

# EASY Wood

### La référence sécurité pour les bassins bois











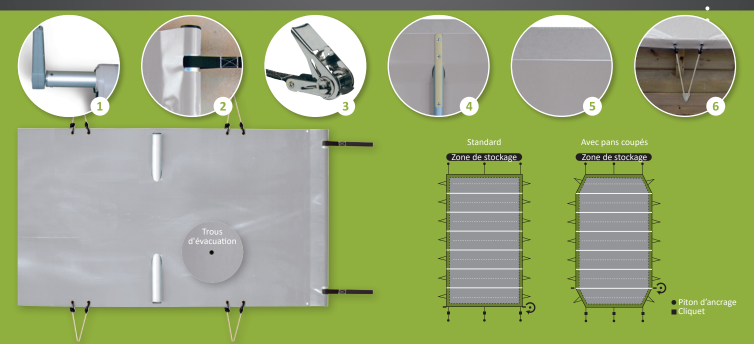




## EASY Wood

### Qualité et prix.

EASY Wood est spécialement conçue pour assurer la sécurité des bassins bois, qu'ils soient hors-sols ou semi-enterrés, pour un faible investissement. Elle est utilisable toute l'année.



### Utilisation simple

L'enroulement s'effectue par une manivelle ou un volant. Temps moyen de la manipulation :

#### Système de tension

sur le tube au niveau des largeurs et par sandow sur les longueurs, qui permet d'obtenir une couverture parfaitement

#### 3 Tension

2 ou 3 cliquets inox sur les largeurs et des sandows sur les longueurs.

#### Moins d'usure

grâce aux patins de protection composites rivetés sous les tubes.

#### Finition

Ourlet soudé sur les longueurs. Résistance et durée de vie prolongée.

#### Sécurité renforcée

avec une protection au vent optimisée, grâce aux sandows sur les longueurs.

#### Installation simple et rapide

s'adapte aux bassins hors-sol bois dépassant de plus de 50 cm du sol.

**Solution économique**Une moindre évaporation.
Un meilleur bilan thermique pour une plus longue utilisation de la piscine à moindre coût.

Remplace avantageusement la couverture solaire, son enrouleur et la couverture

#### Pas de stress

Une fois déroulée et verrouillée,

#### Avertissement

Cette couverture ne se substitue pas au bon sens ni à la responsabilité individuelle. Elle n'a pas pour but de se substituer à la vigilance des parents et/ou adultes responsables qui demeure le facteur essentiel pour la protection des jeunes



Garantie pleine : selon conditions générales de ventes.





Ivoire/Ivoire - Terracotta/Ivoire - Gris/Gris -Gris foncé/Gris

CARTE D'IDENTITÉ	
Tissu	PVC souple renforcé par une trame polyester.
Poids	Tissu = 580 g/m <sup>2</sup> . Couverture = 1,1 Kg/m <sup>2</sup> .
Résistance à la rupture	2500 N / 5 cm (chaîne) et 1800 N / 5 cm (trame).
Résistance à la déchirure	250 N (sens chaîne et trame).
Traitements	Anti-U.V., anticryptogamique et antibactéries.
Tube	Aluminium anodisé 1,5 μ, ø 45 et 50 mm.
Débordement	14 cm sur les longueurs et 5 cm sur les largeurs par rapport aux cotes extérieures des margelles.



Distributeur conseil