

# **CARPORT TAUNUS**

## Carport à pavillon carré



- Structure massive en bois lamellé-collé
- Peinture couleur en anthracite
- Toit à chevrons, voligeage de 20 mm
- Poteaux 14 x 14 cm







#### Carport

# CARPORT TAUNUS 1176X634CM, BOIS LAMELLÉ-COLLÉ, TRAITEMENT COLORÉ ANTHRACITE

#### Fiche technique / description de construction

Matériau	Bois lamellé-collé, épinette
Couleur	Anthracite
Traitement des couleurs	Lasuré
Taille	1176 x 634 cm
Dimensions de sol (largeur)	1102 cm
Dimensions de sol (profondeur)	558 cm
Dimension hors tout (largeur)	1176 cm
Dimension hors tout (profondeur)	634 cm
Hauteur pignon	380 cm
Hauteur chéneau	234 cm
Type de toiture	Toit de tente
Matériau de la couverture de toit	Planches de toit
Epaisseur du toit	20 mm
Surface de toiture	82.8 m <sup>2</sup>
Cadre de toit	Bandeau bois
Pente du toit	sur le côté



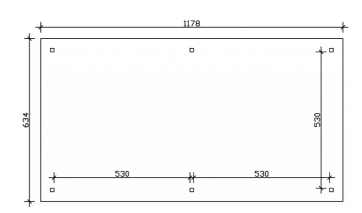
Avancée de toit avant Avancée de toit arrière 38 cm  Avancée de toit (à gauche) 37 cm  Avancée de toit (à droite) 37 cm  Bardeaux requis à 2m² 50 Paket(e)  Surface au sol 74.56 m²  Volume aménagé 223.68 m³  Largeur de passage 530 cm  Hauteur de passage (l'avant) 220 cm  Hauteur d'entrée (l'arrière) 220 cm  Epaisseur des poteaux 14 x 14 cm  Longeur de poteaux 220 cm  Distance entre poteaux (largeur) 530 cm  Nombre de poteaux 6 5tück  Ancrage Ancrages en H de poteaux  Charge de neige 1.25 kN/m²  Pression du vent 0.65 kN/m²  Type d'installation Autoportés  Nombre de colis 2 Cote d'emballage  Poids brut Non inclus Béton  Guarantee Sans selon nos conditions de garantie  Numéro EAN  4018211041602	Pentes	25°
Avancée de toit (à gauche)  Avancée de toit (à droite)  Bardeaux requis á 2m²  50 Paket(e)  Surface au sol  74.56 m²  Volume aménagé  223.68 m³  Largeur de passage  Hauteur de passage (l'avant)  Epaisseur des poteaux  Longeur de poteaux  Longeur de poteaux  Longeur de poteaux  Distance entre poteaux (largeur)  Distance entre poteaux (profondeur)  Nombre de poteaux  Charge Ancrages en H de poteaux  Charge de neige  1.25 kN/m²  Pression du vent  Type d'installation  Nombre de colis  Cote d'emballage  Poids brut  2300 kg  Poids brut  Sar cm  37 cm  4.56 m²  223.68 m³  3  4.55 m³  4.74.56 m²  220 cm  4.74 cm	Avancée de toit avant	38 cm
Avancée de toit (à droite) Bardeaux requis á 2m² 50 Paket(e)  Surface au sol 74.56 m²  Volume aménagé 223.68 m³  Largeur de passage 530 cm  Hauteur de passage (l'avant) 220 cm  Epaisseur des poteaux Longeur de poteaux Longeur de poteaux 220 cm  Distance entre poteaux (largeur) 530 cm  Nombre de poteaux 6 Stück  Ancrage Ancrages en H de poteaux Charge de neige 1.25 kN/m²  Pression du vent 7ype d'installation Nombre de colis 2  Cote d'emballage  Poids brut 2300 kg  Poids brut 2300 kg  Romande d'article  37 cm 57 Cm 50 Paket(e) 74.56 m² 74.56 m² 74.56 m² 74.56 m² 74.56 m³ 74.	Avancée de toit arrière	38 cm
Bardeaux requis á 2m² 50 Paket(e)  Surface au sol 74.56 m²  Volume aménagé 223.68 m³  Largeur de passage 530 cm  Hauteur de passage (l'avant) 220 cm  Hauteur d'entrée (l'arrière) 220 cm  Epaisseur des poteaux 14 x 14 cm  Longeur de poteaux 220 cm  Distance entre poteaux (largeur) 530 cm  Nombre de poteaux 6 Stück  Ancrage Ancrages en H de poteaux  Charge de neige 1.25 kN/m²  Pression du vent 0.65 kN/m²  Type d'installation Autoportés  Nombre de colis 2  Cote d'emballage Largeur: 580 cm, Hauteur: 70 cm, Profondeur: 120 cm, 1450 kg Largeur: 320 cm, Hauteur: 65 cm, Profondeur: 120 cm, 850 kg  Poids brut 2300 kg  Non inclus Béton  Guarantee 5 ans selon nos conditions de garantie  Numéro d'article	Avancée de toit (à gauche)	37 cm
Surface au sol 74.56 m²  Volume aménagé 223.68 m³  Largeur de passage 530 cm  Hauteur de passage (l'avant) 220 cm  Hauteur d'entrée (l'arrière) 220 cm  Epaisseur des poteaux 14 x 14 cm  Longeur de poteaux 220 cm  Distance entre poteaux (largeur) 530 cm  Distance entre poteaux (profondeur) 530 cm  Nombre de poteaux 6 Stück  Ancrage Ancrages en H de poteaux  Charge de neige 1.25 kN/m²  Pression du vent 0.65 kN/m²  Type d'installation Autoportés  Nombre de colis 2  Cote d'emballage Largeur: 580 cm, Hauteur: 70 cm, Profondeur: 120 cm, 1450 kg Largeur: 320 cm, Hauteur: 65 cm, Profondeur: 120 cm, 850 kg  Poids brut 2300 kg  Non inclus Béton  Guarantee 5 ans selon nos conditions de garantie  Numéro d'article 242887-16-31	Avancée de toit (à droite)	37 cm
Volume aménagé  Largeur de passage  Hauteur de passage (l'avant)  Hauteur d'entrée (l'arrière)  Epaisseur des poteaux  Longeur de poteaux  Longeur de poteaux  Distance entre poteaux (largeur)  Distance entre poteaux (profondeur)  Nombre de poteaux  Ancrage  Charge de neige  Pression du vent  Type d'installation  Nombre de colis  Cote d'emballage  Poids brut  Poids brut  Sance entre poteaux  Largeur: 580 cm  Autoportés  Largeur: 580 cm, Hauteur: 70 cm, Profondeur: 120 cm, 850 kg  Non inclus  Béton  Guarantee  5 ans selon nos conditions de garantie  Numéro d'article	Bardeaux requis á 2m²	50 Paket(e)
Largeur de passage 530 cm  Hauteur de passage (l'avant) 220 cm  Epaisseur des poteaux 14 x 14 cm  Longeur de poteaux 220 cm  Distance entre poteaux (largeur) 530 cm  Distance entre poteaux (profondeur) 530 cm  Nombre de poteaux 6 Stück  Ancrage Ancrages en H de poteaux  Charge de neige 1.25 kN/m²  Pression du vent 0.65 kN/m²  Type d'installation Autoportés  Nombre de colis 2  Cote d'emballage Largeur: 580 cm, Hauteur: 70 cm, Profondeur: 120 cm, 1450 kg Largeur: 320 cm, Hauteur: 65 cm, Profondeur: 120 cm, 850 kg  Poids brut 2300 kg  Non inclus Béton  Guarantee 5 ans selon nos conditions de garantie  Numéro d'article 242887-16-31	Surface au sol	74.56 m <sup>2</sup>
Hauteur de passage (l'avant)  Hauteur d'entrée (l'arrière)  Epaisseur des poteaux  Longeur de poteaux  Distance entre poteaux (largeur)  Distance entre poteaux (profondeur)  Nombre de poteaux  Ancrage  Ancrage  Ancrages en H de poteaux  Charge de neige  1.25 kN/m²  Pression du vent  Type d'installation  Nombre de colis  Cote d'emballage  Largeur: 580 cm, Hauteur: 70 cm, Profondeur: 120 cm, 1450 kg Largeur: 320 cm, Hauteur: 65 cm, Profondeur: 120 cm, 850 kg  Poids brut  Cuarantee  S ans selon nos conditions de garantie  Numéro d'article	Volume aménagé	223.68 m³
Hauteur d'entrée (l'arrière)  Epaisseur des poteaux  Longeur de poteaux  Distance entre poteaux (largeur)  Distance entre poteaux (profondeur)  Nombre de poteaux  Ancrage  Ancrages en H de poteaux  Charge de neige  1.25 kN/m²  Pression du vent  Type d'installation  Nombre de colis  Cote d'emballage  Poids brut  Non inclus  Guarantee  Numéro d'article  220 cm  14x 14 cm  14x 14cm  14	Largeur de passage	530 cm
Epaisseur des poteaux  Longeur de poteaux  Distance entre poteaux (largeur)  Distance entre poteaux (profondeur)  Nombre de poteaux  Ancrage  Ancrages en H de poteaux  Charge de neige  1.25 kN/m²  Pression du vent  Type d'installation  Nombre de colis  Cote d'emballage  Largeur: 580 cm, Hauteur: 70 cm, Profondeur: 120 cm, 1450 kg Largeur: 320 cm, Hauteur: 65 cm, Profondeur: 120 cm, 850 kg  Poids brut  Non inclus  Béton  Guarantee  5 ans selon nos conditions de garantie  Numéro d'article	Hauteur de passage (l'avant)	220 cm
Distance entre poteaux (largeur)  Distance entre poteaux (profondeur)  Nombre de poteaux  Ancrage  Ancrages en H de poteaux  Charge de neige  1.25 kN/m²  Pression du vent  Type d'installation  Nombre de colis  Cote d'emballage  Largeur: 580 cm, Hauteur: 70 cm, Profondeur: 120 cm, 1450 kg Largeur: 320 cm, Hauteur: 65 cm, Profondeur: 120 cm, 850 kg  Poids brut  Non inclus  Béton  Guarantee  5 ans selon nos conditions de garantie  Numéro d'article	Hauteur d'entrée (l'arrière)	220 cm
Distance entre poteaux (largeur)  Distance entre poteaux (profondeur)  Nombre de poteaux  Ancrage  Ancrages en H de poteaux  Charge de neige  1.25 kN/m²  Pression du vent  O.65 kN/m²  Type d'installation  Nombre de colis  Cote d'emballage  Largeur: 580 cm, Hauteur: 70 cm, Profondeur: 120 cm, 1450 kg Largeur: 320 cm, Hauteur: 65 cm, Profondeur: 120 cm, 850 kg  Poids brut  2300 kg  Non inclus  Béton  Guarantee  5 ans selon nos conditions de garantie  Numéro d'article	Epaisseur des poteaux	14 x 14 cm
Distance entre poteaux (profondeur)530 cmNombre de poteaux6 StückAncrageAncrages en H de poteauxCharge de neige1.25 kN/m²Pression du vent0.65 kN/m²Type d'installationAutoportésNombre de colis2Cote d'emballageLargeur: 580 cm, Hauteur: 70 cm, Profondeur: 120 cm, 1450 kg Largeur: 320 cm, Hauteur: 65 cm, Profondeur: 120 cm, 850 kgPoids brut2300 kgNon inclusBétonGuarantee5 ans selon nos conditions de garantieNuméro d'article242887-16-31	Longeur de poteaux	220 cm
Nombre de poteaux Ancrage Ancrages en H de poteaux Charge de neige 1.25 kN/m² Pression du vent O.65 kN/m² Type d'installation Autoportés Nombre de colis 2 Cote d'emballage Largeur: 580 cm, Hauteur: 70 cm, Profondeur: 120 cm, 1450 kg Largeur: 320 cm, Hauteur: 65 cm, Profondeur: 120 cm, 850 kg Poids brut 2300 kg Non inclus Béton Guarantee 5 ans selon nos conditions de garantie Numéro d'article 242887-16-31	Distance entre poteaux (largeur)	530 cm
Ancrage Ancrages en H de poteaux  Charge de neige 1.25 kN/m²  Pression du vent 0.65 kN/m²  Type d'installation Autoportés  Nombre de colis 2  Cote d'emballage Largeur: 580 cm, Hauteur: 70 cm, Profondeur: 120 cm, 1450 kg Largeur: 320 cm, Hauteur: 65 cm, Profondeur: 120 cm, 850 kg  Poids brut 2300 kg  Non inclus Béton  Guarantee 5 ans selon nos conditions de garantie  Numéro d'article 242887-16-31	Distance entre poteaux (profondeur)	530 cm
Charge de neige1.25 kN/m²Pression du vent0.65 kN/m²Type d'installationAutoportésNombre de colis2Cote d'emballageLargeur: 580 cm, Hauteur: 70 cm, Profondeur: 120 cm, 1450 kg Largeur: 320 cm, Hauteur: 65 cm, Profondeur: 120 cm, 850 kgPoids brut2300 kgNon inclusBétonGuarantee5 ans selon nos conditions de garantieNuméro d'article242887-16-31	Nombre de poteaux	6 Stück
Pression du vent  Type d'installation  Nombre de colis  Cote d'emballage  Largeur: 580 cm, Hauteur: 70 cm, Profondeur: 120 cm, 1450 kg Largeur: 320 cm, Hauteur: 65 cm, Profondeur: 120 cm, 850 kg  Poids brut  2300 kg  Non inclus  Béton  Guarantee  5 ans selon nos conditions de garantie  Numéro d'article  242887-16-31	Ancrage	Ancrages en H de poteaux
Type d'installation  Nombre de colis  Cote d'emballage  Largeur: 580 cm, Hauteur: 70 cm, Profondeur: 120 cm, 1450 kg Largeur: 320 cm, Hauteur: 65 cm, Profondeur: 120 cm, 850 kg  Poids brut  2300 kg  Non inclus  Béton  Guarantee  5 ans selon nos conditions de garantie  Numéro d'article  242887-16-31	Charge de neige	1.25 kN/m <sup>2</sup>
Nombre de colis  Cote d'emballage  Largeur: 580 cm, Hauteur: 70 cm, Profondeur: 120 cm, 1450 kg Largeur: 320 cm, Hauteur: 65 cm, Profondeur: 120 cm, 850 kg  Poids brut  2300 kg  Non inclus  Béton  Guarantee  5 ans selon nos conditions de garantie  Numéro d'article  242887-16-31	Pression du vent	0.65 kN/m <sup>2</sup>
Cote d'emballage Largeur: 580 cm, Hauteur: 70 cm, Profondeur: 120 cm, 1450 kg Largeur: 320 cm, Hauteur: 65 cm, Profondeur: 120 cm, 850 kg  Poids brut 2300 kg  Non inclus Béton  Guarantee 5 ans selon nos conditions de garantie Numéro d'article 242887-16-31	Type d'installation	Autoportés
1450 kg Largeur: 320 cm, Hauteur: 65 cm, Profondeur: 120 cm, 850 kg  Poids brut 2300 kg  Non inclus Béton  Guarantee 5 ans selon nos conditions de garantie  Numéro d'article  242887-16-31	Nombre de colis	2
850 kgPoids brut2300 kgNon inclusBétonGuarantee5 ans selon nos conditions de garantieNuméro d'article242887-16-31	Cote d'emballage	1450 kg
Non inclusBétonGuarantee5 ans selon nos conditions de garantieNuméro d'article242887-16-31		
Guarantee5 ans selon nos conditions de garantieNuméro d'article242887-16-31	Poids brut	2300 kg
Numéro d'article 242887-16-31	Non inclus	Béton
	Guarantee	5 ans selon nos conditions de garantie
Numéro EAN 4018211041602	Numéro d'article	242887-16-31
	Numéro EAN	4018211041602

### CARPORT TAUNUS 1176 x 634 cm

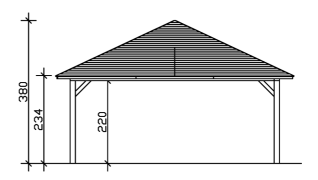




Plan de sol



Vue en coupe



## **CARPORT TAUNUS**

1176 x 634 cm Coupes et vues Échelle 1:100





#### Vue de face

