

Toronto 2 420 x 560cm Informations techniques / description de montage



Parois	Madriers 70mm, non traités
Support de fondation	60x60mm/60x113mm, imprégné
Pancher	Planches de plancher 28mm, non traité (dans la maison)
	(Isolation possible par le client)
Pièces en fer	zingué
Largeur x profondeur	420cm x 560cm avec un avant-toit de 40 cm sur le pourtour
Hauteur chéneau / pignon	245cm / 362cm
Surface / espace bâti	23,52m² / 37,12m² (sans avent-toit)
Pente / déport du/de toit	30° / 37,12m²
Surcharge de neige	max. sk = 1,75kN/m ² (pour couverture en tuiles)

Lot de construction de base
 pour les pannes de toit
 pour la couverture de bardeaux
 4018211 62173 6
 (plafonnage du toit et carton goudronné du toit)
 (contre-lattis et lattis pour les pannes du toit)
 (contre-lattis et 2e plafonnage pour couverture de bardeaux)

(Les couvertures de bardeaux et de tuiles ne sont pas comprises dans la fourniture!)
(La hauteur totale et les indications sur l'espace construit se rapportent au lot de construction de base!)

Y compris	votante bascule	passage 142 x 196cm), 2 portes (passage 78 x 195cm), 3 fenêtre pisimple/à bascule (ouverture 52 x 118cm), 2 fenêtre pivotante simple/à (ouverture 68 x 78cm), construction à tirant non apparent, assemblagle profilés
Travaux du clien	t	Isolation, ancrage des supports de base/montants au sol

© SKAN HOLZ Europe GmbH, D-21227 Bendestorf. Sous réserve de modifications techniques. Date 01/11