. 02 97 48 34 43
bedvannes@bois-expo.com

3 AGENCE BOIS EXPO LA BAULE

Chemin des Chênes
44500 LA BAULE
Tél. 02 51 73 24 35
bedlabaule@bois-expo.com

4 AGENCE BOIS EXPO NANTES

Les Briords, RD 37
44470 CARQUEFOU
Tél. 02 51 13 96 93
bednantes@bois-expo.com

5 AGENCE BOIS EXPO AIZENAY

Rue Pierre et Marie Curie
ZI des Blussières nord
85190 AIZENAY
Tél. 02 51 42 82 77
bedaizenay@bois-expo.com

6 AGENCE BOIS EXPO ANGERS

Centre d'Activité du Pin
26, avenue du Pin
49070 BEAUCOUZÉ
Tél. 02 41 87 34 71
bedangers@bois-expo.com

7 AGENCE BOIS EXPO CAEN

ZA de la Grande Plaine
4, rue de la Vallée
14760 BRETTEVILLE-SUR-ODON
Tél. 02 50 28 85 87
bedcaen@bois-expo.com

8 AGENCE BOIS EXPO BREST

Rue Antoine de Saint Exupéry
ZA de Mescoden
29260 PLOUDANIEL
Tél. 06 36 49 34 04
bedbrest@bois-expo.com

Suivez-nous sur les réseaux sociaux !



WWW.BOIS-EXPO.COM



**Faites votre demande
de devis en ligne
sur www.bois-expo.com**