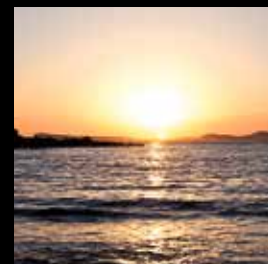


NUEVO / NEW / NOUVEAU



MOTOR SOLAR

SOLAR ENGINE / MOTEUR SOLAIRE





MOTOR SOLAR SOLAR ENGINE / MOTEUR SOLAIRE

Aproveche nuestra mayor fuente energética

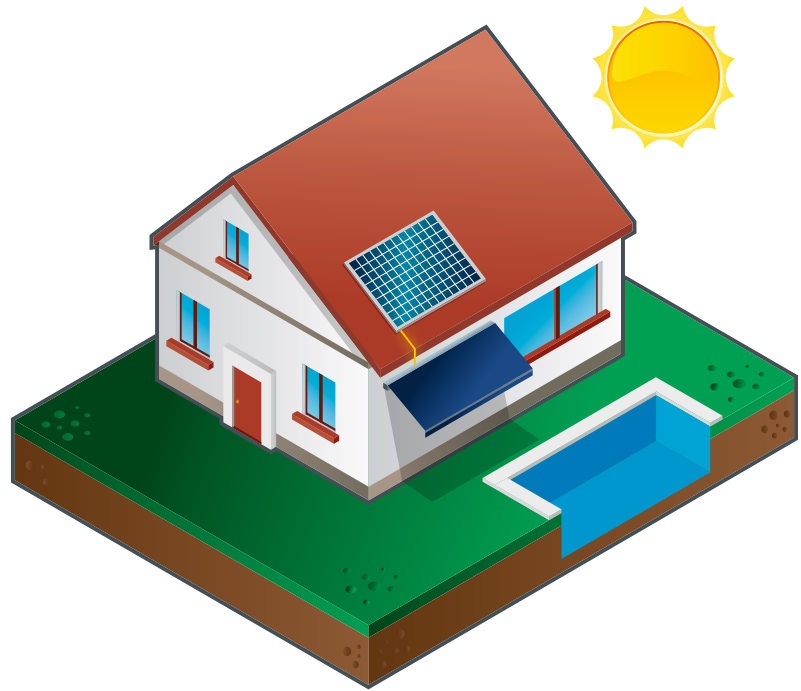
Make use of our most important energy source

Profitez de notre plus grande source d'énergie

El nuevo sistema de motorización solar de Persax está compuesto de una célula fotovoltaica que alimenta una batería recargable de 12V que suministra la energía a un motor tubular de 12V, y un emisor vía radio. Con este sistema no es necesario disponer de una toma de corriente a la red eléctrica para la alimentación del motor. En caso de una pérdida total de la carga de la batería, es posible su recarga rápida mediante el cargador auxiliar que se conecta a cualquier conexión de la red eléctrica.

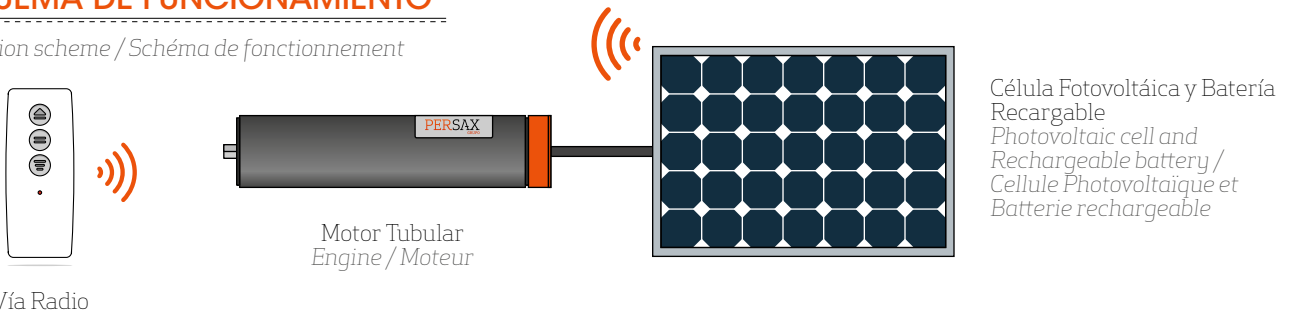
the new Persax solar motorization system consists of a photovoltaic cell that supplies the resulting energy to a tubular engine and to a radio control. this system requires no electric connection. In case of a battery energy missing it is possible to be recharged with the use of a battery charger connected to the electric network.

Le nouveau système de motorisation solaire de Persax est composé d'une cellule photovoltaïque que alimente une batterie rechargeable de 12 V qu'il fournit d'énergie à un moteur tubulaire de 12V, et un émetteur radio. Avec ce système il n'est pas nécessaire de disposer d'une prise de courant au réseau électrique pour l'alimentation du moteur. En cas d'une perte totale de la charge de la batterie, son rechargement rapide est possible au moyen du chargeur auxiliaire qui est connecté à n'importe quelle connexion du réseau électrique.



ESQUEMA DE FUNCIONAMIENTO

Operation scheme / Schéma de fonctionnement



COMPONENTES MOTOR SOLAR

Solar engine components / Composant des moteurs solaires



Compatible con los siguientes modelos: Toldo Estor, Punto Recto, Rodas 350, Monoblock Samos, Monoblock Siros, Palillerías y Cortavientos para una medida máxima de 4 metros de línea y 2,5 metros de salida.