



heliomotion

un système de suiveur solaire

4 tailles
différentes
disponibles



Heliomotion features

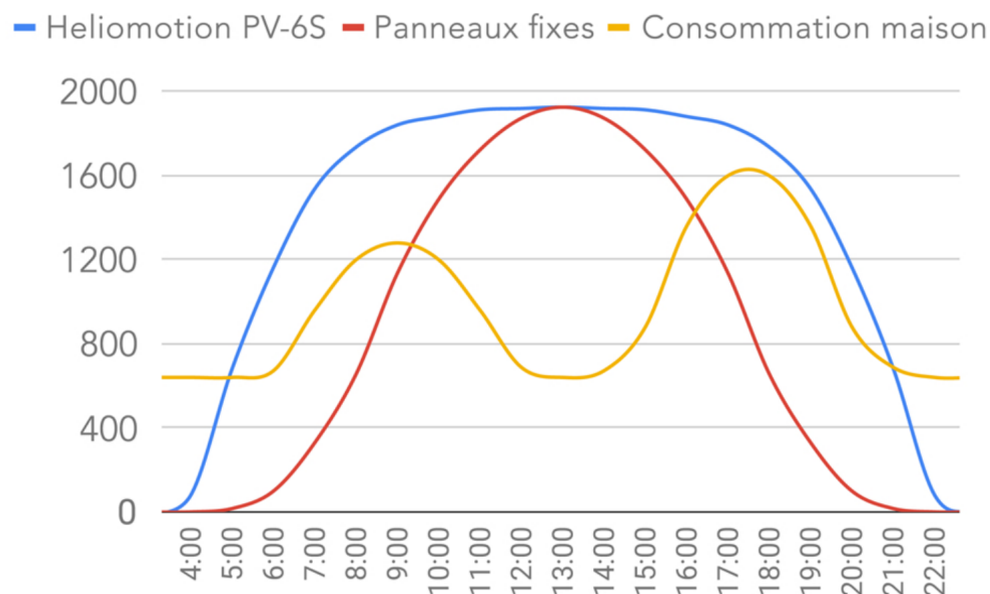
- ✔ Solution d'énergie solaire complète - expédiée sur une seule palette
- ✔ Installation simple - avec guide de montage illustré
- ✔ Produisez votre propre électricité - réduisez votre facture d'électricité
- ✔ 30 à 70% plus d'énergie générée - selon la latitude
- ✔ Qualité premium - et design élégant
- ✔ Un choix durable - pour un avenir plus vert

Produisez votre propre électricité - où que vous soyez



Heliomotion est une centrale solaire autonome à usage résidentiel et commercial. En suivant le soleil et en utilisant des panneaux à haute efficacité, Heliomotion produit jusqu'à 70 % énergie en plus par an par rapport à une installation conventionnelle de même taille.

Comme montre le graphique, un Heliomotion produit de l'énergie tôt le matin à tard le soir. Cela correspond bien au modèle de consommation d'énergie d'un ménage typique.



Nos produits

Les systèmes de suiveur solaires Heliomotion sont conçues et fabriquées en Finlande. Elles sont disponibles en plusieurs tailles pour une utilisation en réseau ou hors réseau. Si une alimentation supplémentaire est nécessaire, plusieurs unités peuvent être placées les unes à côté des autres, par exemple pour alimenter un micro-réseau. Pour en savoir plus sur nos solutions, veuillez visiter heliomotion.com ou contactez-nous à heliomotionuk@gmail.com



Heliomotion PV-3S

Puissance nominale: 1200 watts
Production quotidienne: 9-15 kWh
Production annuelle: 1400-2700 kWh
Dimension: 2.0x3.0 m



Heliomotion PV-4S

Puissance nominale: 1600 watts
Production quotidienne: 12-19 kWh
Production annuelle: 1800-3600 kWh
Dimension: 2.0x4.0 m



Heliomotion PV-6S

Puissance nominale: 2400 watts
Production quotidienne: 18-27 kWh
Production annuelle: 2800-5300 kWh
Dimension: 3.0x4.0 m

* Les modèles Heliomotion S utilisent des panneaux SunPower 400 watts