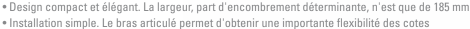


# Opérateur électromécanique à bras articulé

pour portail résidentiel battant, largeur maxi vantail 2 m (2,5 m avec serrure électrique)





d'installation, ce qui permet de l'utiliser même sur des piliers de grosses dimensions

Motoréductour irrévarsible, évite l'installation de dispositifs électromécaniques de for

Motoréducteur irréversible, évite l'installation de dispositifs électromécaniques de fermeture.
 En cas de coupure de courant, le simple actionnement du dispositif de déverrouillage protégé par une clé permet la manipulation manuelle du portail

- Système autobloquant antiéffraction
- Butées mécaniques intégrées, évite l'installation de butées de sol en ouverture et fermeture

 Nouvelle électronique de contrôle avec dispositif anti-écrasement et encodeur virtuel avec fonction d'inversion sur obstacle

 Batterie de secours pour fonctionnement en l'absence de tension (en option).

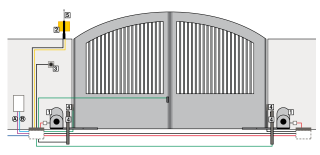


DIMENSIONS ET CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES 391					
	391E	391			
Alimentation	230 Vca	1			
Moteur électrique	24 Vcc				
Puissance absorbée	120 W	110 W			
Couple maxi	250 Nm				
Vitesse angulaire maxi	13 ° sec				
Longueur max. du vantail*	2,5 m				
Poids max. du vantail**	Voir graphique A				

	391E	391
Fréquence d'utilisation à 20°C	1:25	
Cycles consécutifs à 20°C	80 cycles/jour	
Degré de protection	30	
Température ambiante de fonctionnement	IP 44	
Poids	8,7 kg	7,0 kg
Dimensions (L x P x H) en mm	185 x 260 x 310	

<sup>\*</sup> Pour des vantaux dont la longueur est supérieure à 2 m, il est nécessaire de monter une serrure électrique.

## **INSTALLATION TYPE**



# ■ (A) Alimentation 24V

■ 1 câble 2x0,75

■ 2 câbles 2x0,75

■ 1 câble 2x0,50

1 câble 3x0,75

### ■ B Alimentation 230V

■ 1 câble 2x1,5+T

N.B: les sections des câbles sont exprimées en mm²

	Description du matériel	Code article	Prix	Kit
1	Opérateur 391 E avec carte électronique et bras articulé	104576		> Energy kit
1	Opérateur 391 avec bras articulé	104577		> Integral
1	Module fréquence XF868	319007		> Cod. art.
2	Émetteurs XT4 868	787006		>104575144
1	Lampe clignotante FAACLIGHT 24 Vcc	410014		>
1	Paire de photocellules XP 15 B	785149		>
1	Contacteur à clé T10 E	401019		(*)
	1 1 2	électronique et bras articulé 1 Opérateur 391 avec bras articulé 1 Module fréquence XF868 2 Émetteurs XT4 868 1 Lampe clignotante FAACLIGHT 24 Vcc 1 Paire de photocellules XP 15 B	électronique et bras articulé  1 Opérateur 391 avec bras articulé  1 Module fréquence XF868  2 Émetteurs XT4 868  1 Lampe clignotante FAACLIGHT 24 Vcc  410014  Paire de photocellules XP 15 B  785149	électronique et bras articulé         1 Opérateur 391 avec bras articulé       104577         1 Module fréquence XF868       319007         2 Émetteurs XT4 868       787006         1 Lampe clignotante FAACLIGHT 24 Vcc       410014         1 Paire de photocellules XP 15 B       785149

> Matériel compris dans le kit (\*) Ne contient pas le contacteur a clé)

#### Notes

ATTENTION: la configuration ne comprend pas les dispositifs de sécurité (ex. bords de sécurité actifs ou passifs) qui doivent être déterminés en fonction de "l'analyse des risques" spécifique à chaque installation (Ref. Normes européennes UNI-EN 12445 et 12453).

• Les frais d'installation ne sont pas compris dans le coût indiqué, ni ceux concernant la préparation d'ouvrages de maçonnerie, électriques et de serrurerie.

<sup>\*\*</sup> Le poids du vantail dépend de la longueur. Vérifier, à l'aide du graphique A, que le vantail rentre dans la zone mise en évidence sur le graphique.



#### 391

Modèle	Longueur maxi vantail (m)	Fréquence d'utilisation (cycles/heure)	Équipement électronique	Code article	Prix
391 E	2 m (2,5 avec serrure électrique)	80	E391 incorporée	104576	
391	2 m (2,5 avec serrure électrique)	80	Non compris	104577	

L'emballage 391 E comprend : un opérateur électromécanique avec carte électronique et transformateur intégrés, un bras articulé, une clé de déverrouillage. L'emballage 391 comprend : un opérateur électromécanique, un bras articulé, une clé de déverrouillage.

# **ÉQUIPEMENTS ÉLECTRONIQUES**



Équipement électronique E024S Caract. techniques à la page 172

790286 **Code article** 



Kit batterie de secours XBAT 24

Code article 390923



Interface BUS XIB

Code article 790062



Lampe clignotante FAACLIGHT 24 Vcc

Code article 410014

# **ACCESSOIRES SPÉCIFIQUES**

#### Bras court (réduit le mouvement du bras)

737403

Code article 738010

Plaque à sceller

Code article



Récepteur XF433 Mhz Récepteur XF868 Mhz

Code XF433

Code XF868 319007



Photocellule XP15B à technologie

Code article



Dispositif de commande à clé et déverrouillage à levier (avec câble et serrure)

Code article K401300



Système de déverrouillage extérieur sans câble pour déblocage du vantail

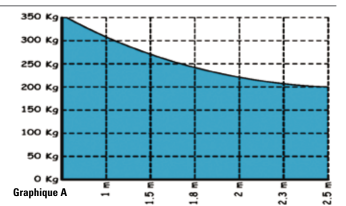
Code article **SDE 391** 



Kit d'alimentation solaire composé de 2 panneaux 2x40Wc

+ 2 batteries 12V + 1 régulateur

SUNWIRE Code article



- Pour un portail à un seul vantail, prévoir un opérateur 391 E. Pour un portail à deux vantaux, prévoir un opérateur 391 E et un opérateur 391.
  IMPORTANT : la carte électronique E024S, grâce aux nouvelles technologies en est compatible uniquement avec le récepteur XF 433/XF 868 (dispositif à connecteur) et avec les photocellules XP15 B (branchement "bus").

# **AUTRES ACCESSOIRES**



Contacteurs à clé page 145



**Photocellules** et Colonnettes page 148



Dispositifs de sécurité page 150



Lampes clignotantes page 152



Émetteurs page 142



**Accessoires divers** page 153