

INSTALLATION DE Mr et Mme TOURTOIS ETABLES (07)

Caractéristiques de l'installation

Puissance : 2800Wc

Modules : 14 Modules
SAMSUNG SM200-PA8

Gamme : ROOF IN

Marque : HAWI

Onduleur : SB 2500

Marque : SMA

Orientation toiture : 10°SUD

Inclinaison toiture : 15° / Horiz

Production d'énergie attendue :
32248 kWh/an

Revenu annuel attendu : 1954 €/an



Particularité du site :

Une maison de grande hauteur, en bordure de route très passante. Le chantier a dû être sécurisé par un échafaudage et les travaux synchronisés avec le couvreur.

Le commentaire du client :

Nous devons rénover notre toiture et souhaitons en profiter pour poser des panneaux photovoltaïques. Nous avons contacté Christophe, (Drôme Ardèche) qui nous a conseillé, assisté et aidé à trouver un couvreur pour réaliser les travaux en coordination. Les travaux se sont déroulés comme prévu malgré des fortes intempéries. Nous sommes ravis d'avoir franchi le pas vers une énergie durable.

