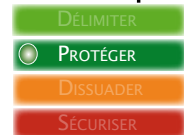


# Concept Aquiwood®

Une solution naturelle pour assurer votre confort et votre tranquillité en vous mettant à l'abri des regards.

## Spécifications techniques



## POINTS FORTS

### Esthétique

Le bois apporte une touche esthétique et naturelle à la clôture, ainsi qu'un aspect chaleureux et traditionnel.

### Tranquillité

Aquiwood® occulte la vue des riverains; il crée ainsi un espace protégé, pour le plus grand confort des utilisateurs

### Garantie

Les lattes et liteaux sont en épicéa traité autoclave classe III. Ils sont garantis 10 ans contre la putrescibilité.

### Environnement

Le bois est issu de forêts gérées du nord de l'Europe, ayant un faible impact environnemental.



Panneaux Aquilon® Atlantis 21®  
avec poteaux Atlantis® acier et le concept Aquiwood®

## DIMENSIONS

A installer sur les panneaux	Hauteur lattes (m)	Largeur latte (mm)	Épaisseur lattes (mm)	Nombre de lattes par kit	Nombre de liteaux par kit
Ecocity	0.63	48	7	36+1 <sup>(1)</sup>	4 <sup>(3)</sup>
Ecocity	1.03	48	7	36+1 <sup>(1)</sup>	4 <sup>(3)</sup>
Ecocity	1.23	48	7	36+1 <sup>(1)</sup>	4 <sup>(3)</sup>
Ecocity	1.43	48	7	36+1 <sup>(1)</sup>	4 <sup>(3)</sup>
Standard	1.49	48	7	45+1 <sup>(1)</sup>	6 <sup>(2)</sup>
Ecocity	1.73	48	7	36+1 <sup>(1)</sup>	4 <sup>(3)</sup>
Standard Atlantis 21	1.73	48	7	45+1 <sup>(1)</sup>	6 <sup>(2)</sup>
Ecocity	1.93	48	7	36+1 <sup>(1)</sup>	4 <sup>(3)</sup>
Standard Atlantis 21	1.93	48	7	45+1 <sup>(1)</sup>	6 <sup>(2)</sup>

<sup>(1)</sup> Une latte supplémentaire

<sup>(2)</sup> Longueur du liteau : 1 m25, base triangulaire de 14 mm

<sup>(3)</sup> Longueur du liteau : 1 m00, base triangulaire de 14 mm



## DESCRIPTIF PRODUIT

<b>Description</b>	Lattes et liteaux en bois pour insertion sur les panneaux de la gamme Aquilon® Atlantis® 21, Standard et Ecocity.		
<b>Matériau</b>	Bois en sapin épicéa traité autoclave Classe 3, issu de forêts gérées du nord de l'Europe, ayant un faible impact environnemental.		
<b>Garantie</b>	<b>Garantie 10 ans contre la putrescibilité</b> Les lattes en bois sont réalisées pour des zones exposés aux intempéries et/ou à la condensation qui ne sont pas en contact direct avec le sol. Elles sont garanties contre le bleuissement, les champignons lignivores et les larves d'insectes xylophages. Cependant, cette garantie ne couvre pas un mauvais usage, négligence, installation du produit non conforme à la notice de pose.	<b>Durée de vie du produit (depuis la date d'achat)</b>	<b>% de remboursement du produit</b>
		Moins de 5 ans	100%
		De 6 à 7 ans	70%
		De 8 à 9 ans	40%
		10 <sup>ème</sup> année	10%
Plus de 10 ans	0%		
<b>Hauteur</b>	0.63m, 1.03m, 1.23m, 1.43m, 1.49m, 1.73m et 1.93m		

Carte des zones de vents



## NOTICE DE POSE

1	Glisser les 2 lattes verticales à chacune des extrémités du panneau (le long des poteaux)
2	Sur l'un des côtés, insérer les deux demi-liteaux en haut et en bas, sous la latte verticale (les liteaux doivent venir en butée dans les poteaux)
3	Glisser une latte verticale au milieu du panneau pour maintenir les liteaux déjà posés
4	Recommencer l'opération au point 2, sur l'autre côté
5	Compléter l'ensemble en glissant le reste des lattes verticales
6	Aligner les lattes en hauteur (veiller à laisser un espace d'au moins 10mm au dessus du sol)
7	Fixer les lattes verticales sur le liteau supérieur (si panneau à 2 plis), ou sur le liteau du milieu (si panneau à 3 plis), à l'aide d'une agrafe de 14mm minimum ou d'un clou de 15mm minimum. Fixer les lattes en un seul point permet de laisser le bois travailler.

## CONSEILS

Les systèmes de fixation ne sont pas fournis, ils restent au choix de l'installateur. Nous conseillons la fixation à l'aide de clous de 15mm ou d'agrafes 14mm (en prévoir une par liteau). Afin que la dilatation naturelle du bois puisse se faire, il faut fixer la latte au liteau sur un seul point.
Aquiwood® s'installe uniquement sur des poteaux scellés au sol, dans les normes de scellement prévues par le D.T.U.
Le bois est un matériau vivant qui «respire». Les poches de résine, les petits noeuds sautés ainsi que les fentes sont des caractéristiques propres au bois. Toutes nos lattes sont contrôlées lors du conditionnement et les lames défectueuses sont écartées par un tri sévère. Il se peut malgré toute notre attention qu'une latte soit déformée. Il est possible de remplacer celle-ci même une fois le produit monté.
Pour éviter que les lattes vrillent, nous vous conseillons de les décercler juste avant leur pose.
Le bois étant un matériau naturel, la couleur des lattes peut évoluer avec le temps. Ceci n'est pas un défaut mais une caractéristique propre au bois naturel.
Attention : Aquiwood résiste à des vents allant jusqu'à 120km/h en site normal jusqu'à 2.00m de haut (zone 2 : 80% du territoire français) / Pour la zone 3, la résistance de la clôture est garantie jusqu'à 1.75m de haut, 1.43m en zone 4 et 1.00m pour la zone 5 (DOM TOM essentiellement) / Pour plus d'informations : cf «carte neige et vent»



Les produits LIPPI sont conçus et fabriqués sous référentiel QSE.

La société LIPPI se réserve le droit d'apporter toute modification dans les caractéristiques des articles sans être obligé d'effectuer des modifications sur les produits déjà livrés ou en cours de commande - Dernière mise à jour de cette fiche : 17/01/2011.

www.lippi.fr  
www.wiki-lippi.com

LIPPI - La Fouillouse - 16440 Mouthiers  
Tél. 05 45 67 96 83 - Fax. 05 45 67 83 71