

# PORTES RAPIDES

**ENROULABLES / EMPILABLES**



## QUALITÉ RECONNUE

Les portes Flexidoor, répondent aux exigences des Normes Européennes. Tous les composants de sécurité décrits dans ce catalogue ont été judicieusement sélectionnés et testés pour intégrer nos portes, Assurant à nos clients que nos produits sont conçus pour sa sécurité et son bien-être.



## ASSISTANCE TECHNIQUE

Flexidoor dispose d'une équipe technique spécialisée et expérimentée, qui offre tout le suivi nécessaire depuis le projet jusqu'au service après-vente. De cette façon la sécurité sera assurée tout au long du processus.



## SANS OUBLIER LE BIEN-ÊTRE!

Aujourd'hui, l'esthétique de nos maisons prend de plus en plus d'importance dans nos vies. Ainsi, nous avons à votre disposition différents types de portes avec les configurations les plus variées de formes et couleurs, afin que vous puissiez toujours profiter, de tout ce que vous voulez.



# PORTES RAPIDES



## FLEXIDOOR

Les Portes Rapides Flexidoor, sont la solution idéale pour toutes les exigences d'un usage intensif et l'isolement d'espaces avec un environnement et caractéristiques différents. Solides, pratiques et idéales, pour petites, moyennes et grandes ouvertures, séparant ainsi les espaces avec des

environnements les plus divers. Grandes surfaces, hypermarchés, entrepôts, plates-formes, laboratoires et pavillons, sont des espaces où l'isolement est essentielle et trouvent dans ce produit la solution la plus souple, viable et robuste.

# PORTES RAPIDES ENROULABLES

Ces portes sont idéales pour la séparation de zones avec différentes caractéristiques, conçues pour les passages fréquents. Les portes rapides enroulables peuvent être fabriquées avec une largeur maximale de 4500 mm et une hauteur maximale de 4500 mm. Elles possèdent un design attractif et sont composées d'une structure en aluminium laqué, fixée au mur avec des vis en acier galvanisé.

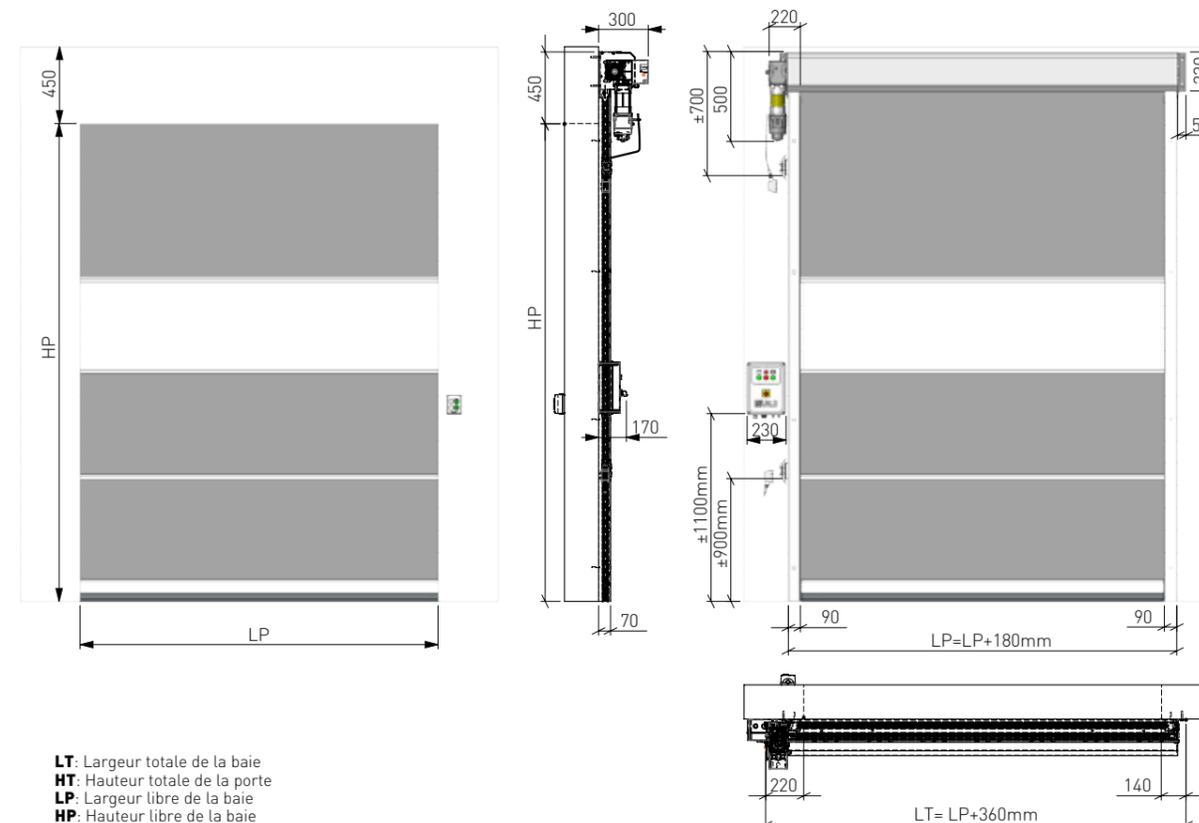
RÉSISTANCE AU VENT [Pa]	CLASSE	[Pa]	Km/h
Porte rapide enroulable (uniquement pour un utilisation à l'intérieur des bâtiments)	1	300	80,46

## COULEURS DISPONIBLES

RAL 9003 (BLANC)	RAL 3002 (ROUGE)	RAL 7040 (GRIS)	RAL 6026 (VERT)
RAL 1003 (JAUNE)	RAL 5005 (BLEU)	RAL 2004 (ORANGE)	RAL AU CHOIX

## INSTALLATION: INTERIEUR

	SOMMER
Dimension max. de passage	4500mm x 4500mm
Dimension min. de passage	1000mm x 2000mm
Alimentation électrique	230 V
Courant électrique	2 A
Motoréducteur	Sommer
R.p.m	130 rpm
Phases	3-230/400 V
Puissance	0,55 kw
Indice de protection du moteur	IP54
Vitesse d'ouverture	0,8 m/s à 1,2 m/s
Température en fonctionnement	-5 °C à +60 °C
Manoeuvres quotidiennes	± 1000
Fermeture Automatique	0 s à 999 s
Alimentation des accessoires	12 Vac
Type de traction	Direct
Matériel de la toile	P.V.C.
Poids de la toile	950 gr/m <sup>2</sup>
Épaisseur de la toile	0,8 mm
Matériel Transparent	P.V.C. Mica
Épaisseur Section Transparente	2,2 mm
Fréquence	50/60 Hz
Base du mécanisme	Aluminium
Capot de la machine	Aluminium
Capot du moteur	Option
Rails verticaux	Aluminium
Barrière de sécurité	Barrière de lumière



# PORTES RAPIDES EMPILABLES

## UNE FORME PRATIQUE, ROBUSTE ET IDÉALE POUR MOYENS ET GRANDS PASSAGES

Les portes empilables Flexidoor sont polyvalentes et robustes, elles répondent à toutes les exigences d'une utilisation intensive, pouvant être appliquées dans toutes sortes de baies, même celles de plus grandes dimensions en zone de vent.

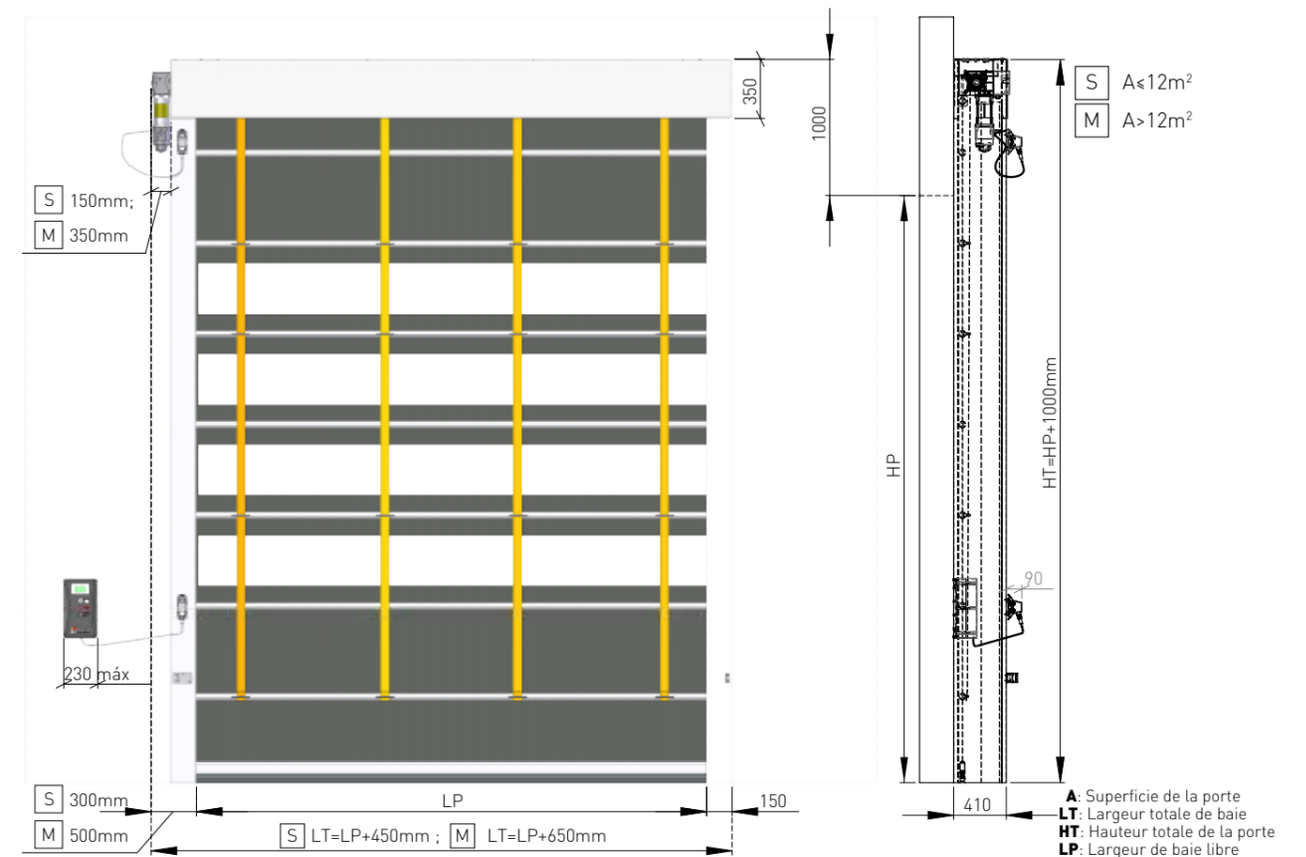
RÉSISTANCE AU VENT [Pa]	CLASSE	[Pa]	Km/h
Porte rapide empilable (Dimension max. jusqu'à 2,75 x 3m)	3	450	98,56
Porte rapide empilable (Dimension à partir de 2,75 x 3m)	2	700	122,93

### COULEURS DISPONIBLES

RAL 9003 (BLANC)	RAL 3002 (ROUGE)	RAL 7040 (GRIS)	RAL 6026 (VERT)
RAL 1003 (JAUNE)	RAL 5005 (BLEU)	RAL 2004 (ORANGE)	RAL AU CHOIX

### INSTALLATION: EXTÉRIEUR/INTÉRIEUR

	SOMMER	MOTOVARIO
Dimension max. de passage	8000mm x 6000mm	8000mm x 6000mm
Dimension min. De passage	1000mm x 2000mm	1000mm x 2000mm
Alimentation électrique	400 V	400 V
Courant électrique	3,2 A	3,6 A
Motoréducteur	Sommer	Motovario
R.p.m	130 rpm	130 rpm
Phases	III	III
Puissance	1 kw	1,5 kw
Indice de protection du moteur	IP54	IP54
Vitesse d'ouverture	0,7 m/s à 1,2 m/s	0,7 m/s à 1,2 m/s
Température de fonctionnement	-5 °C à +60 °C	-5 °C à +60 °C
Manoeuvres quotidiennes	± 1000	± 1000
Fermeture Automatique	0 s à 30 s	0 s à 30 s
Alimentation des accessoires	24 V	12V / 24V
Type de traction	Direct	Direct
Matériel de la toile	P.V.C.	P.V.C.
Poids de la toile	950 gr/m <sup>2</sup>	950 gr/m <sup>2</sup>
Épaisseur de la toile	0,8 mm	0,8 mm
Matériel Transparent	P.V.C. Mica	P.V.C. Mica
Épaisseur Section Transparente	2,2 mm	2,2 mm
Fréquence	50 Hz	60 Hz
Base du mécanisme	Galvanisé	Galvanisé
Capot de la machine	Galvanisé	Galvanisé
Capot du moteur	Option	Option
Rails verticaux	Galvanisés	Galvanisés
Barrière de sécurité	Radio	Radio
Type de photocellules	Miroir	Miroir

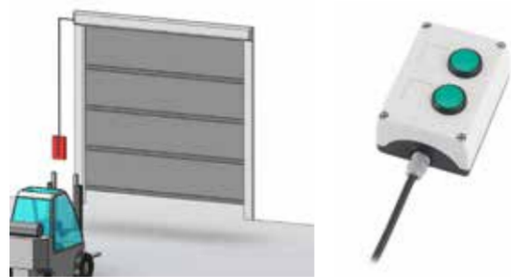


# COMPOSITION DE LA PORTE RAPIDE

## SYSTÈMES D'OUVERTURE ET DE SÉCURITÉ

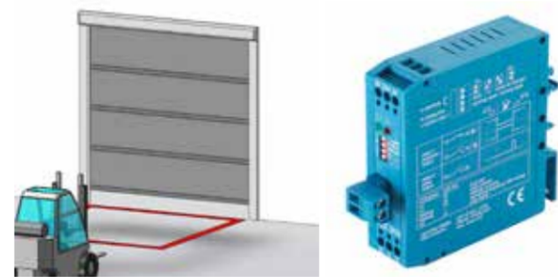
### BOUTON DE PRESSION

Cet accessoire permet une ouverture et fermeture rapide à partir de l'extérieur du local où celui-ci va être installé.



### DETECTEUR MAGNÉTIQUE

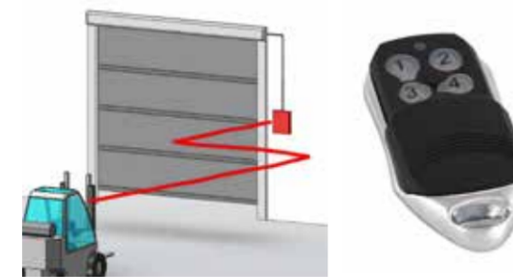
Pour plus de facilité d'accès, Flexidoor dispose d'un détecteur magnétique pour l'ouverture de la porte par un passage simple d'objet avec un taux élevé de métal, le rendant discret une fois qu'il sera encastré dans le plancher de maçonnerie.



## OPTIONS DE LA PORTE RAPIDE FLEXIDOOR

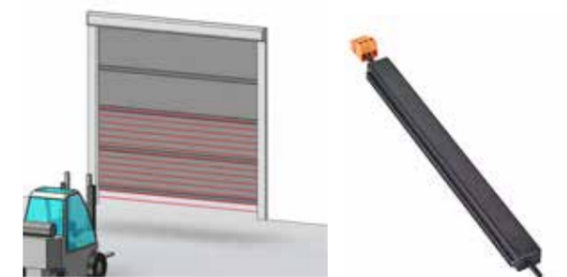
### TÉLÉCOMMANDE RADIO

La commodité n'est pas exclue, même lorsqu'il s'agit de portes utilisées en environnement industriel. Ainsi, Flexidoor fournit des télécommandes de fréquence radio afin que les portes puissent être ouvertes à distance d'environ 100 mètres, par simple pression sur le bouton émetteur.



### RIDEAU DE LUMIÈRE (BARRE IMMATÉRIELLE)

Accessoire qui provoque l'arrêt de la porte en cas de détection d'obstacles. Disponible jusqu'à 2650mm de hauteur



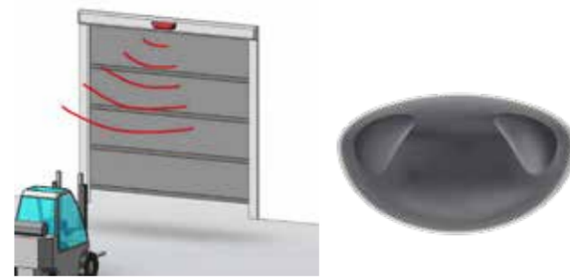
### CORDON DE TIRAGE

Accessoire généralement appliqué au plafond de n'importe quel bâtiment, étant déclenché par un cordon accroché à la hauteur désirée.



### RADAR INFRAROUGE

En pensant à toutes les hypothèses, Flexidoor dispose pour ses portes, de radars infrarouge qui permettent l'ouverture, lorsque qu'elles détectent des mouvements dans un rayon de 8 mts.



### GIROPHARE

Il s'agit sans aucun doute d'un système 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'éviter un accident éventuel.



### RÉCEPTEUR EXTERNE

Récepteur externe EXT2 de 2 canaux rolling-code 433.92 Mhz avec 999 codes de mémoire, avec plug-in pour différentes applications.





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**

CATRAP.FR.04.18

DISTRIBUTEUR

Cofinanciado por:



UNIÃO EUROPEIA  
Fundo Europeu  
de Desenvolvimento Regional