

TONNELLE GARDA

Couverture de toit en plaques alvéolaires de polycarbonate

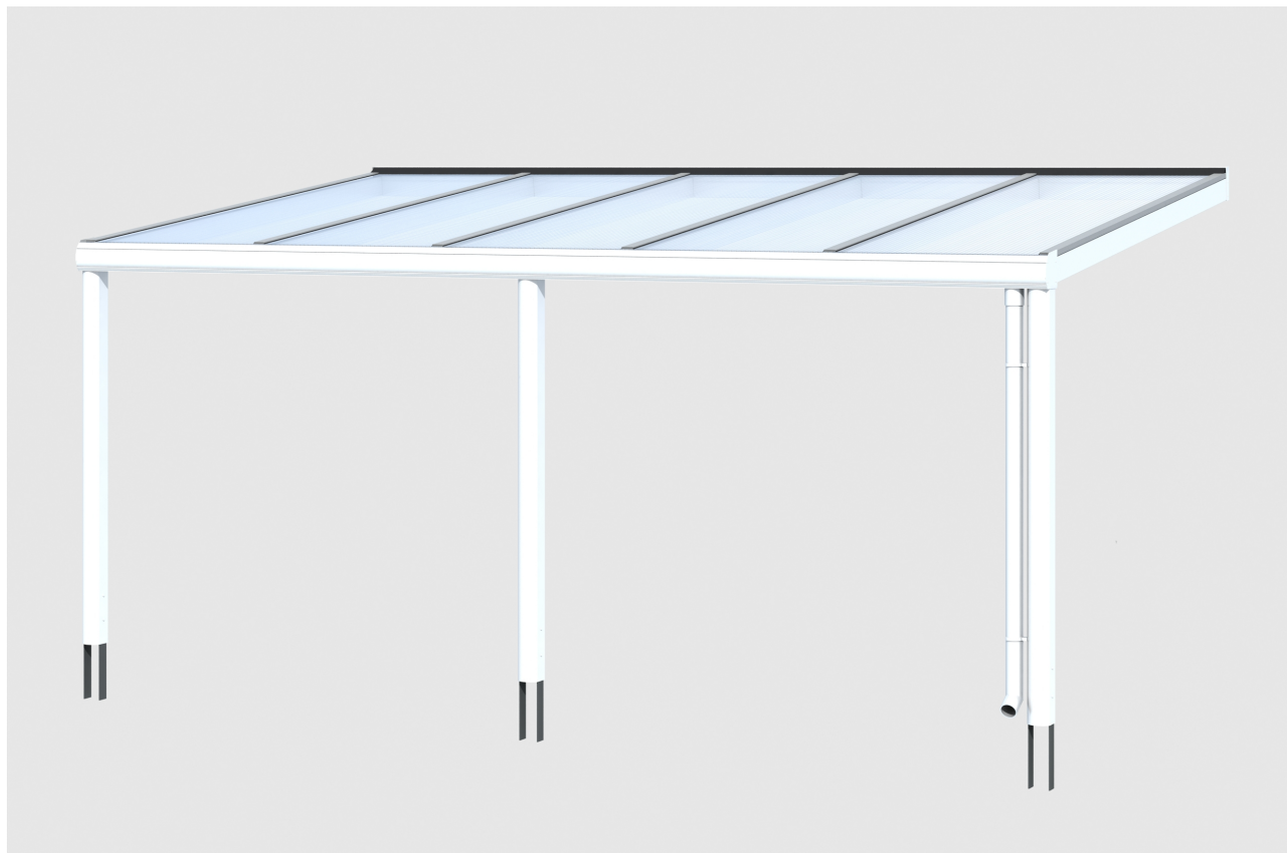


TONNELLE GARDA
541 x 357 cm

Exemple de conception

- Aluminium, revêtement poudré en blanc
- Design moderne aux lignes profilées marquantes
- Gouttière intégrée à la panne
- Ancres de poteau à sceller dans le béton compris





Tonnelle

TONNELLE GARDA 541X357CM, ALUMINIUM THERMOLAQUÉ, THERMOLAQUÉ BLANC RAL 9016

Fiche technique / description de construction

Matériau	Aluminium
Couleur	Blanc (RAL 9016)
Traitement des couleurs	Thermolaqué
Taille	541 x 357 cm
Dimensions de sol (largeur)	541 cm
Dimensions de sol (profondeur)	355 cm
Dimension hors tout (largeur)	541 cm
Dimension hors tout (profondeur)	357 cm
Hauteur totale (avant)	216 cm
Hauteur totale (arrière)	263 cm
Type de toiture	Toit monopente
Matériau de la couverture de toit	Panneaux alvéolaires en polycarbonate
Couleur du toit	Transparent
Epaisseur du toit	16 mm
Surface de toiture	19.31 m ²
Pente du toit	vers l'avant



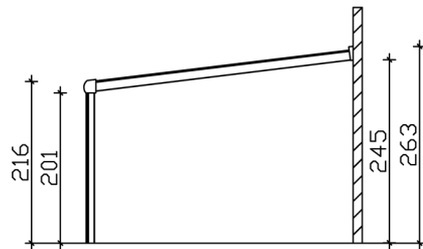
Pentes	7 °
Avancée de toit avant	2 cm
Avancée de toit arrière	0 cm
Avancée de toit (à gauche)	0 cm
Avancée de toit (à droite)	0 cm
Surface au sol	19.31 m ²
Volume aménagé	46.26 m ³
Hauteur de passage (l'avant)	201 cm
Hauteur d'entrée (l'arrière)	245 cm
Epaisseur des poteaux	11 x 11 cm
Longeur de poteaux (l` avant)	202 cm
Distance entre poteaux (largeur)	254 cm
Distance entre poteaux (profondeur)	344 cm
Nombre de poteaux	3
Ancrage	Ancres de poteaux à sceller dans du béton
Charge de neige	0.85 kN/m ²
Pression du vent	0.65 kN/m ²
Type d'installation	Montage mural
Nombre de colis	1
Cote d'emballage	Largeur: 550 cm, Hauteur: 60 cm, Profondeur: 120 cm, 290 kg
Poids brut	290 kg
Non inclus	Kits de fixation murale
Garantie	5 ans selon nos conditions de garantie
Note à la livraison	Route accessible aux camions de 40 t, Allemagne (hors îles).
Numéro d'article	224173-11-20
Numéro EAN	4018211224173

TONNELLE GARDA

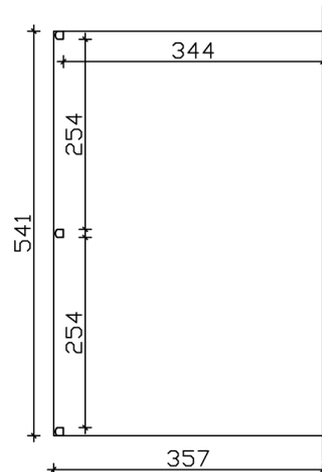
541 x 357 cm



Vue en coupe



Plan de sol



TONNELLE GARDA

541 x 357 cm
Coupes et vues Échelle 1:100



Vue de face

