

Eglise St Famille



56 BD STALINGRAD – ARLES



Caractéristiques du site

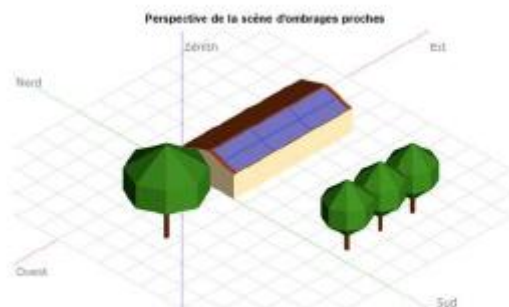
Surface utile (m2)	Orientation/inclinaison
190	180°/18°

Puissance (kWc)	Production (MWh/an)
30,72	44,3

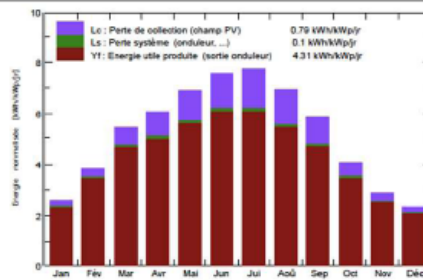


Puissance : 30,72 kWc avec 96 panneaux de 320 Wc
Production : 44,3 MWh/an

Soit l'équivalent de de 9 foyers alimentés sur une base de 5000 kWh/an/foyer



Profil mensuel de production (par kWc installé)



Analyse économique

Investissement (CAPEX) hors subventions : 40 405 euros

Charges d'exploitation (OPEX) + Provisions : 500 euros/an

Indicateurs économiques

	sans subvention	avec subvention
Temps de retour brut (TRB)	10	8
TRI 20 ans	8.9%	12.9%

TRB = Temps de Retour Brut : c'est le temps nécessaire pour dégager une rentabilité

TRI = Taux de Rentabilité Interne : indique le gain moyen annuel sur 20 ans sur le capital investi

Bureau d'Etude



Maitrise d'Ouvrage

