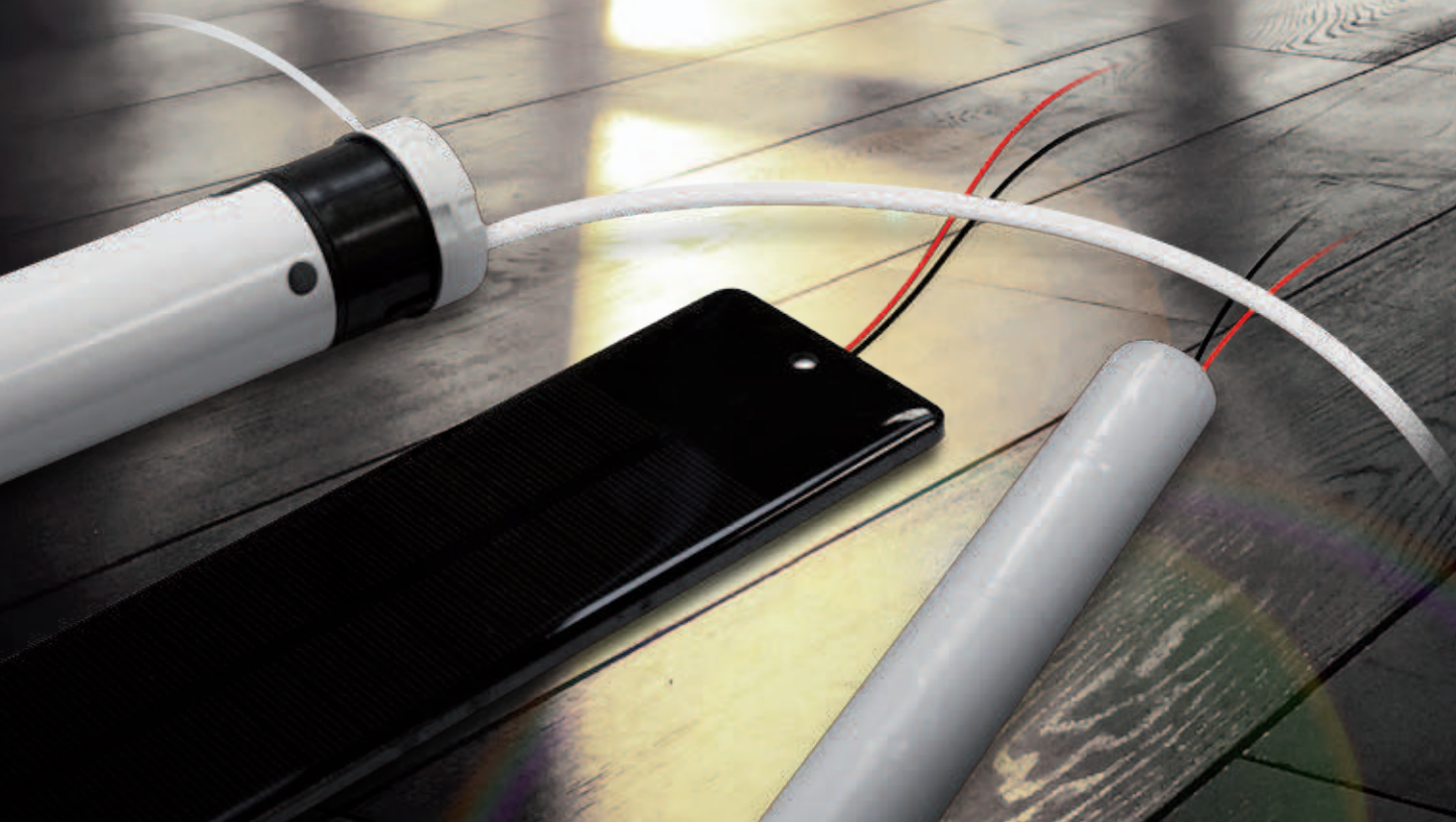




XQ 40 ☀️

AUTONOMO

Le moteur solaire GAPOSA



 GAPOSA

 Made
in Italy



AUTONOMO

- Moteur de volet roulant écologique alimenté par l'énergie solaire
- Pas de branchement au réseau électrique
- Contrôle radio (868 MHz)
- Ensemble complet "Plug and Play" : moteur, batterie et panneau solaire, tout est pré-câblé avec des connexions rapides
- Système spécialement conçu pour les volets roulants (réno, tradi, blocbaie)

La technologie de l'énergie solaire a beaucoup évolué au cours des dernières années et elle fait clairement partie de notre vie quotidienne.

Gaposa a conçu un moteur totalement autonome avec un **algorithme spécifique** de gestion de l'énergie solaire.

Nos ingénieurs ont fait des recherches sur les **meilleurs combinaisons de batteries et panneaux solaires** pour une solution écologique et sur le long terme.



Intégration complète avec les solutions domotique GAPOSA.



Installation rapide et facile

Aucun besoin d'engager des électriciens, des peintres ou de déplacer les meubles.
Le volet est installé de l'extérieur.

Batterie avec 35 jours d'autonomie (2 cycles/jour) en cas de conditions météorologiques extrêmes. Possibilité de rajouter une deuxième batterie

Cellules photovoltaïques de haute qualité avec possibilité d'ajouter un second panneau solaire en cas de faible ensoleillement.

Position intermédiaire

Moteur électronique silencieux gérant à la fois la batterie et le panneau solaire avec un algorithme spécifique pour une meilleure performance

Accostage fins de course doux

Découvrez la gamme complète d'émetteurs 868 MHz de Gaposa et ses solutions domotiques



XQBPX1012

CARACTÉRISTIQUE TECHNIQUES

Moteur XQDC4SX1012

Couple	10 Nm
Vitesse	12 rpm
Puissance	36 W
Intensité	3.0 A
Tours max	160
Alimentation	12 V
Temp. de fonctionnement	-10° C / +40° C
Coupure thermique	6 min
Fréquence radio	868.30 MHz
Protection	IP44

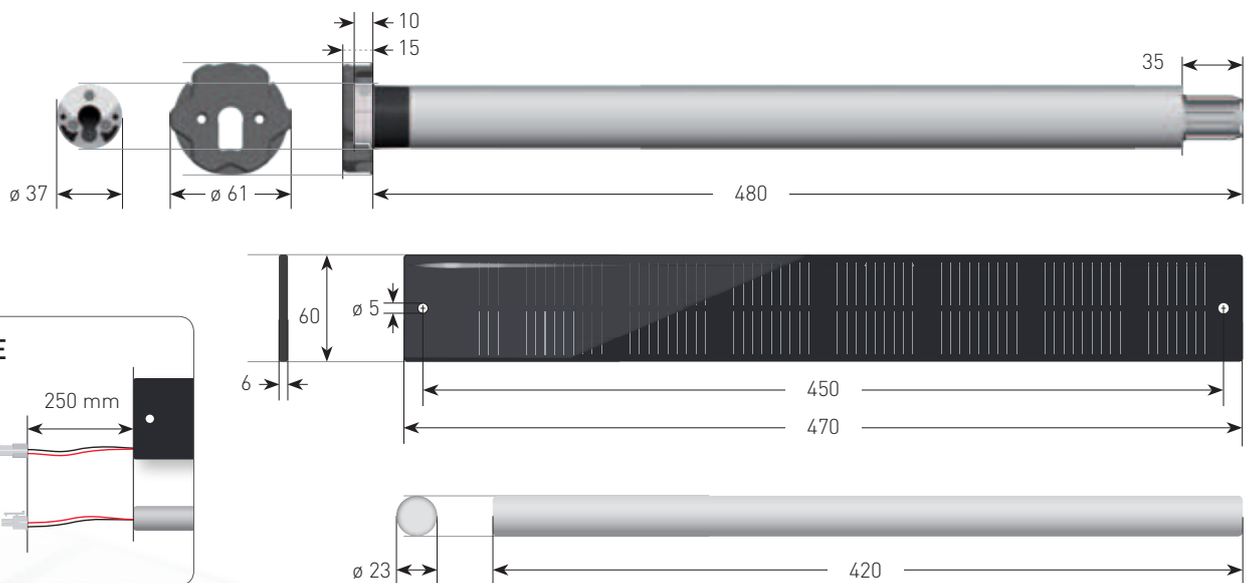
Panneau Solaire SPM18

Intensité maximale	200 mA
Voltage maximum	18 V
Puissance maximale	3.6 W
Protection	IP X4

Batterie BNH22

Voltage	12V Ni-MH
Capacité	2200 mAh
Temp. de fonctionnement	-20° C / +70° C

DIMENSIONS (mm)



50
ANS EN
ACTIVITÉ

GAPOSA est un fabricant Italien de moteurs et d'automatismes pour portes industrielles et de portes de garage ainsi que pour volets roulants et systèmes de protection solaire. Avec de nombreux brevets et une production 100% italienne, Gaposa focalise sa stratégie sur une production locale et un effort important en Recherche et Développement.

Depuis 10 ans en France à travers une filiale basée à Lyon, Gaposa accompagne ses clients partenaires avec un service personnalisé et une offre produit spécifique pour le marché français.

3

Sites de
production avec
ligne de production
automatisée

350

Types de
moteurs
tubulaires

24/48

Hrs
Livraison
rapide



GAPOSA Inc.

300 Schell Lane Suite 306
Phoenixville, PA 19460 USA
Ph. 484 885 0540 - info@gaposa.com