

# FLUO-SW

## 商用自动平开门

版本

轻型  
LIGHT

重型  
HEAVY

重型带复位弹簧  
SPRING

**CAME**



[CAMESHANGHAI.COM](http://CAMESHANGHAI.COM)



**单门**  
800MM门宽, 200KG

FLUO-SW2

**单门**  
800MM门宽, 300KG

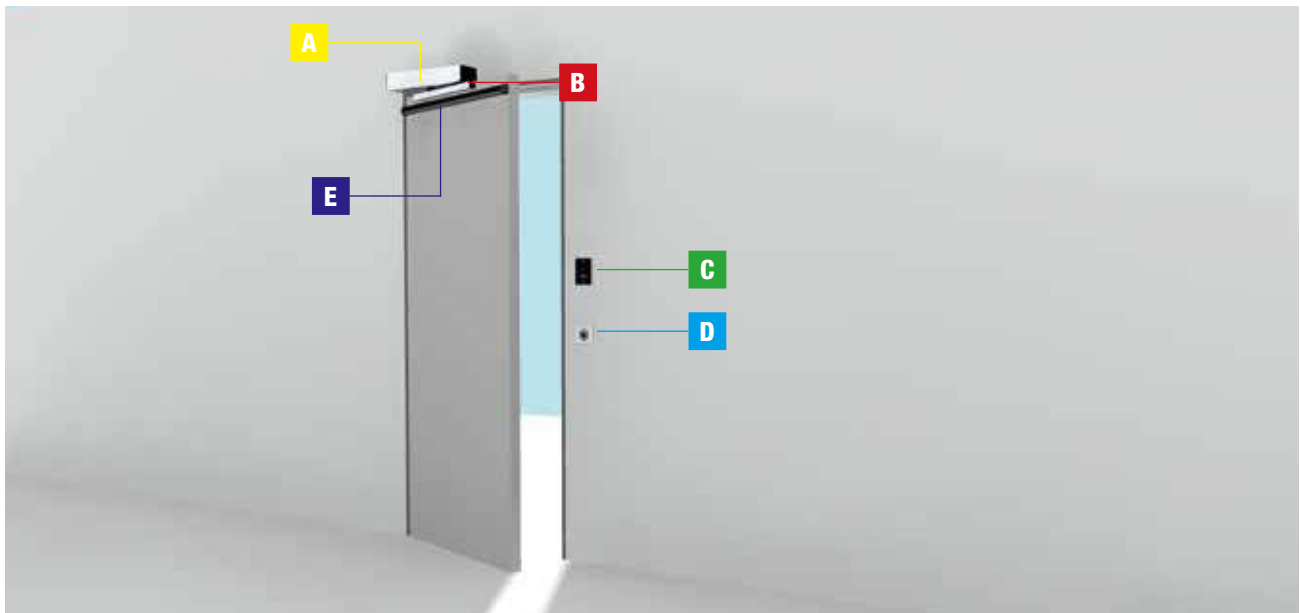
FLUO-SW3

**单门**  
800MM门宽, 300KG

FLUO-SWS3

# 自动平开门的标准安装示例

## 单门



## 双门



**A**

- 自动门驱动系统 (带控制板的电机)
- 应急电源板
- 控制单元

**D**

- 出门按钮/门禁开关

**E**

- 开门/保护探头

**B**

- 传动臂

**C**

- 控制单元

**818XA-0040**

**滑臂**

内装内开

滑臂相当于开关门机械限位

**818XA-0041**

**推杆**

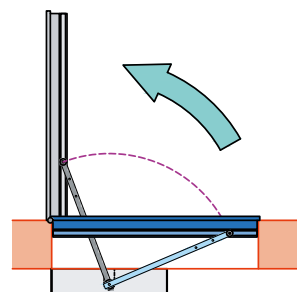
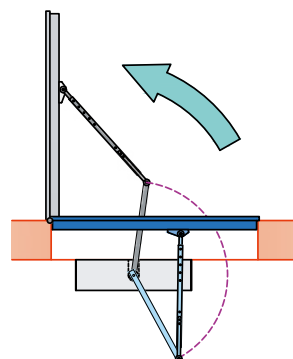
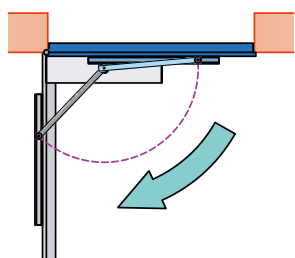
内装外开

**818XA-0059**

**推臂**

内装外开

推臂相当于开关门机械限位



**特殊外壳内装双电机**

适用于双开门场合



# FLUO-SW

SPOGLIATOIO

## 适用于任何类型的门框

FLUO-SW 不需要特定的门框——只要门扇是可靠的木质、铝制或塑料结构即可。

在墙面安装自动系统时，需要使用与承重表面特性相匹配的固定系统。

采用直流无刷电机，自动门运行极其静音。

配备应急电源。



# FLUO-SW系列

商用自动平开门机

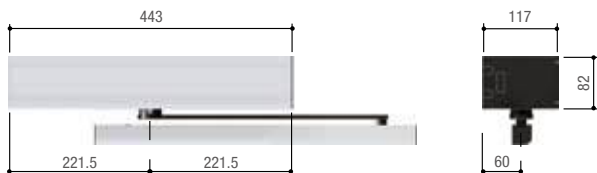


单扇最大门重	单扇最大门宽	使用频率
300 kg	1500 mm	连续使用

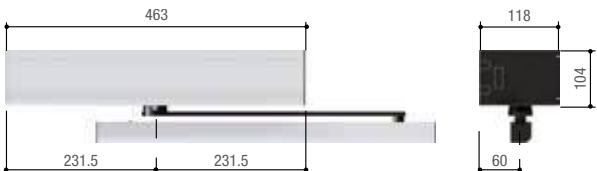


尺寸 (mm)

## FLUO-SW2



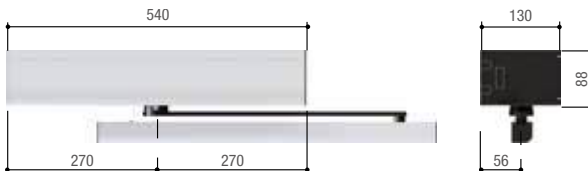
## FLUO-SW3



## 易装易用的自动门驱动系统

- 不需要特殊结构就可以将电机安装在门框或者门上。
- 安装附件采用快速连接方式直接安装。
- 使用 DC36V 无刷电机，低功耗，高可靠性。
- 无刷电机运行稳定，是普通电机数倍使用寿命。
- 产品符合 EN16005 标准。
- 三种类型传动臂，用于内装内开或者内装外开，运行静音。
- 标准安装通过载入标准参数，无需另外设置其他参数。
- 特殊功能可以通过参数配置完成设置。
- 可以通过 SD 卡和 U 盘进行参数设置备份和载入。
- 遇阻反弹检测。

## FLUO-SWS3



## 技术参数

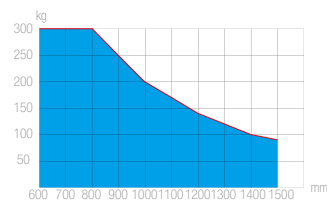
	LIGHT 轻型	HEAVY 重型	SPRING 重型带复位弹簧
	FLUO-SW2	FLUO-SW3	FLUO-SWS3
最小/最大门宽(mm)	800 / 1200	800/1500	800/1500
门最大/最小重量(kg)	200 / 80	300/80	300/80
防护等级 (IP)	20	20	20
电源电压 (V - 50/60Hz)	100 - 240 AC	100 - 240 AC	100 - 240 AC
电机工作电压(V)	36 DC	36 DC	36 DC
额定功率(W)	40	70	70
待机功率 (W)	8	8	3
90°开门时间 (s)	2 - 6	2 - 6	2 - 6
使用频率 (%)	连续使用	连续使用	连续使用
标准负载(N)	20	40	40
工作环境温度 (°C)	-15 ~ +50	-15 ~ +50	-15 ~ +50

● 36 V DC

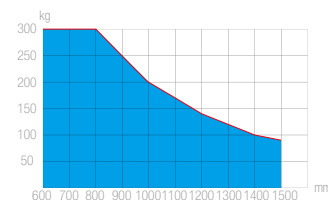
## FLUO-SW2 - LIGHT



## FLUO-SW3 - HEAVY



## FLUO-SWS3 - SPRING



# FLUO-SW3 HEAVY 重型

FLUO-SW3

HEAVY 重型

承重 33 kG



## 货号 描述

### FLUO-SW3 - 单主机

<b>818SW-0020</b> 	FLUO-SW3主机 外壳长度 L = 463 mm. 适配最大门重 300 Kg, 最大门宽800 mm.
<b>818SW-0090</b> 	FLUO-SW3主机 外壳长度 L = 1000 mm. 适配最大门重 300 Kg, 最大门宽800 mm.
<b>818SW-0100</b> 	FLUO-SW3主机 外壳长度 L = 2000 mm. 适配最大门重量300 Kg, 最大门宽800 mm.
<b>818SW-0110</b> 	FLUO-SW3主机 外壳长度 L = 3000 mm. 适配最大门重量300 Kg, 最大门宽800 mm.

### FLUO-SW3 - 双主机

<b>818SW-0120</b> 	FLUO-SW3主机 外壳长度 L = 2000 mm. 适配最大门重量300KG+300KG, 最大门宽800 mm.
<b>818SW-0130</b> 	FLUO-SW3主机 外壳长度 L = 3000 mm. 适配最大门重量300KG+300KG, 最大门宽800 mm.

### 配件

<b>818XC-0038</b> 	应急电源	
<b>818XA-0040</b>	滑臂	
<b>818XA-0041</b>	推杆	
<b>818XA-0059</b>	推臂	
<b>818XA-0045</b>	17 mm	
<b>818XA-0046</b>	34 mm	
<b>818XA-0047</b>	51 mm	
<b>818XA-0048</b>	68 mm	
<b>818XA-0049</b>	85 mm	
<b>818XC-0040</b>	11 mm 只适用于818XA-0040滑臂.	

电源电压 36 V 内置编码器 电源电压 12 V

## 保护雷达

**818XG-0011**



**001MR8534**

保护雷达 \*L = 340 mm  
工作电压: - 12 - 24 V AC ± 10% / 12-30 V DC - 5% +10%.  
- 安装高度: 1.3 ÷ 3.5 m.  
- 可调检测区域.

**818XG-0012**



**001MR8570**

保护雷达 \*L = 700 mm  
工作电压: 12 - 24 V AC ± 10% / 12-30 V DC - 5% +10%.  
- 安装高度 1.3 ÷ 3.5 m.  
- 可调检测区域.

**818XG-0013**



**001MR8590**

保护雷达 \*L = 900 mm  
工作电压: 12 - 24 V AC ± 10% / 12-30 V DC - 5% +10%.  
- 安装高度: 1.3 ÷ 3.5 m.  
- 可调检测区域.

**818XG-0046**



激光雷达. - 检测区域: 对角线最大4m diagonal max 4 m.

## 手感应开关

**\* 806SL-0260**



**SELS2SDG**

12 - 24 V AC - DC 手感应开关, 可调背光.

## 手感应开关附件

**\* 806SL-0270**



明装盒.

## 模式选择开关

**818XA-0074**



电容感应模式选择  
开关, 带刷卡

**818XA-0075**



模式选择开关

**818XC-0039**



三位模式选择开关