

**ABRI DE JARDIN WATTOIT MONO PENTE
CARPORT AVEC BARDAGE EN ÉPICÉA THERMO-CHAUFFÉ
12 PANNEAUX PHOTOVOLTAÏQUES 6 kWc
SANS PLANCHER**

FORESTA
Transformez votre vie de jardin

RÉFÉRENCE : WT3556A



Visuels non contractuels

DIMENSIONS

- **Hors tout** : 3,75 x 6,97 m = 26,14 m² (surface du toit)
- **Au sol** : 3,53 x 5,64 m = 19,91 m² (surface pour la mairie)
- **Hauteur** : 3,19 m maximum / 2,15 m passage
- **Pente de toit** : 12,5° - 22%
- **Porte** : lambris THT 19mm avec fenêtre PVC
dimensions 2 x 2,4 m (2 x 2 x 1,19 m)
- **Fenêtre** : bois THT avec vitrage PVC
dimensions HT 0,80 x 0,46 m



PRODUIT LIVRÉ

3701406704741



CARACTÉRISTIQUES

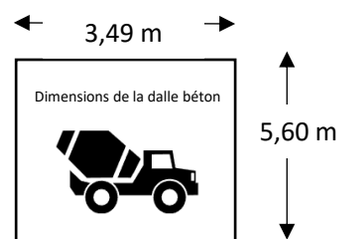
- **Matière structure** : Épicéa lamellé collé 120 x 120 mm
- **Matière parois** : lambris en Épicéa thermo-chauffé 19 mm
- **Couleur** : bois naturel
- **Plancher** : sans
- **Couverture** : 12 panneaux photovoltaïques
- **Certification** : PEFC
- **Fournisseur** : FORESTA
- **Garantie** : 10 ans pour le bois contre l'attaque d'insectes et pourrissement + 25 ans pour les panneaux photovoltaïques

COLIS

- Palette (LxPxH) : 390 x 120 x 70 cm + 353 x 120 x 40 cm
- Poids : 1 360 kg

CONSEILS / MISE EN SERVICE

- A installer sur une dalle béton, pas plus de 1 cm de défauts de planéité



- Usage domestique, rangement produits non dangereux
- A lasurer intérieur et extérieur après montage

Les  produit :

- Plus résistant et durable. Procédé de traitement 100% naturel dans un four à 215°C. Une plus grande stabilité dimensionnelle des pièces de bois. Respect de l'environnement
- Abri 2 en 1 : production d'énergie renouvelable réduisant ainsi la facture d'électricité tout en offrant un espace de stockage
- Très faible entretien

THT