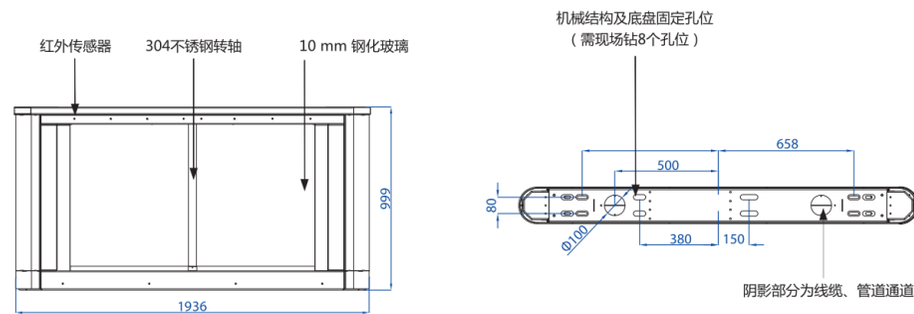
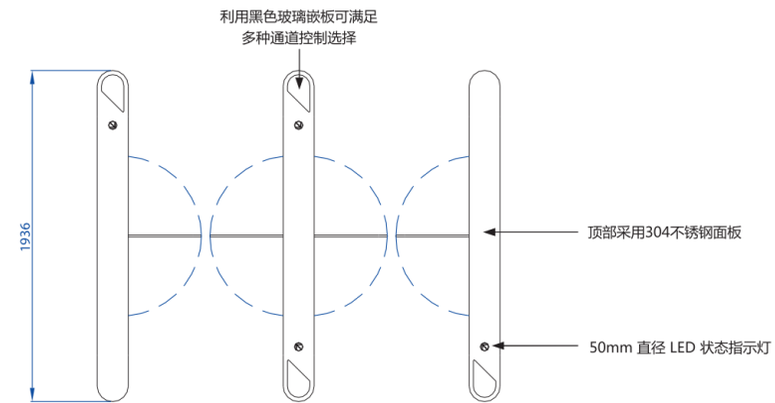
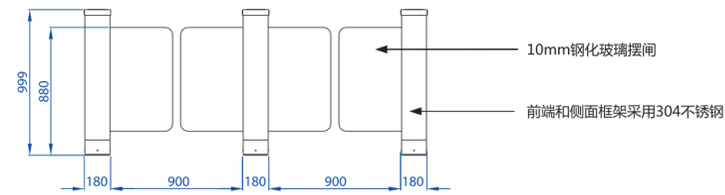


# SpeedStile FL

## 安装要求：仅用于宽通道常闭型

产品运输前已完全装配，需采用起重设备。产品约重：窄通道及宽通道左置或右置箱体 135Kg，中置箱体 150Kg  
(欲知更多安装细节，请参考安装指导图纸)



混凝土地基抗压强度至少为 $f_{ck}$  ( cube ), 300N/mm<sup>2</sup>。  
地基需确保平整, +/- 5mm高度偏差, 预留尺寸需不小于2500 x 500 x 150 (深) (单位mm)



# SpeedStile FL

## 重要须知

- 所有经过SpeedStile的水平管道或导管必须至少低于完成地板面140mm。
- 金属线缆管道出口至少高于地面50mm处。
- 客户须确保安装现场的结构完整性和结构强度。
- 本产品技术资料所述所有规格尺寸仅供参考。安装前，请与我们联系。



# SpeedStile FL

## 速通门系列：对开摆动门

本款速通摆门是高档设计工艺和高安全性的完美结合。技术成熟，运行快速、稳定，而且可选配各种个性化配件。

SpeedStile FL系列产品占地面积小，对于安全性能要求高、人流量大的有限空间来说是首选的解决方案。此款产品选用玻璃和不锈钢材质，可巧妙地融入各种应用环境，毫无突兀感。

双向通行皆由电子控制

SpeedStile FL系列一般采用常闭模式——只有收到授权通行信号才开启。当收到通道控制系统或控制按钮信号时，门翼开启。如有未授权人员或尾随人员试图反方向进入，系统在探测到未授权通行后将启动内置警报系统。

通道探测系统配置10个红外传感器。宽通道设计能满足残疾人特殊需求。



总部  
北京市海淀区学清路8号科技财富中心B座3层 100192  
电话：010-82731133  
传真：010-82731133-222  
网址：www.rtchn.com



上海办事处 ■ 深圳办事处 ■ 成都办事处 ■ 武汉办事处 ■ 香港分公司

本产品单页仅供宣传使用，不作为任何法律文件，北京金瑞致科技发展有限公司拥有最终解释权，产品如变化以业务发生时为准。



# SpeedStile FL

## 技术规格

### 驱动

机电式，安全保护光栅，逻辑电压24V和30V。

### 材料

顶部：304和文不锈钢  
前部：304和文不锈钢  
外覆层：304和文不锈钢  
嵌板：黑色玻璃片  
转轴：304不锈钢轴翼  
门翼：与转轴连接的10mm厚钢化玻璃，该钢化玻璃符合EN12150&EN121600标准  
侧板：10mm厚钢化玻璃，该钢化玻璃符合EN12150&EN121600标准

### 连续刷卡功能

通道可以通过连续刷卡方式，保持门翼不关闭，提高通道的通行速度。

### 电源故障 / 火警系统

- 当出现电源故障时，门翼将停在当前位置，可按出口或紧急疏散方向自由推动
- 利用内置备用电池（选配）可驱动门翼保持开启状态
- 预留输入接口，可接入其他设备提供的无源触点以启动火警警报

### 状态指示灯

50mm 直径 LED 状态指示灯嵌入安装在顶盖表面，可显示出“绿色箭头”、“红色禁止”和“绿色卡片”指示信号。

### 附加接口

逻辑主板上有无源干接点、RS232及RS485通讯接口

### 电气要求

230V 50Hz 或 115V 60Hz（视需求而定）。功率 300瓦（待机 120瓦）

### 环境要求 / IP防护等级 / 平均故障时间 / 平均维修时间

-10°C to +40°C（无冷凝下相对湿度为95%）/ IP20 / 100万次循环 / 小于30分钟

### 通行量（估值）

- 插卡式读卡器，20人次/分钟
- 刷卡式读卡器，25人次/分钟
- 感应式读卡器，40人次/分钟

### 型号

- 550mm通道
- 900mm通道
- 混合型

### 可选配件

- 顶盖可选多种材质
- 集成读卡器
- 备用电源
- 按钮控制
- 遥控装置

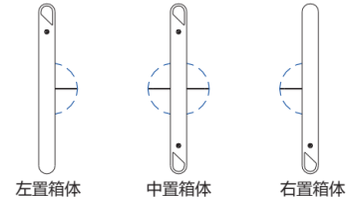
### 应用场合

- 政府机构
- 零售业
- 金融业
- 通讯业
- 信息技术业
- 银行业
- 出版业
- 休闲会所
- 石化行业
- 教育部门

# SpeedStile FL

## 型号及配置 / 状态指示灯说明

### 可选型号



### 常用通道组合方式



双通道组合，包含一个左置箱体，一个中置箱体和一个右置箱体，2个550mm通道。

双通道组合，包换一个左置箱体，一个中置箱体和一个右置箱体。1个550mm通道和一个900mm宽通道。

### 正常使用



#### 绿色卡片标识 — 待机模式

- 将个人安全识别卡放置到读卡器上验证
- 等待绿色箭头显示和闸机开启



#### 绿色箭头标识 — 认证用户或指定自由放行通道

- 通行
- 注 — 自由通行模式下无需验证，通常作为出口使用。



#### 红色禁止标识 — 通道正在使用或不允许通行

- 等待通道清空或标识转变成绿色卡片或绿色箭头。

### 报警状态



#### 红色禁止标识闪烁并带有报警声音 — 侦测到欺诈状态

下列情况将启动报警系统：通道使用中并有其他人员试图未经验证通过（尾随）或通道使用中而人员未授权使用该通道

- 不要惊慌
- 清空通道
- 等待标识停止闪烁和警报解除
- 等待绿色箭头标识指示



#### 绿色卡片标识闪烁 — 非正常使用状态

- 不要惊慌
- 停留在通道中，再次向读卡器出示个人安全识别卡进行验证。
- 放行验证后可解除该警报



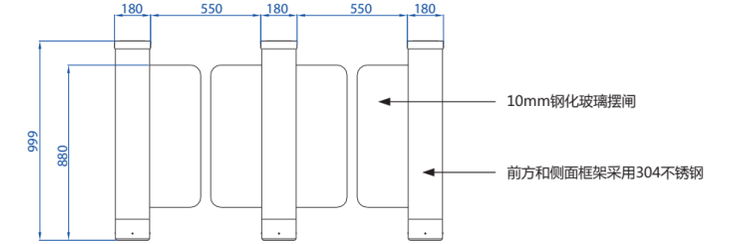
#### 绿色箭头标识闪烁 — 紧急状态/火警出口

- 不要惊慌
- 快速疏散

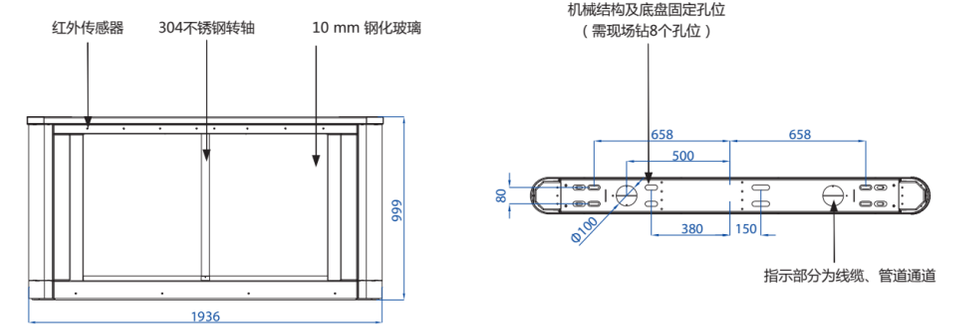
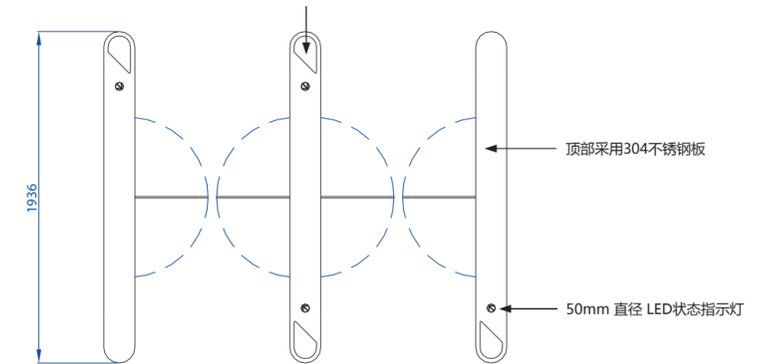
# SpeedStile FL

## 安装要求：仅用于窄通道常闭型

产品运输前已完全装配，需采用起重设备。产品约重：窄通道及宽通道左置或右置箱体135Kg，中置箱体150Kg（欲知更多安装细节，请参考安装指导图纸）



利用黑色玻璃嵌板可满足多种通道控制选择



混凝土地基抗压强度至少为f<sub>ck</sub> ( cube )，300N/mm<sup>2</sup>。  
地基需确保平整，+/- 5mm高度偏差，预留尺寸需不小于2500 x 500 x 150（深）（单位mm）