



- CHARPENTIERIS CONSTRUCTEURS BOIS
- BOIS D'EXTÉRIEUR
- MENUISIERS AGENCEURS
- SOLS MAJEURS



CHARPENTIERIS CONSTRUCTEURS BOIS

2010/2011

Bois et Systèmes Constructifs - Panneaux de Structure - Isolation et Aménagement - Fenêtres de Toit - Couverture - Bardage



Dispano : le choix des plus grandes marques en :

Bois, Panneaux, Parquets, Bois usinés, Menuiseries, ainsi qu'une offre produits d'Aménagement et d'Isolation, Outillage et Quincaillerie

La salle d'expo découvrir et sélectionner :

Nos salles d'exposition vous permettent de découvrir et de choisir les produits les + innovants en situation. Nos conseillers vous accompagnent dans la réalisation de votre chantier.

L'atelier découpe :

Pour concevoir, personnaliser, fabriquer et optimiser vos projets sur mesure.

Usinage, découpe, placage, transformation de panneaux, parachèvement de menuiseries: une offre très professionnelle.

Présent dans toute la France :

Près de chez vous, un service de livraison adapté à vos délais de réalisation.

DISPANO
BOIS PANNEAUX MENUISERIES



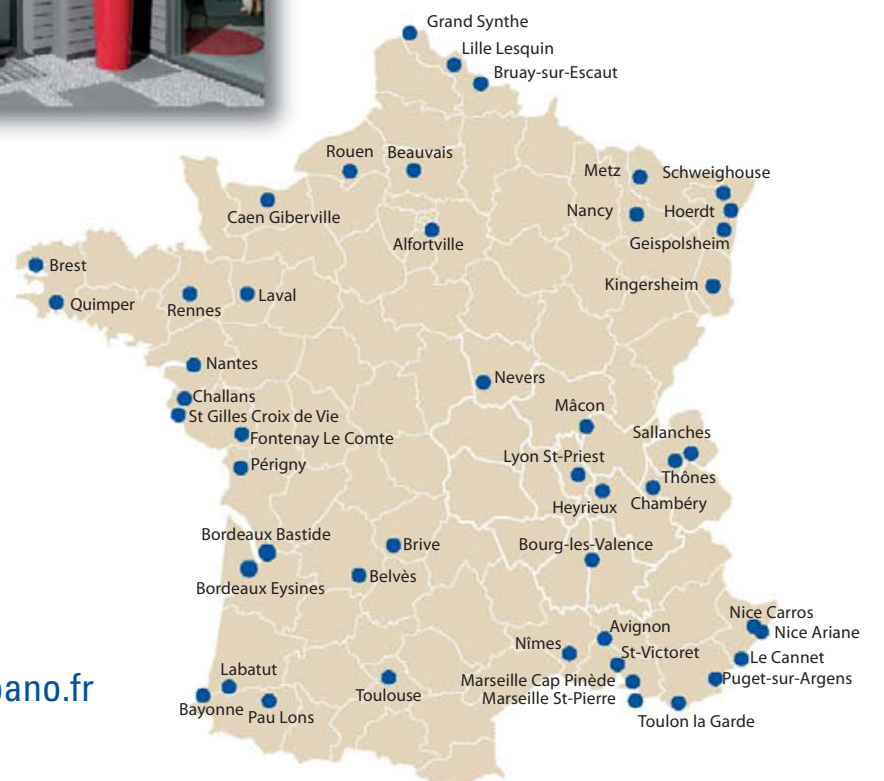
L'offre bois d'un simple regard



Les guides :

Disponible en agence, la Collection Dispano vous fait découvrir les nombreuses nouveautés du bois à travers des solutions techniques, des applications méconnues avec une garantie de sélection chez les meilleurs fabricants.

La collection Dispano sur : www.dispano.fr



■	Construire en bois	4
	La maison en bois	4
	Économies et engagement	6
	Classement des bois	7
	Types de chantiers	8
	Techniques constructives	10
	Mobissimmo	11
	Réglementation et performance énergétique	12
■	Solutions toit	16
■	Solutions mur	54
■	Solutions plancher	90
■	Accessoires	96
■	Annexe	106

La liste des produits présentés dans ce catalogue n'est pas exhaustive et correspond au plan de vente du réseau Dispano.

Consultez votre point de vente Dispano le plus proche, pour connaître la disponibilité du produit.

Les documents et photos présentés n'ont pas de valeur contractuelle.

Produits disponibles en stock ou sur commande suivant nos points de vente. La disponibilité exprimée des produits s'entend hors samedi, dimanche et jours fériés et hors produits sur-mesure.

Nous nous réservons le droit de modifier sans préavis les articles présentés afin d'en améliorer les spécifications techniques ou esthétiques.

Les conditions générales, applicables aux produits figurant sur le présent catalogue, seront fournies sur demande écrite adressée au siège social de notre société: DISTRIBUTION MATÉRIAUX BOIS PANNEAUX - D.M.B.P. - Société par actions simplifiée au capital de 21 000 000 € - 2080 avenue des Landiers - 73024 Chambéry Cedex - RCS Chambéry 508 102 159 - Imprimé en France.

Reproduction interdite.

Ne pas jeter sur la voie publique.

Photo 1ère de couverture :

© Corbis - Fotolia.com

Pour vos besoins en bois certifiés, consulter votre agence Dispano qui sera en mesure de vous apporter une solution adéquate.



Forest Stewardship Council



Programme for the Endorsement of Forest Certification schemes



Centre technique industriel au service des entreprises du bois et de l'ameublement. Sa mission est de promouvoir le progrès technique, participer à l'amélioration du rendement et à la garantie de la qualité dans l'industrie. www.ctba.fr



Mise en avant de caractéristiques spécifiques.



Produit participant à l'éco-construction



Produit sélectionné Mobissimmo

Lames de bardage bois



Mélèze claire-voie

Mélèze

Classe II (naturellement). Classe III (hors aubier). Raboté. Pour pose horizontale avec pare-pluie spécial résistant aux UV, DTU 41.2. Forme de parallélogramme. Autres essences et sections possibles.



Claire-voie

Ép. mm	Largeur utile* mm	Longueur, m
21	68	4,00
27	68	4,00

*largeur utile fonction de l'ouverture de la claire-voie.

Pays d'origine : Autriche ou Russie.

Mélèze

Classe II (naturellement). Classe III (hors aubier). Raboté ou raboté brossé. Profil élégi, rainé bouveté en bout. Pose verticale ou horizontale, à emboîtement, DTU 41.2. Existe en Premium Natur : 125mm - 1 fixation invisible, possibilité de finitions raboté, brossée ou brut de sciage.



Moutier*

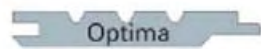
Premium

Ép. mm	Largeur utile mm	Longueur, m
21	125	2,40 à 5,10
21	132	2,70 à 5,70

Pays d'origine : Autriche ou Russie.

Consultez les DTU pages 110 et les conseils de pose pages 112 à 116.

* Profil Moutier : profil Optima chez PLF



Douglas

Classe II (naturellement). Classe III (hors aubier). Raboté ou raboté brossé. Profil élégi, rainé bouveté en bout. Pose verticale ou horizontale, à emboîtement ou claire-voie, DTU 41.2. Existe en Premium Natur: 125mm - 1 fixation invisible, possibilité de finitions raboté, brossée ou brut de sciage.



Moutier*

Premium

Ép. mm	Largeur utile mm	Longueur, m
20	125	2,50 à 4,00
21	132	2,40 à 5,70

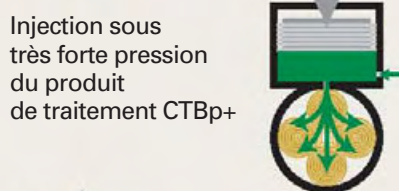
Pays d'origine : France.

L'INFO TECHNIQUE DISPANO

Traitement autoclave coloration verte ou marron :



Mise sous vide pour extraire l'air et l'eau du bois



Injection sous très forte pression du produit de traitement CTBp+



Mise sous vide finale pour ressuyer la surface du bois

Exotique

Raboté. Profil élégi biaï, rainé bouveté en bout, ou claire-voie. Pose verticale ou horizontale à emboîtement avec vis ou pointes inox, DTU 41.2



Élégé biaï

Ép. mm	Largeur utile mm	Longueur, m
20	135	1,50 et plus

Essence : Ipé / Pays d'origine : Brésil.

Exotique

Raboté. Profil claire-voie. Pose horizontale uniquement, avec pare-pluie spécial résistant aux UV, avec vis ou pointes inox, DTU 41.2



Claire-voie

Ép. mm	Largeur utile mm	Longueur, m
21	68	1,50 et plus
27	68	1,50 et plus

Essence : Ipé / Pays d'origine : Brésil.

Les bois résineux recevront un traitement saturateur, avec dégriseur si besoin. Voir page 105.





Pin du Nord rouge Thermowood

L'INFO TECHNIQUE DISPANO

Traitement ThermoWood®-D

ThermoWood est un procédé consistant à chauffer le bois à haute température, 212°C en surface, dans une atmosphère saturée en vapeur d'eau sans aucun ajout de produits chimiques. Cette action lui confère des qualités incomparables de stabilité et de longévité.

Red cedar

Brut, fendu rescié. Pose à recouvrement avec pointes inox, DTU 41.2.

Longueur
1,80 à 5,20m,
de 30 en 30cm.



Bevel Siding

Ép. mm	Largeur utile mm	Longueur, m
4/19	170	1,80 à 5,20
4/19	190	1,80 à 5,20

Pays d'origine : Canada.

Red cedar

Brut de sciage non rainé en bout. Pose horizontale, à recouvrement avec pointes inox, DTU 41.2.



Channel Siding

Ép. mm	Largeur utile mm	Longueur, m
19	165	1,80 à 5,20

Pays d'origine : Canada.

Bardeaux red cedar

Bardeaux éclatés dans le sens du fil du bois, resciés au dos en biseau. Aspect brut, fendu rescié et éclaté. Profil bardeaux à recouvrement avec pointes inox, pureau 250mm.



Shake

Ép. mm	Largeur utile mm	Longueur, m
4/12,5	100 et +	0,60

Pays d'origine : Canada.

Red cedar

Existe en 19x125mm - 1 fixation invisible. Aspect raboté. Profil horizontale verticale, avec pointes inox. DTU 41.2.



Moutier*

Premium

Ép. mm	Largeur utile, mm	Longueur, m
19	125	1,80 à 5,20
18 ou 20	132	1,80 à 5,20 (0,30 en 0,30)

Pays d'origine : Canada.

Mélèze Premium Bios

Traitement classe III incolore, insecticide, fongicide et anti-termites. Sans CCA. Raboté, brossé. Profil goutte d'eau, emboîtement conique, rainé bouveté en bout. Pose horizontale, à recouvrement, DTU 41.2. Finition saturateur 2 couches. Garantie 3 ans.

8 teintes disponibles: ébène, chêne, teck, merisier, noyer, movingui, vert cérusé, gris cérusé.



PEFC/10-31-760



Premium



chêne foncé ébène gris cérusé merisier



movingui noyer teck vert cérusé

Ép. mm	Largeur utile, mm	Longueur, m
21	125	3,875

Pays d'origine : Autriche ou Russie.

CLASSEMENT DES BOIS CANADIENS :

Clear 2. Bois de 1^{er} choix avec très peu de défauts, bien que quelques pièces présentent un nombre limité d'imperfections. Permet une bonne qualité de rabotage et accepte quelques petits nœuds et des différences de colorations sur une lame.

Clear 4. Choix inférieur au clear 2, mais permet une bonne qualité de rabotage. Peut présenter un plus grand nombre de nœuds sains sur une même lame. Des différences de coloration sur une lame sont acceptées.

STK (Select Tight Knotted). Qualité correct de rabotage. Quelques défauts sont acceptés. Bois sain présentant plusieurs nœuds sains sur la même lame. Les singularités naturelles du bois sont acceptées.

* Profil Moutier :
profil Optima chez PLF



Lames de bardage bois

Épicéa (sapin du Nord)



Épicéa traité autoclave classe III. Utilisations extérieure ou intérieure, existe non traité. Apparence rondins de chalet de montagne en pose horizontale. Aspect raboté ou brut. Profil bombé, rainé bouveté en bout. Pose horizontale, à recouvrement. DTU 41.2.



Savoyard

Ép. mm	Largeur utile mm	Longueur, m
21	135	2,40 à 5,70 (0,30 en 0,30)

Épicéa (sapin du Nord)



Épicéa traité autoclave classe III. Utilisations extérieure ou intérieure, existe non traité. Aspect raboté ou brut. Profil élégi, rainé bouveté en bout. Pose verticale ou horizontale, à recouvrement. DTU 41.2.



Morzine

Ép. mm	Largeur utile mm	Longueur, m
18	135	2,40 à 5,40 (0,30 en 0,30)

Épicéa (sapin du Nord)



Épicéa traité autoclave classe III. Utilisations extérieure ou intérieure, existe non traité. Existe en traitement pigmenté teinte marron. Aspect raboté ou brut. Profil élégi, rainé bouveté en bout. Pose verticale ou horizontale, à emboîtement. DTU 41.2. Premium Natur : possibilité de finitions raboté, broyée ou brut de sciage.



Moutier* Premium

Ép. mm	Largeur utile mm	Longueur, m
18	132	2,40 à 5,40 (0,30 en 0,30)
20	125	2,40 à 5,10

Pin sylvestre traité



Pin sylvestre classe IV. Hydrofugé et resséché. Aspect raboté ou brut de sciage. Profil élégi, rainé en bout. Pose verticale ou horizontale. DTU 41.2.



Moutier

Ép. mm	Largeur utile mm	Longueur, m
21	132	2,70 à 5,70

Pin du Nord rouge



Traitement ThermoWood®-D. Existe en finition incolore anti-UV. Garantie 5 ans ThermoWood®. Pose verticale, diagonale ou horizontale. DTU 41.2. ATec 2/06/1215



Moutier

Ép. mm	Largeur utile mm	Longueur, m
21	132	4,20 à 5,10 (0,30 en 0,30)

Résineux thermohuilé

Existe en épicéa, mélèze, pin sylvestre, red cedar, Douglas et pin sylvestre couleur Prolin®. Existe en 122mm fixation invisible. Profil raboté ou brut de sciage. Profil élégi, rainé en bout. Pose verticale ou horizontale. DTU 41.2.

Moutier
Élégi

Ép. mm	Largeur utile mm	Longueur, m
21	132	2,70 à 5,70



Pin incolore



marron



rouge



jaune



Épicéa Moutiers