

PHOTOVOLTAÏQUE RACCORDE AU RESEAU



Lieu : Sauveterre-de-Comminges (31)

Type de toiture : tuile canal

Puissance : 2 875 Wc

Modules :

- ✓ 15 modules BIOSOL 190Wc / polycristalin
- ✓ 1 branche de modules (« string »)
- ✓ Surface : 20 m²
- ✓ En intégration, système « SOLRIF »
- ✓ Orientation : sud / inclinaison : 18°

Onduleur :

- ✓ SOLARMAX 3000S
- ✓ 2 750 VA
- ✓ Dans le cellier ventilé

Production attendue : 3 100 kWh/an

Gain financier annuel : 1 700€/an*

Les « plus » :

- ✓ Finition très esthétique
- ✓ Lecture de la production mois par mois sur l'onduleur SOLARMAX
- ✓ Possibilité de raccorder l'onduleur à un réseau Ethernet

Prestations complémentaires :

- ✓ Chauffe-eau solaire individuel

* Tarif pour un contrat signé en 2008 et garanti pour 20 ans