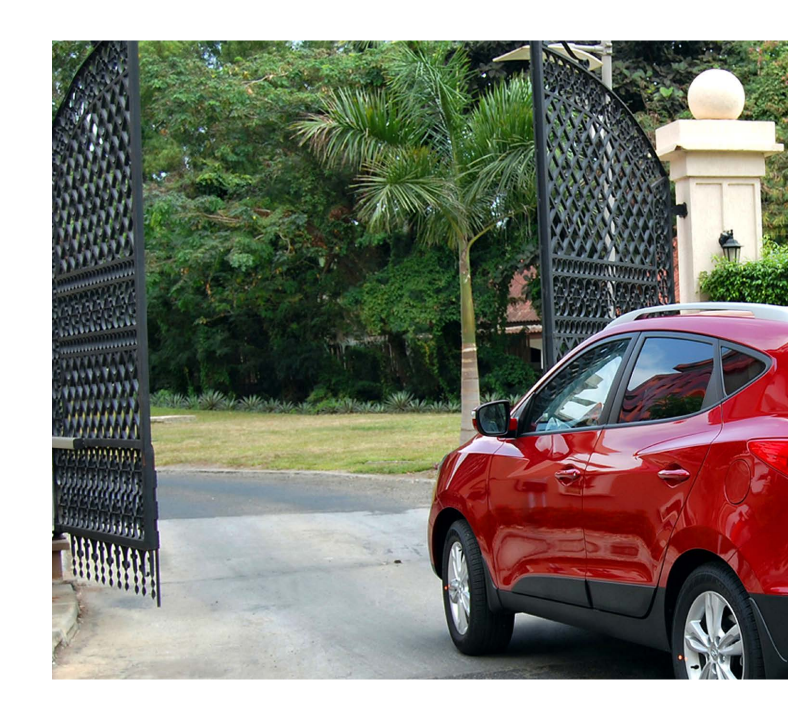
### AUTOMATISMES

RESIDENTIELLES / INDUSTRIELLES





### AUTOMATISMES



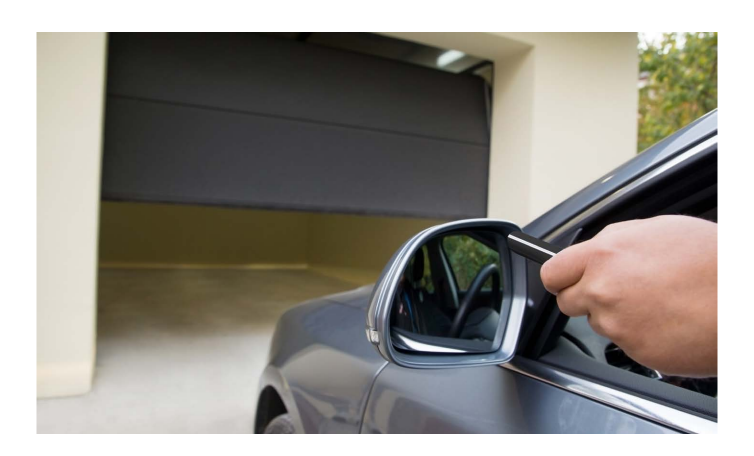


Flexidoor, S.A a toujours été inébranlable dans le développement et la fabrication de tous les produits qu'elle commercialise. Flexidoor a joué un rôle clé dans le développement, l'innovation promotion de son produit d'excellence, la Porte Sectionnelle. Dans la poursuite du succès intemporel en répondant aux exigences et aux besoins du marche, Flexidoor a continué á investir dans l'innovation, en débutant la fabrication de la Porte Rapide en 2005. Elle est ainsi devenue la première entreprise portugaise à fabriquer ce type de porte avec une certification aux normes européennes en vigueur. À ce jour, ces portes rapides sont la cible de remarquables éloges en termes de fiabilité, de sécurité et de robustesse. Suite aux étapes adoptées, Flexidoor, S.A a choisi l'année 2010 pour lancer sa propre marque d'automatismes - LIKE IT. Une marque entièrement

nouvelle, développée avec un accent unique et exclusif sur l'innovation et les besoins les plus exigeants et rigoureux des espaces auxquels elle est destinée. Flexidoor a un développement basé sur 4 piliers fondamentaux, la qualité des matériaux utilisés, un design attayant, une intégration totale dans l'habitat avec la certification et le marquage CE. Flexidoor présente une gamme d'automatismes résidentiels et industriels de haute gamme. L'innovation, la sécurité et la fiabilité des produits sont les facteurs de différenciation de cette nouvelle gamme de produits. Avec une vision de l'avenir, fournissant toujours à ses clients les services les plus innovants et les solutions les plus avancées, la gamme des automatismes LIKE IT est déjà considérée comme une autre réussite de Flexidoor sur le marché.



# MOTEURS **RESIDENTIELS**





Tension d'entrée
Surface maximum dès portes
Alimentation du moteur
Puissance
Décodage
Fréquence de réception
Force de traction
Température de fonctionnemen
NIveau de protection
Vitesse
Cycle de travail
Humidité relative
Éclairage de cour toisie
Dimensions du moteur
Poids
Puissance de l'émetteur
Hauteur maximale de la porte
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •

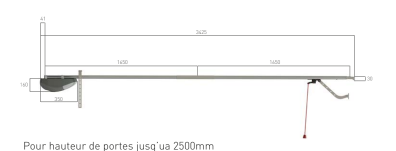
	PRU6U	PRUE
Tension d'entrée Surface maximum dès portes Alimentation du moteur Puissance Décodage Fréquence de réception Force de traction Température de fonctionnement NIveau de protection Vitesse Cycle de travail Humidité relative Éclairage de cour toisie Dimensions du moteur Poids Puissance de l'émetteur	230V 50Hz - 60Hz  8 m² 24 Vdc 100W Rolling Code 433,92 Mhz 600N >-20°C, <+50°C 30 IP 0,15 m/s 45% < 90% LED 200x110x350 mm 3,5 kg Bat. CR 2016 3V (x2)	230V 50Hz - 12 m² 24 Vdc 120W Rolling Cr 433,92 M 800N >-20°C, <+ 30 IP 0,15 m/ 45% < 90% LED 200x110x35 4,25kg Bat. CR 2016
Hauteur maximale de la porte	2,5m*	2,5m*
*avec la partie LKPRC12 la hauteur maxima	,	

PRUSU	
230V 50Hz - 60Hz	2
24 Vdc	
120W	
Rolling Code	
433,92 Mhz	
800N	
>-20°C, <+50°C	
30 IP	
0,15 m/s	
45%	
≤ 90%	
LED	
200x110x350mm	2
4,25kg	
Bat. CR 2016 3V (x2)	Ba
2,5m*	

1 10 120
230V 50Hz - 60Hz
16 m²
24 Vdc
150W
Rolling Code
433,92 Mhz
1200N
>-20°C, <+50°C
30 IP
0,15 m/s
45%
≤ 90%
LED
200x110x350mm
4,35kg
Bat. CR 2016 3V (x2
2.5m*

### MOTEUR POUR PORTES SECTIONNELLES ET BASCULANTES

LIKE IT est la plus récente innovation dans le domaine de la motorisation habitat, avec une gamme de solutions à la pointe de la technologie. Avec différentes options en terme de puissance, la gamme PRO offre la performance d'un moteur spécialement conçu pour le marché résidentiel, des avantages au niveau des fonctions de programmation, qualité de fabrication et l'élégance d'un design haut de gamme.









500M | 800M | CR600 | CR1000 | CR2000

	500M	800M	CR600	CR1000	CR2000
Alimentation	24 Vdc	24 Vdc	230 v	230 v	230 v
Puissance Absorbée	144 W	144 W	280 W	400 W	750 W
Courant maxi de fonctionnement	5.5 A				
Vitesse	0.271 m/s	0.1855 m/s	0.13 m/s	0.11-0,13 m/s	0.11-0,13 m/s
Poids maxi du portail	500 Kg	800 Kg	600 Kg	1000 Kg	2000 Kg
Largeur maxi du portail	6 m	8 m	8 m	8 m	8 m
Température en fonctionnement	-20 °C/+50 °C	-20 °C/+50 °C	-20 °C/+70 °C	-20 °C/+70 °C	-20 °C/+70 °C
Poids	8 kg	9.5 kg	10.1 kg	16 kg	20 kg
Fin de course mec./mag.	Mec./Mag.*	Mec./Mag.*	Mola	Mola	Mola
Détection d'obstacles	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Réduction de vitesse	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Démarrage progressif	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Inversion de marche	digital	digital	digital	digital	digital
Branchement de batteries	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui

<sup>\*</sup>Mecanique/Magnétique

### MOTEUR POUR PORTAILS COULISSANTS

LIKE IT présente le moteur SLIDE, une nouvelle gamme de moteurs pour portails coulissants. Disponible en deux versions avec alimentation 24Vdc - un pour 500Kg et un pour 800Kg; et de 230V pour 600kgs, 1000Kg et 2000 kg. Capable de s'adapter aux situations les plus diverses sans pour cela avoir la préocupatioin constante de l'utilisateur dans le choix entre plusieurs modèles et types de moteurs. En cas de panne de courant, le moteur peut être mis en fonctionnement par l'installation, en option, de batteries. Le déverrouillage (avec clé) est à l'avant et facil d'accès.

#### **CES AVANTAGES**

- Fin de course mécanique/ magnétique
- Mémoire jusqu' à 50 codes
- Fermeture automatique
- Parcours auto-programmable
- Ouverture et Fermeture très silencieux
- Ralentissement à l'ouverture et à la fermeture
- Branchements multiples: Photocellules, Bouton pression, Selecteur à clef, Girophare avec intermittence.
- Détection d'obstacles en ouverture et en fermeture, renversant en détectant les obstacles dans le cycle de fermeture, et s'arrête lorsqu'il détecte un obstacle dans le cycle d'ouverture afin de garantir la sécurité maximale aux utilisateurs.



# MOTEURS INDUSTRIELS









LKB0X75CH

	LK75	LK100
Tension de fonctionnement	230 V	400 V
Surface maxi de la porte	25 m²	35 m <sup>2</sup>

### LK75/LK100 EST LA PREUVE QUE LA SÉCURITÉ PEUT ÊTRE ATTEINTE

Le modele LK est particulièrement destiné au marché des portes sectiionnelles industrielles. Il a été développé sur la base d'études techniques et de marchés rigoureux, intégrant les dernières technologies à notre disposition, ainsi que des systèmes capables de résoudre et de satisfaire toutes les exigences et les besoins de la branche industrielle de ce secteur.



LK100B0XS0M

Moteur sur axe monophasé / Triphasé avec centrale de commande en fonction automatique ou homme-mort.

LK100SOM + LK100B0XSOM	Monophasé	Triphasé
Tension de fonctionnement	230 V	400 V
Surface maxi de la porte	25 m <sup>2</sup>	35 m²

Moteur sur axe monophasé / Triphasé avec centrale de commande et fonction homme-mort.

LK100SOM-HP	Monophasé	Triphasé
Tension de fonctionnement	230 V 25 m <sup>2</sup>	400 V 35 m <sup>2</sup>
Surface maxi de la porte	25 m²	35 m²







#### MOTEURS POUR PORTAILS À BATTANTS

LIKE IT présente OPEN SP, OPEN 300, OPEN 400, une nouvelle gamme de moteurs pour portails à battants jusqu'à 4,0m. Conçu selon les normes élevées du marché global, elle est régie par un haut niveau de fonctionnalité et de qualité.

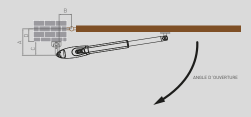
- OPEN 300/OPENEC 300: Maximum Poids/longueur par vantail: 300Kg/3,5m.
- OPENEC 400: Maximum Poids/Longueur par vantail: 350Kg/4m
- Motoréducteurs électromécaniques à usage résidentiel

- Entraînement sans fin, silencieux pendant le fonctionnement, offrant une durabilité à l'automatisme.
- Ralentissement lors de la fermeture et ouverture
- Option pour portail d'un ou deux vantaux.

#### INCLUS:

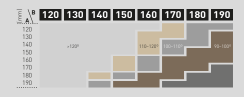
- 2 Moteurs
- 2 Photocellules
- 1 Centrale électrique
- •2 Télécommandes, 4 canaux Rolling-code 433,92 Mhz

#### **DIMENTIONS**



- · La valeur "C" est de 139 millimètres
- La valeur "D" peut facilement être mesurée á partir de la porte
  La valeur "A" = "C" + "D"
- La valeur de "B" peut être calculée á partir de la valeur de "A" avec l'angle d'ouverture des vantaux.

EXEMPLE: Si "A" = 160 mm avec l'angle d'ouverture des vantaux à 100 degrés, la valeur "B" est d'environ 190 mm.
"Assurez-vous que les valeurs "B" et "A" sont similaires ou ont la même valeur afin que les vantaux se déplacent en douceur sans problèmes et pour réduire la charge du moteur.



Sistème de déblocage rapide



Fixation du moteur



Pignon d'entrai-



	•
Moteur avec déblocage mécanique Type de transmission Puissance maximale absorbée Force d'impulsion Force d'impulsion nominale Longueur de course sans butée mécanique Alimentation	
Courant électrique Poids maximum du portail Largeur maximum du vantail Cycle de travail	3
Température de fonctionnement Dimensions Poids	-2 84

OPEN 300/ OPENEC 300	OPENEC 400
24 Vdc	24 Vdc
Sans fin	Sans fin
114 W	114 W
3000 N	3500 N
2500 N	3000 N
350 mm	350 mm
24 Vdc	24 Vdc
2 A	3 A
300 kg/ Vantail	350 kg/ Vantail
3.5 m	4 m
20 %	20 %
-20 °C a + 50 °C	-20 °C a + 50 °C
844x115x106 mm	844x115x106 mm
6,25 kg	6,25 kg

### BARRIÈRE





LK-BAR60 est la barrière électrique de LIKE IT, à usage résidentiel ou industriel, pour un passage jusqu'à 6m, en utilisation normale ou intensive.

LK-BAR60 est une référence dans son secteur en termes de puissance et de fiabilité, est équipée d'un contrôle électronique de pointe, pour assurer la gestion ininterrompue des parkings collectifs.

Pour éviter une panne de courant, un kit de batterie peut être appliqué à la barrière LK-BAR60 pour alimenter le moteur 24 Vdc. Les batteries peuvent être chargées directement sur la centrale de commande de la barrière ou, indépendamment, par des panneaux solaires, dans ce cas, il n'est pas nécessaire de se connecter au secteur.

LK-BAR60 dispose d'un fin de course mécanique dont le réglage est très précis. C'est une barrière de nouvelle génération de mouvement parfait.

Les matériaux utilisés garantissent une fiabilité absolue tout au long de sa vie. L'emplacement du cadre électrique est facilement accessible, parfaitement protégé par une structure en acier galvanisé laqué, ainsi que par le système bidirectionnel qui permet d'inversé son sens de fonctionnement. Cet ensemble d'avantages rend cette barrière unique en son genre et la rend accessible à tout type de montage.

### LK-BAR60

Moteur Alimentation Puissance absorbée Courant électrique Niveau de protection Classe d'isolation Cycle de travail Température en fonctionnement Poids Temps d'ouverture Fins de course mécaniques Détection d'obstacles Fermeture automatique Ralentissement Lubrification du réducteur Binaire maximum Longueur de la hampe (aluminium) Cadre électrique Alimentation Absorption à vide Sortie alimentation accessoires Puissance maximum du moteur Fréquence de l'émetteur Temps de fermeture automatique Température en fonctionnement

1400 rpm par 4 pôles ventilés230 VAC / 24 VDC 80 W 3.33 A IP 44 F 80 % -20 °C a +50 °C 49 kg 3 a 6 s / Continu 250 N.m. máx. 6 m DC 230 VAC 6W 12 VDC 5 W máx. 80 W 433.92 MHz 1 - 99 s -10 °C a +60 °C

### ACCESSOIRES MOTEURS



### **DIGIWIRELESS**

La gamme de sélecteurs LIKE IT offre le DIGIWIRELESS, un digicode mural, facile de pose et sans fils, qui fonctionne avec une technologie Rolling code 433,92 MHz.



### **VIS**

VIS est un capteur optique, émetteur et récepteur, dont la fonction est de supprimer le mouvement de la porte en cas d'obstacle dans la zone de fonctionnement de celui-ci.

Les photocellules VIS disposent d'un signal infrarouge en tant que système de détection de présence. Elles représentent un facteur de reférence et de différenciation, en fonction des principaux éléments distinctifs: l'efficacité, la flexibilité, la facilité d'utilisation et la sécurité.





### **GIROPHARE**

Il s'agit sans aucun doute d'un sytème de sécurité très efficace, une fois qu'il entre en fonctionnement chaque fois que les portes s'ouvrent ou se referment, permettant à l'utilisateur d'observer facilement si la porte fonctionne, afin d'eviter un accident éventuel.



### FAST4

La nouvelle ligne de télécommandes FAST4 est la combinaison parfaite d'esthétique, de fonctionnalité et de design, auxquels nous ajoutons l'élégance et la versatilité necessaires quotidiennement. La protection plastique, très robuste, assure une utilisation parfaite et durable.

### FAST4

Nº Canaux	4
Type de codification	rolling-code
Fréquence de transmission	433,92MHz
Puissance de rayonnement	1mw
Codification	64 bit
Température maximum	55°C
Distance de capture	150-200m



### EXT2

Récepteur extérieur EXT2 à 2 canaux rolling-code 433,92 Mhz avec 999 codes de mémoire, avec une connexion qui permet différentes applications.



### **WIRELESSBAND**

Kit de sécurité d'ouverture sans fils pour portes automatiques.





RUA DA MAJOEIRA, Nº 400 APARTADO 542 2415 - 184 REGUEIRA DE PONTES LEIRIA • PORTUGAL

> TEL. +351 244 850 470 FAX. +351 244 850 471 INFO@FLEXIDOOR.PT

WWW.FLEXIDOOR.PT

CATMOT.FR.06.20

DISTRIBUTEUR





