

PHOTOVOLTAÏQUE RACCORDE AU RESEAU



Lieu : Pins-Justaret (31)

Type de toiture : tuile béton

Puissance : 2 400 Wc

Modules :

- ✓ 20 modules PHOTOWATT BI-PV 120Wc / polycristalin
- ✓ 2 branches de modules (« string »)
- ✓ Surface : 23 m²
- ✓ En intégration, système « SOLRIF »
- ✓ Orientation : sud-60
- ✓ Inclinaison : 18°

Onduleur :

- ✓ PHOTOWATT PWI-6-30
- ✓ 3 000 VA
- ✓ Dans le garage ventilé

Production attendue : 2 645 kWh/an

Gain financier annuel : 1 375 €/an*

Les « plus » :

- ✓ Finition très esthétique
- ✓ Matériel Français
- ✓ 2 branches de modules : idéal dans le cas d'ombres portées

Prestations complémentaires :

- ✓ Chauffe-eau solaire 300L/5m² de capteurs horizontaux

* Tarif pour un contrat signé en 2009 et garanti pour 20 ans