



## Le kit photovoltaïque 4 panneaux pour gros consommateurs (piscines, jacuzzis...)

Le kit photovoltaïque d'auto-consommation comprend un ensemble de composants à assembler soi-même:

- 4 panneaux solaires photovoltaïques de puissance 425 Wc – performances garanties 25 ans
- Un support en aluminium pour montage en toiture ou au sol
- Deux micro-onduleurs garanti 25 ans
- Un compteur d'énergie de production
- 5/15/25 m de câble souple pour raccordement sur une prise standard

### Simple:

- Montage et installation accessible à tous en moins de 4h
- kit sans entretien

### Eco-responsable :

- Matériel de qualité – durée de vie supérieure à 30 ans
- Composants recyclables à 95%
- Temps de retour énergétique < 2 ans

### Rentable\*:

- Investissement de l'ordre de 1700 € TTC
- de l'ordre de 250 Euros d'économies annuelles sur votre facture d'électricité
- Temps de retour sur investissement : 6 ans

### (\*) Hypothèses :

- Pompe de piscine de 1 kW fonctionnant en été + bruit de fond électrique
- Production : 1600 à 2200 kWh par an
- Taux d'autoconsommation : 85%.
- Coût du kWh 02/2022 : 0,18 Euros
- Augmentation annuelle du prix du kWh : 5%,