

# Solemyo

La solution d'automatisation universelle !  
N'importe où, même dans les lieux les plus isolés,  
le concept Solemyo est le plus économique  
et écologique grâce à l'énergie solaire.





SYKCE



PSY24

SYP

**Le kit contient :**

**SYP** Panneau solaire photovoltaïque pour alimentation à 24 V.  
**PSY24** Caisson batterie 24 V avec circuit de contrôle et poignées de transport.

Code	Description	P.ces/palette	Prix €
SYKCE	Kit d'alimentation solaire composé du panneau photovoltaïque SYP et du caisson batterie PSY24 avec circuit de contrôle de la recharge.	21	640,00

**N.B.** Le contenu de l'emballage peut varier : consultez toujours le vendeur.

**Solemyo est le kit pour l'alimentation solaire de systèmes d'automatisation de portails, portes de garage et barrières levantes situés même à distance d'une alimentation électrique.**

L'installation est simple et rapide, fonctionnement fiable et économique garanti.

**Installation en tous lieux** sans devoir effectuer ni raccordements ni tranchées, même dans les endroits difficiles d'accès ou très éloignés d'une alimentation électrique.

**Economie et respect de l'environnement** grâce à l'énergie solaire, renouvelable et propre : un choix intelligent et écologique avec un gain économique rapide.

**Faible consommation et aucun risque d'interruption :** la longue durée de la réserve d'énergie, associée à la faible consommation des automatismes, garantit le fonctionnement même en cas de période nuageuse prolongée.

**Moins de consommation, plus d'autonomie de fonctionnement !**

Même la nuit ou durant les longues périodes nuageuses, tout fonctionnera parfaitement, confort et sécurité seront constamment garantis.

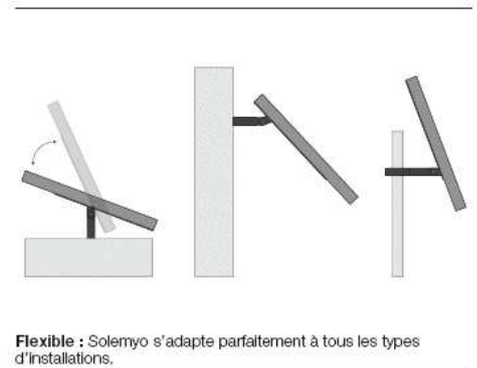
**Le kit contient le panneau photovoltaïque SYP** qui convertit la lumière solaire en énergie électrique et **le caisson batterie PSY24** qui conserve l'énergie électrique produite par le panneau SYP en la distribuant de manière continue et permanente tout au long de la journée.

**Le bloc d'alimentation auxiliaire SYA1** permet d'effectuer une recharge rapide de la batterie sur secteur 230 Vca, en alternative au module photovoltaïque. Signalisation via led lorsque la recharge est effectuée.

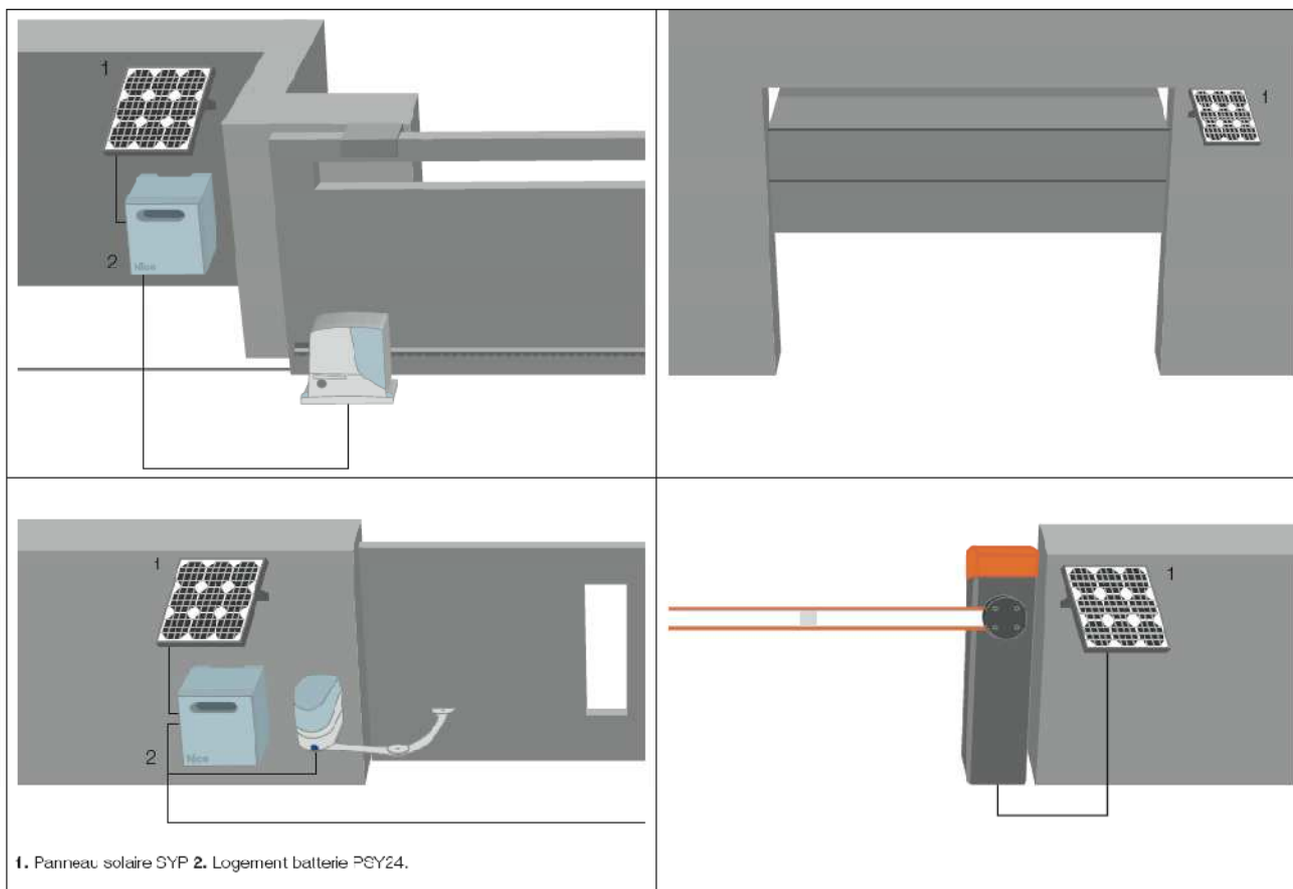
**Données techniques**

Code	PSY24	SYP	SYA1
Alimentation (Vca 50/60 Hz)	-	-	110 ÷ 240
Tension nominale (V)	24	-	-
Courant maximum (A)	10	-	-
Puissance crête (Wp)	-	15	-
Puissance maximum (W)	-	-	60
Capacité nominale batterie (Ah)	20	-	-
Indice de protection (IP)	44	-	-
Température de service (°C)	-20 ÷ +50*	-40 ÷ +85	0 ÷ +40
Temps de recharge complète (heures)	environ 15**	-	-
Dimensions (mm)	235x170x258 h	390x28x415 h	132x58x30 h
Poids (kg)	14	1,9	0,345

\* 0 ÷ 40 si rechargé par le secteur électrique avec le bloc d'alimentation SYA1.  
 \*\* En utilisant le bloc d'alimentation sur secteur.



**Flexible :** Solemyo s'adapte parfaitement à tous les types d'installations.



1. Panneau solaire SYP 2. Logement batterie PSY24.

## Accessoires



### SYA1

Bloc d'alimentation pour la recharge sur secteur électrique de la batterie PSY24.

Pces/emb. 1  
€ 96,00

### PSY01

Panneau solaire photovoltaïque supplémentaire pour alimentation 24 V.  
(prix : voir tarif pièces détachées)

