



Pergola solaire photovoltaïque PSB+ - Finition douglas naturel - Système d'intégration rail drainant - Habillage des rives (sur demande spéciale) - Projet sur mesure

NOS STANDARDS

Configuration :
Indépendant

Dimensions (longueur x profondeur) :
300 x 300 CM, 300 x 400 CM, 400 x 300 CM,
400 x 400 CM, 500 x 300 CM, 500 x 400 CM,
600 x 300 CM, 600 x 400 CM, 700 x 300 CM,
700 x 400 CM, 800 x 300 CM, 800 x 400 CM

Type de toiture / Orientation :
1 Pente 10° (17.6%)

Fermetures :
Aucune fermeture

Disponible sur mesure :
Oui, nous consulter

Normes Eurocodes :
Zone 4 (Vent), Zone C2 (Neige), Altitude : 600 m

Lieu de fabrication : Miribel (01)

DESCRIPTIF TECHNIQUE

Type de bois :
Essence de bois : Douglas
État de surface : Raboté

Finition :
Teinte : Naturelle
Classe d'emploi : 3

Type de pose :
Sur plots ou dalle béton
Fixation par pieds réglables, hors sol

Concepts d'assemblages :
Tradifix®

Composition de la structure :
Pieds de poteaux en acier galvanisé
Poteaux contrecollés
Bras de renforts contrecollés
Arbalétriers contrecollés moisés
Pannes contrecollées
Quincaillerie de montage

Compatible avec toiture photovoltaïque (non inclus) :
Système d'intégration type rails drainants ou bac acier (sur demande spéciale) sous ETN
Panneaux photovoltaïques cadrés (orientation portrait ou paysage)

Instructions de montage :
Plans et notices de montage
Numérotation et repérage des pièces

Tous les plans techniques de nos modèles standards sont disponibles sur www.moduland.com