



MFL-D Side

立柱式闸机通道



Gunnebo MFL-D Side 立柱式闸机通道，具有高度集成化的结构设计，外观简洁而优雅，立柱顶端配置了清晰的状态指示灯并具备声光报警功能。设备以 24V 直流无刷电机驱动，采用独有的同轴驱动技术，即使带动超大的钢化玻璃门扇也能实现平稳且静音的运行，满足各类不同场景对出入口无障碍通道的需求。



技术规格

TECHNICAL SPECIFICATIONS



驱动控制

Gunnebo CB01 控制板



驱动系统

24V 直流电机



通行检测

选配



安全检测

选配



机身材质

304 不锈钢



顶盖材质

304 不锈钢+
白色亚克力



门扇材质

钢化玻璃, 亚克力或聚碳酸酯材质



指示灯

三色 LED 交通灯

可选配件

OPTIONAL ACCESSORIES

- 顶盖装饰材质
- 无线遥控器
- 单开/对开
- 远程控制面板
- 通道管理软件
- 安全传感器



通道外观及尺寸

APPEARANCE AND SIZE

	门扇高度 (mm)	极限通行宽度 (mm)	立柱高度 (mm)	立柱直径 (mm)	机体重量 (不含扇门) (kg)
标准单门	880	1000	945	168	38
标准对开	880	1950	945	168	2*38
1200mm单门	1200	650	945	168	38
1200mm对开	1200	1250	945	168	2*38
1800mm单门	1800	475	945	168	38
1800mm对开	1800	900	945	168	2*38