

INSTALLATION DE Mr et Mme DELOCHE (HEYRIEUX – 38)

Caractéristiques de l'installation :

Puissance : 2925Wc
Modules : 15 modules Shüco
 type SPV 195-SPS - de 195Wc
Gamme : Roofin
Marque : HAWI
Onduleur : SB 2500
Marque : SMA
Accessoires :
Orientation toiture : 15°/Sud
Inclinaison toiture : 20°/Horiz.
Production d'énergie attendue :
 3219 kWh/an
Revenu annuel attendu :
 1937 €/an



Particularité du site :

Maison très architecturale avec un toit en losange sur lequel nous avons réalisé une intégration astucieuse . Les bacs acier sont dans le sens de la pente et les panneaux solaires parallèles aux faîtages pour optimiser la surface du toit.

Le commentaire du client :

Je voulais réaliser une installation photovoltaïque qui respecte l'originalité de la toiture de mon habitation. ENERCOS Technologies l'a pensé et mis en œuvre pour moi en s'adaptant à mes souhaits. De plus leur gestion du dossier administratif est particulièrement professionnelle et efficace, (merci à Stéphanie).

