



INTRO

AUTOMATION FOR SWING GATES WITH LEAVES
UP TO 4 m - 650 KG, UNDERGROUND INSTALLATION



Intro

Automatisme pour portails à battants avec vantaux jusqu'à 4 m - 650 kg

DESIGN ET TECHNOLOGIE

Le montage enterré permet de préserver l'esthétique du portail en rendant l'automatisme totalement invisible. La structure robuste en aluminium moulé sous pression et l'indice de protection IP67 assurent un fonctionnement fiable et un entretien réduit. En cas de coupure d'électricité, l'ouverture du portail est immédiate grâce au levier de déverrouillage ou, dans la version 24 V, grâce à la batterie de secours.

GAMME COMPLÈTE

Le système Intro est disponible en 2 versions, 24 V et 230 V, avec caissons de fondation traité cataphorèse et INOX qui garantissent une durabilité maximale et avec 2 types de système de déverrouillage, à clé ou levier.

SMART TRADITIONAL ELECTRONICS

Les centrales de commande STARG8 simplifient le travail de l'installateur en garantissant des performances optimales en terme de sécurité, robustesse et vitesse de installation. Une carte électronique unique accélère la phase d'apprentissage de l'automatisme et rend la maintenance simple et pratique.

STARG8

1 centrale de commande 24 Vcc et 1 centrale de commande 230 Vca, pour tous les automatismes pour portails.

Réglage simple et pratique par potentiomètre, réglage de la course par auto-apprentissage avec une seule touche, LED de diagnostic et dip-switches pour configurer le mode de fonctionnement. Gestion des ralentissements, réglage de la vitesse et contrôle des obstacles dans toutes les versions. Boîtier plastique de protection, étiquettes légendées, et fusibles de rechange.



1.



2.



3.

1. DÉVERROUILLAGE

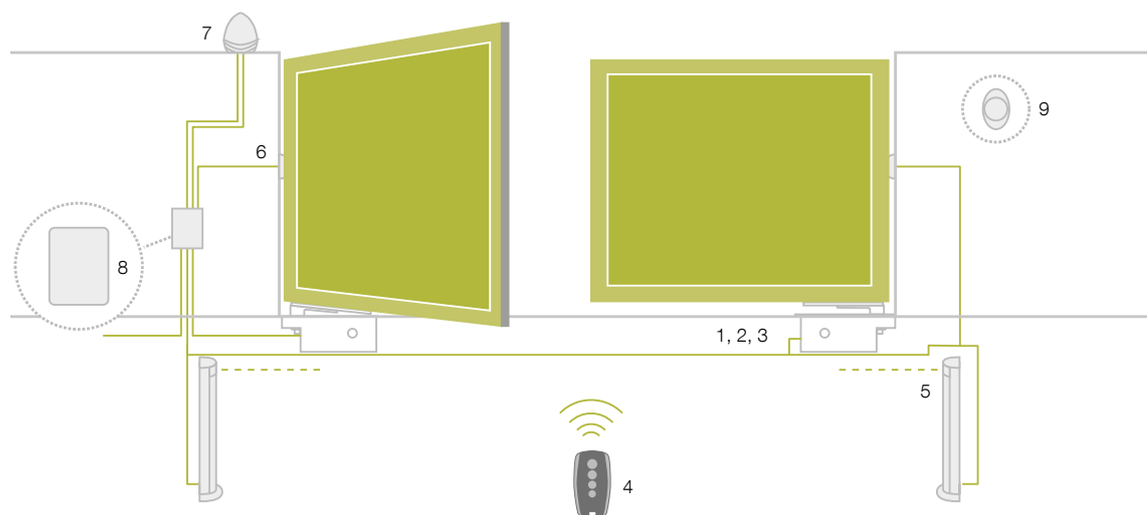
À clé ou à levier

2. CAISSON DE FONDATION

Robuste caisson de fondation grande épaisseur

3. FINS DE COURSE MÉCANIQUES

Fins de course ouverture et fermeture de série



INSTALLATION DE BASE

1. Motoréducteur Intro
2. Caisson de fondation
3. Levier de déverrouillage
4. Émetteur
5. Photocellules sur colonnettes
6. Photocellules
7. Lampe clignotante
8. Centrale de commande
9. Sélecteur à clé ou clavier à codes radio


DONNÉES TECHNIQUES

Code		INTRO 24-400	INTRO 230-400
Alimentation moteur	(Vca 50 Hz / Vcc)	24 Vcc	230 Vca
Puissance maximale absorbée	(W)	120	340
Vitesse	(rpm)	1	0,85
Couple max	(Nm)	300	500
Cycle de travail	(%)	80	30
Degré de protection	(IP)	67	
Température de fonctionnement	(°C)	-20 ÷ +55	
Poids motoréducteur	(kg)	12,5	14,3
Dimension caisson de fondation	(mm)	400x325x152 h	

INTRO

Code	Moteur	Fin de course en fermeture	Dimension max vantail
INTRO 230-400	230 Vca	•	4 m - 650 kg
INTRO 24-400	24 Vcc	•	4 m - 650 kg

CAISSONS DE FONDATION

Code	Structure en acier galvanisé	Structure en acier inox	Levier de déverrouillage	Fin de course en ouverture
INTROBOX 400	•		-	•
INTROBOX 400 S		•	-	•

Les caissons Introbox ne contiennent pas de levier de déverrouillage, pour compléter le kit ajouter la référence "INTRO LOCK" ou "INTRO KEY" (voir accessoires)

Version 24 V disponible également pour alimentation secteur 110 V / 60 Hz



STARG8 BOX





INTRO LOCK
Déverrouillage par levier à clé



INTRO KEY
Débrayage à clé



INTRO FR
Adaptateur pour caisson de fondation



INK
Clè à levier pour débrayage INTRO LOCK (cond. 4 pces)



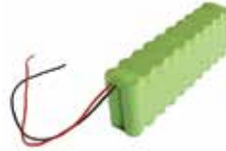
INT 360
Kit pour ouverture vantail à 360°



LOCK HO
Serrure électrique 12 V horizontale



LOCK VE
Serrure électrique 12 V verticale



BAT M016
Batterie 24 V 1,6 Ah



BAT K3
Carte de charge des batteries BAT M016

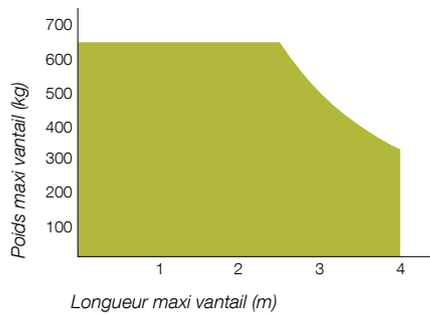


STARG8 24
Centrale de recharge 24 Vcc



STARG8 AC
Centrale de recharge 230 Vca

LIMITES D'UTILISATION



THE KING SPECIALIST



App KINGspecialist pour les professionnels de l'installation

L'App KINGspecialist permet de compléter toutes les phases de configuration de l'installation directement à partir de votre smartphone ou tablette.

Grâce au module wifi à insérer dans la centrale STARG8, les professionnels sont en mesure de gérer toutes les fonctionnalités de l'électronique KING Smart Traditional de façon simple et intuitive. L'App introduit également de nouvelles fonctionnalités comme la gestion de la maintenance programmée, le check-up de la centrale et la gestion des télécommandes.

KINGgates compte sur un réseau d'installateurs experts et professionnels.

KINGspecialist est le programme réservé aux professionnels de l'installation, la qualité déclinée dans le Service. Des innovations installer-friendly et des mises à jour continues afin de se développer ensemble.



KGFL-INTRO/FR/00



KINGgates
www.king-gates.com

KING GATES srl
Via A. Malignani 42
33077 Sacile (PN) Italy
Ph. +39 0434 737082
Fax +39 0434 786031
info@king-gates.com