

**AUVENT DOUBLE PENTE – SAPIN DU NORD CONTRECOLLE**  
**POTEAUX SECTION 12X12 CM – POUR COUVERTURE LEGERE**



**KA 4563 ST**

**DIMENSIONS**

- Dim. Couverture toit : 4,50 x 6,32 m
  - Dim. extérieures au sol : 3,90 x 5,86 m
  - Hauteur totale : 3,28 m
  - Hauteur de passage : 2,20 m
- Avec platines métalliques comprises

- Débords de toit : 300 / 0 mm à l'égout (chevron) et 230 mm en pignon (panne)

- Surface projetée : 28,44 m<sup>2</sup> au sol
- Surface brute au sol : 22,85 m<sup>2</sup>

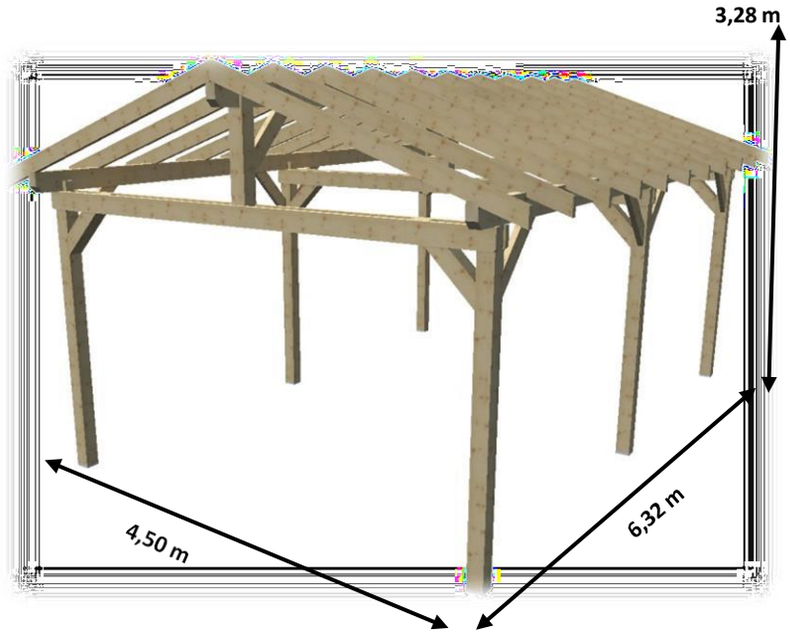


Photo non contractuelle

**CARACTERISTIQUES**

- **Structure :**
- \***6 poteaux en épicéa du nord contrecollé**, traité insecticide et fongicide CTBP+ incolore, raboté 4 faces et chanfreiné. Humidité max.: 15 %. Section 120 x 120 mm
- \***3 pannes en bois de charpente** (épicéa ou sapin massif), séché, raboté et traité insecticide et fongicide CTBP + incolore, classe de résistance C24 assemblés avec liens en bois. Section 80 x 160 mm
- \***3 pignons** avec entrain en bois de charpente (épicéa ou sapin massif), séché, raboté et traité insecticide et fongicide CTBP+ incolore, classe de résistance C24. Section 145x45mm
- \***Chevrons** : Bois de charpente en épicéa / sapin massif, séché, raboté et traité insecticide et fongicide CTBP+ incolore, classe de résistance C24, section 120 x 45 mm
- **Garantie** : garantie 4 ans
- **Fournisseur** : FORESTA
- **Certification** PEFC

**PRODUIT LIVRE**

3760161076760

**PRODUIT MONTE**

3760161076777

**COLIS**

- Palette (LxPxH) : 400 X 120 X 50 cm
- Colis (LxPxH) :
- Poids : 550 kg

**CONSEILS / MISE EN SERVICE**

- **A installer sur une dalle béton, ou sur des plots béton ou encore sur une terrasse bois**
- **Usage domestique, garage voiture**
- **Appliquer une lasure pour préserver le bois**



- Auvent très qualitatif réalisé sur notre machine de taille de charpente à commande numérique (K2)

- Poteaux résistants, en bois traité, de large section : 12x12 cm
- Assemblage traditionnel, par tenon et mortaise / Assemblage des pannes en trait de Jupiter
- Livré d'origine avec les platines métalliques pour la fixation au sol
- Produit étudié pour une couverture légère

