



**CARPORT OMBRA
SAPIN DU NORD CONTRECOLLÉ
BAC ACIER
6 POTEaux 120 X 120 MM**



RÉFÉRENCE : OM3570.0

DIMENSION

- **Hors tout** : 4,039 x 7,54 m = 30,45 m² (surface du toit)
- **Au sol** : 3,54 x 6,96 m = 24,64 m² (surface pour la mairie)
- **Soubassement** : 372 x 714 cm = 26,56 m² (surface pour les plots béton ou la dalle de béton)
- **Hauteur** : 2,35 m faitage / 2,05 m passage
- **Largeur** : 3,30 m passage
- **Avancée de toit** : AV 277mm / AR 277mm / LAT 249mm



Visuels non contractuels



CARACTÉRISTIQUES

- **Structure** : 6 poteaux en sapin du nord contrecollé avec label PEFC et CE, certifié ACERBOIS et norme DIN 1052 :2008, classe de résistance S 10 / C 24 raboté quatre faces et chanfreiné section 120 x 120 mm. Poteaux livrés avec platine métallique à fixer au sol dur. Sablières en bois massif abouté KVH avec label PEFC et CE, certifié FCBA et norme DIN 1052 :2008, classe de résistance S 10 / C 24 raboté quatre faces assemblés avec liens en bois. Section 160 x 80 mm. Assemblage avec tenon et mortaise entre les liens et poteaux et tourillons de \varnothing 12 mm. Usinage sur centre en commande numérique.
- Chevrons en bois de charpente épicéa / sapin avec label PEFC, norme DIN 1052 – 1, classe de résistance S 10 / C 24 traités classe II CTBP+ incolore.
- **Toit** : Couverture en bac acier galvanisé largeur 100 cm avec cavaliers et vis en acier zingué. Gouttière PVC avec crochets et naissance pour descente de gouttière. La descente de gouttière n'est pas fournie
- **Couleur** : Bois brut, naturel
- **Fournisseur** : FORESTA
- **Garantie** : 4 ans pour le bois (voir conditions d'entretien)

PRODUIT LIVRÉ

3760161076807

PRODUIT LIVRÉ MONTÉ

3760161076821

COLIS

- Palette (LxPxH) : 420 x 120 x 50 cm
- Colis (LxPxH) : 420 x 120 x 40 cm
- Poids : 550 kg

CONSEILS / MISE EN SERVICE

- Installer sur des plots béton (372 x 714 cm = 26,56 m²) ou sur une dalle de béton (372 x 714 cm = 26,56 m²), pas plus de 1 cm de défauts de planéité (voir détails au verso)
- Usage domestique, rangement produits non dangereux
- Traiter le bois et appliquer une lasure après montage (intérieur et extérieur)

- Très belle finition et résistance dans le temps
- Usinage des pièces sur centre avec commande numérique (K2)
- Poteaux de très grosse section (120 x 120 mm) livrés avec les platines métalliques pour la fixation au sol
- Carport très qualitatif, assemblage traditionnel avec tenon, mortaise et tourillons
- Couverture très résistante en bac acier
- Certification PEFC

Les



produit :

