



ABRI THYSS
BOIS THERMOCHAUFFE
MADRIERS 28 MM
BAC ACIER



RÉFÉRENCE : THY 4030

DIMENSIONS

- Hors tout** : 4,00 x 3,08 m = 12,32 m² (surface du toit)
- Intérieures** : 3,748 x 2,748 m = 10,30 m² (surface utile)
- Au sol** : 3,80 x 2,80m = 10,64 m² (surface pour la mairie)
- Hauteur** : 2,28 m faitage

CARACTÉRISTIQUES

Matière : Extérieur en bois thermo chauffé THT. Epicéa chauffé à très haute température (215°C) sans aucun ajout de produit de synthèse. Structure en épicea massif traité classe II.

Parois : Madriers rabotés en bois THT avec rainure et languette, épaisseur 26 mm, fixés sur ossature épicea massif section 45 x 95 mm

Porte : hauteur 1,86 m, largeur 1,60 m avec deux vantaux, lambris THT 19 mm, lucarnes avec vitrage acrylique de 750 x 405 mm, serrure à clé et barillet.

Fenêtres : Deux lucarnes en façade dimensions 805 x 465 mm avec vitrage de 750 x 410 mm.

Fixation de l'abri sur la dalle avec des lisses basse en bois traité classe III et chevilles à frapper.

Plancher : sans

Possibilité de commander : référence **PLA 3828**

Couverture : Chevrons avec liteaux recouverts par plaques tôle acier galvanisé S 320 GD+Z. Décorations façade et latérale en bois massif.

Garantie : 10 ans contre l'attaque d'insectes et pourrissement. Bac Acier garanti 10 ans

Certification : PEFC

FABRIQUE EN FRANCE



Visuels non contractuels

PRODUIT LIVRÉ

3701406706080



COLIS

- Palette : 400 x 120 x 40 cm
- Poids : 430 kg

CONSEILS / MISE EN SERVICE

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

← 380 cm →



↑ 280 cm ↓

- Usage domestique, rangement produits non dangereux
- Traiter le bois et appliquer une lasure après montage (intérieur et extérieur)

- Plus résistant et durable. Procédé de traitement 100% naturel dans un four à 215°C. Une plus grande stabilité dimensionnelle des pièces en bois. Respect de l'environnement
- Système de construction par connexion angulaire : un style moderne
- Livré d'origine avec un kit de soubassement
- Couverture bac acier ultra résistante
- Très faible entretien
- Certification PEFC

Les



produit :

