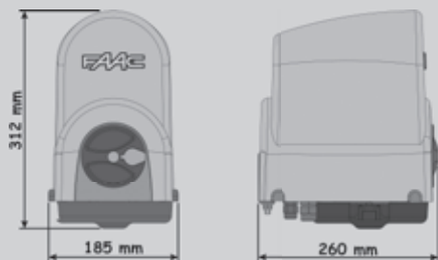




### Le kit comprend



Basic	Integral	Le KIT comprend	
2	2	opérateurs FAAC 391 24 V (Maître avec platine & Esclave)	Réf. 104 576
2	2	bras articulés	Réf. 104 577
1	1	module de fréquence XF868	Réf. 319 007
1	2	émetteur 4 canaux XT4 SLH 868MHz*	Réf. 787 006*
0	1	paire de photocellules XP15B	Réf. 785149
0	1	1 lampe clignotante FAACLIGHT 24 V	Réf. 410 014



## Spécifications techniques

Largeur portail maxi : 5,00 (2 x 2,00 ou 2,50 m avec électro serrure)  
Poids : 200 kg par vantail.  
(en utilisant le bras court : maxi de 100 kg ou 1,60 m par vantail)

Cote D : 22 cm - Cote E : 45 cm (18,5 cm avec bras court) (détails page 23)

Automatisme électromécanique 391 à bras articulé pour portail battant domestique.

Compact, facile à installer, autobloquant, il est aussi équipé de butées mécaniques internes réglables qui évitent la pose de butées au sol.

Ouverture vers l'extérieur possible.

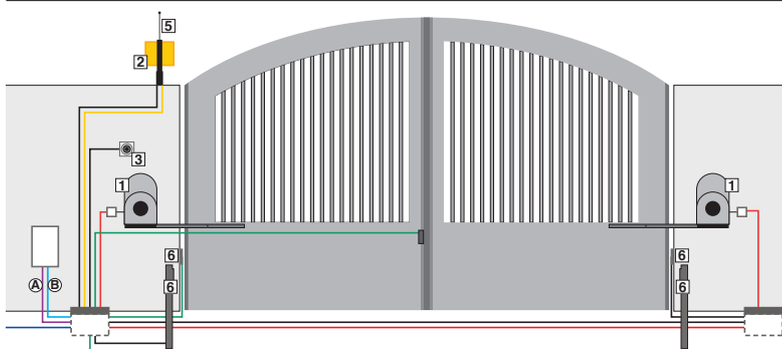
Sa technologie 24 volts Bus lui assure une parfaite détection d'obstacle (conformément à la norme) et facilite le câblage.  
La fonction « Vent » lui permet de distinguer une rafale de vent d'un obstacle.

La platine de gestion intégrée gère une électro serrure et les ralentissements en ouverture/ fermeture et offre différents choix de vitesses et de forces.

Son récepteur bicanal intégré permet l'ouverture d'un seul vantail ou du portail complet.

Couple : 250 Nm, fréquence d'utilisation : 80 cycles par heure.

## Schéma d'installation



1 - Moteurs 2 x 1,5 mm  
2 - Clignotant 2 x 1,5mm  
3 - Sélecteur à clé 3 x 1,5 mm

AB - Alimentation câble 3 x 2,5 mm  
5 - Antenne  
6 - Photocellules 2 x 1,5 mm

### kit Basic

Code 10457514

### kit Integral

Code 104575144

## Accessoires en option

Kit de déverrouillage : code K401 300

Batterie de secours : code 390 923

Bras court : code 6100268

(à utiliser en cas d'ouverture contre un mur)