

WG4024

Pour portails battants avec vantaux jusqu'à 2 m, montage extérieur.

Opérateur électromécanique 24 Vcc.

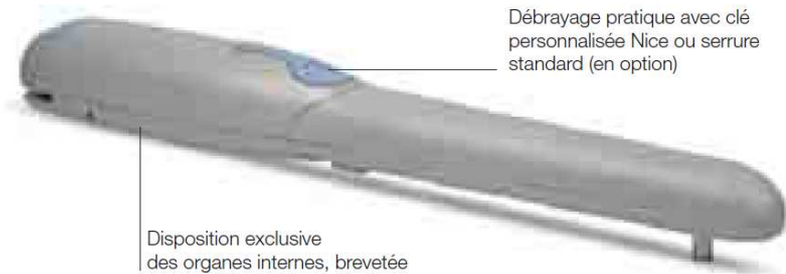
Prédisposé pour le système Solemyo.

Caractéristiques de l'opérateur :

- **fiable et silencieux** : avec répartition brevetée des organes internes et réduction des parties en mouvement ;
- **installation aisée** : connexions électriques facilement accessibles par la partie supérieure de l'opérateur après montage de celui-ci ;
- **débrayage pratique** avec clé personnalisée Nice ou serrure standard (en option) ;
- **fins de course mécaniques** en ouverture PLA13 prémontés.

Nouvelle logique de commande Moonclever MC424 :

- programmation aisée par une seule touche ;
- embrayage avec sécurité anti-écrasement ;
- mémorisation des fins de course en ouverture et en fermeture par auto-apprentissage ;
- programmation du temps de pause ;
- ouverture partielle ;
- ralentissement en ouverture et en fermeture ;
- détection des obstacles ;
- prévue pour la connexion des bords sensibles résistifs de dernière génération ;
- fonctionnement en l'absence de courant grâce aux batteries en option (PS124) qui se logent à l'intérieur de la logique.



FLO2R-S



MC424



MOF



MOSE



ML24T



PLA13



Le kit contient :

WG4024 2 opérateurs électromécaniques montage apparent avec débrayage à clé Nice.
FLO2R-S 1 émetteur 433,92 MHz 2 canaux. **MC424** 1 logique de commande avec récepteur embrochable SMXI.
MOF 1 paire de photocellules montage en applique. **MOSE** 1 sélecteur à clé montage en applique.
ML24T 1 clignotant avec antenne intégrée. **PLA13** 2 fins de course mécaniques pour ouverture.

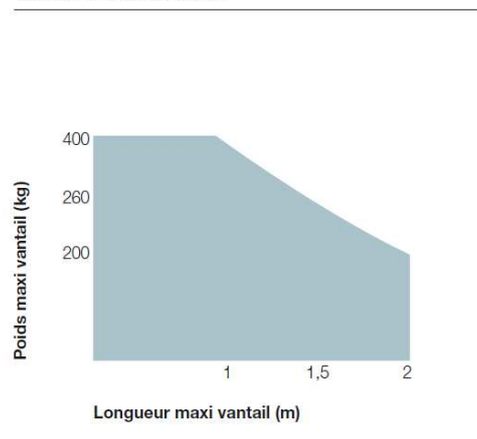
Code	Description	P.ces/palette	Prix €
WINGO4024KCE	Kit d'automatisation à vérins électromécaniques pour portails battants avec vantaux jusqu'à 2 m, 24 Vcc, montage apparent.	12	950,00

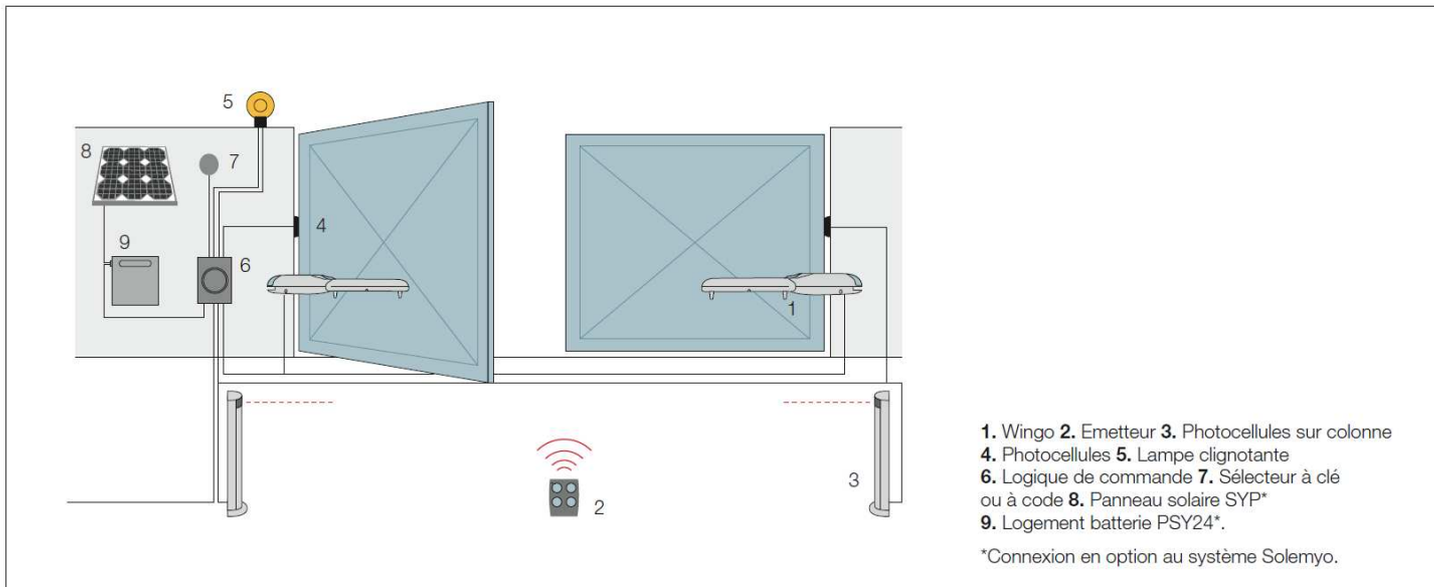
N.B. Le contenu de l'emballage peut varier : consultez toujours le vendeur.

Données techniques

Code	WG4024
Données électriques	
Alimentation (Vcc)	24
Intensité (A)	3,5
Puissance (W)	85
Condensateur incorporé (µF)	-
Performance	
Vitesse (m/s)	0,018
Force (N)	1500
Cycle de travail (cycles/heure)	30
Données dimensionnelles et générales	
Indice de protection (IP)	44
Temp. fonctionnement (°C Min/Max)	-20 ÷ +50
Dimensions (mm)	770x98x95 h
Poids (kg)	17

Limites d'utilisation





Accessoires



PS124
 Batterie 24 V avec chargeur de batterie incorporé.
 P.ces/emb. 1
€ 105,00



PLA14
 Patte de fixation pilier réglable à visser.
 P.ces/emb. 2
€ 45,00



PLA15
 Patte de fixation côté vantail réglable à visser.
 P.ces/emb. 2
€ 49,80



CM-B
 Loquet avec deux clés métalliques de débrayage.
 (prix : voir tarif pièces détachées)



PLA10
 Serrure électrique 12 V verticale (obligatoire pour battant supérieurs à 3 m).
 P.ces/emb. 1
€ 161,00



PLA11
 Serrure électrique 12 V horizontale (obligatoire pour battant supérieurs à 3 m).
 P.ces/emb. 1
€ 161,00



PLA13
 Fins de course mécaniques en ouverture et en fermeture.
 P.ces/emb. 4
€ 23,00

Système Solemyo



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.
 Voir pages 14/17

