



Pool House BLUETERM

Structure en bois
 1 paroi avec mur plein / 1 paroi avec ventelles / 2 parois avec comptoir
 Toit en panneaux ACP



Photo non contractuelle

DIMENSIONS	
Dimensions ext. au sol :	3,49 x 3,53 m
Surface brute au sol :	12.32 m²
Hauteur passage :	2,15 m (avec platines métalliques)
Hauteur totale :	2,839 m (avec platines métalliques)
Dimensions couverture toit :	3,79 x 3,79 m
Surface projetée au sol :	14.36 m²
Section des poteaux :	140 x 120 mm
Structure :	
4 poteaux en épicéa thermo chauffé moisé section 140 x 120 mm, charpente en épicéa thermo chauffé Poteaux livrés avec platine métallique à fixer au sol dur	
Toit :	
Couverture en panneau Aluminium Composite Panel (ACP) épaisseur 3 mm, 2 faces alu et milieu composite PP polypropylène couleur foncée	
Parois :	
* 1 paroi avec lambris en bois thermo chauffé section 20 x 117 mm à visser sur deux poteaux section 120 x 40 mm en sapin thermo chauffé et sur les poteaux d'angle	
* 1 paroi avec ventelles mobiles et orientables en bois thermo chauffé 20 x 95 mm sur toute la hauteur à fixer sur deux poteaux section 120 x 40 mm en sapin Thermo chauffé et sur les poteaux d'angle	
* 2 parois avec comptoir largeur 400 mm et longueur 2 140 mm en bois thermo chauffé et lambris en bois thermo chauffé section 19 x 117 mm en partie basse à fixer sur poteau section 120 x 40 mm en sapin Thermo chauffé et sur un poteau d'angle. Hauteur comptoir : 1 135 mm. Passage libre dans la paroi largeur 103 cm hauteur 215 cm	
Emballage:	
1 palette 220 x 120 x 35 cm + 2 colis 350 x 12 x 16 cm	
Poids total : 515 Kg	

PLUS PRODUIT

- Une plus grande résistance et durabilité du bois grâce au procédé de traitement à très haute température dans un four à 215°C. Ce traitement est une technologie naturelle qui permet une stabilité dimensionnelle des pièces de bois ; les insectes n'attaquent plus le bois et les pièces n'absorbent plus l'humidité ambiante. Le bois ne nécessite plus qu'une coloration à des fins esthétiques, mais pas de traitement répétitif tous les ans
- Respect de l'environnement : produit 100 % naturel et recyclable, processus écologique qui ne demande aucun produit chimique
- Valorisation des essences de bois Françaises : technique qui permet de remplacer des bois tropicaux par les bois de nos forêts proches
- Procédé qui entraîne une modification de la couleur du bois et de ses performances
- Un seul traitement au départ suffit
- Très faible entretien
- Ensemble Pool House très qualitatif pour une grande longévité / Idéal près d'une piscine
- Élément très décoratif avec une couverture en panneaux ACP pour une grande longévité et pour éviter les risques d'infiltration d'eau
- Très belle finition
- Poteaux livrés avec platines métalliques à fixer au sol dur
- ventelles mobiles orientables pour jouer avec les conditions climatiques
- 2 Comptoirs en bois thermo chauffé
- Produit en bois thermo chauffé : plus durable, plus résistant et 100% naturel
- Garantie : structure 10 ans contre l'attaque d'insectes et le pourrissement couverture 2 ans
- Produit PEFC

CONSEILS DE MISE EN SERVICE

- A installer sur une dalle béton ou sur une terrasse bois

PRODUIT LIVRE

PRODUIT LIVRE MONTE

3760161073165

3760161073257