



CLASS-E 400

PERGOLAS | CARPORTS SOLAIRES

PRODUCTION D'ÉNERGIE ET PROTECTION SOLAIRE

CLASS-E 400 est une gamme de pergolas et carports solaires **produisant de l'énergie verte**, tout en assurant une **protection contre les aléas climatiques**.

Elle permet de profiter d'un **espace de vie supplémentaire**, abrité en extérieur.

Elle valorise votre maison et vous fait **réaliser des économies d'énergie**.

CLASS-E 400, un design épuré combiné à la performance énergétique !



Économique



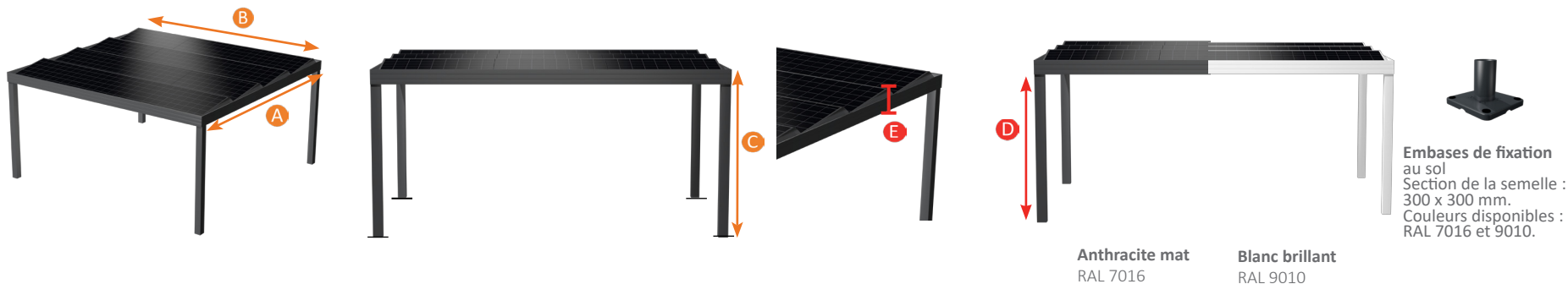
Facile à monter



Écologique



EQUIPEMENT STANDARD



Anthracite mat
RAL 7016

Blanc brillant
RAL 9010

Embases de fixation
au sol
Section de la semelle :
300 x 300 mm.
Couleurs disponibles :
RAL 7016 et 9010.



2x2 modules 2x3 modules 3x2 modules 4x2 modules 3x3 modules 4x3 modules

Modèles

	2x2 modules	2x3 modules	3x2 modules	4x2 modules	3x3 modules	4x3 modules
Surface (m ²)	11	16	16	22	24	32
Profondeur (mm)	A 2946	2946	4328	5710	4328	5710
Longueur (mm)	B 3770	5540	3770	3770	5540	5540
Hauteur (mm) avec embase (h : 30 mm)	C			2757 ou 3657		
Hauteur poteau (mm)	D			2400 ou 3300		
Hauteur toiture photovoltaïque (mm)	E			327		
Section poteau (mm)				150x150		
Poids structure version 4 poteaux 2400 mm (kg)	210	260	270	330	340	420
Nombre de modules photovoltaïques ⁽¹⁾	4	6	6	8	9	12

L'installation peut se faire en îlot (4 poteaux) ou adossée à la façade (2 poteaux) ; possibilité de coupler plusieurs pergolas.



Matériaux

Structure : Aluminium 6063 T6
Produit vérifié par l'APAVE

Visserie : inox A2

Couleurs

Structure thermolaquée certifiée



Garantie **25 ans**

Gris anthracite mat - RAL 7016

Blanc brillant - RAL 9010

* Tenue mécanique des profils aluminium
* Laquage (hors évolution de la teinte)

Compatibilité modules photovoltaïques cadrés

Longueur : 1690 à 1770 mm
Largeur : 1090 à 1160 mm
Épaisseur : 30 à 50 mm

Domaines d'emploi & notice de montage téléchargeables grâce au QR CODE

MA PERGOLA SOLAIRE

+ 33 (0)6 20 26 89 36 | commercial@mapergolasolaire.com

www.mapergolasolaire.com



Votre interlocuteur le plus proche :

OPTIONS



- Modules photovoltaïques ⁽¹⁾
- Pack photovoltaïque (modules, onduleurs et câbles) : nous consulter.



Spots LED encastrés
IP54- Blanc neutre 380 lumens par spot



Embases encastrées

Section de la semelle : 150 x 150 mm
(adaptées pour pergolas adossées en façade)



Habillage sous panneaux
Sous-face polycarbonate alvéolaire blanche 16 mm



Bornes de recharge
7,2 ou 22 kW

