

TONNELLE RAVENNA

Construction massive en Douglas



TONNELLE RAVENNA
648 x 250 cm

Exemple de conception

- Couverture de toit en plaques alvéolaires de polycarbonate
- Ornements sur les extrémités des chevrons et pannes
- Poteaux 12 x 12 cm
- Platines de fixation compris





Tonnelle

TONNELLE RAVENNA 648X250CM, DOUGLAS, NON TRAITÉ

Fiche technique / description de construction

Matériau	Douglas
Couleur	Naturel
Traitement des couleurs	Non
Taille	648 x 250 cm
Dimensions de sol (largeur)	576 cm
Dimensions de sol (profondeur)	217 cm
Dimension hors tout (largeur)	648 cm
Dimension hors tout (profondeur)	250 cm
Hauteur totale (avant)	241 cm
Hauteur totale (arrière)	272 cm
Type de toiture	Toit monopente
Matériau de la couverture de toit	Panneaux alvéolaires en polycarbonate
Couleur du toit	Transparent
Épaisseur du toit	16 mm
Surface de toiture	16.2 m ²
Pente du toit	vers l'avant



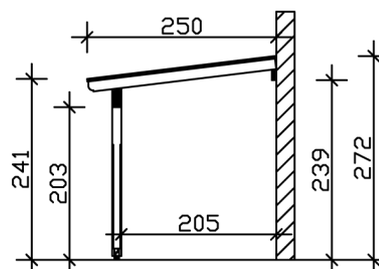
Pentes	7 °
Avancée de toit avant	33 cm
Avancée de toit arrière	0 cm
Avancée de toit (à gauche)	36 cm
Avancée de toit (à droite)	36 cm
Surface au sol	16.2 m ²
Volume aménagé	41.55 m ³
Hauteur de passage (l'avant)	203 cm
Hauteur d'entrée (l'arrière)	239 cm
Epaisseur des poteaux	12 x 12 cm
Longueur de poteaux (l` avant)	198 cm
Distance entre poteaux (largeur)	552 cm
Distance entre poteaux (profondeur)	205 cm
Nombre de poteaux	2
Ancrage	Platines de fixation
Charge de neige	2 kN/m ²
Pression du vent	0.95 kN/m ²
Type d'installation	Montage mural
Nombre de colis	1
Cote d'emballage	Largeur: 650 cm, Hauteur: 50 cm, Profondeur: 120 cm, 335 kg
Poids brut	335 kg
Non inclus	Kits de fixation murale
Garantee	5 ans selon nos conditions de garantie
Note à la livraison	Route accessible aux camions de 40 t, Allemagne (hors îles).
Numéro d'article	200313-00-20
Numéro EAN	4018211200313

TONNELLE RAVENNA

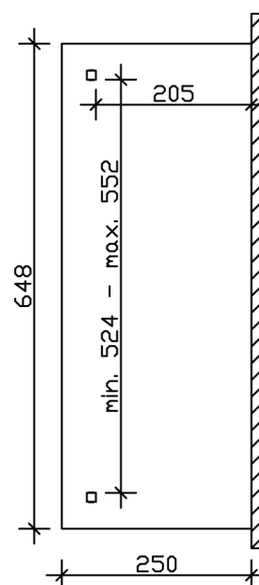
648 x 250 cm



Vue en coupe



Plan de sol



TONNELLE RAVENNA

648 x 250 cm
Coupes et vues Échelle 1:100



Vue de face

