



PERGOLA THERMAUVENT BOIS THERMOCHAUFFÉ VENTELLES MOBILES THT SUR LE TOIT



RÉFÉRENCE : THO3531T



Visuels non contractuels

DIMENSIONS

- **Hors tout** : 3,41 x 3,13 m = 10,67 m² (surface du toit)
- **Soubassement** : 331 x 359 cm = 11,88 m² (surface pour les plots béton ou la dalle de béton)
- **Hauteur faitage** : 2,17 m
- **Hauteur passage** : 2,05 m
- **Largeur de passage** : 2,89 m



CARACTÉRISTIQUES

- **Matière** : Epicéa traité haute température avec poteaux 120 x 120 mm (2 pièces moisées de 120 x 40 mm assemblées avec des tirefonds de 7 cm)
- **Toit** : Brise vues à claire voie avec lames de bois THT orientables à fixer entre les poteaux pour obtenir la fermeture du toit
- **Couleur** : Bois naturel, « brun doré »
- **Fournisseur** : FORESTA
- **Garantie** : 10 ans contre les attaques d'insectes et le pourrissement
- **Certification** : PEFC

PRODUIT LIVRÉ

3760161079914

PRODUIT LIVRÉ MONTÉ

3760161074841

COLIS

- Palette (LxPxH) : 350 x 120 x 45 cm
- Poids : 225 kg

CONSEILS / MISE EN SERVICE

- Installer sur des plots béton (331 x 359 cm = 11,88 m²) ou sur une dalle de béton (331 x 359 cm = 11,88 m²), pas plus de 1 cm de défauts de planéité (voir détails au verso)
- Usage domestique
- Appliquer une lasure après montage pour préserver le bois

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 : produit 100 % naturel et recyclable, processus écologique qui ne demande aucun produit chimique
- Très belle finition (impression bois poncé) et peu d'entretien
- Poteaux livrés avec les platines métalliques pour la fixation au sol
- Ventelles mobiles manuellement, permettant de jouer avec le soleil et le vent
- Un produit aussi esthétique que pratique !
- Produit fabriqué en France
- Certification : PEFC

