



OOZWOOD

La solution constructive en palettes



L'abri vélo



GREENCLEANTECH



**FABRICATION
FRANÇAISE**



DIMENSIONS

Emprise au sol (Lxlxh)
8,40 m x 2,54 m x 2,50 m

Surface utile
18,34 m² environ



MODE CONSTRUCTIF

- **Selón le type de sol, pose du châssis bois** sur plots réglables, plots béton ou vis de fondation.
- **Possibilité de pose sur dalle béton.**
- **Ossature bois en palette** 1200x800x145 mm, emboîtement vertical des palettes par traverses **Sylcat®**
- **Finition intérieur** en OSB3 - 15mm

Descriptif technique de l'abri vélo

ISOLATION

Plancher : vide d'air
Mur : panneau fibre de bois, épaisseur 35 mm
Sous toiture : vide d'air

TOITURE

Toit plat à débords (20 cm),
OSB3-15 mm.
Couverture en bardeaux ou shingle
avec profil zinc «Goutte d'eau».

SOL

Plancher bois OSB3 – 15 mm.

MENUISERIES

Porte de service pleine (isolée) en
acier, fermeture 3 points.

BARDAGE

Panneau de **PIN MARITIME** (origine
France), rainuré en U sur une face
façon lambris.
Épaisseur 10 mm à traiter.

ELECTRICITÉ

Kit Electrique à définir (pieuvre,
tableau, appareillage,
radiateur, bloc de secours, détecteur
de présence ou fumée, VMC, éclairage
int./ext., etc.).
En base, appareillage gamme
industrielle de chez Hager® ou
similaire.

GARANTIE

5 ans



OOZWOOD
La solution constructive en palettes



OPTIONS DE PERSONNALISATION

BARDAGE

- Lambris, épaisseur de 15 mm, autoclave classe de risque IV

TOITURE

- Toit une pente débordant
- Toit plat avec acrotères (type toit terrasse)
- Toit deux pentes shingle ou tuiles PVC

ISOLANT

- Supplément jusqu'à 140 mm dans les murs et plancher, 200 mm en plafond.

MENUISERIES

- Au choix dans la gamme PVC, alu ou acier, couleurs selon nuancier.

ELECTRICITÉ

- Appareillage gamme Odace - Schneider®
- Appareillage gamme Celiane - Legrand®

Contactez-nous au 05 34 32 02 87
ou sur contact@oozwood.com

www.oozwood.com